

PUBLICATIONS from the STATE HERBARIUM of SOUTH AUSTRALIA

Published by the
STATE HERBARIUM OF SOUTH AUSTRALIA
on behalf of the
BOARD OF THE BOTANIC GARDENS AND STATE HERBARIUM

© Board of the Botanic Gardens and State Herbarium,
Adelaide, South Australia

© Department of Environment, Water and Natural Resources,
Government of South Australia

All rights reserved

State Herbarium of South Australia
PO Box 2732
Kent Town SA 5071
Australia



Board of the
Botanic Gardens and
State Herbarium

A LIST OF THE
VASCULAR PLANTS
OF
SOUTH AUSTRALIA



Edited by J. P. Jessop

Gilbert R. M. Dohorst

A LIST OF THE
VASCULAR PLANTS
OF
SOUTH AUSTRALIA

Edited by J. P. Jessop

State Herbarium of South Australia

Staff of the State Herbarium of South Australia and botanists elsewhere;
Members of the Friends of the Botanic Gardens;
The Environmental Survey Branch, Department of Environment and Planning

SECOND EDITION
October 1984

Published by the Adelaide Botanic Gardens and State Herbarium and
the Environmental Survey Branch, Department of Environment and Planning

ISBN 7243 8771 4

INTRODUCTION

The census of South Australian vascular plants contained in this volume has been prepared from the 'Flora of South Australia' data base prepared and maintained by the Environmental Survey Branch of the Department of Environment and Planning from data supplied by the State Herbarium of South Australia. This computerised data base contains the following items:

Family	Synonyms
Genus	Synonym author
Species	Subspecies or variety
Author	Subspecies or variety author
Common names	Notation for naturalised species
Regional distribution	Conservation status

Enquiries concerning technical aspects of the data base or alternative means of access should be directed to Dr. Tom Stubbs of the Department of Environment and Planning.

The listing has been sorted by family, with the families following a basically Englerian sequence used at the Herbarium. Within each family names are arranged alphabetically with the accepted name in bold and synonyms in italics.

Where an epithet is strictly a synonym for a species but that species is represented by one or more infraspecific taxa, it is shown as a synonym for one of these infraspecific taxa. This is not always strictly correct but this approach has been adopted for simplicity.

This census is, in effect, an amplified third edition of a list prepared in 1970 under the supervision of Dr. Hj Eichler, then Keeper of the State Herbarium of South Australia. A request for an up-to-date list for use by the staff of the Department of Environment and Planning coincided with immense progress being made, largely by members of the 'Friends of the Botanic Gardens', in sorting the State Herbarium collections from South Australia into regions. Progress with the second part of the new 'Flora of South Australia' and other more detailed studies also meant that relatively reliable taxonomic, nomenclatural and distributional data were available for much of the flora.

It has to be admitted that, while some is very reliable and likely to remain largely correct for a long time to come, many parts of this census are somewhat speculative. Recent figures suggest that one should expect approximately three percent of the taxonomy and nomenclature to be found to be incorrect for every year after the list's completion. Including alterations in distributional data, the figure could be as high as six percent of the species' requiring some modification per year (nearly a third of the 800 species in part one of Black's 'Flora' since 1978)!

To counter this problem, it is proposed to update the computer data base twice per year, with a new published edition every two years. It would be much appreciated if any errors or problems were brought to my attention.

Among the special problems inherent in such a list is one which needs to be emphasised in regard to its attempted use in updating old lists which cannot be checked against voucher specimens. I estimate that over the past sixty years, the number of species known from South Australia has increased by approximately eighty percent. This means that roughly forty percent of the species currently recognised were not known to exist in South Australia during the period when Black's first edition was the standard reference. The great majority of this forty percent is made up of species which are likely to have been confused with other species thus making it difficult and often impossible to know what the current identity is of many (probably most) of the species referred to in lists of that period. In preparing this list the ideal would have been to have indicated, for all older names, the names of those currently recognised species which are likely to have been included under those older names. For example, it would have been desirable for it to have indicated that *Anguillaria dioica* (of all three editions of the 'Flora') covered four species now recognised in *Wurmbea*. All that has been indicated in this census is that *Anguillaria dioica* is now known as *Wurmbea dioica*. Unfortunately, the time is not available to follow this ideal approach and users are strongly advised, therefore, not to use the census for "updating" old lists.

Every effort has been made to exclude unpublished names, except where they have subsequently been placed in synonymy. Rather than pre-empting other's work, no indication is made of the likelihood of new names being published in the near future. Those few taxa referred to as, for example, *Pterostylis* sp. indicate species which have appeared in this way in a recent publication (the third edition of the 'Flora' in this case).

Distributional data is taken from the State Herbarium collections, amplified in some cases by the Herbarium of the Waite Agricultural Research Institute (not nearly as thoroughly used as is desirable) and by published sources considered to be sufficiently reliable. This does not mean that the identity of all the specimens in these herbaria has been checked, and some errors undoubtedly occur.

In most cases the names in current use in the State Herbarium have been adopted with relatively little checking. Where recent authors appear to disagree it has often been necessary to take a somewhat arbitrary decision on whom to follow.

The State Herbarium does not recognise an officially accepted name in cases of controversy. Not all members of the staff necessarily agree with all the names in the census and none is obliged to use these names or spellings.

Family names and concepts generally follow H. K. Airy Shaw's (1973) eighth edition of J. C. Willis' 'Dictionary of Flowering Plants and Ferns', although botanists responsible for particular groups have in a few cases, made slight modifications.

Most of the families represent the combined work of several people. The following families are however, the sole responsibility of Dr. W. R. Barker: Scrophulariaceae and Stackhousiaceae.

Author abbreviations and contractions follow R. D. Meikle's (1980) 'Draft Index of Author Abbreviations' compiled at the Herbarium, Royal Botanic Gardens, Kew, in line with policy for the 'Flora of Australia' series.

An asterisk (*) indicates naturalised taxa.

A query (?) against the distribution indicates uncertainty of identification, uncertainty of the location or, with naturalised taxa, may indicate uncertainty as to whether or not it is truly naturalised.

Largely because of progress with the new 'Flora of South Australia' manuscripts, the number of changes during the first year after publication of the first edition proved to be several times as high as the six percent of species requiring modification which was expected. This new edition has, therefore, been produced earlier than expected. Because of the intended publication of the 'Flora' in 1986, the third edition is not, at this stage, expected before 1988.

CONTRIBUTIONS

This census is the product of the combined contributions of a large number of people. The following is a, probably incomplete, list of people who have made it possible or who have helped to improve its reliability.

The staff of the State Herbarium of South Australia, all of whom contributed in one way or another. Gilbert Dashorst drew the cover illustration. Members of the 'Friends of the Adelaide Botanic Gardens' under the guidance of Mr. J. Womersley, have virtually completed their sorting of the State Herbarium's collections into regions. Their work has again provided a major part of the distributional data.

Dr. T. Stubbs in particular, Mr. I. Musto, Mr. P. Brooke-Smith and Ms. P. Alexander of the Environmental Survey Branch have devoted many hours to the development, maintenance and updating of the computer file and to the production of this census.

Many volunteers assisted by contributing specimens; Mrs. S. Chinnock helped with recording distribution.

The following list is of people who helped specifically with this edition:

Western Australia: N. H. Brittan, J. W. Green, T. Macfarlane, N. G. Marchant, P. G. Wilson.

Queensland: R. W. Johnson, B. K. Simon.

New South Wales: D. J. Bedford, R. C. Carolin, J. Everett, S. W. L. Jacobs, D. J. McGillivray, L. Lapinpuro, J. M. Powell, J. Thompson, S. Threlfall, K. L. Wilson.

Australian Capital Territory: B. A. Barlow, L. Craven, M. D. Crisp, Hj. Eichler, H. J. Hewson, M. Lazarides, J. G. West.

Victoria: H. I. Aston, B. J. Conn.

Tasmania: A. E. Orchard, R. D. Seppelt.

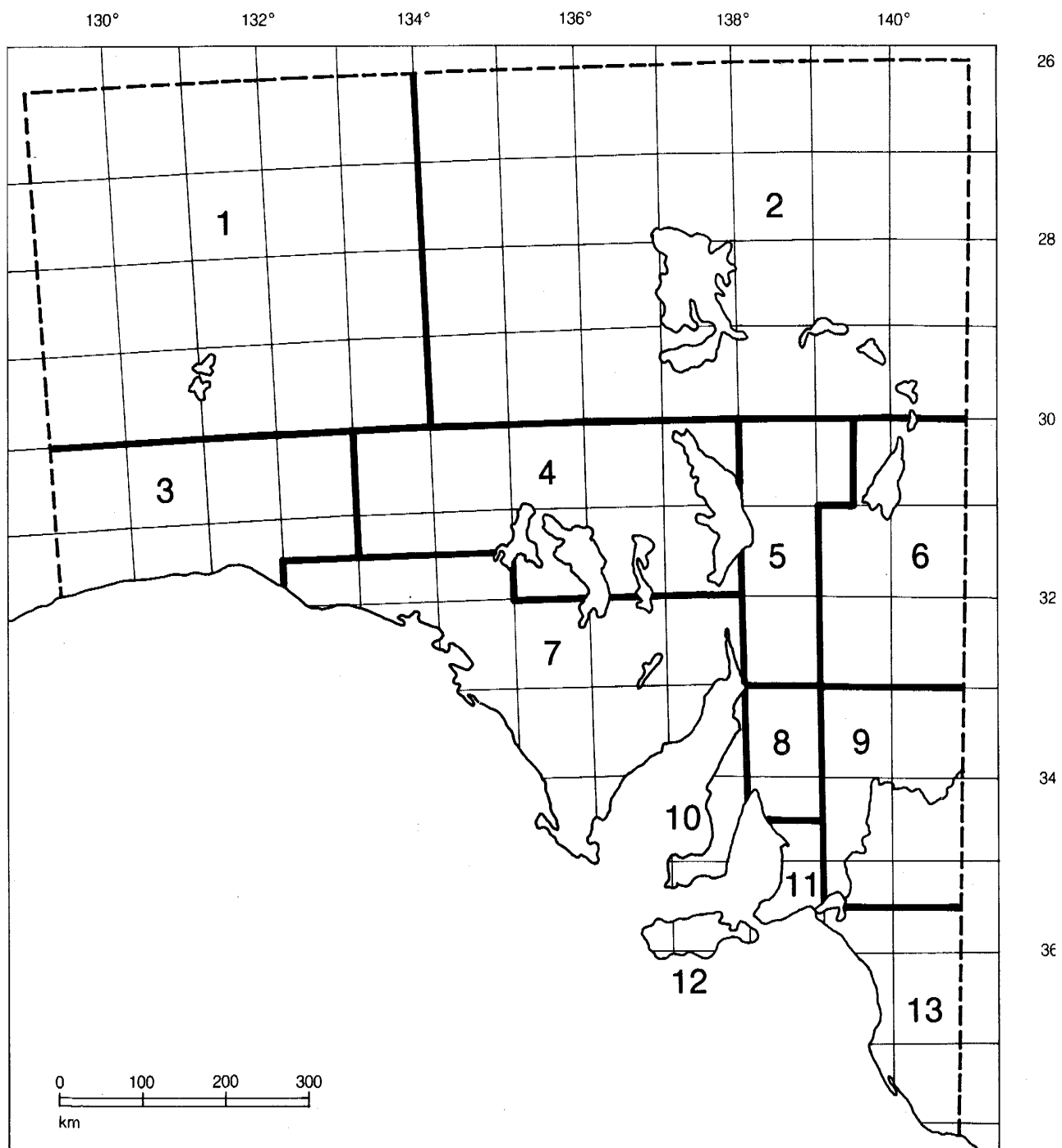
South Australia: C. R. Alcock, R. Bates, C. D. Boomsma, R. Davies, P. Kloot, P. J. Lang, R. Pearce, R. Swinbourne, D. E. Symon, J. Venning.

Federal Republic of Germany: G. Benl.

Great Britain: P. S. Green.

**REGIONS OF SOUTH AUSTRALIA
ADOPTED BY THE STATE HERBARIUM—ADELAIDE**

1. North-Western **NW**
2. Lake Eyre Basin **LE**
3. Nullabor **NU**
4. Gairdner—Torrens Basin **GT**
5. Flinders Ranges **FR**
6. Eastern **EA**
7. Eyre Peninsula **EP**
8. Northern Lofty **NL**
9. Murray **MU**
10. Yorke Peninsula **YP**
11. Southern Lofty **SL**
12. Kangaroo Island **KI**
13. South-Eastern **SE**



72.001 LYCOPODIACEAE

Lycopodium densum sensu Labill.=***Lycopodium deuterodensum***
Lycopodium deuterodensum Herter-SL
Lycopodium drummondii Spring=***Lycopodium serpentinum***
Lycopodium gracillimum Kunze=***SELAGINELLACEAE***
Lycopodium kraussianum Kunze=***SELAGINELLACEAE***
Lycopodium laterale R.Br.-SL KI
Lycopodium serpentinum Kunze-SL
Phylloglossum drummondii Kunze-SL KI SE

72.002 ISOETACEAE

Isoetes drummondii A.Braun-SL SE
Isoetes humilior sensu J.H.Willis(1962)=***Isoetes muelleri***
Isoetes muelleri A.Braun-LE EP SE NW

72.003 SELAGINELLACEAE

Lycopodium gracillimum Kunze=***Selaginella gracillima***
Lycopodium kraussianum Kunze=***Selaginella kraussiana***
Selaginella gracillima (Kunze)Alston-SL SE
****Selaginella kraussiana*** (Kunze)A.Braun-SL
Selaginella preissiana Spring=***Selaginella gracillima***

74.005 OPHIOGLOSSACEAE

Botrychium australe R.Br.-SL
Ophioglossum coriaceum Cunn.=***Ophioglossum lusitanicum***
Ophioglossum lusitanicum L.-NW LE FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Ophioglossum lusitanicum L. ssp. *coriaceum* (Cunn.)R.T.Clausen=***Ophioglossum lusitanicum***
Ophioglossum polyphyllum A.Braun-NW FR NU EA

74.006 OSMUNDACEAE

Acrostichum barbarum L.=***Todea barbara***
Osmunda barbara Thunb.=***Todea barbara***
Todea africana Willd.=***Todea barbara***
Todea barbara (L.)T.Moore-SL

74.008 GLEICHENIACEAE

Gleichenia circinata sensu J.Black(1943)=***Gleichenia microphylla***
Gleichenia microphylla R.Br.-SL KI SE

74.009 SCHIZAEACEAE

Schizaea asperula Wakef.=***Schizaea bifida***
Schizaea bifida Willd.-SL SE
Schizaea fistulosa Labill.-SL SE

74.014 DICKSONIACEAE

Dicksonia antarctica Labill.-?SL ?SE

74.015 DENNSTAEDIACEAE

Cheilanthes dicksonioides Endl.=***Hypolepis dicksonioides***
Dennstaedtia davallioides (R.Br.)T.Moore-SE
Dicksonia davallioides R.Br.=***Dennstaedtia davallioides***
Histiopteris incisa (Thunb.)Smith-FR SL SE
****Hypolepis dicksonioides*** (Endl.)Hook.-SL
Hypolepis punctata (Thunb.)Mett. ex Kuhn-not is S.Aust
Hypolepis punctata sensu Chinn.(1978)=***Hypolepis dicksonioides***
Hypolepis rugosula (Labill.)J.Smith-SL KI SE
Polypodium rugosulum Labill.=***Hypolepis rugosula***
Pteridium aquilinum sensu J.Black(1943)=***Pteridium esculentum***
Pteridium esculentum (Forster f.)Nakai-EP SL KI SE
Pteris esculenta Forster f.=***Pteridium esculentum***
Pteris incisa Thunb.=***Histiopteris incisa***

74.016 LINDSÆACEAE

Lindsaea linearis Sw.-SL KI SE

74.018 ADIANTACEAE

Adiantum aethiopicum L.-FR SL KI SE
Adiantum capillus-veneris L.-MU YP SE
Anogramma leptophylla (L.)Link-FR EP SL SE
Cheilanthes austrotenuifolia H.Quirk & T.C.Chambers-FR EP NL MU YP SL KI SE
Cheilanthes clelandii F.Muell. & Tate=***Cheilanthes sieberi* ssp. *sieberi***
Cheilanthes distans (R.Br.)Mett.-FR EP NL MU SL
Cheilanthes lasiophylla Pichi-Serm.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Cheilanthes sieberi Kunze ssp. *sieberi*-NW LE FR EA EP MU
Cheilanthes tenuifolia (Burman f.)Sw. ssp. *sieberi* (Kuntze)Domin=***Cheilanthes sieberi* ssp. *sieberi***
Cheilanthes tenuifolia sensu Chinn.(1978)=***Cheilanthes austrotenuifolia***
Cheilanthes vellea sensu Chinn.(1978)=***Cheilanthes sieberi* ssp. *pseudovellea***
Grammitis reynoldsii (F.Muell.)Benth.=***Paraceterach reynoldsii***
Gymnogramma reynoldsii (F.Muell.)Black=***Paraceterach reynoldsii***
Gymnogramme reynoldsii (F.Muell.)Black=***Paraceterach reynoldsii***
Notholaena reynoldsii F.Muell.=***Paraceterach reynoldsii***
Notholaena brownii sensu J.Black(1943)=***Cheilanthes lasiophylla***

74.018 ADIANTACEAE

Notholaena distans R.Br. = **Cheilanthes distans**
Notholaena reynoldsii F.Muell. = **Paraceterach reynoldsii**
Paraceterach reynoldsii (F.Muell.)Tind.-NW FR EA
Polypodium leptophyllum L. = **Anogramma leptophylla**

74.023 PTERIDACEAE

Pteris tremula R.Br.-FR EP YP SL SE

74.027 BLECHNACEAE

Blechnum aggregatum sensu H.Eichler(1965) = **Blechnum chambersii**
Blechnum capense sensu J.Black(1943) partly = **Blechnum minus**
Blechnum capense sensu J.Black(1943) partly = **Blechnum wattsii**
Blechnum chambersii Tind.-SE
Blechnum discolor sensu J.Black(1943) = **Blechnum nudum**
Blechnum lanceolatum (R.Br.)J.W.Sturm = **Blechnum chambersii**
Blechnum minus (R.Br.)Ettingsh.-SL SE
Blechnum nudum (Labill.)Mett. ex Luerssen-SL KI
Blechnum procerum sensu H.Eichler(1965) = **Blechnum wattsii**
Blechnum wattsii Tind.-SL KI SE
Doodia caudata (Cav.)JR.BR.-FR
Onoclea nuda Labill. = **Blechnum nudum**
Stegania lanceolata R.Br. = **Blechnum chambersii**
Stegania minor R.Br. = **Blechnum minus**
Woodwardia caudata Cav. = **Doodia caudata**

74.028 ASPIDIACEAE

Aspidium proliferum R.Br. = **Polystichum proliferum**
Aspidium shepherdii Kunze ex Mett. = **Lastreopsis acuminata**
***Cyrtomium falcatum** (L.f.)C.Presl-SL SE
Lastrea acuminata Houlston = **Lastreopsis acuminata**
Lastreopsis acuminata (Houlston)C.Morton-SE
Lastreopsis shepherdii (Kunze ex Mett.)Tind. = **Lastreopsis acuminata**
Polypodium falcatum L.f. = **Cyrtomium falcatum**
Polystichum aculeatum sensu J.Black(1943) = **Polystichum proliferum**
Polystichum proliferum (R.Br.)C.Presl-?SE

74.029 ASPLENIACEAE

Asplenium bulbiferum Forster f.-SE
Asplenium flabellifolium Cav.-FR NL SL SE
Asplenium flabellifolium Cav. = **Asplenium flabellifolium**
Asplenium trichomanes L.-EP SE
Grammitis rufaeifolia R.Br. = **Pleurosorus rutifolius**
Gymnogramma subglandulosa Hook. & Grev. = **Pleurosorus subglandulosus**
Pleurosorus rufaeifolius (R.Br.)Fee = **Pleurosorus rutifolius**
Pleurosorus rutifolius (R.Br.)Fee-NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL SE
Pleurosorus subglandulosus (Hook. & Grev.)Tind.-NW EP

74.032 THELYPTERIDACEAE

Christella dentata (Forsskål)Brownsey & Jermy-MU
Cyclosorus parasiticus sensu H.Eichler(1965) = **Christella dentata**
Dryopteris parasitica sensu J.Black(1943) = **Christella dentata**
Polypodium dentatum Forsskål = **Christella dentata**

74.040 MARSILEACEAE

Marsilea angustifolia sensu J.H.Willis(1962) = **Marsilea sp.**
Marsilea drummondii A.Braun-LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Marsilea elata A.Braun var. *crenata* A.Braun = **Marsilea drummondii**
Marsilea exarata A.Braun-NW LE GT
Marsilea hirsuta R.Br.-LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Marsilea mutica Mett.-?MU
Marsilea sp.-LE MU SE
Pilularia novae-hollandiae A.Braun-SL SE

74.041 AZOLLACEAE

Azolla filiculoides Lam.-LE MU SL SE
Azolla filiculoides Lam. var. *rubra* (R.Br.)Strasburger = **Azolla filiculoides**
Azolla pinnata R.Br.-MU SE
Azolla rubra R.Br. = **Azolla filiculoides**

84.002 PINACEAE

**Pinus halepensis* Miller-EP YP SL
**Pinus nigra* A.F.Arnon-?SL
**Pinus pinaster* Aiton-?SL
**Pinus ponderosa* Douglas-?SL
**Pinus radiata* D.Don-SL SE
Pinus sylvestris L. var. *maritima* Aiton = **Pinus nigra**

84.004 CUPRESSACEAE

Callitris canescens (Parl.)S.T.Blake-NU EP MU YP KI
Callitris columellaris F.Muell.-NW GT FR EA EP MU
Callitris cupressiformis Vent. ex Loudon var. *tasmanica* Benth. = **Callitris rhomboidea**
Callitris cupressiformis Vent. ex Loudon = **Callitris rhomboidea**
Callitris drummondii sensu J.Black(1943) = **Callitris canescens**

84.004 CUPRESSACEAE

Callitris glauca R.Br. ex R.Baker & H.G.Smith = **Callitris columellaris**
Callitris hugelii (Carriere) Franco = **Callitris columellaris**
Callitris hugelii sensu J.Garden(1956) = **Callitris columellaris**
Callitris intratropica R.Baker & H.G.Smith = **Callitris columellaris**
Callitris morrisonii R.Baker = **Callitris canescens**
Callitris preissii Miq.-EP NL MU YP SL KI SE
Callitris preissii Miq. ssp. *murricensis* J.Garden = **Callitris preissii**
Callitris preissii Miq. ssp. *verrucosa* (Cunn. ex Endl.) J.Garden = **Callitris verrucosa**
Callitris propinqua R.Br. ex R.Baker & H.G.Smith = **Callitris preissii**
Callitris rhomboidea R.Br. ex Rich.-SL KI SE
Callitris robusta R.Br. ex R.Baker & H.G.Smith = **Callitris preissii**
Callitris tasmanica (Benth.) R.Baker & H.G.Smith = **Callitris rhomboidea**
Callitris verrucosa (Cunn. ex Endl.) F.Muell.-NU EP MU YP SE
Frenela canescens Parl. = **Callitris canescens**
Frenela hugelii Carriere = **Callitris preissii**
Frenela rhomboidea (R.Br. ex Rich.) Endl. = **Callitris rhomboidea**
Frenela robusta Cunn. ex Mirb. var. *verrucosa* (Cunn. ex Endl.) Benth. = **Callitris verrucosa**
Frenela robusta Cunn. ex Mirb. var. *microcarpa* Benth. = **Callitris columellaris**
Frenela verrucosa Cunn. ex Endl. = **Callitris verrucosa**

91.001 CASUARINACEAE

Allocasuarina decaisneana (F.Muell.) L.Johnson-NW
Allocasuarina distyla (Vent.) L.Johnson-not in S.Aust.
Allocasuarina helmsii (Ewart & M.Gordon) L.Johnson-NW GT EP
Allocasuarina luehmannii (R.Baker) L.Johnson-MU SE
Allocasuarina muelleriana (Miq.) L.Johnson-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Allocasuarina paludosa (Sieber ex Sprengel) L.Johnson-SE
Allocasuarina paradoxa (Macklin) L.Johnson-SL SE
Allocasuarina pusilla (Macklin) L.Johnson-NL MU YP SL SE
Allocasuarina robusta (Macklin) L.Johnson-SL
Allocasuarina striata (Macklin) L.Johnson-SL KI
Allocasuarina verticillata (Lam.) L.Johnson-FR EP NL MU YP SL KI SE
Casuarina bicuspis Benth.-not in S.Aust.
Casuarina cambagei R.Baker = **Casuarina cristata** ssp. **cristata**
Casuarina cristata Miq. ssp. **cristata-not in S.Aust.**
Casuarina cristata Miq. ssp. **pauper** (F.Muell. ex Miq.) L.Johnson-NW LE NU GT FR EA EP MU
Casuarina decaisneana F.Muell. = **Allocasuarina decaisneana**
Casuarina distyla Vent. = **Allocasuarina distyla**
Casuarina glauca Sieber ex Sprengel-not in S.Aust.
Casuarina helmsii Ewart & M.Gordon = **Allocasuarina helmsii**
Casuarina humilis sensu J.Black (1948) = **Allocasuarina helmsii**
Casuarina lepidophloia F.Muell. = **Casuarina cristata** ssp. **pauper**
Casuarina luehmannii R.Baker = **Allocasuarina luehmannii**
Casuarina muelleriana Miq. = **Allocasuarina muelleriana**
Casuarina obesa Miq.-GT
Casuarina paludosa Sieber ex Sprengel var. *robusta* Macklin = **Allocasuarina robusta**
Casuarina paludosa Sieber ex Sprengel = **Allocasuarina paludosa**
Casuarina paradoxa Macklin = **Allocasuarina paradoxa**
Casuarina pauper F.Muell. ex Miq. = **Casuarina cristata** ssp. **pauper**
Casuarina pusilla Macklin = **Allocasuarina pusilla**
Casuarina quadrivalvis Labill. = **Allocasuarina verticillata**
Casuarina stricta Aiton = **Allocasuarina verticillata**
Casuarina verticillata Lam. = **Allocasuarina verticillata**

91.007 SALICACEAE

**Populus alba* L.-?MU ?YP ?SL ?SE
**Populus nigra* L.-?MU ?YP ?SL ?SE
**Salix alba* L.-?NL ?MU ?SL ?SE
**Salix babylonica* L.-?FR MU ?YP SL ?SE
**Salix cinerea* L.-?MU ?SL ?SE
**Salix x rubens* Schrank-MU SL

91.011 FAGACEAE

**Quercus robur* L.-SL

91.016 MORACEAE

**Ficus carica* L.-SL
Ficus platypoda (Miq.) Cunn. ex Miq.-NW
Urostigma platypodum Miq. = **Ficus platypoda**

91.017 CANNABACEAE

**Cannabis sativa* L.-?MU ?SL

91.018 URTICACEAE

Freirea australis Nees = **Parietaria debilis**
Helxine soleirolii Req. = **Soleirolia soleirolii**
Parietaria debilis Forster f.-NW LE NU GT EA EP NL MU YP SL KI SE
Parietaria debilis Forster f. var. *australis* (Nees) J.Black = **Parietaria debilis**
Parietaria diffusa Mert. & Koch = **Parietaria judaica**
***Parietaria judaica** L.-MU SL
Parietaria soleirolii (Req.) Sprengel = **Soleirolia soleirolii**
***Soleirolia soleirolii** (Req.) Dandy-SL SE
Urtica incisa Poiret-MU KI SE
**Urtica urens* L.-LE NU FR EA EP MU YP SL KI SE

91.019 PROTEACEAE

Adenanthes barbata F.Muell.=**Adenanthes macropodiana**
Adenanthes macropodiana Nelson?SL KI
Adenanthes sericea Labill. var. *brevifolia* Benth.=**Adenanthes macropodiana**
Adenanthes sericea sensu Tate(1890)=**Adenanthes macropodiana**
Adenanthes terminalis R.Br.-EP MU SL KI SE
Adenanthes terminalis R.Br. var. *plumosa* Meissner=**Adenanthes terminalis**
Anadenia ilicifolia R.Br.=**Grevillea ilicifolia**
Banksia marginata Cav.-EP NL SL KI SE
Banksia ornata F.Muell. ex Meissner-EP MU SL KI SE
Banksia ornata F.Muell. ex Meissner var. *rufa* Ashby=**Banksia ornata**
Banksia patula R.Br.=**Banksia marginata**
Conospermum cucullatum Gand.=**Conospermum patens**
Conospermum helichrysoides Gand.=**Conospermum patens**
Conospermum mitchellii Meissner-not in S.Aust.
Conospermum patens Schidl.-EP NL MU SL KI SE
Grevillea aquifolium Lindley-SE
Grevillea aspera R.Br.-FR EP
Grevillea baternata Meissner-EP
Grevillea eriostachya Lindley-NW
Grevillea eyreana S.Moore=**Hakea eyreana**
Grevillea halmaturina Tate=**Grevillea parviflora**
Grevillea huegelii Meissner-LE NU GT FR EP NL MU YP SL
Grevillea ilicifolia R.Br.-EP NL MU YP SL KI SE
Grevillea ilicifolia R.Br. var. *angustiloba* F.Muell.=**Grevillea ilicifolia**
Grevillea ilicifolia R.Br. var. *attenuata* R.Br.=**Grevillea ilicifolia**
Grevillea ilicifolia R.Br. var. *dilatata* R.Br.=**Grevillea ilicifolia**
Grevillea ilicifolia R.Br. var. *lobata* (F.Muell.)Benth.=**Grevillea ilicifolia**
Grevillea juncifolia Hook.-NW LE NU GT EP
Grevillea lavandulacea Schidl. var. *lavandulacea*-MU NL SL
Grevillea lavandulacea Schidl. var. *sericea* Benth.-FR MU SL SE
Grevillea lavandulacea sensu W.R.Barker(1983) partly=**Grevillea rogersii**
Grevillea lavandulacea sensu W.R.Barker(1983) partly=**Grevillea muricata**
Grevillea lineata R.Br.=**Grevillea striata**
Grevillea livea Ewart & Archer=**Grevillea stenobotrya**
Grevillea lobata F.Muell.=**Grevillea ilicifolia**
Grevillea muricata J.Black-KI
Grevillea nematophylla F.Muell.-NE LE NU GT FR EA EP
Grevillea parallelinervis Carrick-EP
Grevillea parviflora R.Br.-EP KI SE
Grevillea parviflora R.Br. var. *acuaria* F.Muell. ex Benth.=**Grevillea parviflora**
Grevillea pauciflora R.Br.-EP YP KI
Grevillea pterosperma F.Muell.-NW NU GT EP MU SE
Grevillea purdieana Diels=**Grevillea nematophylla**
Grevillea quinquenervis J.Black-KI
Grevillea rogersii Maiden-KI
Grevillea rogersii sensu J.Black(1948) partly=**Grevillea muricata**
***Grevillea rosmarinifolia** Cunn.-SL
Grevillea simulans Morrison=**Grevillea stenobotrya**
Grevillea stenobotrya F.Muell.-NW LE NU EP
Grevillea striata R.Br.-NW LE
Grevillea sturtii R.Br.=**Grevillea juncifolia**
Grevillea treueriana F.Muell.-?NU GT
Grevillea umbellifera J.Black-GT EP
Hakea baxteri R.Br.-NU
Hakea carinata F.Muell. ex Meissner-FR NL MU SL ?KI SE
Hakea cycloptera R.Br.-EP
Hakea divaricata L.Johnson-NW
Hakea divaricata sensu Boomsma(1981) partly=**Hakea eyreana**
Hakea ednieana Tate-FR EA
Hakea eyreana (S.Moore)D.McGillivray-LE
Hakea eyreana sensu Boomsma(1981)=**Hakea divaricata**
Hakea flexilis F.Muell. ex Meissner=**Hakea muelleriana**
Hakea flexilis R.Br.=**Hakea nodosa**
Hakea flexilis sensu Benth.(1870)=**Hakea muelleriana**
Hakea florigera Gand.=**Hakea leucoptera**
Hakea francisiana F.Muell.-NW NU GT EP
Hakea intermedia Ewart & Davies=**Hakea divaricata**
Hakea ivoryi Bailey-NW LE
Hakea ivoryi Bailey var. *glarescens* J.Black=**Hakea divaricata**
Hakea ivoryi sensu Boomsma(1981) partly=**Hakea eyreana**
Hakea ivoryi sensu J.Black(1948)=**Hakea divaricata**
Hakea kippistiana sensu J.Black(1948)=**Hakea leucoptera**
***Hakea laurina** R.Br.-SL KI
Hakea leucoptera R.Br.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Hakea leucoptera R.Br. var. *kippistiana* sensu J.Black(1948)=**Hakea leucoptera**
Hakea lorea sensu J.Black(1948)=**Hakea suberea**
Hakea minyma Macdonochie-NW
Hakea muelleriana J.Black-EP MU YP SL KI SE
Hakea multilineata Meissner var. *grammatophylla* sensu J.Black(1948)=**Hakea francisiana**
Hakea multilineata sensu J.Black(1948)=**Hakea francisiana**
Hakea nodosa R.Br.-SE
Hakea pampliniana Meissner ex Kipp.=**Hakea rostrata**
Hakea rostrata F.Muell. ex Meissner-NL MU SL KI SE
Hakea rugosa R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Hakea sericea Schrader-SL
Hakea sp.-KI
Hakea suberea S.Moore-NW LE
Hakea tephrosperma R.Br.-MU
Hakea ulicina R.Br.-SE
Hakea ulicina R.Br. var. *carinata* (F.Muell. ex Meissner)Benth. partly=**Hakea carinata**
Hakea ulicina R.Br. var. *carinata* (F.Muell. ex Meissner)Benth. partly=**Hakea ulicina**
Hakea ulicina R.Br. var. *flexilis* F.Muell. ex J.Black=**Hakea muelleriana**

91.019 PROTEACEAE

Hakea ulicina R.Br. var. *latifolia* J.Black partly = **Hakea carinata**
Hakea ulicina R.Br. var. *latifolia* J.Black partly = **Hakea ulicina**
Hakea vittata R.Br.-EP SL KI SE
Hakea vittata R.Br. var. *glabriflora* J.Black = **Hakea sericea**
Hakea vittata sensu J.H.Williams(1973) = **Hakea tephrosperma**
Isopogon ceratophyllus R.Br.-MU SL KI SE
Persoonia juniperina Labill.-SL SE
Petrophila multisecta F.Muell. = **Petrophile multisecta**
Petrophile multisecta F.Muell.-KI
Sirmuellera ornata (F.Muell. ex Meissner)Kuntze = **Banksia ornata**

91.020 OLACACEAE

Oanax benthamiana sensu J.Black(1948) = **Oanax obcordata**
Oanax obcordata A.S.George-EP KI

91.026 SANTALACEAE

Anthobolus exocarpoides F.Muell. = **Anthobolus leptomerioides**
Anthobolus leptomerioides F.Muell.-NW ?EA
Choretrum chrysanthum F.Muell.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Choretrum glomeratum R.Br.-FR EP MU YP SL KI SE
Choretrum glomeratum R.Br. var. *chrysanthum* (F.Muell.)Benth. = **Choretrum chrysanthum**
Choretrum glomeratum sensu J.Black(1948) = **Choretrum chrysanthum**
Choretrum preissianum Miq. = **Leptomeria preissiana**
Choretrum spicatum F.Muell.-KI SE
Eucarya acuminata (R.Br.)Sprague & Summerh. = **Santalum acuminatum**
Eucarya murrayana T.L.Mitchell = **Santalum murrayanum**
Eucarya spicata (R.Br.)Sprague & Summerh. = **Santalum spicatum**
Exocarpos aphyllus R.Br.-NU GT FR EA EP NL MU
Exocarpos cupressiformis Labill.-FR EP NL SL KI SE
Exocarpos dasystachys Schldl. = **Exocarpos cupressiformis**
Exocarpos glandulaceus Miq. = **Exocarpos sparteus**
Exocarpos leptomerioides F.Muell. ex Miq. = **Exocarpos aphyllus**
Exocarpos sparteus R.Br.-NW FR EP NL MU YP SL SE
Exocarpos strictus R.Br.-MU SE
Exocarpos strictus R.Br. var. *syrticola* F.Muell. ex Miq. = **Exocarpos syrticola**
Exocarpos syrticola (F.Muell. ex Miq.)Stauffer-EP YP SE
Fusanus acuminatus R.Br. var. *angustifolius* (A.DC.)Benth. = **Santalum murrayanum**
Fusanus acuminatus R.Br. = **Santalum acuminatum**
Fusanus persicarius (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. = **Santalum murrayanum**
Fusanus spicatus R.Br. = **Santalum spicatum**
Leptomeria aphylla R.Br.-?EA EP NL MU SL KI SE
Leptomeria preissiana (Miq.)A.DC.-EP
Leptomeria pungens F.Muell. = **Leptomeria aphylla**
Mida acuminata (R.Br.)Kuntze = **Santalum acuminatum**
Mida persicaria (F.Muell.)Kuntze = **Santalum murrayanum**
Mida spicata (R.Br.)Kuntze = **Santalum spicatum**
Omphacomeria psilotoides A.DC. = **Exocarpos strictus**
Santalum acuminatum (R.Br.)A.DC.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Santalum angustifolium A.DC. = **Santalum lanceolatum**
Santalum cygnorum Miq. = **Santalum spicatum**
Santalum lanceolatum R.Br.-NW LE NU GT FR EA NL ?MU
Santalum lanceolatum R.Br. var. *angustifolium* Benth. = **Santalum lanceolatum**
Santalum murrayanum (T.L.Mitchell)C.Gardner-EP MU YP SL SE
Santalum persicarium F.Muell. = **Santalum murrayanum**
Santalum spicatum (R.Br.)A.DC.-NU GT FR EA EP ?NL
Xylophyllus aphyllus (R.Br.)Kuntze = **Exocarpos aphyllus**
Xylophyllus cupressiformis (Labill.)Kuntze = **Exocarpos cupressiformis**
Xylophyllus sparteus (R.Br.)Kuntze = **Exocarpos sparteus**
Xylophyllus strictus (R.Br.)Kuntze = **Exocarpos strictus**

91.028 LORANTHACEAE

Amyema aurantiacum (Cunn. ex Hook.)Tieghem = **Amyema miquelii**
Amyema cana (F.Muell.)Tieghem = **Amyema quandang** var. **quandang**
Amyema fitzgeraldii (Blakely)Danser-NW
Amyema gibberulosa Tieghem = **Amyema gibberulum** var. **gibberulum**
Amyema gibberulum (Tate)Danser var. **gibberulum**-NW LE NU GT
Amyema hillianum (Blakely)Danser-NW
Amyema leschenaultii Tieghem = **Amyema melaleucae**
Amyema linophyllum (Fenzl)Tieghem ssp. **orientale** Barlow-FR EA MU KI SE
Amyema maidenii (Blakely)Barlow ssp. **maidenii**-NW LE NU GT FR EA EP
Amyema melaleucae (Miq.)Tieghem-NU EP YP SL KI SE
Amyema miquelii (Lehm.ex Miq.)Tieghem-NW LE NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Amyema miraculosum (Miq.)Tieghem var. *boormanii* (Blakely)H.Eichler = **Amyema miraculosum** ssp. **boormanii**
Amyema miraculosum (Miq.)Tieghem ssp. **boormanii** (Blakely)Barlow-LE NU GT FR EA EP NL MU
Amyema nutans (Cunn. ex Hook.)Tieghem = **Amyema quandang** var. **quandang**
Amyema pendulum (Sieber ex Sprengel)Tieghem ssp. **pendulum**-SL SE
Amyema preissii (Miq.)Tieghem-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Amyema pruinosa (Cunn.)Tieghem = **Amyema quandang** var. **quandang**
Amyema quandang (Lindley)Tieghem var. **bancroftii** (Blakely)Barlow-not in S.Aust.
Amyema quandang (Lindley)Tieghem var. **quandang**-LE NU GT FR EP NL
Amyema sanguineum (F.Muell.)Danser-NW
Amyema scoparium (Miq.)Tieghem = **Amyema preissii**
Amyema spathulata (O.Schwarz)Danser = **Amyema sanguineum**
Dendrophthoe angustifolia (R.Br. ex Benth.)Tieghem = **Lysiana exocarpi** ssp. **exocarpi**
Dendrophthoe pendula (Sieber ex Sprengel)G.Don var. *boormanii* = **Amyema pendulum** ssp. **pendulum**
Dendrophthoe pruinosa (Cunn. ex Ettingsh.)Ettingsh. = **Amyema quandang** var. **quandang**
Diplatia grandibractea (F.Muell.)Tieghem-NW LE
Diplatia maidenii (Blakely)Danser = **Amyema maidenii** ssp. **maidenii**
Elytranthe exocarpi (Behr)Engl. = **Lysiana exocarpi** ssp. **exocarpi**

91.028 LORANTHACEAE

Elytranthe murrayi (Tate) Engl. = *Lysiana murrayi*
Loranthus angustifolius R.Br. = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Loranthus aurantiacus Cunn. ex Hook. = *Amyema miquelii*
Loranthus bifurcatus Benth. var. *queenslandicus* Domin = *Amyema miraculosum* ssp. *boormanii*
Loranthus canus F.Muell. = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus celastroides sensu Tate(1890) = *Muellerina eucalyptoides*
Loranthus cunninghamii A.Gray = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus diamantinensis J.Black = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Loranthus eucalyptifolius Sieber ex Schultes & Schultes f. = *Muellerina eucalyptoides*
Loranthus eucalyptoides DC. = *Muellerina eucalyptoides*
Loranthus exocarpi (Behr) Tieghem var. *flavescens* F.Muell. ex Miq. = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Loranthus exocarpi (Behr) Tieghem var. *subfalcatus* Domin = *Lysiana subfalcata*
Loranthus exocarpi (Behr) Tieghem var. *venulosa* Blakely = *Lysiana subfalcata*
Loranthus exocarpi (Behr) Tieghem = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Loranthus fitzgeraldii Blakely = *Amyema fitzgeraldii*
Loranthus gibberulosus Tieghem = *Amyema gibberulum* var. *gibberulum*
Loranthus gibberulus Tate = *Amyema gibberulum* var. *gibberulum*
Loranthus grandibracteus F.Muell. = *Diplatia grandibractea*
Loranthus hilliana Blakely = *Amyema hillianum*
Loranthus linearifolius Hook. = *Lysiana linearifolia*
Loranthus linophyllus Fenzl var. *preissii* (Miq.) Ostenf. = *Amyema preissii*
Loranthus linophyllus Fenzl = *Amyema linophyllum* ssp. *orientale*
Loranthus maidenii Blakely = *Amyema maidenii* ssp. *maidenii*
Loranthus melaleucae Miq. = *Amyema melaleucae*
Loranthus miniatus S.Moore = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Loranthus miquelii = *Amyema miquelii*
Loranthus miraculosus Miq. var. *boormanii* Blakely = *Amyema miraculosum* ssp. *boormanii*
Loranthus miraculosus Miq. var. *melaleucae* (Miq.) Blakely = *Amyema melaleucae*
Loranthus miraculosus Miq. var. *pubigera* Blakely = *Amyema miraculosum* ssp. *boormanii*
Loranthus miraculosus Miq. = *Amyema miraculosum* ssp. *boormanii*
Loranthus mitchellianus Blakely = *Lysiana linearifolia*
Loranthus murrayi (Tate) Tieghem var. *parviflora* S.Moore = *Lysiana murrayi*
Loranthus murrayi (Tate) Tieghem = *Lysiana murrayi*
Loranthus nutans Cunn. ex Hook. = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *canescens* F.Muell. & Tate = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *melaleucae* (Miq.) Tate = *Amyema melaleucae*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *parvitilorus* Benth. partly = *Amyema melaleucae*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *parviflorus* Benth. partly = *Amyema miraculosum* ssp. *boormanii*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *pubigera* = *Amyema pendulum* ssp. *pendulum*
Loranthus preissii Miq. = *Amyema preissii*
Loranthus pruinosis Cunn. ex Ettingsh. = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus quandang (Lindley) Tieghem var. *bancroftii* Blakely = *Amyema quandang* var. *bancroftii*
Loranthus quandang Lindley = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus quandang sensu Tate(1890) = *Amyema maidenii* ssp. *maidenii*
Loranthus sanguineus F.Muell. = *Amyema sanguineum*
Loranthus scoparius Miq. = *Amyema preissii*
Loranthus spathulatus O.Schwarz = *Amyema sanguineum*
Loranthus subfalcatus Hook. = *Lysiana subfalcata*
Lysiana exocarpi (Behr) Tieghem ssp. *diamantinensis* (J.Black) Barlow = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Lysiana exocarpi (Behr) Tieghem ssp. *exocarpi*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lysiana linearifolia Tieghem-not in S.Aust.
Lysiana murrayi (Tate) Tieghem-NW LE NU GT EP
Lysiana subfalcata (Hook.) Barlow-LE
Muellerina celastroides sensu Tate(1890) = *Muellerina eucalyptoides*
Muellerina eucalyptifolia Sieber ex Schultes & Schultes f. = *Muellerina eucalyptoides*
Muellerina eucalyptoides (DC.) Barlow-SE
Phrygilanthus celastroides (Sieber ex Schultes & Schultes f.) H.Eichler = *Muellerina eucalyptoides*
Pilosigma sanguineum (F.Muell.) Tieghem = *Amyema sanguineum*

91.029 VISCAEAE

Korthalsella japonica sensu H.Eichler(1965) = *Korthalsella leucothrix*
Korthalsella leucothrix Barlow-NU GT FR
Korthalsella opuntia sensu J.Black(1948) = *Korthalsella leucothrix*
Viscum articulatum sensu J.Black(1924) = *Korthalsella leucothrix*

91.032 POLYGONACEAE

Acetosa sagittatus (Thunb.) L.Johnson & B.Briggs = *Rumex sagittatus*
Acetosa vesicaria (L.) A.Love = *Rumex vesicarius*
Acetosella angiocarpa (Murb.) A.Love = *Rumex angiocarpus*
Acetosella vulgaris Fourr. = *Rumex angiocarpus*
Bilderdyckia convolvulus (L.) Dumort. = *Polygonum convolvulus*
**Emex australis* Steinh.-LE GT FR EA EP NL MU SL KI
**Emex spinosa* (L.) Campdéra-EP NL
Muehlenbeckia adpressa (Labill.) Meissner var. *hastifolia* Meissner = *Muehlenbeckia gunnii*
Muehlenbeckia adpressa (Labill.) Meissner var. *rotundifolia* Benth. = *Muehlenbeckia adpressa*
Muehlenbeckia adpressa (Labill.) Meissner-LE GT EP NL MU YP SL KI SE
Muehlenbeckia coccoboloides J.Black-LE NL
Muehlenbeckia cunninghamii (Meissner) F.Muell.-LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Muehlenbeckia diclina (F.Muell.) Druce-LE EP MU
Muehlenbeckia gunnii (Hook.f.) Walp.-EP MU YP SL KI SE
Muehlenbeckia horrida Gross-GT MU ?SE
Muehlenbeckia polygonoides F.Muell. = *Muehlenbeckia diclina*
Muehlenbeckia stenophylla F.Muell. = *Muehlenbeckia diclina*
Polygonum adpressum Labill. = *Muehlenbeckia adpressa*
Polygonum articulatum R.Br. non L. = *Polygonum attenuatum*
Polygonum attenuatum R.Br.-?LE
**Polygonum aviculare* L.-LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
**Polygonum capitatum* Buch.-Ham. ex D.Don-?SL
**Polygonum convolvulus* L.-SL
Polygonum cunninghamii Meissner = *Muehlenbeckia cunninghamii*

91.032 POLYGONACEAE

Polygonum decipiens R.Br. = *Polygonum salicifolium*
Polygonum diclinum F.Muell. = *Muehlenbeckia diclina*
**Polygonum glabrum* Willd.-?LE
Polygonum gunnii Hook.f. = *Muehlenbeckia gunnii*
Polygonum lanigerum R.Br. = *Polygonum lapathifolium*
Polygonum lapathifolium L.-LE MU SL
Polygonum lapathifolium L. var. *lanigerum* (R.Br.)F.Muell. = *Polygonum lapathifolium*
Polygonum minus sensu J.Black(1948) = *Polygonum salicifolium*
**Polygonum orientale* L.-SL
**Polygonum patulum* M.Bieb.-YP SL
Polygonum plebeium R.Br.-NW GT FR EA EP MU YP SL SE
Polygonum prostratum R.Br.-EP NL MU SL KI SE
**Polygonum salicifolium* Brouss. ex Willd.-LE FR MU SL SE
Polygonum serrulatum Lagasca = *Polygonum salicifolium*
**Polygonum strigosum* R.Br.-SL
Rumex acetosella sensu J.Black(1948) = *Rumex angiocarpus*
**Rumex angiocarpus* Murb.-EP MU SL KI SE
Rumex bidens R.Br.-MU SL SE
Rumex brownii Campdera-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
**Rumex conglomeratus* Murray-EP NL SL SE
**Rumex crispus* L.-EP NL MU YP SL KI SE
Rumex crystallinus Lange-LE GT EA EP MU
Rumex dumosus Cunn. ex Meissner-EA EP NL SL SE
Rumex halophilus F.Muell. = *Rumex crystallinus*
**Rumex obtusifolius* L.-EP YP SL SE
**Rumex pulcher* L.-FR EP NL SL SE
Rumex roseus sensu J.Black(1948) = *Rumex vesicarius*
**Rumex sagittatus* Thunb.-SE
Rumex spinosus L. = *Emex spinosa*
Rumex tenax Rech.f.-?EA ?MU
**Rumex vesicarius* L.-NW LE NU FR EA EP NL MU

91.033 PHYTOLACCACEAE

**Phytolacca octandra* L.-SL

91.037 GYROSTEMONACEAE

Codonocarpus cotinifolius (Desf.)F.Muell.-NW LE NU GT EP NL MU
Codonocarpus pyramidalis (F.Muell.)F.Muell.-FR EA EP NL MU
Cyclotheca australasica Moq. = **Gyrostemon australasicus**
Didymotheca cupressiformis H.Walter = *Gyrostemon tepperi*
Didymotheca tepperi F.Muell. ex H.Walter = *Gyrostemon tepperi*
Didymotheca thesioides Hook.f. = *Gyrostemon thesioides*
Didymotheca veroniciformis F.Muell. = *Gyrostemon thesioides*
Gyrostemon australasicus (Moq.)Heimerl-FR EP MU YP SL KI SE
Gyrostemon cotinifolius Desf. = *Codonocarpus cotinifolius*
Gyrostemon pyramidalis F.Muell. = *Codonocarpus pyramidalis*
Gyrostemon ramulosus Desf.-NW GT EP
Gyrostemon tepperi (F.Muell. ex H.Walter)A.S.George-LE
Gyrostemon thesioides (Hook.f.)A.S.George-EP MU YP KI SE

91.039 NYCTAGINACEAE

Boerhavia chinensis (L.)Asch. & Schweiinf. = *Commicarpus chinensis*
Boerhavia diandra L. = *Boerhavia diffusa*
Boerhavia diffusa L.-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Boerhavia mutabilis R.Br. = *Boerhavia diffusa*
Boerhavia pubescens R.Br. = *Boerhavia diffusa*
Boerhavia repanda Willd. = *Commicarpus chinensis*
Boerhavia repens L. = *Boerhavia diffusa*
Boerhavia tetrandra Forster f. = *Boerhavia diffusa*
Commicarpus chinensis (L.)Heimerl-NW LE FR EA
**Mirabilis jalapa* L.-?SL
Valeriana chinensis L. = *Commicarpus chinensis*

91.040 AIZOACEAE

Aizoon kochii W.Wagner = *Gunniopsis kochii*
Aizoon pubescens Ecklon & Zeyher = *Galenia pubescens* var. *pubescens*
Aizoon quadrifidum (F.Muell.)F.Muell. = *Gunniopsis quadrifida*
Aizoon secundum L.f. = *Galenia secunda*
Aizoon zygophyloides F.Muell. = *Gunniopsis zygophyloides*
Aizoon zygophyloides sensu J.Black(1948) partly = *Gunniopsis papillata*
**Apentia cordifolia* (L.)Schwantes-SL
Carpobrotus acinaciformis (L.)L.Bolus-not in S.Aust.
Carpobrotus aequilateralis (Willd.)J.Black = *Carpobrotus aequilaterus*
**Carpobrotus aequilaterus* (Haw.)N.E.Br.-EP SL
Carpobrotus aequilaterus sensu J.Black(1948) = *Carpobrotus rossii*
**Carpobrotus edulis* (L.)L.Bolus-SL KI SE
Carpobrotus glaucescens (Haw.)Schwantes-not in S.Aust.
Carpobrotus modestus S.T.Blake-EP NL MU SL SE
Carpobrotus pulleinei J.Black = *Sarcozona praecox*
Carpobrotus rossii (Haw.)Schwantes-MU FR EP NL MU YP SL KI SE
Cryophytum aitonis (Jacq.)N.E.Br. = *Mesembryanthemum aitonis*
Cryophytum crystallinum (L.)N.E.Br. ex E.Phillips = *Mesembryanthemum crystallinum*
Cryophytum nodiflorum (L.)L.Bolus = *Mesembryanthemum nodiflorum*
Demidovia tetragonoides Pallas = *Tetragonia tetragonoides*
Disphyma australe sensu J.Black(1948) = *Disphyma crassifolium*
Disphyma blackii Chinn. = *Disphyma crassifolium*
Disphyma clavellatum (Haw.)Chinn. = *Disphyma crassifolium*
Disphyma crassifolium (L.)L.Bolus-LE NU GT EA EP NL MU YP SL KI SE

91.040 AIZOACEAE

**Drosanthemum candens* (Haw.) Schwantes-SL
Drosanthemum floribundum sensu J.Black(1948)=***Drosanthemum candens***
**Galenia pubescens* (Ecklon & Zeyher) Druce var. *pubescens*?FR EP ?NL YP SL
**Galenia secunda* (L.f.) Sonder?EP NL MU YP SL
Galenia secunda sensu J.Black (1948)=***Galenia pubescens* var. *pubescens***
Gasoul aitonis (Jacq.) H.Eichler=***Mesembryanthemum aitonis***
Gasoul crystallinum (L.) Rothm.=***Mesembryanthemum crystallinum***
Gasoul nodiflorum (L.) Rothm.=***Mesembryanthemum nodiflorum***
Gigaspermum repens (Hook.) Lindb. (a moss-Musci)
Glinus lotoides L.-LE GT FR EA MU
Glinus oppositifolia (L.) R.DC.-LE MU
Glinus orygioides F.Muell.-LE
Glinus spargula (L.) Steudel=***Glinus oppositifolia***
Gunnia septifraga F.Muell.=***Gunniopsis septifraga***
Gunniopsis calcarea Chinn.-NU
Gunniopsis calva Chinn.-GT EP
Gunniopsis kochii (W.Wagner) Chinn.-LE GT FR
Gunniopsis papillata Chinn.-LE GT FR
Gunniopsis quadrifida (F.Muell.) Pax-NW LE NU GT FR EA EP
Gunniopsis septifraga (F.Muell.) Chinn.-LE NU GT EP
Gunniopsis tenuifolia Chinn.-LE FR
Gunniopsis zygophylloides (F.Muell.) Diels-LE GT
Lampranthus glaucoides sensu H.Eichler(1965)=***Lampranthus glaucus***
**Lampranthus glaucus* (L.) N.E.Br.-SL
Litocarpus cordifolius (L.f.) L.Bolus=***Aptenia cordifolia***
Mesembryanthemum aequilaterale Wild.=***Carpobrotus aequilaterus***
Mesembryanthemum aequilaterum Haw.=***Carpobrotus aequilaterus***
**Mesembryanthemum aitonis* Jacq.-NU EP MU YP SL
Mesembryanthemum angulatum Thunb.=***Mesembryanthemum aitonis***
Mesembryanthemum aurantiacum sensu J.Black(1948)=***Lampranthus glaucus***
Mesembryanthemum australe Aiton=***Disphyma crassifolium***
Mesembryanthemum caducum sensu J.Black(1948)=***Mesembryanthemum nodiflorum***
Mesembryanthemum candens Haw.=***Drosanthemum candens***
Mesembryanthemum clavellatum Haw.=***Disphyma crassifolium***
Mesembryanthemum cordifolium L.f.=***Aptenia cordifolia***
Mesembryanthemum crassifolium L.=***Disphyma crassifolium***
**Mesembryanthemum crystallinum* L.-NU GT EP NL MU YP SL KI SE
Mesembryanthemum edule L.=***Carpobrotus edulis***
Mesembryanthemum floribundum J.Black=***Drosanthemum candens***
Mesembryanthemum glaucescens Haw.=***Carpobrotus glaucescens***
Mesembryanthemum glaucum L.=***Lampranthus glaucus***
Mesembryanthemum laxum sensu Ewart(1931)=***Ruschia tumidula***
**Mesembryanthemum nodiflorum* L.-FR EP NL MU YP SL SE
Mesembryanthemum papulosum L.f.=***Micropterum papulosum***
Mesembryanthemum praecox F.Muell.=***Sarcozona praecox***
Mesembryanthemum rossii Haw.=***Carpobrotus rossii***
Mesembryanthemum tenue Haw.=***Psilocaulon tenue***
Mesembryanthemum tumidulum Haw.=***Ruschia tumidula***
**Micropterum papulosum* (L.f.) Schwantes-EP MU
Mollugo cerviana (L.) Ser.-NW LE FR EA EP
Mollugo glinus A.Rich=***Glinus lotoides***
Mollugo hirta Thunb.=***Glinus lotoides***
Mollugo oppositifolia L.=***Glinus oppositifolia***
Mollugo orygioides F.Muell. ex Benth.=***Glinus orygioides***
Mollugo spargula L.=***Glinus oppositifolia***
Neogunnia septifraga (F.Muell.) Pax & Hoffm.=***Gunniopsis septifraga***
Pharnaceum cervicalinum L.=***Mollugo cerviana***
Psilocaulon caducum sensu J.Black(1948)=***Mesembryanthemum nodiflorum***
**Psilocaulon tenue* (Haw.) Schwantes-EA MU
**Ruschia tumidula* (Haw.) Schwantes-EP SL
Sarcozona bicarinata S.T.Blae-EP YP
Sarcozona praecox (F.Muell.) S.T.Blae ex H.Eichler-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Sarcozona pulleinei (J.Black) J.Black=***Sarcozona praecox***
Sesuvium quadrifidum F.Muell.=***Gunniopsis quadrifida***
Tetragonella implexicoma Miq.=***Tetragonia implexicoma***
Tetragonia amplexicoma (Miq.) Hook.f.=***Tetragonia implexicoma***
**Tetragonia decumbens* Miller-SL
Tetragonia eremaea Ostenf.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Tetragonia expansa Murr.=***Tetragonia tetragonoides***
Tetragonia implexicoma (Miq.) Hook.f.-NU EP NL MU YP SL KI SE
Tetragonia tetragonoides (Pallas) Kunze-LE GT FR EA MU YP SE
Tetragonia zeyheri Fenzl=***Tetragonia decumbens***
Trianthema australis sensu Chippendale(1972)=***Zaleya galericulata***
Trianthema crystallina (Forsskall)Vahl var. *clavata* J.Black=***Trianthema triquetra***
Trianthema crystallina sensu J.Black(1948)=***Trianthema triquetra***
Trianthema decandra sensu J.Black(1948)=***Zaleya galericulata***
Trianthema galericulata Melville=***Zaleya galericulata***
Trianthema glaucifolia F.Muell.=***Trianthema triquetra***
Trianthema humillima F.Muell.=***Gigaspermum repens***
Trianthema maidenii S.Moore=***Tetragonia implexicoma***
Trianthema pilosa F.Muell.-LE
Trianthema triquetra Willd.-NW LE GT FR EA SL
Trianthema triquetra Willd. ver. *clavata* (J.Black) H.Eichler=***Trianthema triquetra***
Trianthema turgidifolia sensu J.Black(1948)=***Tetragonia implexicoma***
Zaleya decandra sensu Tate(1890)=***Zaleya galericulata***
Zaleya galericulata (Melville) H.Eichler-NW LE GT FR EA EP MU NL

91.042 PORTULACACEAE

Anacampseros australiana J.Black-NW LE GT FR
Calandrinia balonensis Lindley-NW LE
Calandrinia brevipedata F.Muell.-EP SL SE

91.042 PORTULACACEAE

Calandrinia calyprata Hook.f.-EP FR NL MU SL KI SE
Calandrinia calyptera Hook.f. var. *pumila* Benth.=*Calandrinia pumila*
Calandrinia caulescens Kunth var. *menziesii* (Hook.)A.Gray.=*Calandrinia menziesii*
Calandrinia corrigioloides F.Muell. ex Benth.-EP MU YP SL KI SE
Calandrinia cygnorum Diels=*Calandrinia brevipedata*
Calandrinia dipetala J.Black.=*Calandrinia calyprata*
Calandrinia disperma J.Black-NW NU GT EP
Calandrinia eremaea Ewart-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Calandrinia granulifera Benth.-EP MU SL SE
Calandrinia maryonii S.Moore=*Calandrinia ptychosperma*
**Calandrinia menziesii* (Hook.)Torrey & A.Gray-MU SL SE
Calandrinia morrisiae Goy=*Calandrinia ptychosperma*
Calandrinia neesiana H.Eichler=*Calandrinia granulifera*
Calandrinia polyandra Benth. var. *leptophylla* Benth.-?not in S.Aust.
Calandrinia polyandra Benth. var. *polyandra*-NW LE NU GT FR EP
Calandrinia ptychosperma F.Muell.-NW LE GT FR EA
Calandrinia pumila (Benth.)F.Muell.-LE
Calandrinia pusilla Lindley=*Calandrinia eremaea*
Calandrinia pygmaea F.Muell.=*Calandrinia granulifera*
Calandrinia remota J.Black-NW LE NU GT FR
Calandrinia reticulata Syeda-LE
Calandrinia sphaerophylla J.Black-EP
Calandrinia stagnensis J.Black-LE
Calandrinia volubilis Benth.-GT EP
Calandrinia volubilis sensu J.Black(1948)=*Calandrinia eremaea*
Claytonia australasica Hook.f.=*Montia australasica*
Claytonia corrugolacea F.Muell.=*Calandrinia corrigioloides*
**Claytonia perfoliata* Donn ex Willd.-SL
Montia australasica (Hook.f.)Pax & K.Hoffm.-MU SL KI SE
Montia fontana L. ssp. *chondrosperma* Fenzl=*Montia fontana* ssp. *chondrosperma*
Neopaxia australasica (Hook.f.)O.Nilsson=*Montia australasica*
Paxia australasica (Hook.f.)O.Nilsson=*Montia australasica*
Portulaca filifolia F.Muell.-LE
Portulaca intraterranea J.Black-LE
Portulaca oleracea L.-NW LE GT FR EA YP SL SE
Portulaca oleracea L. var. *grandiflora* Benth.=*Portulaca intraterranea*
Portulaca pilosa sensu Toelken (1981)=*Portulaca filifolia*
Talinum menziesii Hook.=*Calandrinia menziesii*
Talinum nanum Nees=*Calandrinia granulifera*

91.044 CARYOPHYLLACEAE

Agrostemma coronaria L.=*Lychnis coronaria*
**Agrostemma githago* L.-SL
Alpine media L.=*Stellaria media*
Alpine pallida Dumort.=*Stellaria pallida*
Alpine tenuifolia (L.)Crantz=*Minuartia hybrida*
Arenaria campestris (L.)Asch.=*Spergularia rubra*
Arenaria diandra Guss.=*Spergularia diandra*
Arenaria hybrida Villars=*Minuartia hybrida*
**Arenaria leptoclados* (Reichb.)Guss.-?NL
Arenaria marginata DC.=*Spergularia media*
Arenaria media L.=*Spergularia media*
Arenaria rubra L. var. *campestris* L.=*Spergularia rubra*
Arenaria rubra L. var. *marina* L.=*Spergularia marina*
Arenaria rubra L.=*Spergularia rubra*
**Arenaria serpyllifolia* L.-MU YP SL SE
Arenaria tenuifolia L.=*Minuartia hybrida*
Behen vulgaris Moench=*Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
Cerastium baeicum F.Herm.-?not in S.Aust.
**Cerastium diffusum* Pers.-YP SE
Cerastium fontanum Baumg. ssp. *triviale* (Link)Jalas-?not in S.Aust.
**Cerastium glomeratum* Thuij.-EP NL KI SE
Cerastium quaternellum Fenzl=*Moenchia erecta*
**Cerastium semidecandrum* L.-EP YP SL KI SE
Cerastium viscosum L.=*Cerastium glomeratum*
Cerastium vulgatum sensu J.Black (1909)=*Cerastium glomeratum*
Colobanthus apetalus (Labill.)Druce-SE
Cucubalus behen L.=*Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
Cucubalus inflatus Wibel=*Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
Dianthus nanteuilii Burnat=*Petrorhagia nanteuillii*
Dianthus velutinus Guss.=*Petrorhagia velutina*
Dichoglossis australis Schidl.=*Gypsophila australis*
Drymaria filiformis Benth.=*Stellaria filiformis*
Gypsophila australis (Schidl.)A.Gray-NW FR EP NL MU SE
Gypsophila tubulosa sensu J.Black(1948)=*Gypsophila australis*
**Herniaria hirsuta* L.-FR EA EP MU YP SL
Herniaria incana sensu Tate(1890)=*Herniaria hirsuta*
Lychnis alba Miller=*Silene alba* ssp. *alba*
**Lychnis coronaria* (L.)Desr.-SL
Lychnis dioica L. var. *rubra* Weigel=*Silene dioica*
Lychnis dioica L.=*Silene dioica*
Lychnis diurna Sibth.=*Silene dioica*
Melandrium dioicum (L.)Cossin & Germ.=*Silene dioica*
Melandrium diurnum (Sibth.)Fries=*Silene dioica*
Melandrium rubrum (Weigel)Garcke=*Silene dioica*
**Minuartia hybrida* (Villars)Schischkin-EP NL YP SL SE
Minuartia tenuifolia (L.)Hiern=*Minuartia hybrida*
**Moenchia erecta* (L.)Gaertner-SE
Mollugo tetraphylla L.=*Polycarpon tetraphyllum*
**Paronychia argentea* Lam.-MU

91.044 CARYOPHYLLACEAE

- **Paronychia brasiliensis* DC.-NL
Paronychia chilensis DC. = *Paronychia brasiliensis*
•*Petrorhagia nanteuilii* (Burnat)P.Ball & Heyw.-KI
Petrorhagia prolifera sensu H.Eichler(1965)= *Petrorhagia nanteuilii*
Petrorhagia velutina (Guss.)P.Ball & Heyw.-EP MU YP SL SE
Polycarpaea arida Pedley-LE
Polycarpaea corymbosa (L.)Lam. var. *minor* Pedley?-not in S.Aust.
Polycarpaea corymbosa sensu J.Black(1948)= *Polycarpaea arida*
Polycarpaea glabra C.White & Francis= *Polycarpaea spirostylis* ssp. *glabra*
Polycarpaea spirostylis F.Muell. ssp. *glabra* (C.White & Francis)Pedley-LE GT
Polycarpaea synandra F.Muell.= *Polycarpaea spirostylis* ssp. *glabra*
Polycarpon diphyllum Cav.= *Polycarpon tetraphyllum*
Polycarpon tetraphyllum (Cav.)DC. = *Polycarpon tetraphyllum*
•*Polycarpon tetraphyllum* (L.)L.-FR EP MU SL KI SE
•*Sagina apetala* Ard.-FR EP MU YP SL KI SE
Sagina erecta L.= *Moenchia erecta*
•*Sagina maritima* Don-EP YP SL KI SE
Sagina procumbens L.-SL SE
Saponaria segetalis Necker= *Vaccaria pyramidata* var. *pyramidata*
Saponaria vaccaria L.= *Vaccaria pyramidata* var. *pyramidata*
Scleranthus diander R.Br.-SE
Scleranthus minusculus F.Muell.-EP MU SL SE
Scleranthus pungens R.Br.-FR EA EP NL MU YP SL KI
•*Silene alba* (Miller)Krause ssp. *alba*-SE
Silene anglica L.= *Silene gallica* var. *gallica*
•*Silene apetala* L.-MU
•*Silene conica* L.-SL SE
Silene cucubalus Wibel= *Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
•*Silene dichotoma* Ehrh.-?SL
•*Silene dioica* (L.)Clairv.-?SL
•*Silene gallica* L. var. *gallica*-FR EP NL MU YP SL KI SE
•*Silene gallica* L. var. *quincuevulnera* (L.)Koch-SL
Silene inflata (Salisb.)Smith= *Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
•*Silene nocturna* L. ssp. *nocturna*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Silene quincuevulnera L.= *Silene gallica* var. *quincuevulnera*
•*Silene schafta* J.Gmelin ex Hohen.-SL SE
•*Silene vulgaris* (Moench)Garcke ssp. *vulgaris*-EP YP SL KI SE
•*Spergula arvensis* L.-SL SE
Spergularia apetala Lebill.= *Colobanthus apetalus*
Spergularia bocconii (Scheele)Asch. & Graebner?-not in S.Aust.
Spergularia campestris (L.)Asch.= *Spergularia rubra*
•*Spergularia diandra* (Guss.)Boiss.-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Spergularia marginata (DC.)Kitter= *Spergularia media*
•*Spergularia marina* (L.)Griseb.-LE GT FR EA EP MU YP SL KI SE
•*Spergularia media* (L.)C.Presl-EA EP NL MU YP SL KI SE
Spergularia pinguis (Fenzl)Rouy & Fouc.= *Spergularia rubra*
Spergularia rubra (L.)J.S. & C.Presl var. *pinguis*= *Spergularia rubra*
•*Spergularia rubra* (L.)J.S. & C.Presl-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Spergularia salina J.S. & C.Presl= *Spergularia marina*
Stellaria caespitosa Hook.f.-SE
Stellaria filiformis (Benth.)Mittf.-EP NL MU YP
Stellaria glauca With. var. *caespitosa* (Hook.f.)Benth.= *Stellaria caespitosa*
Stellaria glauca With. var. *tenella* Benth.= *Stellaria palustris* var. *tenella*
•*Stellaria media* (L.)Villars-FR EP NL MU YP SL KI SE
Stellaria multiflora Hook.-FR EP SL SE
•*Stellaria pallida* (Dumort.)Pire-FR EP MU SL
•*Stellaria palustris* Ehrh. ex Retz. var. *palustris*-NL SE
Stellaria palustris Ehrh. ex Retz. var. *tenella* (Benth.)J.Black-MU SL
Stellaria palustris Ehrh. ex Retz. var. *caespitosa* (Hook.f.)J.Black= *Stellaria caespitosa*
Stellaria pungens Brongn.-NL SE
Tunica prolifera (L.)Scop.= *Petrorhagia nanteuilii*
Tunica velutina (Guss.)Fischer & C.Meyer= *Petrorhagia velutina*
Vaccaria parviflora Moench= *Vaccaria pyramidata* var. *pyramidata*
•*Vaccaria pyramidata* Medikus var. *pyramidata*-NW FR YP SL
Vaccaria segetalis (Necker)Garcke= *Vaccaria pyramidata* var. *pyramidata*

91.047 CHENOPodiaceae

- Anisacantha diacantha* Nees= *Sclerolaena diacantha*
Anisacantha divaricata R.Br.= *Sclerolaena divaricata*
Anisacantha lanicuspis F.Muell.= *Sclerolaena lanicuspis*
Anisacantha muricata Moq.= *Sclerolaena muricata* var. *muricata*
Anisacantha quinquecuspis F.Muell.= *Sclerolaena muricata* var. *muricata*
Anisacantha tricuspis F.Muell.= *Sclerolaena tricuspis*
Arthrocnemum arbuscula (R.Br.)Moq.= *Sclerostegia arbuscula*
Arthrocnemum halocnemoides Nees var. *pergranulatum* J.Black= *Halosarcia pergranulata* ssp. *pergranulata*
Arthrocnemum halocnemoides Nees var. *pterygospermum* J.Black= *Halosarcia pterygosperma* ssp. *pterygosperma*
Arthrocnemum halocnemoides Nees= *Halosarcia halocnemoides* ssp. *halocnemoides*
Arthrocnemum leiostachyum (Benth.)Paulsen= *Halosarcia indica* ssp. *leiostachya*
Arthrocnemum triundrum F.Muell.= *Pachycornis triandra*
Atriplex acutibractea R.Anderson ssp. *acutibractea*-LE NU GT FR EA EP NL MU
Atriplex acutibractea R.Anderson ssp. *karoniensis* Aellen-NU GT EP NL
Atriplex acutiloba R.Anderson?-not in S.Aust.
Atriplex angulata Benth.-LE GT FR EA EP NL MU
Atriplex australasica Moq.-SE
Atriplex billardieri (Moq.)Hook.f.= *Theleophyton billardieri*
Atriplex campanulata Benth. var. *adnata* J.Black= *Atriplex eichleri*
Atriplex campanulata sensu Benth.(1870)= *Atriplex eardleyae*
Atriplex cinerea Poiret-EP NL YP SL KI SE
Atriplex conduplicate F.Muell.-LE FR EA YP
Atriplex cordifolia J.Black-LE NU EA
Atriplex crassipes J.Black-LE

91.047 CHENOPodiaceae

- Atriplex cryptocarpa* Aellen-NU
Atriplex eardleyae Aellen-LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Atriplex eichleri Aellen-FR
Atriplex elachophylla F.Muell.-NW LE EA
Atriplex fasciculiflora Aellen = *Atriplex acutibractea* ssp. *karoniensis*
Atriplex fissivalvis F.Muell.-LE GT FR
Atriplex glomulifera Nees = *Dysphania glomulifera* ssp. *glomulifera*
Atriplex halimoides Lindley = *Atriplex lindleyi*
Atriplex hastata sensu J.Black(1948) = *Atriplex prostrata*
Atriplex holocarpa F.Muell.-NW LE GT FR EA EP NL MU
Atriplex incrassata F.Muell.-LE GT FR
Atriplex inflata F.Muell.-NW LE GT FR EA MU
Atriplex intermedia R.Anderson-LE
Atriplex kochiana Maiden-LE GT FR
Atriplex leptocarpa F.Muell.-LE GT NL MU YP
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *acuminata* J.Black = *Atriplex acutibractea* ssp. *acutibractea*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *armata* Aellen = *Atriplex leptocarpa*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *inermis* Aellen = *Atriplex leptocarpa*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *inermis forma minor* R.Anderson = *Atriplex sturtii*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *leptocarpa forma gracilis* Aellen = *Atriplex leptocarpa*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *minor* (R.Anderson) J.Black = *Atriplex sturtii*
Atriplex limbata Benth.-NW LE GT FR EA MU
Atriplex limbata Benth. var. *sexifida* J.Black = *Atriplex limbata*
Atriplex lindleyi Moq.-NW LE GT FR EA EP NL MU
Atriplex lindleyi Moq. var. *quadruplicata* J.Black = *Atriplex lindleyi*
Atriplex lobativalvis F.Muell.-LE
Atriplex lobativalvis F.Muell. var. *biarcuata* Aellen = *Atriplex lobativalvis*
Atriplex macropterocarpa (Aellen) H.Eichler-LE GT FR MU
Atriplex morrisii R.Anderson-NU FR
Atriplex muelleri Benth.-LE
Atriplex nessorhina S.Jacobs-GT EP
Atriplex nummularia Lindley ssp. *nummularia*-NW LE GT FR EA NL MU
Atriplex nummularia Lindley ssp. *omissa* Aellen-NW
Atriplex nummularia Lindley ssp. *spathulata* Aellen-NU
Atriplex paludosa R.Br. ssp. *cordata* (Benth.) Aellen-NU EP MU YP SL KI
Atriplex paludosa R.Br. ssp. *paludosa*-SL SE
Atriplex paludosa R.Br. ssp. *baudinii* Aellen var. *acuticordata* Aellen = *Atriplex paludosa* ssp. *paludosa*
Atriplex paludosa R.Br. ssp. *baudinii* Aellen var. *cordivalvis* Aellen = *Atriplex paludosa* ssp. *paludosa*
Atriplex paludosa R.Br. var. *appendiculata* Benth. = *Atriplex vesicaria*
Atriplex paludosa R.Br. var. *paludosa* = *Atriplex paludosa* ssp. *paludosa*
Atriplex papillata J.H.Willis-MU
**Atriplex patula* L.-status uncertain
**Atriplex prostrata* DC.-EP NL MU YP SL SE
Atriplex prostrata R.Br. = *Atriplex pumilio*
Atriplex pseudocampanulata Aellen-LE
Atriplex pumilio R.Br.-LE NU EP NL MU YP SL
Atriplex quadrivalvata Diels var. *quadrivalvata*-LE
Atriplex quadrivalvata Diels var. *sessilifolia* (Ising) Ising-LE
Atriplex quinii F.Muell.-LE GT
Atriplex reniformis R.Br. = *Atriplex paludosa* ssp. *cordata*
Atriplex rhagodioides F.Muell.-MU
Atriplex semibaccata R.Br.-LE FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Atriplex spongialis Aellen = *Atriplex acutibractea* ssp. *karoniensis*
Atriplex spongiosa F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL
Atriplex spongiosa F.Muell. var. *holocarpa* (F.Muell.) J.Black = *Atriplex holocarpa*
Atriplex stipitata Benth.-LE NU GT FR EA EP NL YP
Atriplex sturtii S.W.L.Jacobs-LE
Atriplex suberecta I.Verd.-LE EP NL MU YP SL
Atriplex turbinata (R.Anderson) Aellen-LE FR
Atriplex varia Ewart & O.B.Davies = *Atriplex elachophylla*
Atriplex velutinella F.Muell.-LE GT FR EA EP MU
Atriplex vesicaria Heward ex Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Babagia acroptera F.Muell. & Tate = *Osteocarpum acropterum*
Babagia dipterocarpa F.Muell. = *Osteocarpum dipterocarpum*
Babagia pentaptera F.Muell. & Tate = *Osteocarpum pentapterum*
Babagia scleroptera F.Muell.-not in S.Aust.
Bassia aellenii Ising = *Sclerolaena aellenii*
Bassia albolanata Ising = *Malacocera albolanata*
Bassia andersonii Ising = *Sclerolaena glabra*
Bassia articulata J.Black = *Sclerolaena articulata*
Bassia bicornis (Lindley) F.Muell. = *Sclerolaena bicornis*
Bassia bicuspidis (F.Muell.) F.Muell. = *Sclerolaena bicuspidis*
Bassia biflora (R.Br.) F.Muell. var. *cephalocarpa* (F.Muell.) R.Anderson = *Dissocarpus biflorus* var. *cephalocarpus*
Bassia biflora (R.Br.) F.Muell. = *Dissocarpus biflorus* var. *biflorus*
Bassia birchii F.Muell. = *Sclerolaena birchii*
Bassia blackiana Ising = *Sclerolaena blackiana*
Bassia brachyptera (F.Muell.) R.Anderson = *Sclerochlamys brachyptera*
Bassia brevifolia Ising = *Sclerolaena brevifolia*
Bassia calcarata Ising = *Sclerolaena calcarata*
Bassia caput-casuarii J.H.Willis = *Sclerolaena caput-casuarii*
Bassia carnosia (Moq.) F.Muell. = *Maireana carnosia*
Bassia clelandii Ising = *Sclerolaena clelandii*
Bassia constricta Ising = *Sclerolaena constricta*
Bassia convexula R.Anderson = *Sclerolaena convexula*
Bassia costata R.Anderson = *Sclerolaena costata*
Bassia cristata Ising = *Sclerolaena cristata*
Bassia decurrents J.Black = *Sclerolaena decurrents*
Bassia diacantha (Nees) F.Muell. = *Sclerolaena diacantha*
Bassia divaricata (R.Br.) F.Muell. = *Sclerolaena divaricata*
Bassia echinopsis sensu J.Black = *Sclerolaena murrayae*
Bassia eichleri Ising = *Sclerolaena holtiana*
Bassia enchyloaenoides F.Muell. = *Maireana enchyloaenoides*

91.047 CHENOPodiACEAE

Bassia eremaea Ising = *Eremocephea spinosa*
Bassia ericantha (F.Muell.)R.Anderson = *Sclerolaena ericantha*
Bassia erinacea Moq. = *Sclerolaena divaricata*
Bassia eriochiton Tate = *Eriochiton scleroalaenoides*
Bassia holtiana Ising = *Sclerolaena holtiana*
Bassia inchoata J.Black = *Threlkeldia inchoata*
Bassia intricata R.Anderson = *Sclerolaena intricata*
Bassia johnsonii Ising = *Sclerolaena johnsonii*
Bassia lanata Ising = *Sclerolaena lanata*
Bassia lanicuspis (F.Muell.)F.Muell. = *Sclerolaena lanicuspis*
Bassia lanuginosa C.White = *Maireana carnosia*
Bassia limbata J.Black = *Sclerolaena limbata*
Bassia longicuspis F.Muell. = *Sclerolaena longicuspis*
Bassia luehmannii F.Muell. = *Maireana luehmannii*
Bassia murrayae Ising = *Sclerolaena murrayae*
Bassia nitida Ising = *Sclerolaena nitida*
Bassia obliquicuspis Ising = *Sclerolaena obliquicuspis*
Bassia opositicuspis Ising = *Sclerolaena opositicuspis*
Bassia paradoxo (R.Br.)F.Muell. var. *latifolia* J.Black = *Dissocarpus paradoxus* var. *latifolius*
Bassia paradoxa (R.Br.)F.Muell. = *Dissocarpus paradoxus* var. *paradoxus*
Bassia paralleliscuspis R.Anderson = *Sclerolaena paralleliscuspis*
Bassia parviflora R.Anderson = *Sclerolaena parviflora*
Bassia patentispis R.Anderson = *Sclerolaena patentispis*
Bassia quinquecuspis (F.Muell.)F.Muell. var. *villosa* (Benth.)J.Black = *Sclerolaena muricata* var. *villosa*
Bassia quinquecuspis (F.Muell.)F.Muell. = *Sclerolaena muricata* var. *muricata*
Bassia salsuginosa F.Muell. = *Osteocarpum salsuginosum*
Bassia scleroalaenoides (F.Muell.)F.Muell. = *Eriochiton scleroalaenoides*
Bassia stelligera (F.Muell.)F.Muell. = *Stelligera endecaspis*
Bassia tatei F.Muell. = *Sclerolaena tatei*
Bassia tricuspis (F.Muell.)R.Anderson = *Sclerolaena tricuspis*
Bassia uniflora (R.Br.)F.Muell. = *Sclerolaena uniflora*
Bassia ventricosa J.Black = *Sclerolaena ventricosa*
Beta maritima L. = *Beta vulgaris* ssp. *maritima*
**Beta vulgaris* L. ssp. *maritima* (L.)Thell.-SL KI
Beta vulgaris L. var. *maritima* (L.)Moq. = *Beta vulgaris* ssp. *maritima*
Blackiella conduplicata (F.Muell.) Aellen = *Atriplex lindleyi*
Blackiella inflata (F.Muell.)Aellen = *Atriplex lindleyi*
Blitum cristatum F.Muell. = *Chenopodium cristatum*
Chenolea carnosa (Moq.)Benth. = *Maireana carnosa*
Chenolea enchytraenoides F.Muell. = *Maireana enchytraenoides*
Chenopodium aegyptiacum Hassk. = *Suaeda aegyptiaca*
**Chenopodium album* L.-LE FR EP NL YP SL KI SE
Chenopodium ambiguum R.Br. = *Chenopodium glaucum*
Chenopodium ambrosioides L. var. *anthelminticum* (L.)A.Gray-SL SE
**Chenopodium ambrosioides* L.-NW EP SL
Chenopodium anidiophyllum Aellen = *Chenopodium desertorum* ssp. *anidiophyllum*
Chenopodium anthelminticum L. = *Chenopodium ambrosioides* var. *anthelminticum*
Chenopodium atriplicinum F.Muell. = *Scleroblitum atriplicinum*
Chenopodium auricomum Lindley-LE EA MU
Chenopodium australe R.Br. = *Suaeda australis*
Chenopodium carinatum R.Br. forma *leucocarpum* Aellen = *Chenopodium melanocarpum* forma *leucocarpum*
Chenopodium carinatum sensu J.Black(1924) = *Chenopodium pumilio*
Chenopodium cochlearifolium Aellen = *Chenopodium desertorum* ssp. *microphyllum*
Chenopodium cristatum (F.Muell.)F.Muell. var. *melanocarpum* J.Black = *Chenopodium melanocarpum* forma *melanocarpum*
Chenopodium cristatum (F.Muell.)F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Chenopodium curvispicatum Paul G.Wilson-NU GT FR EA EP NL MU SL
Chenopodium desertorum (J.Black)J.Black ssp. *anidiophyllum* (Aellen)Paul G.Wilson-NW LE GT FR EA EP
Chenopodium desertorum (J.Black)J.Black ssp. *desertorum*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI
Chenopodium desertorum (J.Black)J.Black ssp. *microphyllum* Paul G.Wilson-NU FR EP NL MU YP SL SE
Chenopodium desertorum (J.Black)J.Black ssp. *rectum* Paul G.Wilson-NW EP EA MU
Chenopodium erosum R.Br.-YP KI
Chenopodium furfuraceum Moq. = *Rhagodia candolleana* ssp. *candolleana*
Chenopodium gaudichaudianum (Moq.)Paul G.Wilson-NU GT EP
**Chenopodium glaucum* L-MU YP SL KI SE
Chenopodium insulare J.Black = *Suaeda australis*
Chenopodium melanocarpum (J.Black)J.Black forma *leucocarpum* (Aellen)Paul G.Wilson-NW
Chenopodium melanocarpum (J.Black)J.Black forma *melanocarpum*-NW NU GT FR EA
Chenopodium microphyllum F.Muell. var. *desertorum* J.Black = *Chenopodium desertorum* ssp. *microphyllum*
**Chenopodium multifidum* L.-EP YP SL
**Chenopodium murale* L.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Chenopodium myriophyllum (Benth.)Aellen = *Dysphania glomulifera* ssp. *glomulifera*
Chenopodium nitrariaceum (F.Muell.)F.Muell.ex Benth.-NW LE GT FR EA EP MU SE
**Chenopodium opulifolium* Schrader ex Koch & Ziz-NL
Chenopodium polygonoides (Murr)Aellen = *Einadia polygonoides*
Chenopodium preissii (Moq.)Diels = *Rhagodia preissii* ssp. *preissii*
Chenopodium probstii Aellen ex Probst-SL
Chenopodium pseudomicrophyllum Aellen = *Chenopodium desertorum* ssp. *microphyllum*
Chenopodium pumilio R.Br.-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Chenopodium pumilio R.Br. var. *oblongifolium* J.Black = *Chenopodium pumilio*
Chenopodium rhadinostachyum F.Muell. = *Dysphania rhadinostachya* ssp. *rhadinostachya*
Chenopodium triangulare R.Br. var. *angustifolium* Benth. = *Einadia polygonoides*
Chenopodium triangulare R.Br. var. *polygonoides* Murr = *Einadia polygonoides*
Chenopodium truncatum Paul G.Wilson-NW LE GT EA
Chenopodium ulicinum Gand. = *Rhagodia ulicina*
**Chenopodium vulvaria* L.-GT SE
Dissocarpus biflorus F.Muell. var. *biflorus*-LE GT FR EA EP YP SL
Dissocarpus biflorus F.Muell. var. *cephalocarpus* (F.Muell.)A.J.Scott-not in S.Aust.
Dissocarpus biflorus F.Muell. var. *vilosus* (Ising)A.J.Scott-GT EP
Dissocarpus biflorus F.Muell. var. *cephalocarpus* sensu J.Black(1948) = *Dissocarpus biflorus* var. *biflorus*
Dissocarpus paradoxus (R.Br.)F.Muell. ex Ulbr. var. *latifolius* (J.Black)Ulbr.-LE GT FR EP MU
Dissocarpus paradoxus (R.Br.)F.Muell. ex Ulbr. var. *paradoxus*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Duriella villosa (F.Muell.)Ulbr. = *Maireana enchytraenoides*

91.047 CHENOPodiaceae

Dysphania glomulifera (Nees) Paul G. Wilson ssp. *eremaea* Paul G. Wilson-NW LE GT FR
Dysphania glomulifera (Nees) Paul G. Wilson ssp. *glomulifera*-MU SL KI
Dysphania kalpari Paul G. Wilson-NW
Dysphania littoralis sensu J. Black(1948)=*Dysphania glomulifera* ssp. *eremaea*
Dysphania myriocephala Benth.=*Dysphania glomulifera* ssp. *glomulifera*
Dysphania plantaginella F. Muell.-NW LE FR EA
Dysphania platycarpa Paul G. Wilson-LE NU GT EA
Dysphania rhadinostachya (F. Muell.) A.J. Scott ssp. *rhadinostachya*-NW
Dysphania simulans F. Muell. & Tate ex Tate-NW LE GT FR EA EP MU YP SL KI SE
Echinopsilon carnosus Moq.=*Maireana carnosa*
Einadia nutans (R.Br.) A.J. Scott ssp. *eremaea* Paul G. Wilson-NW LE GT FR EA
Einadia nutans (R.Br.) A.J. Scott ssp. *nutans*-NW FR EA EP MU YP SL KI SE GT NL
Einadia nutans (R.Br.) A.J. Scott ssp. *oxycarpa* (Gauba) Paul G. Wilson-GT FR EA
Einadia polygonoides (Murr) Paul G. Wilson-EP SL
Enchytraea tamariscina (Lindley) Druce=*Maireana brevifolia*
Enchytraea tomentosa R.Br. var. *glabra* Benth.-LE
Enchytraea tomentosa R.Br. var. *tomentosa*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Enchytraea tomentosa R.Br. var. *villosa* Benth.=*Enchytraea tomentosa* var. *tomentosa*
Eremocephea spinosa (Ewart & O.B. Davies) Paul G. Wilson-NW
Eriochiton sclerochaenoides (F. Muell.) F. Muell. ex A.J. Scott-LE NU GT FR EA EP MU
Halosarcia cupuliformis Paul G. Wilson-LE
Halosarcia flabelliformis Paul G. Wilson-EP NL SL
Halosarcia fontinalis Paul G. Wilson-LE FR
Halosarcia halocnemoides (Nees) Paul G. Wilson ssp. *halocnemoides*-NW LE NU GT EA YP SL SE
Halosarcia halocnemoides (Nees) Paul G. Wilson ssp. *longispicata* Paul G. Wilson-LE
Halosarcia halocnemoides (Nees) Paul G. Wilson ssp. *tenuis* Paul G. Wilson-LE
Halosarcia indica (Willd.) Paul G. Wilson ssp. *bidens* Paul G. Wilson-NW LE GT EA EP MU SL
Halosarcia indica (Willd.) Paul G. Wilson ssp. *leiostachya* (Benth.) Paul G. Wilson-NW LE GT FR EA EP MU
Halosarcia lepidosperma Paul G. Wilson-EP YP
Halosarcia lylei (Ewart & Jean White) Paul G. Wilson-NU GT EP
Halosarcia nitida Paul G. Wilson-EA
Halosarcia pergranulata (J. Black) Paul G. Wilson ssp. *divaricata* Paul G. Wilson-LE GT NL
Halosarcia pergranulata (J. Black) Paul G. Wilson ssp. *elongata* Paul G. Wilson-LE
Halosarcia pergranulata (J. Black) Paul G. Wilson ssp. *pergranulata*-LE NU GT EA EP NL MU YP SL KI SE
Halosarcia pluriflora Paul G. Wilson-LE EA EP
Halosarcia pruinosa (Paulsen) Paul G. Wilson-NW NU GT EP NL SL
Halosarcia pterygosperma (J. Black) Paul G. Wilson ssp. *pterygosperma*-NU EA
Halosarcia syncarpa Paul G. Wilson-EP YP SE
Halosarcia undulata Paul G. Wilson-LE
Heterochlamys villosa F. Muell.=*Maireana enchytraenoides*
Kentropis eriacantha F. Muell.=*Sclerochaena eriacantha*
Kochia aphylla R.Br.=*Maireana aphylla*
Kochia appressa Benth.=*Maireana appressa*
Kochia astrotricha L. Johnson=*Maireana astrotricha*
Kochia brachyptera F. Muell.=*Sclerochlamys brachyptera*
Kochia brevifolia R.Br.=*Maireana brevifolia*
Kochia cannonii J. Black=*Maireana cannonii*
Kochia carnosus (Moq.) R. Anderson=*Maireana carnosus*
Kochia ciliata F. Muell.=*Maireana ciliata*
Kochia concava Ising=?*Maireana eriantha*
Kochia coronata J. Black=*Maireana coronata*
Kochia crassiloba R. Anderson=*Maireana enchytraenoides*
Kochia decaptera F. Muell.=**MALVACEAE**
Kochia enchytraenoides (J. Black) J. Black=*Maireana enchytraenoides*
Kochia eriantha F. Muell.=*Maireana eriantha*
Kochia erioclada (Benth.) Gauba=*Maireana erioclada*
Kochia excavata J. Black var. *trichoptera* J. Black=*Maireana trichoptera*
Kochia excavata J. Black=*Maireana excavata*
Kochia georgei Diels=*Maireana georgei*
Kochia humillima sensu Tate(1890)=*Maireana excavata*
Kochia integrifolia Paul G. Wilson=*Maireana integrifolia*
Kochia lanosa Lindley=*Maireana lanosa*
Kochia lobiflora F. Muell. ex Benth.=*Maireana lobiflora*
Kochia microcarpa (Benth.) Paul G. Wilson=*Maireana microcarpa*
Kochia oppositifolia F. Muell.=*Maireana oppositifolia*
Kochia ovata Ising=*Maireana ovata*
Kochia pentagona R. Anderson=*Maireana pentagona*
Kochia pentatropis Tate=*Maireana pentatropis*
Kochia planifolia F. Muell.=*Maireana planifolia*
Kochia pyramidata Benth.=*Maireana pyramidata*
Kochia radiata Paul G. Wilson=*Maireana radiata*
Kochia rohrlachii Paul G. Wilson=*Maireana rohrlachii*
Kochia scleroptera J. Black=*Maireana scleroptera*
Kochia sedifolia F. Muell.=*Maireana sedifolia*
Kochia spongiocarpa F. Muell.=*Maireana spongiocarpa*
Kochia stelligera F. Muell.=*Stelligera endecaspinis*
Kochia suaedifolia Paul G. Wilson=*Maireana suaedifolia*
Kochia tamariscina (Lindley) J. Black=*Maireana brevifolia*
Kochia tomentosa F. Muell. var. *appressa* J. Black=*Maireana appressa*
Kochia tomentosa F. Muell. var. *enchylaenoides* J. Black=*Maireana enchytraenoides*
Kochia tomentosa F. Muell. var. *humilis* Benth.=*Maireana excavata*
Kochia tomentosa F. Muell. var. *platyphylla* Ising=*Maireana planifolia*
Kochia tomentosa F. Muell. var. *tenuifolia* F. Muell.=*Maireana decalvans*
Kochia tomentosa F. Muell.=*Maireana appressa*
Kochia triptera Benth. var. *erioclada* Benth.=*Maireana erioclada*
Kochia villosa Lindley=*Maireana villosa*
Maireana aphylla (R.Br.) Paul G. Wilson-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Maireana appressa Paul G. Wilson-NW LE GT FR EA EP NL MU
Maireana astrotricha (L. Johnson) Paul G. Wilson-NW LE GT FR EA EP MU
Maireana brevifolia (R.Br.) Paul G. Wilson-NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Maireana campanulata Paul G. Wilson-LE FR

91.047 CHENOPodiaceae

- Maireana cannonii* (J.Black)Paul G.Wilson-GT EP
Maireana carnosa (Moq.)Paul G.Wilson-LE
Maireana ciliata (F.Muell.)Paul G.Wilson-LE GT FR EP NL MU
Maireana coronata (J.Black)Paul G.Wilson-LE GT FR EA
Maireana decalvans (Gand.)Paul G.Wilson-NL SL
Maireana enchytraeoides (F.Muell.)Paul G.Wilson-FR EP NL MU YP SL SE
Maireana eriantha (F.Muell.)Paul G.Wilson-NW LE GT EP
Maireana erioclada (Benth.)Paul G.Wilson-NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Maireana excavata (J.Black)Paul G.Wilson-GT FR EP NL
Maireana georgei (Diels)Paul G.Wilson-NW LE NU GT FR EA EP MU
Maireana integrifolia (Paul G.Wilson)Paul G.Wilson-NW LE NU GT FR EA EP
Maireana lanosa (Lindley)Paul G.Wilson-LE FR
Maireana lobiflora (Benth.)Paul G.Wilson-LE GT FR EA NL
Maireana luehmannii (F.Muell.)Paul G.Wilson-NW LE
Maireana melanocarpa Paul G.Wilson-FR
Maireana microcarpa (Benth.)Paul G.Wilson-LE GT FR EA
Maireana oppositifolia (F.Muell.)Paul G.Wilson-NU EA EP NL MU YP SL KI SE
Maireana ovata (Ising)Paul G.Wilson-LE FR MU
Maireana pentagona (R.Anderson)Paul G.Wilson-LE MU
Maireana pentatropis (Tate)Paul G.Wilson-NW LE NU GT FR EA EP MU YP
Maireana planifolia (F.Muell.)Paul G.Wilson-NW LE GT FR
Maireana pyramidata (Benth.)Paul G.Wilson-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Maireana radiata (Paul G.Wilson)Paul G.Wilson-NU GT FR EP NL MU SL
Maireana rohrbachii (Paul G.Wilson)Paul G.Wilson-FR EP NL MU YP SL
Maireana schistocarpa Paul G.Wilson-NW GT
Maireana scleroaenoides (F.Muell.)Paul G.Wilson = *Eriochiton scleroaenoides*
Maireana scleroptera (J.Black)Paul G.Wilson-NW LE EP MU
Maireana sedifolia (F.Muell.)Paul G.Wilson-NW NU GT FR EA EP NL MU YP
Maireana spongiocarpa (F.Muell.)Paul G.Wilson-LE GT FR
Maireana suaedifolia (Paul G.Wilson)Paul G.Wilson-EP MU SL
Maireana tomentosa Moq. ssp. *urceolata* Paul G.Wilson-LE GT FR
Maireana trichoptera (J.Black)Paul G.Wilson-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Maireana triptera (Benth.)Paul G.Wilson-NW LE NU GT FR EA EP MU
Maireana turbinata Paul G.Wilson-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Maireana villosa (Lindley)P.G.Wilson-NW LE GT FR
Malacocera albolanata (Ising)Chinn.-LE
Malacocera biflora Ising-LE
Malacocera gracilis Chinn.-EA EP
Malacocera tricornis (Benth.)R.Anderson-NW LE GT EA EP MU
**Monolepis spathulata* A.Gray-LE
Morrisiella morrisii (R.Anderson)Aellen = *Atriplex morrisii*
Neobassia proceriflora (F.Muell.)A.J.Scott-LE GT FR
Osteocarpum acropterum (F.Muell. & Tate)Volkens-NW LE GT FR EA EP NL MU
Osteocarpum dipterocarpum (F.Muell.)Volkens-LE FR EA EP
Osteocarpum pentapterum (F.Muell. & Tate)Volkens-LE FR
Osteocarpum salsuginosum F.Muell.-LE NU GT EP MU SL
Pachycornia robusta (F.Muell.)Hook.f. = *Pachycornia triandra*
Pachycornia tenuis (Benth.)J.Black = *Sclerostegia tenuis*
Pachycornia triandra (F.Muell.)J.Black-EP MU
Pachypharynx neglecta Aellen = *Atriplex vesicaria*
Rhagodia baccata (Labill.)Moq. var. *linearis* sensu J.Black(1948) = *Rhagodia crassifolia*
Rhagodia baccata (Labill.)Moq. var. *parvifolia* Moq. = *Rhagodia candolleana* ssp. *candolleana*
Rhagodia baccata sensu J.Black(1948) = *Rhagodia candolleana* ssp. *candolleana*
Rhagodia candolleana Moq. ssp. *argentea* Paul G.Wilson-NW NU
Rhagodia candolleana Moq. ssp. *candolleana*-EP MU YP SL KI SE
Rhagodia crassifolia R.Br.-NU EP NL MU YP KI SE
Rhagodia drummondii Moq.-NW
Rhagodia eremaea Paul G.Wilson-NW
Rhagodia gaudichaudiana Moq. = *Chenopodium gaudichaudianum*
Rhagodia nitriariacea F.Muell. = *Chenopodium nitriariaceum*
Rhagodia nutans R.Br. = *Einadia nutans* ssp. *nutans*
Rhagodia parabolica R.Br.-NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Rhagodia preissii Moq. ssp. *preissii*-NW NU GT FR EP NL MU YP SL
Rhagodia spinescens R.Br.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Rhagodia spinescens R.Br. var. *deltophylla* F.Muell. = *Rhagodia spinescens*
Rhagodia spinescens R.Br. var. *deltophylla* sensu J.Black(1948) partly = *Chenopodium curvispicatum*
Rhagodia ulicina (Gand.)Paul G.Wilson-LE FR EA EP MU
Salicornia arbuscula R.Br. = *Sclerostegia arbuscula*
Salicornia australis Banks & Sol. = *Sarcocornia quinqueflora*
Salicornia blackiana Ulbr. = *Sarcocornia blackiana*
Salicornia leiostachya Benth. = *Halosarcia indica* ssp. *leiostachya*
Salicornia pachystachya J.Black = *Sarcocornia blackiana*
Salicornia quinqueflora Bunge ex Ung.-Sternb. = *Sarcocornia quinqueflora*
Salicornia robusta F.Muell. = *Pachycornia triandra*
Salicornia tenuis Benth. partly = *Sclerostegia tenuis*
Salsola kali L. var. *kali*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Salsola kali L. var. *strobilifera* Benth.-NW LE NU GT FR EA EP
Salsola L. ssp. *austroafricana* Aellen ?= *Salsola kali* var. *kali*
Salsola L. var. *leptophylla* Benth. ?= *Salsola kali* var. *kali*
Sarcocornia blackiana (Ulbr.)A.J.Scott-LE EP YP SL KI SE
Sarcocornia quinqueflora (Bunge ex Ung.-Sternb.)A.J.Scott-EP MU YP SL KI SE
Sclerobolus atriplicinum (F.Muell.)Ulbr.-LE FR EA MU SL
Sclerochlamys brachyptera F.Muell.-LE NU GT FR EA EP MU
Sclerolaena aellenii (Ising)A.J.Scott-hybrid
Sclerolaena albolanata (Ising)A.J.Scott = *Malacocera albolanata*
Sclerolaena andersonii (Ising)A.J.Scott = *Sclerolaena glabra*
Sclerolaena articulata (J.Black)A.J.Scott-LE FR
Sclerolaena bicornis Lindley-NW LE GT EA
Sclerolaena bicuspis (F.Muell.)Domin-LE FR EP
Sclerolaena biflora R.Br. var. *cephalocarpa* F.Muell. = *Dissocarpus biflorus* var. *cephalocarpus*
Sclerolaena biflora R.Br. = *Dissocarpus biflorus* var. *biflorus*
Sclerolaena birchii (F.Muell.)Domin-NL

91.047 CHENOPodiaceae

Sclerolaena blackiana (Ising) A.J.Scott-LE
Sclerolaena brevifolia (Ising) A.J.Scott-NU GT EP NL MU YP
Sclerolaena calcicarata (Ising) A.J.Scott-LE
Sclerolaena caput-casuarii (J.H.Willis) A.J.Scott-hybrid
Sclerolaena clelandii (Ising) A.J.Scott-NW
Sclerolaena constricta (Ising) A.J.Scott-LE GT FR
Sclerolaena convexula (R.Anderson) A.J.Scott-NW LE FR EA
Sclerolaena costata (R.Anderson) A.J.Scott-NW LE FR MU
Sclerolaena cristata (Ising) A.J.Scott-hybrid
Sclerolaena cuneata Paul G.Wilson-FR EA EP
Sclerolaena decurrens (J.Black) A.J.Scott-NW GT FR EA EP MU
Sclerolaena diacantha (Nees) Benth. var. *longispina* Benth. partly = **Sclerolaena patenticuspis**
Sclerolaena diacantha (Nees) Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Sclerolaena divaricata (R.Br.) Smith-FR EA EP
Sclerolaena eichleri (Ising) A.J.Scott = **Sclerolaena holtiana**
Sclerolaena eriacantha (F.Muell.) Ulbr.-NW LE NU GT FR EA EP
Sclerolaena glabra (F.Muell.) Domin-LE
Sclerolaena holtiana (Ising) A.J.Scott-LE
Sclerolaena intricata (R.Anderson) A.J.Scott-LE GT FR EA EP
Sclerolaena johnsonii (Ising) A.J.Scott-NW LE
Sclerolaena lanata (Ising) A.J.Scott-hybrid
Sclerolaena lanicuspis (F.Muell.) Benth.-NW LE GT FR EA EP
Sclerolaena limbata (J.Black) Ulbr.-LE NU GT FR EA MU YP
Sclerolaena longicuspis (F.Muell.) A.J.Scott-LE GT FR EA
Sclerolaena muricata (Moq.) Domin var. *muricata*-NW LE FR MU
Sclerolaena muricata (Moq.) Domin var. *semiglabra* (Ising) A.J.Scott-LE
Sclerolaena muricata (Moq.) Domin var. *villosa* (Benth.) Ulbr.-MU SL
Sclerolaena murrayae (Ising) A.J.Scott-hybrid
Sclerolaena nitida (Ising) A.J.Scott-hybrid
Sclerolaena obliquicuspis (R.Anderson) Ulbr.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Sclerolaena oppositicuspis (Ising) A.J.Scott-hybrid
Sclerolaena paradoxa R.Br. = **Dissocarpus paradoxus** var. *paradoxus*
Sclerolaena paralleliscuspis (R.Anderson) A.J.Scott-NW LE GT FR EP
Sclerolaena parviflora (R.Anderson) A.J.Scott-NW NU GT EP MU
Sclerolaena patenticuspis (R.Anderson) Ulbr.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Sclerolaena spinosa (Ewart & O.B.Davies) A.J.Scott = **Eremocephala spinosa**
Sclerolaena symoniana (Ising) A.J.Scott-NW
Sclerolaena tatei (F.Muell.) A.J.Scott-LE GT FR EA
Sclerolaena tricuspis (F.Muell.) Ulbr.-LE FR MU
Sclerolaena uniflora R.Br.-NW LE NU GT FR EA EP MU YP SL
Sclerolaena ventricosa (J.Black) A.J.Scott-LE GT FR EA EP
Sclerolaena wilsonii (Ising) A.J.Scott = **Sclerolaena holtiana**
Sclerostegia arbuscula (R.Br.) Paul G.Wilson-NU EP MU YP SL KI SE
Sclerostegia disarticulata Paul G.Wilson-NW LE NU GT FR EA
Sclerostegia medullosa Paul G.Wilson-LE GT EP
Sclerostegia tenuis (Benth.) Paul G.Wilson-NW LE FR EP MU
Senniella spongiosa (F.Muell.) Aellen var. *amena* Aellen = **Atriplex spongiosa**
Senniella spongiosa (F.Muell.) Aellen var. *holocarpa* (F.Muell.) Aellen = **Atriplex holocarpa**
Senniella spongiosa (F.Muell.) Aellen var. *xylocarpa* Aellen = **Atriplex holocarpa**
Stelligera endecaspini A.J.Scott-GT EP MU
**Suaeda aegyptiaca* (Hassk.) Zoh.-NL
Suaeda australis (R.Br.) Moq.-EP NL MU YP SL KI SE
Suaeda baccata Forsskål ex J.Gmelin = **Suaeda aegyptiaca**
**Suaeda baccifera* Pallas-SL
Suaeda maritima (L.) Dumort. var. *australis* (R.Br.) Domin = **Suaeda australis**
Suaeda tamariscina Lindley = **Maireana brevifolia**
Theleophyton billardieri (Moq.) Moq.-?not in S.Aust.
Threlkeldia diffusa R.Br.-NU EP MU YP SL KI SE
Threlkeldia inchoata (J.Black) J.Black-NW LE
Threlkeldia proceriflora F.Muell. = **Neobassia proceriflora**
Threlkeldia salsuginosa (F.Muell.) Benth. = **Osteocarpum salsuginosum**

91.049 AMARANTHACEAE

Alternanthera angustifolia R.Br.-?LE
Alternanthera decipiens Benth. = **Ptilotus decipiens**
Alternanthera denticulata R.Br.-LE GT FR EA NL MU SL KI SE
Alternanthera nana R.Br.-NW LE FR
Alternanthera nodiflora R.Br.-LE GT FR EA MU
**Alternanthera pungens* Kunth-NL MU YP SL SE
Alternanthera triandra sensu F.Muell. & Tate(1896) = **Alternanthera nodiflora**
**Amaranthus albus* L.-NL MU SL SE
**Amaranthus caudatus* L.-YP SL
**Amaranthus cruentus* L.-SL
**Amaranthus deflexus* L.-SL
Amaranthus gracilis Desf. = **Amaranthus viridis**
**Amaranthus graecizans* L. ssp. *sylvestris* (Villars) Brenan-YP SL
Amaranthus grandiflorus (J.Black) J.Black-NW LE GT FR EA MU YP
**Amaranthus hybridus* L.-SL SE
Amaranthus interruptus R.Br.-NW FR
Amaranthus macrocarpus Benth.-LE
Amaranthus mitchellii Benth.-NW LE GT FR EA
Amaranthus mitchellii Benth. var. *grandiflorus* J.Black = **Amaranthus grandiflorus**
**Amaranthus muricatus* (Moq.) Hieron.-EP NL YP SL
**Amaranthus paniculatus* L.-?YP
Amaranthus patulus Bertol. = **Amaranthus hybridus**
**Amaranthus powelli* S.Watson-SL SE
**Amaranthus retroflexus* L.-NL YP SL SE
Amaranthus sylvestris Villars = **Amaranthus graecizans** ssp. *sylvestris*
**Amaranthus viridis* L.-SL
Bryulinea densa (Schultes) Small = **Guilleminia densa**

91.049 AMARANTHACEAE

Euxolus mitchellii (Benth.)F.Muell.=*Amaranthus mitchellii*
Euxolus muricatus Moq.=*Amaranthus muricatus*
Gomotrichia tomentosa Turcz.=*Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
Gomphrena brownii Moq.=*Gomphrena lanata*
Gomphrena lanata R.Br.-?LE
Goniotrichia tomentosa Turcz.=*Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
**Guilleminia densa* (Schultes.)Moq.-?MU
Hemicroa diandra R.Br.-LE NU GT EP YP SL
Hemicroa mesembryanthema F.Muell.-?LE
Hemicroa pentandra R.Br.-EP MU YP SL KI SE
Hemisteirus psilotrichoides F.Muell.=*Ptilotus gaudichaudii* var. *gaudichaudii*
Illecebrum densum Willd. ex Schultes=*Guilleminia densa*
Polycnemum diandrum (R.Br.)F.Muell.=*Hemicroa diandra*
Polycnemum pentandrum (R.Br.)F.Muell.=*Hemicroa pentandra*
Ptilotus alopecuroides (Lindley)F.Muell. var. *ruberiflorum* J.Black.=*Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus* forma *ruberiflorum*
Ptilotus alopecuroides (Lindley)F.Muell.=*Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Ptilotus aristatus Benl var. *aristatus*-LE
Ptilotus aristatus Benl var. *eichlerianus* (Bentl)Benl & H.Eichler-LE
Ptilotus astrolasius F.Muell. var. *astrolasius*-EA
Ptilotus atriplicifolius (Cunn. ex Moq.)Benl var. *atriplicifolius*-NW LE NU GT EP NL
Ptilotus beckeri F.Muell.=*Ptilotus beckerianus*
Ptilotus beckerianus (F.Muell.)F.Muell.ex J.Black-EP KI
Ptilotus blackii Benl-LE
Ptilotus chippendalei Benl-NW
Ptilotus corymbosus Gaudich. ex Ewart & O.B.Davies=*Ptilotus gaudichaudii* var. *gaudichaudii*
Ptilotus decipiens (Benth.)C.Gardner-NW FR
Ptilotus eichlerianus Benl=*Ptilotus aristatus* var. *eichlerianus*
Ptilotus eremita S.Moore=*Ptilotus gaudichaudii* var. *parviflorus*
Ptilotus erubescens Schldl.-NL MU SL
Ptilotus exaltatus Nees var. *exaltatus*-NW LE NU GT FR EP SL SE
Ptilotus exaltatus Nees var. *semilanatus* (Lindley)Maiden & Betche-SE
Ptilotus gaudichaudii (Steudel)J.Black var. *gaudichaudii*-NW LE NU GT EP
Ptilotus gaudichaudii (Steudel)J.Black var. *parviflorus* (Benth.)Benl-EA
Ptilotus gomphrenoides (Moq.)F.Muell.not in S.Aust.
Ptilotus helipteroides (F.Muell.)F.Muell. var. *helipteroides*-NW LE
Ptilotus helipteroides (F.Muell.)F.Muell. var. *minor* (J.Black)H.Eichler-NW LE
Ptilotus helmsii F.Muell. & Tate ex Ewart & Jean White=*Ptilotus incanus* var. *parviflorus*
Ptilotus hemisteirus F.Muell.=*Ptilotus gaudichaudii* var. *gaudichaudii*
Ptilotus hoodii F.Muell.=*Ptilotus decipiens*
Ptilotus incanus (R.Br.)Poiret var. *incanus*-NW LE
Ptilotus incanus (R.Br.)Poiret var. *parviflorus* (Ewart & Jean White)Benl-NW
Ptilotus latifolius R.Br. var. *latifolius*-NW LE
Ptilotus leucocoma (Moq.)F.Muell.-not in S.Aust.
Ptilotus Lindleyi F.Muell.=*Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
Ptilotus macrocephalus (R.Br.)Poiret-NW LE SL SE
Ptilotus murrayi F.Muell. var. *major* J.Black-LE
Ptilotus murrayi F.Muell. var. *murrayi*-LE
Ptilotus nobilis (Lindley)F.Muell. var. *angustifolius* Benl-FR NL
Ptilotus nobilis (Lindley)F.Muell. var. *nobilis*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Ptilotus oblongifolius Gand.=*Ptilotus atriplicifolius* var. *atriplicifolius*
Ptilotus obovatus (Gaudich.)F.Muell. var. *grandiflorus* (Benth.)Ewart & O.B.Davies=*Ptilotus atriplicifolius* var. *atriplicifolius*
Ptilotus obovatus (Gaudich.)F.Muell. var. *griseus* Benl-YP
Ptilotus pachocephalus (Moq.)F.Muell.=*Ptilotus macrocephalus*
Ptilotus parvifolius (F.Muell.)F.Muell. var. *laetus* Benl-GT FR ?EP
Ptilotus parvifolius (F.Muell.)F.Muell. var. *parvifolius*-LE FR
Ptilotus polystachyus (Gaudich.)F.Muell. var. *polystachyus* forma *polystachyus*-distribution not determined
Ptilotus polystachyus (Gaudich.)F.Muell. var. *polystachyus* forma *ruberiflorus* (J.Black)Benl-distribution not determined
Ptilotus polystachyus (Gaudich.)F.Muell. var. *polystachyus*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Ptilotus robynianus Benl-FR
Ptilotus schwartzii (F.Muell.)Tate-not in S.Aust.
Ptilotus semilanatus (Lindley)F.Muell. ex J.Black=*Ptilotus exaltatus* var. *semilanatus*
Ptilotus seminudus (J.Black)J.Black-LE EP NL MU YP
Ptilotus spathulatus (R.Br.)Poiret forma *angustatus* Benl-EP SL
Ptilotus spathulatus (R.Br.)Poiret forma *spathulatus*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Ptilotus symonii Benl-NU
Trichinium alopecuroides Lindley var. *ruberiflorum* J.Black=*Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus* forma *ruberiflorum*
Trichinium alopecuroides Lindley=*Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Trichinium angustifolium Moq.=*Ptilotus macrocephalus*
Trichinium astrolasius (F.Muell.)F.Muell. ex Bentl.=*Ptilotus astrolasius* var. *astrolasius*
Trichinium atriplicifolium Cunn. ex Moq.=*Ptilotus atriplicifolius* var. *atriplicifolius*
Trichinium beckerianum F.Muell.=*Ptilotus beckerianus*
Trichinium brachytrichum F.Muell.=*Ptilotus helipteroides* var. *helipteroides*
Trichinium burtonii Bailey=*Ptilotus exaltatus* var. *exaltatus*
Trichinium candicans Nees=*Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Trichinium conicum Lindley=*Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Trichinium corymbosum Gaudich. var. *parviflorum* Benth.=*Ptilotus gaudichaudii* var. *parviflorus*
Trichinium corymbosum Gaudich.=*Ptilotus gaudichaudii* var. *gaudichaudii*
Trichinium densum Cunn. ex Moq.=*Ptilotus nobilis* var. *nobilis*
Trichinium erubescens (Schldl.)Moq.=*Ptilotus erubescens*
Trichinium exaltatum (Nees)Benth.=*Ptilotus exaltatus* var. *exaltatus*
Trichinium fraseri Cunn. var. *schwartzii* F.Muell.=*Ptilotus schwartzii*
Trichinium fusiforme Lindley=*Ptilotus macrocephalus*
Trichinium gaudichaudii Steudel=*Ptilotus gaudichaudii* var. *gaudichaudii*
Trichinium gnaphalodes Cunn. ex Moq.=*Ptilotus incanus* var. *incanus*
Trichinium helipteroides F.Muell. var. *minor* J.Black=*Ptilotus helipteroides* var. *minor*
Trichinium helipteroides F.Muell.=*Ptilotus helipteroides* var. *helipteroides*
Trichinium hoodii F.Muell.=*Ptilotus decipiens*
Trichinium incanum R.Br. var. *intermedium* Ewart & Jean White=*Ptilotus atriplicifolius* var. *atriplicifolius*
Trichinium incanum R.Br. var. *parviflorum* Ewart & Jean White=*Ptilotus incanus* var. *parviflorus*
Trichinium incanum R.Br.=*Ptilotus incanus* var. *incanus*
Trichinium lenatum Lindley=*Ptilotus obovatus* var. *obovatus*

91.049 AMARANTHACEAE

Trichinium latifolium R.Br. ex Ewart & O.B.Davies=*Ptilotus latifolius var. latifolius*
Trichinium leucocoma Moq.=*Ptilotus leucocoma*
Trichinium lindleyi F.Muell.=*Ptilotus obovatus var. obovatus*
Trichinium linifolium Cunn. ex Moq.=*Ptilotus erubescens*
Trichinium macrocephalum Moq.=*Ptilotus exaltatus var. exaltatus*
Trichinium macrocephalum R.Br.=*Ptilotus macrocephalus*
Trichinium mucronatum Nees=*Ptilotus spathulatus forma spathulatus*
Trichinium nervosum Bailey=*Ptilotus exaltatus var. exaltatus*
Trichinium nobile Lindley=*Ptilotus nobilis var. nobilis*
Trichinium obovatum Gaudich. var. grandiflorum Benth.=*Ptilotus atriplicifolius var. atriplicifolius*
Trichinium obovatum Gaudich.=*Ptilotus obovatus var. obovatus*
Trichinium pachcephalum Moq.=*Ptilotus macrocephalus*
Trichinium pallidum Moq.=*Ptilotus polystachyus var. polystachyus*
Trichinium parvifolium F.Muell.=*Ptilotus parvifolius var. laetus*
Trichinium polystachyum Gaudich.=*Ptilotus polystachyus var. polystachyus*
Trichinium preissii Nees=*Ptilotus polystachyus var. polystachyus*
Trichinium pulchellum Cunn. ex Moq.=*Ptilotus exaltatus var. semilanatus*
Trichinium semilanatum Lindley=*Ptilotus exaltatus var. semilanatus*
Trichinium seminudum J.Black=*Ptilotus seminudus*
Trichinium sessilifolium Lindley=*Ptilotus obovatus var. obovatus*
Trichinium setigerum Cunn. ex Moq.=*Ptilotus exaltatus var. semilanatus*
Trichinium spathulatum R.Br.=*Ptilotus spathulatus forma spathulatus*
Trichinium variable F.Muell.=*Ptilotus obovatus var. obovatus*
Trichinium whitei J.Black=*Ptilotus parvifolius var. parvifolius*

91.051 CACTACEAE

Austrocylindropuntia cylindrica (Lam.)Backeb.=*Opuntia cylindrica*
Austrocylindropuntia pachypus (Schumann)Backeb.=*Opuntia pachypus*
Austrocylindropuntia subulata (Muhlenpf.)Backeb.=*Opuntia subulata*
Cactus cylindricus Lam.=*Opuntia cylindrica*
Cactus ficus-indica L.=*Opuntia ficus-indica*
Cactus microdasys Lehm.=*Opuntia microdasys*
Cactus monacanthus Willd.=*Opuntia vulgaris*
Cactus strictus Haw.=*Opuntia stricta*
Cactus tunicatus Lehm.=*Opuntia tunicata*
Cereus imbricatus Haw.=*Opuntia imbricata*
Cylindropuntia imbricata (Haw.)F.Knuth=*Opuntia imbricata*
Cylindropuntia pachypus (Schumann)Backeb.=*Opuntia pachypus*
Cylindropuntia tunicata (Lehm.)F.Knuth=*Opuntia tunicata*
Opuntia arborescens Engelm.=*Opuntia imbricata*
**Opuntia cylindrica* (Lam.)DC.-MU SE
Opuntia decipiens DC.=*Opuntia imbricata*
Opuntia discata Griffiths=*Opuntia phaeacantha var. discata*
Opuntia engelmannii Hort.=*Opuntia phaeacantha var. discata*
Opuntia engelmannii Salm-Dyck=*Opuntia ficus-indica*
**Opuntia erinacea* Engelm. & Bigel. var. *utahensis* (Engelm.)L.Benson-MU
**Opuntia ficus-indica* (L.)Miller-MU NL
**Opuntia imbricata* (Haw.)DC.-MU FR
Opuntia inermis DC.=*Opuntia stricta*
**Opuntia leucotricha* DC.-MU
**Opuntia lindheimeri* Engelm. var. *linguiformis* (Griffiths)L.Benson-MU
Opuntia linguiformis Griffiths=*Opuntia lindheimeri* var. *linguiformis*
Opuntia megacantha Salm-Dyck=*Opuntia ficus-indica*
**Opuntia microdasys* (Lehm.)Pfeiff.-MU
Opuntia monacantha (Willd.)Haw.=*Opuntia vulgaris*
**Opuntia pachypus* Schumann-FR EA
**Opuntia phaeacantha* Engelm. var. *discata* (Griffiths)L.Benson & Walkington-MU
Opuntia rhodantha Schuman=*Opuntia erinacea* var. *utahensis*
**Opuntia robusta* H.L.Wendl.-MU
**Opuntia stricta* (Haw.)Haw.-NL MU SL
**Opuntia subulata* (Muhlenpf.)Engelm.-MU NL
Opuntia tomentosa Salm-Dyck-MU
Opuntia tunicata (Lehm.)Link & Otto-MU
Opuntia utahensis Engelm.=*Opuntia erinacea* var. *utahensis*
**Opuntia vulgaris* Miller-NL MU SL
Pereskia subulata Muhlenpf.=*Opuntia subulata*
Pereskia subulata Muhlenpf.=*Opuntia subulata*

91.072 LAURACEAE

Cassytha dispar Schidl.=*Cassytha glabella forma dispar*
Cassytha glabella R.Br. forma *dispar* (Schidl.)J.Weber-EP NL MU YP SL KI SE
Cassytha melantha R.Br.-NU GT EP NL MU YP SL KI SE
Cassytha peninsularis J.Weber var. *flindersii* J.Weber-FR
Cassytha peninsularis J.Weber var. *peninsularis*-EP YP KI
Cassytha piligera Schidl.=*Cassytha pubescens*
Cassytha pubescens R.Br.-?EP NL MU SL KI SE
Cassytha tepperiana Ludw. ex Tepper=*Cassytha pubescens*

91.080 RANUNCULACEAE

Adonis autumnalis sensu J.Black(1948)=*Adonis microcarpa*
**Adonis microcarpa* DC.-FR EP NL MU YP SL SE
**Batrachium trichophyllum* (Chaix)Bosch-MU SL KI SE
Clematis aristata R.Br. ex DC.-?SE
**Clematis flammula* L.-SL
Clematis microphylla DC.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
**Clematis vitalba* L.-SL
**Consolida ajacis* (L.)Schur-not in S.Aust.
**Consolida ambigua* (L.)P.Ball & Heyw.-EP
Delphinium ajacis L.=*Consolida ajacis*

91.080 RANUNCULACEAE

Delphinium ajacis sensu J.Black(1948)=**Consolida ambigua**
Delphinium ambiguum L.=**Consolida ambigua**
Myosurus australis F.Muell.=**Myosurus minimus** var. **australis**
***Myosurus minimus** L. var. **australis** (F.Muell.)Huth-LE FR EP MU
Ranunculus aquatilis non L. sensu J.Black(1948)=**Batrachium trichophyllum**
Ranunculus glabrifolius Hook.-SE
Ranunculus hamatosetosus H.Eichler-FR EA EP NL SL
Ranunculus inundatus R.Br. ex DC.-SE
Ranunculus lappaceus Smith-FR EP NL SL SE
***Ranunculus muricatus** L.-FR EP MU SL SE
Ranunculus pachycarpus B.Briggs-FR NL MU SL SE
Ranunculus papuleus Melville-MU SE
Ranunculus parviflorus L.-SL
Ranunculus parviflorus L. var. *glabrescens* J.Black=**Ranunculus pentandrus** var. **platycarpus**
Ranunculus pentandrus J.Black var. **pentandrus**-LE
Ranunculus pentandrus J.Black var. **platycarpus** (F.Muell.)H.Eichler-LE GT FR EP MU YP SL SE
Ranunculus pentandrus J.Black var. *glabrescens* (J.Black)Melville=**Ranunculus pentandrus** var. **platycarpus**
Ranunculus pilularis Hook.=**Ranunculus sessiliflorus** var. **pilularis**
Ranunculus pumilio R.Br. ex DC. var. *politus* Melville-EA SE
Ranunculus pumilio R.Br. ex DC. var. *pumilio*-NW LE EA MU SL KI SE
***Ranunculus repens** L.-SL
Ranunculus rivularis Banks & Sol. ex DC.-FR NL MU YP SL KI SE
Ranunculus robertsonii Benth.-SE
Ranunculus sessiliflorus R.Br. ex DC. var. *pilularis* (Hook.)Melville-YP SL SE
Ranunculus sessiliflorus R.Br. ex DC. var. **sessiliflorus**-LE FR EP YP NL SL MU KI SE
Ranunculus sessiliflorus R.Br. ex DC. var. *platicarpus* F.Muell.=**Ranunculus pentandrus** var. **platycarpus**
Ranunculus trachycarpus sensu J.Black(1948)=**Ranunculus trilobus**
Ranunculus trichophyllum Chaix=**Batrachium trichophyllum**
***Ranunculus trilobus** Desf.-EP MU SL

91.096 CERATOPHYLLACEAE

Ceratophyllum demersum L.-MU SL

91.105 DILLENIACEAE

Hibbertia acicularis (Labill.)F.Muell. var. *sessiliflora* J.Black=**Hibbertia exutiacies**
Hibbertia acicularis (Labill.)F.Muell.-KI
Hibbertia acicularis sensu J.Black(1952)=**Hibbertia exutiacies**
Hibbertia aspera DC.-EP YP SL KI SE
Hibbertia australis Wakef.=**Hibbertia stricta**
Hibbertia billardieri F.Muell. var. *parviflora* (R.Br.)Benth.=**Hibbertia aspera**
Hibbertia billardieri sensu J.Black (1952)=**Hibbertia aspera**
Hibbertia crispula J.Black-NU GT
Hibbertia densiflora sensu F.Muell. (1862)=**Hibbertia sericea** var. **sericea**
Hibbertia exutiacies Wakef.-FR NL SL SE
Hibbertia fasciculata R.Br. ex DC. var. *crassifolia* Benth.=**Hibbertia virgata**
Hibbertia fasciculata R.Br. ex DC. var. *prostrata* (Hook.)Hook.f.=**Hibbertia prostrata**
Hibbertia fasciculata R.Br. ex DC. var. *pubigera* Benth.=**Hibbertia prostrata**
Hibbertia fasciculata sensu J.Black(1952)=**Hibbertia prostrata**
Hibbertia glaberrima F.Muell.-NW
Hibbertia glandulosa Schldl.=**Hibbertia virgata**
Hibbertia muelleri-ferdinandi Gilg=**Hibbertia glaberrima**
Hibbertia ovata (Labill.)Druce var. *parviflora* (R.Br. ex DC.)Ewart=**Hibbertia aspera**
Hibbertia ovata (Labill.)Druce
Hibbertia paeninsularis J.Black-EP
Hibbertia prostrata Hook.-EP KI SE
Hibbertia riparia (R.Br. ex DC.)Hoogl.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Hibbertia sericea (R.Br. ex DC.)Benth. var. *cinerrea* (R.Br. ex DC.)J.Black=**Hibbertia aspera**
Hibbertia sericea (R.Br. ex DC.)Benth. var. *scabifolia* J.Black=**Hibbertia sericea** var. **sericea**
Hibbertia sericea (R.Br. ex DC.)Benth. var. **major** J.Black-EP YP SL KI
Hibbertia sericea (R.Br. ex DC.)Benth. var. **sericea**-FR EP NL MU YP SL KI SE
Hibbertia stricta (DC.)R.Br. ex F.Muell. var. *canescens* Benth.=**Hibbertia riparia**
Hibbertia stricta (DC.)R.Br. ex F.Muell. var. *glabriuscula* Benth.=**Hibbertia riparia**
Hibbertia stricta (DC.)R.Br. ex F.Muell. var. *oblonga* J.Black=**Hibbertia stricta**
Hibbertia stricta (R.Br. ex DC.)F.Muell.-?KI
Hibbertia stricta sensu J.Black (1952)=**Hibbertia riparia**
Hibbertia virgata R.Br. ex DC.-GT EP NL MU YP SL KI SE
Hibbertia virgata R.Br. ex DC. var. *crassifolia* (Benth.)J.Black=**Hibbertia virgata**
Hibbertia virgata R.Br. ex DC. var. *incana* J.Black=**Hibbertia virgata**
Pleurandra acicularis Labill.=**Hibbertia acicularis**
Pleurandra cinerea R.Br.=**Hibbertia aspera**
Pleurandra ovata Labill.=**Hibbertia ovata**
Pleurandra parviflora R.Br. ex DC.=**Hibbertia aspera**
Pleurandra riparia R.Br. ex DC.=**Hibbertia riparia**
Pleurandra sericea R.Br. ex DC.=**Hibbertia sericea** var. **sericea**
Pleurandra stricta R.Br. ex DC.=**Hibbertia stricta**

91.125 GUTTIFERAE

Hypericum gramineum Forster f.-LE FR EP NL MU SL KI SE
Hypericum japonicum Thunb.-SL KI SE
***Hypericum perforatum** L.-EP NL MU SL
Hypericum perforatum L. var. *angustifolium* DC.=**Hypericum perforatum**

91.129 DROSERACEAE

Drosera auriculata Backh. ex Planchon-FR EP ?NL MU YP SL KI SE
Drosera binata Labill.-SL KI SE
Drosera glanduligera Lehm.-EP NL MU YP SL KI SE
Drosera indica L.-NW LE
Drosera macrantha Endl. ssp. *planchonii* (Hook.f. ex Planchon)N.Merchant-FR EP NL MU YP SL KI SE

91.129 DROSERACEAE

Drosera menziesii R.Br. var. *albiflora* Benth.=**Drosera macrantha** ssp. *planchonii*
Drosera peltata Thunb.-EP NL ?MU YP SL SE
Drosera peltata Thunb. var. *auriculata* (Backh. ex Planchon) Conn.=**Drosera auriculata**
Drosera planchonii Hook.f. ex Planchon=**Drosera macrantha** ssp. *planchonii*
Drosera praefolia Tepper=**Drosera whittakeri**
Drosera pygmaea DC.-EP ?MU YP SL KI SE
Drosera whittakeri Planchon-NL MU SL KI SE
Drosera whittakeri Planchon var. *praefolia* (Tepper) J.Black=**Drosera whittakeri**

91.130 PAPAVERACEAE

Argemone mexicana L. var. *ochroleuca* sensu J.Black(1948)=**Argemone subfusiforme**
Argemone mexicana L.=**Argemone subfusiforme**
***Argemone subfusiforme** Ownbey-FR EA EP NL SL
Chelidonium corniculatum L.=**Glaucium corniculatum** var. *corniculatum*
Chelidonium hybridum L.=**Roemeria hybrida** var. *hybrida*
***Eschscholzia californica** Cham.-SL
Glaucium corniculatum (L.)Rudolph var. *flaviflorum* sensu J.Black (1948)=**Glaucium corniculatum** var. *corniculatum*
Glaucium corniculatum (L.)Rudolph var. *phoeniceum* (Crantz)DC.=**Glaucium corniculatum** var. *corniculatum*
***Glaucium corniculatum** (L.)Rudolph var. *corniculatum*-LE FR EA EP NL MU YP SL
***Glaucium flavum** Crantz-YP SL
Glaucium leiocarpum Boiss.=**Glaucium flavum**
Glaucium luteum Scop.=**Glaucium flavum**
Glaucium phoeniceum Crantz=**Glaucium corniculatum** var. *corniculatum*
***Papaver aculeatum** Thunb.-FR EP MU SL KI
***Papaver argemone** L.-NL
***Papaver dubium** L.-NL YP SL SE
Papaver horridum DC.=**Papaver aculeatum**
***Papaver hybridum** L.-LE NU FR EP MU YP SL
***Papaver rhoes** L.-YP SL KI SE
***Papaver setigerum** DC.-FR EP NL MU YP SL SE
Papaver somniferum L. ssp. *setigerum* (DC.)Corbiere=**Papaver setigerum**
Papaver somniferum L. var. *setigerum* (DC.)Elkan=**Papaver setigerum**
Roemeria hybrida (L.)DC. var. *velutino-eriocarpa* Fedde=**Roemeria hybrida** var. *hybrida*
***Roemeria hybrida** (L.)DC. var. *hybrida*-NL

91.131 FUMARIACEAE

***Fumaria bastardii** Boreau-FR EP MU YP SL
Fumaria boreai Jordan=**Fumaria muralis** ssp. *boreai*
***Fumaria capreolata** L. ssp. *capreolata*-FR EP NL MU YP SL KI SE
***Fumaria densiflora** DC.-FR EP NL MU YP SL SE
***Fumaria indica** (Hausskn.)Pugsley-FR EP
Fumaria micrantha Lagasca=**Fumaria densiflora**
***Fumaria muralis** Sonder ex Koch ssp. *boreai* (Jordan)Pugsley-distribution not determined
***Fumaria muralis** Sonder ex Koch ssp. *muralis*-distribution not determined
***Fumaria muralis** Sonder ex Koch-NL MU YP SL KI SE
***Fumaria officinalis** L. ssp. *officinalis*-distribution not determined
***Fumaria officinalis** L. ssp. *wirtgenii* (Koch)Arcangeli-distribution not determined
***Fumaria officinalis** L.-EP NL YP SL SE
***Fumaria parviflora** Lam.-EP NL YP SL SE
Fumaria spicata L.=**Platycapnos spicata** ssp. *spicata*
***Fumaria vaillantii** Lois.-EP
Fumaria vaillantii Lois. var. *indica* Hausskn.=**Fumaria indica**
Fumaria wirtgenii Koch=**Fumaria officinalis** ssp. *wirtgenii*
***Platycapnos spicata** (L.)Bergn. ssp. *spicata*-NL

91.132 HYPECOACEAE

***Hypecoum pendulum** L.-NL YP
Hypecoum trilobum Trautv.=**Hypecoum pendulum**

91.134 CAPPARACEAE

Busbeckea mitchellii (Lindley)F.Muell.=**Capparis mitchellii**
Capparis mitchellii Lindley-LE FR EA EP
Capparis spinosa L. var. *nummularia* sensu J.Black(1948)=**Capparis mitchellii**
Cleome viscosa L.-NW LE FR
Polanisia viscosa (L.)DC.=**Cleome viscosa**

91.139 CRUCIFERAE

***Alyssum linifolium** Stephan ex Willd.-GT FR EA EP NL MU YP
Alyssum maritimum (L.)Lam.=**Lobularia maritima**
Alyssum minimum L.=**Lobularia maritima**
Alyssum minimum Pallas=**Alyssum linifolium**
Anastatica syriaca L.=**Euclidium syriacum**
Arabidella eremigena (F.Muell.)E.Shaw-LE EA MU
Arabidella filifolia (F.Muell.)E.Shaw-GT FR EP NL MU
Arabidella glaucescens E.Shaw-NW LE NU FR EA
Arabidella nasturtium (F.Muell.)E.Shaw-LE GT FR EP MU SE
Arabidella procumbens (Tate)E.Shaw-LE FR EA
Arabidella trisecta (F.Muell.)O.Schulz var. *brachycarpa* (Benth.)O.Schulz=**Arabidella glaucescens**
Arabidella trisecta (F.Muell.)O.Schulz var. *hyphophora* O.Schulz=**Arabidella trisecta**
Arabidella trisecta (F.Muell.)O.Schulz-NW LE NU GT FR EA EP KI
Barbarea praecox (Smith)R.Br.=**Barbarea verna**
***Barbarea verna** (Miller)Asch.-SL
Blennodia blennodioides (F.Muell.)Druce=**Harmsiodoxa blennodioides**
Blennodia brevipes (F.Muell.)F.Muell.=**Harmsiodoxa brevipes** var. *brevipes*
Blennodia canescens R.Br.-NW LE NU GT FR EA
Blennodia canescens R.Br. var. *pterosperma* J.Black=**Blennodia pterosperma**
Blennodia cardaminoides (F.Muell.)Benth.=**Pachymitus cardaminoides**

91.139 CRUCIFERAE

- Blennodia cunninghamii* Benth. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Blennodia curvipes (F.Muell.)F.Muell. = *Scambopus curvipes*
Blennodia eremigena (F.Muell.)Benth. = *Arabidella eremigena*
Blennodia filifolia (F.Muell.)Benth. = *Arabidella filifolia*
Blennodia lasiocarpa F.Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Blennodia lucae (F.Muell.)Maiden & Betche = *Pachymitus cardaminoides*
Blennodia nasturtioides (F.Muell.)Benth. var. *pinnatifida* Benth. = *Arabidella procumbens*
Blennodia nasturtioides (F.Muell.)Benth. = *Arabidella nasturtium*
Blennodia nasturtium (F.Muell.)Drude = *Arabidella nasturtium*
Blennodia procumbens (Tate)Tate = *Arabidella procumbens*
Blennodia pterosperma (J.Black)Black-NW LE GT FR EA EP
Blennodia richardsii (F.Muell.)J.Black = *Phlegmatospermum richardsii*
Blennodia trisecta (F.Muell.)Benth. var. *brachycarpa* Benth. = *Arabidella glaucescens*
Blennodia trisecta (F.Muell.)Benth. = *Arabidella trisecta*
Brassica adpressa (Moench)Boiss. = *Hirschfeldia incana*
Brassica campestris L. ssp. *napus* (L.)Hook.f. = *Brassica napus*
Brassica campestris L. = *Brassica rapa*
**Brassica elongata* Ehrh.-NL
**Brassica fruticulosa* Cirillo-SL
Brassica geniculata (Desf.)Benth. = *Hirschfeldia incana*
Brassica incana (L.)Meigen = *Hirschfeldia incana*
**Brassica juncea* (L.)Czernj.-NL SL SE
Brassica muralis (L.)Hudson = *Diplotaxis muralis* var. *muralis*
**Brassica napus* L.-NL SL SE
**Brassica nigra* (L.)S.Kohl ex Koch-FR SL SE
**Brassica oleracea* L.-MU ?SL SE
Brassica orientalis L. = *Conringia orientalis*
**Brassica rapa* L.-SL SE
Brassica sinapis Vis. = *Sinapis arvensis*
Brassica sinapistrum Boiss. = *Sinapis arvensis*
Brassica tenuifolia (L.)Fries = *Diplotaxis tenuifolia*
**Brassica tournefortii* Gouan-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Bunias edentula Bigelow = *Cakile edentula*
Bursa cochlearina (F.Muell.)Kuntze = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Bursa pilosula (F.Muell.)Kuntze = *Microlepidiumpilosulum*
Cakile californica Heller = *Cakile edentula*
Cakile edentula (Bigelow)Hook. ssp. *californica* (Heller)Hulten = *Cakile edentula*
**Cakile edentula* (Bigelow)Hook.-NU EP SL KI SE
Cakile lanceolata (Willd.)O.Schulz var. *australiensis* Thell. = *Cakile edentula*
**Cakile maritima* Scop. ssp. *maritima*-NU EP NL MU YP SL KI SE
**Camelina alyssum* (Miller)Thell.-MU SE
Camelina dentata (Willd.)Pers. = *Camelina alyssum*
Camelina sativa (L.)Crantz ssp. *alyssum* (Miller)E.Schmid = *Camelina alyssum*
**Camelina sativa* (L.)Crantz-MU SE
Capsella andraeanae F.Muell. = *Cuphonotus andraeanus*
Capsella australasica F.Muell. ex Hannaford = *Hymenolobus procumbens*
**Capsella bursapastoris* (L.)Medikus-NW FR EP NL MU YP SL KI SE
Capsella cochlearina (F.Muell.)F.Muell. var. *ochrantha* (F.Muell. ex Benth.)Maiden & Betche = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Capsella cochlearina (F.Muell.)F.Muell. = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Capsella elliptica Meyer = *Hymenolobus procumbens*
Capsella humistrata F.Muell. = *Cuphonotus humistratus*
Capsella ochrantha (F.Muell. ex Benth.)F.Muell. = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Capsella pilosula (F.Muell.)F.Muell. = *Microlepidiumpilosulum*
Capsella procumbens (L.)Fries var. *integriifolia* (DC.)Rupr. = *Hymenolobus procumbens*
Capsella procumbens (L.)Fries = *Hymenolobus procumbens*
Capsella villosa F.Muell. & Tate = *Menkea villosa*
Cardamine debilis sensu J.H.Willis(1973) = *Cardamine gunnii*
Cardamine eustylis F.Muell. = *Rorippa eustylis*
Cardamine finitima O.Schulz = *Cardamine tenuifolia*
**Cardamine flexuosa* With.-SL
Cardamine gunnii Hewson-MU SL SE
Cardamine heterophylla Hook. = *Cardamine gunnii*
**Cardamine hirsuta* L.-EP NL SL KI SE
Cardamine hirsuta L. var. *heterophylla* (Hook.)Hook.f. = *Cardamine gunnii*
Cardamine hirsuta L. var. *reniformis* J.Black = *Cardamine hirsuta*
Cardamine hirsuta L. var. *tenuifolia* (Hook.)Rodway = *Cardamine tenuifolia*
Cardamine intermedia Hormen, spp. *antipodum* O.Schulz = *Cardamine paucijuga*
Cardamine laciniata F.Muell. = *Rorippa laciniata*
Cardamine palustris (Wimmer & Grab.)Peterm. forma *barbareaeifolia* (Del.)Kuntze = *Rorippa palustris*
Cardamine paucijuga Turcz.-EP NL SL SE
Cardamine pratensis L. var. *tenuifolia* (Hook.)Hook.f. = *Cardamine tenuifolia*
Cardamine tenuifolia Hook.-SE ?SL
**Cardaria draba* (L.)Desv.-NU EP NL MU YP SL KI
Carinavulva glauca Ising-LE
**Carrichtera annua* (L.)DC.-NW LE NU GT FR EA EP NL YP SL
Cheiranthus bicornis Sibth. & Smith = *Matthiola longipetala* ssp. *bicornis*
Cheiranthus incanus L. = *Matthiola incana*
Clypeola maritima L. = *Lobularia maritima*
Cochlearia coronopus L. = *Coronopus squamatus*
**Conringia orientalis* (L.)C.Pres-MU SL SE
Coronopus didymus (L.)Smith var. *incisa* (Willd.)Hook. = *Coronopus didymus*
**Coronopus didymus* (L.)Smith-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Coronopus procumbens Gilib. = *Coronopus squamatus*
Coronopus ruellii All. = *Coronopus squamatus*
**Coronopus squamatus* (Forsskal)Asch.-SE
Coronopus verrucarius (Garsault)Muschler & Thell. ssp. *euverrucarius* Muschler = *Coronopus squamatus*
Coronopus verrucarius (Garsault)Muschler & Thell. = *Coronopus squamatus*
Cuphonotus andraeanus (F.Muell.)E.Shaw-NW
Cuphonotus humistratus (F.Muell.)O.Schulz var. *papillosus* O.Schulz = *Cuphonotus andraeanus*
Cuphonotus humistratus (F.Muell.)O.Schulz-not in S.Aust.
**Descurainia sophia* (L.)Webb ex Pranti-SL
Diplotaxis muralis (L.)DC. var. *babingtonii* Syme ex Marquand = *Diplotaxis muralis* var. *caulescens*

91.139 CRUCIFERAE

Diplotaxis muralis (L.)DC. var. *caulescens* Kittel-not in S.Aust.
 **Diplotaxis muralis* (L.)DC. var. *muralis*-NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Diplotaxis tenuifolia* (L.)DC.-FR EA EP ?NL MU YP SL KI SE
Draba praecox Steven = *Erophila verna* ssp. *praecox*
Draba verna L. = *Erophila verna* ssp. *verna*
 **Erophila verna* (L.)Chevall. ssp. *praecox* (Steven)Walters-EP SE
 **Erophila verna* (L.)Chevall. ssp. *verna*-NL SL ?SE
Erophila vulgaris DC. = *Erophila verna* ssp. *verna*
 **Eruga sativa* Miller-FR EP NL MU SL SE
Eruca vesicaria (L.)Cav. ssp. *sativa* (Miller)Thell. = *Eruga sativa*
Eruca vesicaria Cav. ssp. *sativa* (Miller)Thell. = *Eruga sativa*
Erysimum cunninghamii (Benth.)F.Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum blennodioides (F.Muell.)F.Muell. = *Blennodia canescens*
Erysimum blennodioides F.Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum brevipes F.Muell. = *Harmsiodoxa brevipes* var. *brevipes*
Erysimum cardaminoides (F.Muell.)F.Muell. = *Pachymitus cardaminoides*
Erysimum curvipes F.Muell. = *Scambopus curvipes*
Erysimum filifolium F.Muell. = *Arabidella filifolia*
Erysimum lasiocarpum (F.Muell.)F.Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum lucae F.Muell. = *Pachymitus cardaminoides*
Erysimum nasturtium F.Muell. = *Arabidella nasturtium*
Erysimum officinale L. = *Sisymbrium officinale*
Erysimum orientale (L.)Miller = *Conringia orientalis*
Erysimum perforatum Crantz = *Conringia orientalis*
Erysimum praecox Smith = *Barbarea verna*
 **Erysimum repandum* L.-YP
Erysimum richardsii F.Muell. = *Phlegmatospermum richardsii*
Erysimum trisectum F.Muell. = *Arabidella trisepta*
Erysimum vernum Miller = *Barbarea verna*
 **Euclidium syriacum* (L.)R.Br.-?YP
Eunomia cochlearia F.Muell. = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Geococcus fiedleri Scheuerl. = *Geococcus pusillus*
Geococcus pusillus J.L.Drumm. ex Harvey-NU GT FR EA EP NL MU ?YP
Harmsiodoxa blennodioides (F.Muell.)O.Schulz-NW LE FR EA EP NL MU
Harmsiodoxa brevipes (F.Muell.)O.Schulz var. *brevipes*?LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Harmsiodoxa brevipes (F.Muell.)O.Schulz var. *major* E.Shaw-LE FR EA
Harmsiodoxa cunninghamii (Benth.)O.Schulz = *Harmsiodoxa blennodioides*
Harmsiodoxa puberula E.Shaw-LE FR
Hirschfeldia adpressa Moench = *Hirschfeldia incana*
 **Hirschfeldia incana* (L.)Lagr.-Fossat-MU SL SE ?EP
Hutchinsia cochlearia (F.Muell.)J.Black = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Hutchinsia eremaea J.Black = *Phlegmatospermum eremaeum*
Hutchinsia humistrata (F.Muell.)J.Black = *Cuphonotus humistratus*
Hutchinsia ochrantha (F.Muell. ex Benth.)J.Black = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Hutchinsia procumbens (L.)Desv. var. *integerrifolia* DC. = *Hymenolobus procumbens*
Hutchinsia procumbens (L.)Desv. = *Hymenolobus procumbens*
Hymenolobus alatus J.Black = *Microlepидium alatum*
 **Hymenolobus procumbens* (L.)Nutt. ex Schinz & Thell.-NU ?EA EP NL MU YP SL SE
 **Iberis crenata* Lam.-EP
Ireneapharus phasmatodes Hewson-KI
Koniga maritima (L.)R.Br. = *Lobularia maritima*
Lemphoria procumbens (Tate)O.Schulz = *Arabidella procumbens*
Lepia rotunda Desv. = *Lepidium rotundum*
 **Lepidium africanum* (Burman f.)DC.-FR EA EP NL MU YP SL SE
Lepidium ambiguum F.Muell. = *Lepidium hyssopifolium*
Lepidium aschersonii Thell.-not in S.Aust.
 **Lepidium bonariense* L.-NL MU
Lepidium chrysanthemifolium Domin = *Lepidium foliosum*
Lepidium crispum Desv. = *Lepidium foliosum*
Lepidium cuneifolium DC. = *Lepidium foliosum*
Lepidium desvauxii Thell.-EP KI SE
Lepidium desvauxii Thell. var. *gracilescens* Thell. = *Lepidium hyssopifolium*
Lepidium desvauxii Thell. var. *hookeri* Thell. = *Lepidium hyssopifolium*
Lepidium desvauxii Thell. var. *typicum* Thell. = *Lepidium desvauxii*
Lepidium didymum L. = *Coronopus didymus*
Lepidium draba L. = *Cardaria draba*
Lepidium dubium Thell. = *Lepidium hyssopifolium*
Lepidium eraeum Domin = *Lepidium phlebopetalum*
Lepidium fasciculatum Thell.-LE NU GT FR EA NL MU YP SL
Lepidium foliosum Desv.-NU EP YP SL KI SE
Lepidium foliosum Desv. var. *crispum* (Desv.)Thell. = *Lepidium foliosum*
Lepidium foliosum Desv. var. *cuneifolium* (DC.)Thell. = *Lepidium foliosum*
Lepidium foliosum Desv. var. *fruticosum* (Desv.)Thell. = *Lepidium foliosum*
Lepidium foliosum Desv. var. *typicum* Thell. = *Lepidium foliosum*
Lepidium fruticosum Desv. = *Lepidium foliosum*
Lepidium halimatum J.Black = *Lepidium desvauxii*
Lepidium hyssopifolium Desv.-MU
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *desvauxii* (Thell.)Domin = *Lepidium desvauxii*
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *epilosum* Domin = *Lepidium pseudohyssopifolium*
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *gracilescens* (Thell.)Domin = *Lepidium hyssopifolium*
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *intercedens* Domin = *Lepidium desvauxii*
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *tasmanicum* (Thell.)Domin = *Lepidium hyssopifolium*
Lepidium hyssopifolium sensu J.Black(1948) partly = *Lepidium africanum*
Lepidium impressum Bunge = *Lepidium foliosum*
 **Lepidium latifolium* L.-SL
Lepidium leptopetalum (F.Muell.)F.Muell.-GT FR EA NL MU
Lepidium monoplocoides F.Muell.-MU
Lepidium muelleri-ferdinandi Thell.-NW LE FR EA
Lepidium novae-hollandiae Desv. = *Lepidium foliosum*
Lepidium oxytrichum Sprague-NW LE NU GT FR EA EP
Lepidium papillosum F.Muell.-GT FR EA EP NL MU YP
Lepidium papillosum F.Muell. forma *purpureum* Domin = *Lepidium oxytrichum*

91.139 CRUCIFERAE

- Lepidium papillosum* F.Muell. var. *normale* Domin = **Lepidium oxytrichum**
Lepidium papillosum F.Muell. var. *pubescens* F.Muell. = **Lepidium muelleri-ferdinandi**
Lepidium peregrinum Thell. var. *glabripes* Thell. = **Lepidium pseudohyssopifolium**
***Lepidium perfoliatum** L.-SL
Lepidium phlebopetalum (F.Muell.)O.Schulz-NW LE NU GT FR EA EP MU
Lepidium praetervisum Domin = **Lepidium desvauxii**
Lepidium procumbens L. = **Hymenolobus procumbens**
Lepidium pseudohyssopifolium Hewson-MU SL
Lepidium pseudopilosum Thell.-FR
Lepidium pseudoruderale Thell.-NU FR MU
Lepidium pseudotasmamicum Thell.-MU
Lepidium rotundum (Desv.)DC. var. *phlebopetalum* (F.Muell.)Maiden & Betche = **Lepidium phlebopetalum**
Lepidium rotundum (Desv.)DC.-NW NU YP
Lepidium ruderale L.-not in S.Aust.
Lepidium ruderale L. var. *robusta* Hook.f. = **Lepidium desvauxii**
Lepidium ruderale Thell. var. *simplicissimum* F.Muell. = **Lepidium fasciculatum**
Lepidium ruderale sensu F.Muell.(1882) = **Lepidium fasciculatum**
Lepidium sagittatum Thell.-LE GT EA MU
Lepidium sagittatum Thell. var. *fasciculatum* (Thell.)Domin = **Lepidium fasciculatum**
Lepidium sagittatum Thell. var. *genuinum* Domin = **Lepidium sagittatum**
Lepidium sativum L.-?not in S.Aust.
Lepidium squamatum Forsskal = **Coronopus squamatus**
Lepidium strongylophyllum F.Muell. ex Benth.-NW LE FR
Lepidium tasmanicum Thell. = **Lepidium hyssopifolium**
***Lobularia maritima** (L.)Desv.-YP SL SE
Matthiola bicornis (Sibth. & Smith)DC. = **Matthiola longipetala** ssp. *bicornis*
***Matthiola incana** (L.)R.Br.-NW EP YP SL SE
***Matthiola longipetala** (Vent.)DC. ssp. *bicornis* (Sibth. & Smith)Ball-EP SE NL YP
Meniococcus australasicus Turcz. = **Alyssum linifolium**
Meniococcus linifolius (Stephan ex Willd.)DC. = **Alyssum linifolium**
Menkea australis Lehm.-LE NU GT FR EA EP NL MU
Menkea coolgardiensis S.Moore = **Menkea australis**
Menkea crassa E.Shaw-NW LE GT FR EA ?EP
Menkea hispidula J.Black = **Menkea villosula**
Menkea lutea E.Shaw-NW
Menkea procumbens (Hook.)F.Muell. = **Menkea australis**
Menkea sphaerocarpa F.Muell.-NW LE
Menkea villosula (F.Muell. & Tate)J.Black-NW LE
Microlepидium alatum (J.Black)E.Shaw-EP
Microlepидium pilosulum F.Muell.-NU EP NL YP SL KI SE
Micromystria eremigena (F.Muell.)O.Schulz = **Arabidella eremigena**
Micromystria nasturtium (F.Muell.)O.Schulz var. *pinnatifida* (Benth.)O.Schulz = **Arabidella procumbens**
Micromystria nasturtium (F.Muell.)O.Schulz = **Arabidella nasturtium**
Monoploca leptopetala F.Muell. = **Lepidium leptopetalum**
Monoploca phlebopetala F.Muell. = **Lepidium phlebopetalum**
Myagrum alyssum Miller = **Camelina alyssum**
Myagrum paniculatum L. = **Neslia paniculata**
***Myagrum perfoliatum** L.-EP NL YP
Myagrum rugosum L. = **Rapistrum rugosum**
Myagrum sativum L. = **Camelinea sativa**
Nasturtium eustyle (F.Muell.)Kuntze = **Rorippa eustylis**
Nasturtium foliosum (Desv.)Kuntze = **Lepidium desvauxii**
Nasturtium laciniatum (F.Muell.)O.Schulz = **Rorippa laciniata**
Nasturtium leptopetalum (F.Muell.)Kuntze = **Lepidium leptopetalum**
Nasturtium microphyllum Boenn. ex Reichb. = **Rorippa microphylla**
Nasturtium monoplocoides (F.Muell.)Kuntze = **Lepidium monoplocoides**
Nasturtium officinale R.Br. = **Rorippa nasturtium-aquaticum**
Nasturtium palustre (L.)DC. = **Rorippa palustris**
Nasturtium phlebopetalum (F.Muell.)Kuntze = **Lepidium phlebopetalum**
Nasturtium semipinnatifidum Hook. = **Rorippa palustris**
Nasturtium strongylophyllum (F.Muell. ex Benth.)Kuntze = **Lepidium strongylophyllum**
Nasturtium terreste (With.)R.Br. var. *semipinnatifidum* (Hook.)Hook.f. = **Rorippa palustris**
Nasturtium terreste (With.)R.Br. = **Rorippa palustris**
Nasturtium verrucarium Garsault = **Coronopus squamatus**
***Neslia paniculata** (L.)Desv.-NL YP SL
Pachymitus cardaminoides (F.Muell.)O.Schulz var. *dasykarpos* O.Schulz = **Pachymitus cardaminoides**
Pachymitus cardaminoides (F.Muell.)O.Schulz-?FR NL MU YP SL SE
Pachymitus lucae (F.Muell.)O.Schulz = **Pachymitus cardaminoides**
Phlegmatospermum andreaeanum (F.Muell.)O.Schulz = **Cuphonotus andreaeanus**
Phlegmatospermum cochlearinum (F.Muell.)O.Schulz var. *eremaeum* (J.Black)J.Black = **Phlegmatospermum eremaeum**
Phlegmatospermum cochlearinum (F.Muell.)O.Schulz var. *ochranthum* (F.Muell. ex Benth.)J.Black = **Phlegmatospermum cochlearinum**
Phlegmatospermum cochlearinum (F.Muell.)O.Schulz-LE NU GT FR EA EP
Phlegmatospermum eremaeum (J.Black)E.Shaw-LE NU EP NL MU
Phlegmatospermum ochranthum (F.Muell. ex Benth.)O.Schulz = **Phlegmatospermum cochlearinum**
Phlegmatospermum richardsii (F.Muell.)E.Shaw-NU
Phlegmatospermum villosulum (F.Muell. & Tate)O.Schulz = **Menkea villosula**
Pseudarabidella filifolia (F.Muell.)O.Schulz = **Arabidella filifolia**
***Raphanus raphanistrum** L.-LE FR EP NL MU YP SL SE
***Raphanus sativus** L.-SL
***Rapistrum rugosum** (L.)Ait.-LE FR EA EP NL YP SL
Rorippa eustylis (F.Muell.)L.Johnson-MU
Rorippa islandica (Oeder)Borbás-not in S.Aust.
Rorippa laciniata (F.Muell.)L.Johnson-SL
***Rorippa microphylla** (Boenn. ex Reichb.)Hylander-SL
***Rorippa nasturtium-aquaticum** (L.)Hayek-SL SE
***Rorippa palustris** (L.)Besser-MU SL SE
Scambopus curvipes (F.Muell.)O.Schulz-GT FR EP
Scambopus richardsii (F.Muell.)O.Schulz = **Phlegmatospermum richardsii**
Senebiera coronopus (L.)Poirer. = **Coronopus squamatus**
Senebiera didyma (L.)Pers. = **Coronopus didymus**
Senebiera incisa Willd. = **Coronopus didymus**
Senebiera pinnatifida DC. = **Coronopus didymus**

91.139 CRUCIFERAE

Diplotaxis muralis (L.)DC. var. *caulescens* Kittel-not in S.Aust.
 **Diplotaxis muralis* (L.)DC. var. *muralis*-NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Diplotaxis tenuifolia* (L.)DC.-FR EA EP ?NL MU YP SL KI SE
Draba praecox Steven.=*Erophila verna* ssp. *praecox*
Draba verna L.=*Erophila verna* ssp. *verna*
 **Erophila verna* (L.)Chevall. ssp. *praecox* (Steven)Walters-EP SE
 **Erophila verna* (L.)Chevall. ssp. *verna*-NL SL ?SE
Erophila vulgaris DC.=*Erophila verna* ssp. *verna*
 **Eruga sativa* Miller-FR EP NL MU SL SE
Eruga vesicaria (L.)Cav. ssp. *sativa* (Miller)Thell.=*Eruca sativa*
Eruga vesicaria Cav. ssp. *sativa* (Miller)Thell.=*Eruca sativa*
Erysimum cunninghamii (Benth.)F.Muell.=*Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum blennodioides (F.Muell.)F.Muell.=*Blennodia canescens*
Erysimum blennodioides F.Muell.=*Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum brevipes F.Muell.=*Harmsiodoxa brevipes* var. *brevipes*
Erysimum cardaminoides (F.Muell.)F.Muell.=*Pachymitus cardaminoides*
Erysimum curvipes F.Muell.=*Scambopus curvipes*
Erysimum filifolium F.Muell.=*Arabidella filifolia*
Erysimum lasiocarpum (F.Muell.)F.Muell.=*Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum lucae F.Muell.=*Pachymitus cardaminoides*
Erysimum nasturtium F.Muell.=*Arabidella nasturtium*
Erysimum officinale L.=*Sisymbrium officinale*
Erysimum orientale (L.)Miller.=*Conringia orientalis*
Erysimum perfoliatum Crantz=*Conringia orientalis*
Erysimum praecox Smith=*Barbarea verna*
 **Erysimum repandum* L.-YP
Erysimum richardsii F.Muell.=*Phlegmatospermum richardsii*
Erysimum trisectum F.Muell.=*Arabidella trisepta*
Erysimum vernum Miller.=*Barbarea verna*
 **Euclidium syriacum* (L.)R.Br.-?YP
Eunomia cochlearia F.Muell.=*Phlegmatospermum cochlearinum*
Geococcus fiedleri Scheuerl.=*Geococcus pusillus*
Geococcus pusillus J.L.Drumm. ex Harvey-NU GT FR EA EP NL MU ?YP
Harmsiodoxa blennodioides (F.Muell.)O.Schulz-NW LE FR EA EP NL MU
Harmsiodoxa brevipes (F.Muell.)O.Schulz var. *brevipes*-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Harmsiodoxa brevipes (F.Muell.)O.Schulz var. *major* E.Shaw-LE FR EA
Harmsiodoxa cunninghamii (Benth.)O.Schulz=*Harmsiodoxa blennodioides*
Harmsiodoxa puberula E.Shaw-LE FR
Hirschfeldia adpressa Moench=*Hirschfeldia incana*
 **Hirschfeldia incana* (L.)Lagr.-Fossat-MU SL SE ?EP
Hutchinsia cochlearia (F.Muell.)J.Black.=*Phlegmatospermum cochlearinum*
Hutchinsia eremaea J.Black.=*Phlegmatospermum eremaeum*
Hutchinsia humistrata (F.Muell.)J.Black.=*Cuphonotus humistratus*
Hutchinsia ochrantha (F.Muell. ex Benth.)J.Black.=*Phlegmatospermum cochlearinum*
Hutchinsia procumbens (L.)Desv. ver. *integerrifolia* DC.=*Hymenolobus procumbens*
Hutchinsia procumbens (L.)Desv.=*Hymenolobus procumbens*
Hymenolobus alatus J.Black.=*Microlepидium alatum*
 **Hymenolobus procumbens* (L.)Nutt. ex Schinz & Thell.-NU ?EA EP NL MU YP SL SE
 **Iberis crenata* Lam.-EP
Irenephearsus phasmatodes Hewson-KI
Koniga maritima (L.)R.Br.=*Lobularia maritima*
Lemphoria procumbens (Tate)O.Schulz=*Arabidella procumbens*
Lepia rotunda Desv.=*Lepidium rotundum*
 **Lepidium africanum* (Burman f.)DC.-FR EA EP NL MU YP SL SE
Lepidium ambiguum F.Muell.=*Lepidium hyssopifolium*
Lepidium aschersonii Thell.-not in S.Aust.
 **Lepidium bonariense* L.-NL MU
Lepidium chrysanthemifolium Domin.=*Lepidium foliosum*
Lepidium crispum Desv.=*Lepidium foliosum*
Lepidium cuneifolium DC.=*Lepidium foliosum*
Lepidium desvauxii Thell.-EP KI SE
Lepidium desvauxii Thell. var. *gracilescens* Thell.=*Lepidium hyssopifolium*
Lepidium desvauxii Thell. var. *hookeri* Thell.=*Lepidium hyssopifolium*
Lepidium desvauxii Thell. var. *typicum* Thell.=*Lepidium desvauxii*
Lepidium didymum L.=*Coronopus didymus*
Lepidium draba L.=*Cardaria draba*
Lepidium dubium Thell.=*Lepidium hyssopifolium*
Lepidium eraeum Domin.=*Lepidium phlebopetalum*
Lepidium fasciculatum Thell.-LE NU GT FR EA NL MU YP SL
Lepidium foliosum Desv.-NU EP YP SL KI SE
Lepidium foliosum Desv. var. *crispum* (Desv.)Thell.=*Lepidium foliosum*
Lepidium foliosum Desv. var. *cuneifolium* (DC.)Thell.=*Lepidium foliosum*
Lepidium foliosum Desv. var. *fruticulosum* (Desv.)Thell.=*Lepidium foliosum*
Lepidium foliosum Desv. var. *typicum* Thell.=*Lepidium foliosum*
Lepidium fruticulosum Desv.=*Lepidium foliosum*
Lepidium halmaturinum J.Black.=*Lepidium desvauxii*
Lepidium hyssopifolium Desv.-MU
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *desvauxii* (Thell.)Domin.=*Lepidium desvauxii*
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *epilosum* Domin.=*Lepidium pseudohyssopifolium*
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *gracilescens* (Thell.)Domin.=*Lepidium hyssopifolium*
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *intercedens* Domin.=*Lepidium desvauxii*
Lepidium hyssopifolium Thell. var. *tasmanicum* (Thell.)Domin.=*Lepidium hyssopifolium*
Lepidium hyssopifolium sensu J.Black(1948) partly=*Lepidium africanum*
Lepidium impressum Bunge.=*Lepidium foliosum*
 **Lepidium latifolium* L.-SL
Lepidium leptopetalum (F.Muell.)F.Muell.-GT FR EA NL MU
Lepidium monoplocoides F.Muell.-MU
Lepidium muelleri-ferdinandi Thell.-NW LE FR EA
Lepidium novae-hollandiae Desv.=*Lepidium foliosum*
Lepidium oxytrichum Sprague-NW LE NU GT FR EA EP
Lepidium papillosum F.Muell.-GT FR EA EP NL MU YP
Lepidium papillosum F.Muell. forma *purpureum* Domin.=*Lepidium oxytrichum*

91.149 CRASSULACEAE

Sempervivum arboreum L. = *Aeonium arboreum*
Sempervivum sediforme Jacq. = *Sedum sediforme*
Tillaea acuminata Reader = *Crassula colorata* var. *acuminata*
Tillaea adscendens Nees = *Crassula colorata* var. *colorata*
Tillaea alata Viv. = *Crassula alata* var. *alata*
Tillaea colorata Nees = *Crassula colorata* var. *colorata*
Tillaea exserta Reader = *Crassula exserta*
Tillaea helmsii Kirk = *Crassula helmsii*
Tillaea intricata Nees = *Crassula colorata* var. *colorata*
Tillaea macrantha Hook.f. var. *pedicellosa* F.Muell. = *Crassula pedicellosa*
Tillaea macrantha Hook.f. = *Crassula decumbens* var. *decumbens*
Tillaea pedicellosa (F.Muell.)F.Muell. = *Crassula pedicellosa*
Tillaea purpurata Hook.f. = *Crassula peduncularis*
Tillaea recurva Hook.f. = *Crassula helmsii*
Tillaea sieberana Schultes & Schultes f. var. *acuminata* (Reader)Ewart,Jean White & Tovey = *Crassula colorata* var. *acuminata*
Tillaea sieberana Schultes & Schultes f. = *Crassula sieberana* ssp. *sieberana*
Tillaea verticillaris DC. = *Crassula sieberana* ssp. *sieberana*

91.152 BAUERACEAE

Bauera rubioides Andrews-KI

91.173 PITTOSPORACEAE

Billardiera angustifolia DC. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera bignoniacea (F.Muell.)E.Bennett-SL KI
Billardiera brachyantha F.Muell. ex Klatt = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera canariensis Wendl. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera cymosa F.Muell.-FR EP YP SL KI SE
Billardiera cymosa F.Muell. var. *sericophora* (F.Muell.)Benth. = *Billardiera sericophora*
Billardiera daphnoides Knowles & Westc. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera fusiformis Labill. = *Sollya heterophylla*
Billardiera hambruchiana Seemann & J.C.Schmidt = *Sollya heterophylla*
Billardiera latifolia Putterl. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera mutabilis Salisb. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera procumbens (Hook.)E.Bennett-KI
Billardiera pseudocymosa Klatt = *Billardiera cymosa*
Billardiera scandens Smith var. *scandens*-SE
Billardiera scandens Smith var. *brachyantha* (F.Muell. ex Klatt)Benth. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera sericophora F.Muell.-FR EP NL MU YP SL SE
Billardiera sericophora F.Muell. var. *megaphylla* F.Muell. = *Billardiera sericophora*
Billardiera uniflora E.Bennett-EP NL SL KI
Billardiera versicolor F.Muell. ex Klatt-FR EP NL MU YP SL KI SE
Bursaria diosmoides Putterl. = *Billardiera procumbens*
Bursaria lasiophylla E.Bennett var. *albicomia* E.Bennett-MU
Bursaria pantoni Guillefoyle = *Bursaria spinosa* var. *macrophylla*
Bursaria procumbens (Hook.)Lindley = *Billardiera procumbens*
Bursaria spinosa Cav. var. *australis* E.Bennett-FR EA EP NL MU YP SL SE
Bursaria spinosa Cav. var. *lanceolata* E.Bennett-FR EP NL YP MU SL KI SE
Bursaria spinosa Cav. var. *macrophylla* Hook.-EP NL YP SL SE
Bursaria spinosa Cav. var. *microphylla* Ewart, Rees & Wood-FR EP NL MU YP SE
Bursaria spinosa Cav. var. *obovata* E.Bennett?-FR EP ?YP SL KI SE
Bursaria spinosa Cav. var. *spinosa*-FR ?EA EP ?NL ?SL
Bursaria spinosa Cav. var. *luzuriensis* Ewart, B.Rees & B.Wood = *Bursaria spinosa* var. *macrophylla*
Bursaria spinosa Cav. var. *pantoni* (Guillefoyle)Ewart = *Bursaria spinosa* var. *macrophylla*
Bursaria stuartiana F.Muell. ex Klatt = *Billardiera procumbens*
Campylanthera ericoides Lindley = *Billardiera procumbens*
Cheiranthera alternifolia E.Bennett-FR EP NL MU YP SL KI SE
Cheiranthera cyanea sensu H.Eichler(1965) = *Cheiranthera alternifolia*
Cheiranthera linearis sensu J.Black(1948) = *Cheiranthera alternifolia*
Cheiranthera volubilis Benth.-KI
Cyrilla spinosa (Andrews)Sprengel = *Bursaria spinosa* var. *spinosa*
Itea spinosa Andrews = *Bursaria spinosa* var. *spinosa*
Labillardiera fusiformis (Labill.)Schultes = *Sollya heterophylla*
Labillardiera mutabilis (Salisb.)Schultes = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Labillardiera scandens (Smith)Schultes = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Marianthus bignoniaceus F.Muell. = *Billardiera bignoniacea*
Marianthus procumbens (Hook.)Benth. = *Billardiera procumbens*
Pittosporum angustifolium Lodd. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum lanceolatum Cunn. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum longifolium Putterl. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum phylliraeoides DC. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum phylliraeoides DC. var. *microcarpa* S.Moore-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Pittosporum procumbens Hook. = *Billardiera procumbens*
Pittosporum salicinum Lindley = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
**Pittosporum tenuifolium* Sol. ex Gaertner-not in S.Aust.
**Pittosporum undulatum* Vent.-SL
Pittosporum undulatum Vent. ssp. *emmettii* W.M.Curtis = *Pittosporum undulatum*
Pronaya ericoides (Lindley)Walp. = *Billardiera procumbens*
Pronaya lanceolata Turcz. = *Sollya heterophylla*
Pronaya muelleriana Turcz. = *Billardiera versicolor*
Rhytidosporum procumbens (Hook.)F.Muell. = *Billardiera procumbens*
Rhytidosporum stuartianum F.Muell. ex Hook.f. = *Billardiera procumbens*
Solla fusiformis (Labill.)Brig. = *Sollya heterophylla*
Solla fusiformis Peyer = *Sollya heterophylla*
**Sollya heterophylla* Lindley-SL
Sollya heterophylla Lindley var. *angustifolia* Benth. = *Sollya heterophylla*
Sollya linearis Lindley = *Sollya heterophylla*
Sollya salicifolia Marnock = *Sollya heterophylla*
Xerosollya gilbertii Turcz. = *Sollya heterophylla*

91.177 ROSACEAE

Acaena agnipila Gand. var. **aequispina** Orchard-SL SE
Acaena agnipila Gand. var. **agnipila**-SL
Acaena agnipila Gand. var. **protenta** Orchard-SL
Acaena agnipila Gand. var. **tenuispica** (Bitter)Orchard-SL
Acaena anserinifolia (Forster & Forster f.)Druce-EP MU SL KI SE
Acaena echinata Nees var. **echinata**-EP YP SL KI
Acaena echinata Nees var. **retrorsumpilosa** (Bitter)Orchard-FR EP NL SL KI
Acaena echinata Nees var. **robusta** Orchard-EP SL
Acaena echinata Nees var. **subglabricalyx** (Bitter)Orchard-YP SL SE
Acaena echinata Nees var. **tylacantha** Orchard-EP YP SL
Acaena ovina Cunn. var. **velutina** Orchard-YP SL
Acaena ovina Cunn. ssp. *capitulata* Bitter var. *subglabricalyx* Bitter=**Acaena echinata** var. **subglabricalyx**
Acaena ovina Cunn. ssp. *maxima* Bitter var. *retrorsumpilosa* Bitter=**Acaena echinata** var. **retrorsumpilosa**
Acaena ovina Cunn. ssp. *monachaena* Bitter var. *tenuispica* Bitter=**Acaena agnipila** var. *tenuispica*
Acaena ovina sensu J.Black(1948) partly=**Acaena agnipila** var. *agnipila*
Acaena ovina sensu J.Black(1948) partly=**Acaena echinata** var. *echinata*
Acaena ovina sensu J.Black(1948) partly=**Acaena x anserovina**
Acaena sanguisorbae (L.f.)Vahl=**Acaena anserinifolia**
Acaena x anserovina Orchard-SL KI SE
Alchemilla arvensis (L.)Scop. =**Aphanes arvensis**
Alchemilla arvensis sensu J.Black(1948)=**Aphanes austaliana**
Alchemilla austaliana Rothm. =**Aphanes austaliana**
Alchemilla microcarpa Boiss. & Reuter =**Aphanes microcarpa**
Amygdalus persica L. var. *nectarina* R.Br. =**Prunus persica** var. *nectarina*
Amygdalus persica L. =**Prunus persica** var. *persica*
Ancistrum anserinæfolium Forster & Forster f. =**Acaena anserinifolia**
Ancistrum sanguisorbae L.f. =**Acaena anserinifolia**
***Aphanes arvensis** L.-?not in S.Aust.
Aphanes arvensis sensu J.Black(1948)=**Aphanes austaliana**
Aphanes austaliana (Rothm.)Rothm.-EP NL MU YP SL KI SE
***Aphanes microcarpa** (Boiss. & Reuter)Rothm.-?SL ?SE
***Cotoneaster simonii** Bak.-SL
Crataegus azarolus L. var. *sinaica* (Boiss.)Lange =**Crataegus sinaica**
***Crataegus monogyna** Jacq.-SL
Crataegus oxyacantha L. =**Crataegus monogyna**
***Crataegus sinaica** Boiss.-SL
***Cydonia oblonga** Miller-SL
Cydonia vulgaris Pers. =**Cydonia oblonga**
***Malus sylvestris** (L.)Miller-SL
Mespilus monogyna (Jacq.)All.=**Crataegus monogyna**
***Potentilla anserina** L.-SL SE
***Potentilla reptans** L.-SL
Poterium polygamum Waldst. & Kitaib. =**Sanguisorba minor** ssp. *muricata*
Poterium sanguisorba sensu J.Black(1948)=**Sanguisorba minor** ssp. *muricata*
***Prunus armeniaca** L.-NL SL
***Prunus avium** L.-SL
***Prunus cerasifera** Ehrh.-NL SL
***Prunus domestica** L.-SL
***Prunus dulcis** (Miller)D.A. Webb-SL
***Prunus laurocerasus** L.-SL
***Prunus persica** (L.)Batsch var. *nectarina* (R.Br.)Maxim.-FR
***Prunus persica** (L.)Batsch var. *persica*-SL
***Pyrus communis** L.-SL
Pyrus malus L. var. *sylvestris* L. =**Malus sylvestris**
***Rosa canina** L.-NL SL SE
***Rosa rubiginosa** L.-EP MU SL KI
Rubus aff. fuscus sensu H.Eichler(1965)=**Rubus aff. mucronulatus**
Rubus aff. koehleri sensu H.Eichler(1965)=**Rubus koehleri**
***Rubus aff. mucronulatus** Boreau-SL
***Rubus discolor** Weihe & Nees-SL
Rubus fruticosus L.-not in S.Aust.
Rubus hillii F.Muell.-not in S.Aust.
Rubus hillii sensu H.Eichler(1965)=**Rubus moluccanus**
***Rubus koehleri** Weihe & Nees-SL
***Rubus laciniatus** Willd.-SL
***Rubus moluccanus** L.-SL
Rubus parvifolius L.-SL KI SE
Rubus triphyllus Thunb.=**Rubus parvifolius**
***Rubus ulmifolius** Schott var. *ulmifolius*-EP NL SL SE
***Rubus x loganobaccus** L.Bailey-EP SL
***Sanguisorba minor** Scop. ssp. *muricata* Briq.-EP NL MU SL SE

91.182 LEGUMINOSAE

Acacia acanthoclada F.Muell.-NU EP MU
Acacia acinacea Lindley-EP NL YP KI SE
Acacia aff. gonophylla Benth.-NU
Acacia aff. papyrocarpa Benth.-NW FR
Acacia aff. steedmanii Maiden & Blakely-EP
Acacia anceps DC. var. **anceps**-NU EP YP
Acacia anceps DC. var. **angustifolia** Benth.-NU EP YP
Acacia aneura F.Muell. ex Benth.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Acacia aneura F.Muell. ex Benth. var. *latifolia* J.Black =**Acacia aneura**
Acacia aneura F.Muell. ex Benth. var. *stenocarpa* Benth.=**Acacia brachystachya**
Acacia arabica (Lam.)Willd.=**Acacia nilotica**
Acacia araneosa Whibley-FR
Acacia argyrophylla Hook.-FR NL MU YP SL
Acacia armata R.Br. ex Aiton =**Acacia paradoxo**
***Acacia baileyana** F.Muell.-NL SL
Acacia barattensis J.Black-FR EA
Acacia basedowii Maiden-NW
Acacia basedowii Maiden var. *viridis* Blakely =**Acacia basedowii**

91.182 LEGUMINOSAE

Acacia beckleri Tind.-GT FR EA EP
Acacia brachybotrya Benth.-EP NL MU YP SL KI SE
Acacia brachybotrya Benth. var. *argyrophylla* Benth.=*Acacia argyrophylla*
Acacia brachystachya Benth.-NW LE NU GT FR EA EP
Acacia burkittii F.Muell. ex Benth.-NW NU GT FR EA EP MU
Acacia bynoeana Benth. var. *latifolia* J.Black=*Acacia wilhelmiana*
Acacia bynoeana Benth.=*Acacia wilhelmiana*
Acacia calamifolia Sweet ex Lindley-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Acacia calamifolia Sweet ex Lindley var. *euthycarpa* J.Black=*Acacia calamifolia*
Acacia calcicola Forde & Ising-NW LE GT
Acacia cambagei R.Baker-LE
Acacia cana Maiden-not in S.Aust.
Acacia carnei Maiden-FR EA
Acacia cibaria F.Muell. partly=*Acacia brachystachya*
Acacia clavata Schidl.=*Acacia montana*
Acacia clivicola Pedley=*Acacia stowardii*
Acacia colletioides Benth.-NW NU GT EA EP MU
Acacia colletioides Benth. var. *nyssophylla* (F.Muell.)Benth.=*Acacia nyssophylla*
Acacia confusa Maiden & Blakely-LE FR
Acacia continua Benth.-FR EA EP NL SL
Acacia coriacea DC.-NW LE
Acacia coronalis J.Black=*Acacia victoriae* ssp. *victoriae*
Acacia cyanophylla Lindley=*Acacia saligna*
Acacia cyclophylla Schidl.=*Acacia rotundifolia*
Acacia cyclopis Cunn.=*Acacia cyclops*
Acacia cyclops Cunn. ex Don-NU EP NL YP KI
Acacia cyperophylla F.Muell. ex Benth.-LE
**Acacia dealbata* Link-SL SE
Acacia decurrens (Wendl.)Willd. forma *normalis* Benth.=*Acacia decurrens*
Acacia decurrens (Wendl.)Willd. var. *mollis* Lindley=*Acacia mearnsii*
**Acacia decurrens* (Wendl.)Willd.-SL SE
Acacia dictyophleba F.Muell.-NW LE
Acacia dodonaeifolia Willd. ex Sprengel-EP YP SL KI SE
Acacia doratoxylon Cunn.-not in S.Aust.
Acacia enterocarpa R.V.Smith-EP YP SE
Acacia erinacea Benth.-NU
Acacia estrophiolata F.Muell.-NW LE
Acacia euthycarpa (J.Black)J.Black=*Acacia calamifolia*
Acacia farinosa Lindley-EP MU YP SL KI SE
Acacia farnesiana (L.)Willd.-LE EA
Acacia frumentacea Tate=*Acacia murrayana*
Acacia georginae Bailey-LE
Acacia gilesiana F.Muell.-NW NU
Acacia gilli Maiden & Blakely-EP
Acacia gladiiformis Cunn. ex Benth.-not in S.Aust.
Acacia gladiiformis sensu J.Black(1948)=*Acacia beckleri*
Acacia glandulicarpa Reader-NL
Acacia gonophylla Benth. var. *crassifolia* Benth.-not in S.Aust.
Acacia gracilifolia Maiden & Blakely-FR NL
Acacia gunnii Benth.-NL SL
Acacia hakeoides Cunn ex Benth.-LE NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Acacia havilandii Maiden-FR EA EP
Acacia helmsiana Maiden-NW
Acacia imbricata F.Muell.-EP
Acacia iteaphylla F.Muell. ex Benth.-GT FR EP NL
Acacia jennerae Maiden-NW LE
Acacia kempeana F.Muell.-NW LE NU GT FR EP
Acacia leiophylla Benth.-EP YP KI SE
Acacia lenticellata F.Muell.=*Acacia farnesiana*
Acacia leptopetala Benth.=*Acacia murrayana*
Acacia leptophylla F.Muell.=*Acacia wilhelmiana*
Acacia ligulata Cunn. ex Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Acacia lineata Cunn. ex Don-MU YP
Acacia linophylla W.Fitzg. sensu J.Black(1948)=*Acacia ramulosa*
Acacia loderi Maiden-EA MU
Acacia longifolia (Andrews)Willd. var. *longifolia*-EP YP SL KI SE
Acacia longifolia (Andrews)Willd. var. *sophorae* F.Muell.-EP YP SL KI SE
Acacia lophantha Willd.=*Albizia lophantha*
Acacia maitlandii F.Muell.-NW
Acacia mearnsii De Wild.-SL SE
Acacia melanoxylon R.Br.-NL SL SE
Acacia menzeli J.Black-FR MU SL
Acacia merrallii F.Muell.-NU EP YP
Acacia microcarpa F.Muell.-EP NL MU YP SL KI SE
Acacia microcarpa F.Muell. var. *linearis* sensu Whibley(1980)=*Acacia x grayana*
Acacia mitchellii Benth.-SE
Acacia mollissima Willd.=*Acacia mearnsii*
Acacia montana Benth.-EP NL MU
Acacia muelleri Benth.=*Acacia anceps* var. *anceps*
Acacia murrayana F.Muell. ex Benth.-NW LE EA
Acacia myrtifolia (Smith)Willd. var. *angustifolia* Benth.=*Acacia myrtifolia*
Acacia myrtifolia (Smith)Willd.-EP NL YP SL KI SE
Acacia nematophylla F.Muell. ex Benth.=*Acacia calamifolia*
**Acacia nilotica* (L.)Delile-?LE
Acacia notabilis F.Muell.-FR EP NL MU YP SL SE
Acacia notabilis F.Muell. var. *validinervia* (Maiden & Blakely)J.Black=*Acacia validinervia*
Acacia nyssophylla F.Muell.-LE NU GT EA EP NL MU YP SL
Acacia obliqua Cunn. ex Benth.=*Acacia rotundifolia*
Acacia olgana Macdonochie-NW
Acacia oswaldii F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Acacia oxycedrus Sieber ex DC.-SE
Acacia pachycra Maiden & Blakely-NW

91.182 LEGUMINOSAE

Acacia papyrocarpa Benth.-NW LE NU GT EP
Acacia paradoxa DC.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Acacia patens F.Muell. ex Benth.=**Acacia maitlandii**
Acacia peuce F.Muell.-not in S.Aust.
Acacia pickardii Tind.-LE
Acacia pinguiifolia J.Black-EP SL
Acacia prainii Maiden-NW NU GT
Acacia prainii Maiden var. *linearis* Maiden=**Acacia prainii**
Acacia pravifolia F.Muell.-FR EA NL
Acacia prolifera J.Black=**Acacia prainii**
Acacia pruinocarpa Tind.-NW
Acacia pycnantha Benth.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Acacia pycnantha Benth. var. *angustifolia* Benth.=**Acacia gillii**
Acacia quornensis J.Black-FR
Acacia ramulosa W.Fitzg.-NW LE NU GT EP
Acacia randelliana sensu J.Black(1948)=**Acacia burkittii**
Acacia retinodes Schidl. var. *retinodes*-EP NL SL MU KI
Acacia retinodes Schidl. var. *uncifolia* J.Black-EP SL KI
Acacia retinodes Schidl. var. *angustifolia* (Benth.)J.Black=**Acacia gillii**
Acacia retinodes Schidl. var. *gillii* Maiden=**Acacia gillii**
Acacia retinodes Schidl. var. *oraria* J.Black ex Eardley=**Acacia leiophylla**
Acacia rhetinocarpa J.Black-EP MU YP SL
Acacia rhetinodes sensu J.Black (1924)=**Acacia retinodes** var. *uncifolia*
Acacia rhetinodes sensu J.Black(1924)=**Acacia retinodes** var. *retinodes*
Acacia rhigiophylla F.Muell. ex Benth.-EP MU
Acacia rhodophloia Maslin-GT
Acacia rigens Cunn. ex Don-GT FR EP NL MU YP SL SE
Acacia rivalis J.Black-FR
Acacia rotundifolia Hook.-FR NL MU SL KI
Acacia rubida Cunn.-not in S.Aust.
Acacia rubida sensu J.H.Willis(1972) partly=**Acacia leiophylla**
Acacia rugicola F.Muell. ex Benth.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Acacia salicina Lindley-LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Acacia salicina Lindley var. *minor* F.Muell.=**Acacia ligulata**
Acacia salicina Lindley var. *varians* (Benth.)Benth.=**Acacia salicina**
Acacia salicina Lindley var. *wayae* Maiden=**Acacia ligulata**
Acacia salicina Lindley var. *wayi* Maiden=**Acacia ligulata**
Acacia salicina sensu Benth.(1864)=**Acacia ligulata**
**Acacia saligna* (Labill.)H.L.Wendl.-EP YP SL SE
Acacia sclerophylla Lindley var. *lissophylla* J.Black-EP YP MU
Acacia sclerophylla Lindley var. *sclerophylla*-EP NL MU YP SL
Acacia sentis F.Muell.=**Acacia victoriae** ssp. *victoriae*
Acacia sessiliceps sensu Whibley(1980)=**Acacia oswaldii**
Acacia sibirica S.Moore=**Acacia kempeana**
Acacia signata sensu J.Black(1948)=**Acacia olgana**
Acacia sophorae sensu Whibley(1980)=**Acacia longifolia** var. *longifolia*
Acacia sowdenii Maiden=**Acacia papyrocarpa**
Acacia spilleriana J.E.Brown=**Acacia brachybotrya**
Acacia spinescens Benth.-EP NL MU YP SL KI SE
Acacia stenophylla Cunn. ex Benth.-LE MU
Acacia stowardii Maiden-NW LE GT EP FR EA
Acacia stricta (Andrews)Willd.-SE
Acacia strongylophylla F.Muell.-NW
Acacia suaveolens (Smith)Willd.-SE
Acacia sublanata sensu J.Black(1924)=**Acacia pravifolia**
Acacia symonii Whibley-NW
Acacia tarculensis J.Black-GT EP
Acacia tenuior Maiden-NW
Acacia tetragonophylla F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP
Acacia trineura F.Muell.-SE
Acacia triquetra Benth.=**Acacia acinacea**
Acacia ulicina Meissner var. *oxyclada* F.Muell. ex Tate=**Acacia basedowii**
Acacia validinervia Maiden & Blakely-NW
Acacia varians Benth.=**Acacia salicina**
Acacia verniciflua Cunn.-SL
Acacia verticillata (L.Her.)Willd.-FR SL KI SE
Acacia victoriae Benth. ssp. *arida*-NW LE
Acacia victoriae Benth. ssp. *victoriae*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Acacia viscosa Schrad. ex H.L.Wendl.=**Acacia dodonaeifolia**
Acacia vomeriformis Cunn.=**Acacia gunnii**
Acacia wattsiiana F.Muell. ex Benth.-NL
Acacia whanii F.Muell.=**Acacia farinosa**
Acacia wilhelmiiana F.Muell.-GT FR EA EP NL MU YP
Acacia x grayana J.H.Willis-MU SE
Aeschynomene aculeata Schreber=**Sesbania aculeata**
Aeschynomene cannabina Retz.=**Sesbania cannabina** var. *cannabin*
Aeschynomene indica L.-LE
Aeschynomene sesban L.=**Sesbania sesban**
Albizia distachya (Vent.)Macbr.=**Albizia lophantha**
***Albizia lophantha** (Willd.)Benth.-YP SL SE
Albizia lophantha (Willd.)Benth.=**Albizia lophantha**
Alhagi camelorum Fischer=**Alhagi maurorum**
***Alhagi maurorum** Medikus-NL MU SE
Alhagi pseudalhagi (M.Bieb.)Desv.=**Alhagi maurorum**
Aotus ericoides (Vent.)Don-EP MU YP SE
Aotus villosa (Andrews)Smith=**Aotus ericoides**
***Astragalus hamosus** L.-FR EP
***Astragalus sesameus** L.-FR EA EP MU
Bauhinia carrollii F.Muell.=**Lysiphyllum carrollii**
Bauhinia carrollii sensu J.Black(1948)=**Lysiphyllum gilvum**
Bauhinia cunninghamii Benth. forma *gilva* Bailey=**Lysiphyllum gilvum**
Bossiaea aculeata F.Muell.=**Templetonia aculeata**

91.182 LEGUMINOSAE

Bossiaea battii (F.Muell.) Tate = *Templetonia battii*
Bossiaea cinerea R.Br.-SE
Bossiaea cordifolia Sweet = *Bossiaea cinerea*
Bossiaea ensata Sieber ex DC.-EP
Bossiaea ovata (Andrews) Smith = *Bossiaea prostrata*
Bossiaea prostrata R.Br.-EP SL SE
Bossiaea riparia Cunn.-not in S.Aust.
Bossiaea stenophylla F.Muell. = *Templetonia stenophylla*
Bossiaea sulcata Meissner = *Templetonia sulcata*
Bossiaea tenuicaulis Graham = *Bossiaea cinerea*
Bossiaea walkeri F.Muell.-NU GT EP MU SL
Brachysema chambersii (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Leptosema chambersii*
Cassia artemisioides Gaudich.-NW LE NU GT FR EA EP
Cassia desolata F.Muell. var. *desolata*-NW LE FR
Cassia desolata F.Muell. var. *planipes* (J.Black) Symon-LE
Cassia desolata F.Muell. var. *involuta* (J.Black) J.Black = *Cassia helmsii*
Cassia nemophila R.Br. = *Cassia nemophila* var. *nemophila*
Cassia glutinosa DC.-NW
Cassia helmsii Symon-NW LE
Cassia nemophila Cunn. ex J.Vogel var. *coriacea* (Benth.) Symon-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Cassia nemophila Cunn. ex J.Vogel var. *nemophila*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Cassia nemophila Cunn. ex J.Vogel var. *platypoda* (R.Br.) Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Cassia nemophila Cunn. ex J.Vogel var. *zygophylla* (Benth.) Benth.-NW LE
Cassia notabilis F.Muell.-LE
Cassia oligophylla F.Muell.-NW LE
Cassia phyllodinea R.Br.-LE GT FR EA
Cassia planitiicola Domin-NW LE GT EP
Cassia platypoda R.Br. = *Cassia nemophila* var. *platypoda*
Cassia pleurocarpa F.Muell. var. *pleurocarpa*-NW LE GT FR EP
Cassia pruinosa F.Muell.-LE
Cassia sophera sensu J.Black(1948) = *Cassia planitiicola*
Cassia sturtii R.Br.-NW LE GT FR EA
Cassia sturtii R.Br. var. *coriacea* Benth. = *Cassia nemophila* var. *coriacea*
Cassia sturtii R.Br. var. *involuta* J.Black = *Cassia helmsii*
Cassia sturtii R.Br. var. *planipes* J.Black = *Cassia desolata* var. *planipes*
Cassia sturtii R.Br. var. *tomentosa* Benth. = *Cassia helmsii*
Cassia zygophylla Benth. = *Cassia nemophila* var. *zygophylla*
Caulinia prorepens F.Muell. = *Kennedia prorepens*
Chamaecytisus proliferus (L.f.) Link = *Cytisus proliferus*
Cianthus dampieri Cunn. = *Cianthus formosus*
Cianthus formosus (Don) Ford & Vick.-NW LE NU GT FR EA EP NL
Cianthus oxleyi Cunn. = *Cianthus formosus*
Cianthus speciosus (Don) Asch. & Graebner = *Cianthus formosus*
Clidanthera psoraleoides R.Br. = *Glycyrrhiza acanthocarpa*
Colutea frutescens L. = *Sutherlandia frutescens*
Colutea novae-hollandiae J.Woodw. = *Cianthus formosus*
Crotalaria cunninghamii R.Br.-NW LE GT
Crotalaria cunninghamii R.Br. var. *trifoliolata* J.Black = *Crotalaria cunninghamii*
Crotalaria dissitiflora Benth.-not in S.Aust.
Crotalaria dissitiflora Benth. var. *eremaea* (F.Muell.) Benth. = *Crotalaria eremaea* ssp. *eremaea*
Crotalaria dissitiflora sensu J.Black(1948) = *Crotalaria eremaea* ssp. *eremaea*
Crotalaria eremaea F.Muell. ssp. *eremaea*-LE GT FR EA
Crotalaria eremaea F.Muell. ssp. *strehlowii* (Pritzel) A.Lee-NW LE GT
Crotalaria trifoliastrum sensu Benth.(1864) = *Crotalaria medicaginea*
Crotalaria medicaginea Lam.-NW
Crotalaria mitchellii Benth. var. *tomentosa* Ewart = *Crotalaria smithiana*
Crotalaria mitchellii sensu J.Black(1948) = *Crotalaria smithiana*
Crotalaria novae-hollandiae DC. ssp. *lasiophylla* (Benth.) A.Lee-LE GT
Crotalaria novae-hollandiae DC. ssp. *novae-hollandiae*-not in S.Aust.
Crotalaria novae-hollandiae DC. forma *lasiophylla* Benth. = *Crotalaria novae-hollandiae* ssp. *lasiophylla*
Crotalaria novae-hollandiae sensu J.Black(1948) = *Crotalaria novae-hollandiae* ssp. *lasiophylla*
Crotalaria smithiana A.Lee-LE
Crotalaria strehlowii Pritzel = *Crotalaria eremaea* ssp. *strehlowii*
Cyclogyne canescens Benth. ex Lindley = *Swainsona canescens* var. *canescens*
Cyclogyne procumbens F.Muell. = *Swainsona procumbens*
Cyclogyne swainsonioides Benth. = *Swainsona swainsonioides*
Cytisus canariensis sensu J.Black(1948) = *Genista monspessulana*
Cytisus candicans (L.) DC. = *Genista monspessulana*
Cytisus linifolius (L.) Lam. = *Genista linifolia*
Cytisus maderensis (Webb & Berth.) Masf.-not in S.Aust.
Cytisus monspessulanus L. = *Genista monspessulana*
Cytisus multiflorus sensu J.Black(1948) = *Retama raetam*
**Cytisus proliferus* L.f.-SL SE
Cytisus proliferus sensu J.Black(1948) = *Retama raetam*
**Cytisus scoparius* (L.) Link-NL SL
Daviesia acanthoclona F.Muell. = *Daviesia benthamii* ssp. *benthamii*
Daviesia aphylla F.Muell. ex Benth. = *Daviesia benthamii* ssp. *benthamii*
Daviesia arenaria Crisp-FR EP NL MU SL KI SE
Daviesia arthropoda F.Muell.-NU
Daviesia asperula Crisp ssp. *asperula*-EP SL KI
Daviesia asperula Crisp ssp. *obliqua* Crisp-EP
Daviesia benthamii Meissner ssp. *benthamii*-NU EP MU
Daviesia benthamii ssp. *humilis* Crisp-FR EP NL MU YP SL KI SE
Daviesia brevifolia Lindley-NU FR EP NL MU SL KI SE
Daviesia corymbosa Smith = *Daviesia mimosoides* var. *mimosoides*
Daviesia corymbosa sensu J.Black(1948) = *Daviesia mimosoides* var. *mimosoides*
Daviesia denudata Vent. = *Viminaria juncea*
Daviesia egena F.Muell. = *Templetonia egena*
Daviesia genistifolia Cunn. ex Benth.-FR ?NL
Daviesia genistifolia Benth. partly = *Daviesia benthamii* ssp. *benthamii*
Daviesia genistifolia sensu J.Black(1948) partly = *Daviesia asperula* ssp. *asperula*
Daviesia genistifolia sensu J.Black(1948) partly = *Daviesia benthamii* ssp. *humilis*

91.182 LEGUMINOSAE

Daviesia incrassata sensu J.Black(1948)=**Daviesia asperula** ssp. *asperula*
Daviesia mimosoides R.Br. var. *mimosoides*-FR EP NL MU SL KI
Daviesia nudula J.Black=**Daviesia benthamii** ssp. *benthamii*
Daviesia pectinata Lindley-EP SL MU
Daviesia polypylla sensu J.Black(1948) partly=**Daviesia asperula** ssp. *obliqua*
Daviesia polypylla sensu J.Black(1948) partly=**Daviesia asperula** ssp. *asperula*
Daviesia ruscifolia Cunn. ex Benth.=**Daviesia ulicifolia**
Daviesia stricta Crisp-FR
Daviesia ulicifolia Andrews-NW NU GT FR EP MU YP SL KI SE
Daviesia ulicina Smith var. *ruscifolia* (Cunn. ex Benth.)J.Black=**Daviesia ulicifolia**
Daviesia ulicina Smith var. *ruscifolia* sensu J.Black(1924)=**Daviesia arenaria**
Daviesia ulicina Smith=**Daviesia ulicifolia**
Daviesia virgata Cunn. ex Hook.=**Daviesia mimosoides** var. *mimosoides*
Dillwynia cinerascens R.Br.-SE
Dillwynia ericifolia Smith forma *glaberrima* (Smith)Benth.=**Dillwynia glaberrima**
Dillwynia ericifolia Smith var. *peduncularis* sensu J.Black(1948)=**Dillwynia glaberrima**
Dillwynia floribunda sensu J.Black(1948)=**Dillwynia sericea**
Dillwynia glaberrima Smith-KI SE
Dillwynia hispida Lindley-EP NL MU SL KI SE
Dillwynia patula (F.Muell.)F.Muell.=**Dillwynia uncinata**
Dillwynia peduncularis sensu J.Black(1948)=**Dillwynia glaberrima**
Dillwynia sericea Cunn.-SL KI SE
Dillwynia uncinata (Turcz.)J.Black-EP MU YP SE
**Dipogon lignosus* (L.)Verdc.-LE YP SL SE
Dolichos lignosus L.=**Dipogon lignosus**
Donia formosa Don=**Cianthus formosus**
Donia speciosa Don=**Cianthus formosus**
Ervum hirsutum L.=*Vicia hirsuta*
**Erythrina acanthocarpa* E.Meyer-MU
Erythrina biloba F.Muell.=**Erythrina vespertilio**
Erythrina vespertilio Benth.-LE
Erythrina vespertilio Benth. var. *typica* Domin=**Erythrina vespertilio**
Eutaxia diffusa F.Muell.=**Eutaxia microphylla** var. *diffusa*
Eutaxia empetrifolia Schltr.=**Eutaxia microphylla** var. *microphylla*
Eutaxia microphylla (R.Br. in W.T.Aiton)J.Black var. *diffusa* (F.Muell.)Court-FR EP NL MU YP SL SE
Eutaxia microphylla (R.Br. in W.T.Aiton)J.Black var. *microphylla*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Eutaxia patula F.Muell.=**Dillwynia uncinata**
Eutaxia sparsifolia F.Muell.=**Dillwynia uncinata**
Eutaxia uncinata Turcz.=**Dillwynia uncinata**
Galactia tenuiflora (Klein ex Willd.)Wight & Arn.-?LE
Galega colutea Burman f.=**Indigofera colutea**
Gastrolobium elachistum F.Muell.=**Pultenaea elachista**
Gastrolobium grandiflorum F.Muell.-not in S.Aust.
Genista candicans L.=**Genista monspessulana**
**Genista linifolia* L.-NL SL
Genista maderensis (Webb & Berth.)Lowe=**Cytisus maderensis**
Genista maderensis sensu H.Eichler(1965)=**Genista monspessulana**
Genista monosperma (L.)Lam.=**Retama monosperma**
**Genista monspessulana* (L.)Johnson-NL MU SL SE
Genista raetam Forskal=**Retama raetam**
Glycine canescens F.J.Herm.-NW LE GT FR EA MU
Glycine clandestina Wendl. var. *clandestina*-SE
Glycine clandestina Wendl. var. *sericea* Benth.-NW NU GT FR EP NL MU YP SL
Glycine comptoniana Andrews=**Hardenbergia comptoniana**
Glycine falcata Benth.-?LE
Glycine latrobeana (Meissner)Benth.-SL SE
Glycine sericea (F.Muell.)Benth. var. *orthotricha* J.Black=**Glycine canescens**
Glycine sericea (F.Muell.)Benth.=**Glycine canescens**
Glycine tabacina (Labill.)Benth.-SE
Glycine tenuiflora Klein ex Willd.=**Galactia tenuiflora**
Glycine tomentella Hayata-?not in S.Aust.
Glycine tomentosa Benth.=**Glycine tomentella**
Glycine violacea Schneev.=**Hardenbergia violacea**
Glycyrrhiza acanthocarpa (Lindley)J.Black-GT EA NL MU
**Glycyrrhiza glabra* L.-NL SL
Glycyrrhiza psoraleoides (R.Br.)Benth.=**Glycyrrhiza acanthocarpa**
Gompholobium ecostatum Kuchel-EP SL KI SE
Gompholobium minus sensu J.Black(1948)=**Gompholobium ecostatum**
Goodia lotifolia Salisb. var. *lotifolia*-FR EP MU YP SL KI SE
Goodia lotifolia Salisb. var. *pubescens* (Sims)H.B.Williamson-SE
Goodia medicaginea F.Muell.=**Goodia lotifolia** var. *lotifolia*
Goodia pubescens Sims=**Goodia lotifolia** var. *pubescens*
**Hardenbergia comptoniana* (Andrews)Benth.-?SL
Hardenbergia monophylla (Vent.)Benth.=**Hardenbergia violacea**
Hardenbergia violacea (Schneev.)Stearn-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Hedysarum alhagi L.=**Alhagi maurorum**
Hedysarum linifolium L.f.=**Indigofera linifolia**
Hedysarum pseudalhagi M.Bieb.=**Alhagi maurorum**
Hovea heterophylla Cunn. ex Hook.f.-SE
Hovea lanceolata Sims=**Hovea longifolia** var. *longifolia*
Hovea longifolia R.Br. var. *longifolia*-FR NL
Hovea longifolia R.Br. var. *lanceolata* (Sims)Benth.=**Hovea longifolia** var. *longifolia*
Indigofera acanthocarpa Lindley=**Glycyrrhiza acanthocarpa**
Indigofera australis Willd. var. *australis*-FR EA EP SL SE
Indigofera australis Willd. var. *angulata* Benth.=**Indigofera australis** var. *australis*
Indigofera australis Willd. var. *minor* Benth.=**Indigofera australis** var. *australis*
Indigofera basedowii Pfitzel-NW FR EA
Indigofera brevidens Benth. var. *brevidens*-NW LE NU GT
Indigofera brevidens Benth. var. *uncinata* Benth.=**Indigofera uncinata**
Indigofera colutea (Burman f.)Merr.-LE
Indigofera dominii H.Eichler=**Indigofera linnaei**
Indigofera enneaphylla L.=**Indigofera linnaei**

91.182 LEGUMINOSAE

- Indigofera georgei* E.Pritzel-NW LE
Indigofera leucotricha E.Pritzel-NW LE FR
Indigofera linifolia (L.f.)Retz.-LE
Indigofera linnaei Ali-NW LE
Indigofera longibractea J.Black= **Indigofera basedowii**
Indigofera uncinata Ewart & Kerr-NW GT FR EP
Indigofera viscosa sensu J.Black(1948)= **Indigofera colutea**
Isotropis atropurpurea F.Muell.-not in S.Aust.
Isotropis centralis Maconochie-NW
Isotropis wheeleri F.Muell. ex Benth.-LE
Kennedia coccinea Vent.-not in S.Aust.
Kennedia comptoniana (Andrews)Link= **Hardenbergia comptoniana**
Kennedia monophylla Vent.= **Hardenbergia violacea**
**Kennedia nigricans* Lindley-SL
Kennedia prorepens (F.Muell.)F.Muell.-NW
Kennedia prostrata R.Br.-FR EP NL YP SL KI SE
Kennedia tabacina Labill.= **Glycine tabacina**
**Lathyrus latifolius* L.-PNL SL
**Lathyrus sphaericus* Retz.-SL
**Lathyrus tingitanus* L.-SL
Leptocytamus sericeus F.Muell.= **Glycine canescens**
Leptosema chambersii F.Muell.-NW
**Lotus angustissimus* L.-SL SE
Lotus australis Andrews-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lotus australis Andrews var. *behrianus* Tate= **Lotus cruentus**
Lotus australis Andrews var. *behrii* S.Moore & Betché= **Lotus cruentus**
Lotus australis Andrews var. *coccineus* F.Muell.= **Lotus cruentus**
Lotus australis Andrews var. *exstipulatus* J.Black= **Lotus cruentus**
Lotus australis Andrews var. *parviflorus* Benth.= **Lotus cruentus**
Lotus australis Andrews var. *pubescens* Benth.= **Lotus cruentus**
Lotus coccineus Schidl.= **Lotus cruentus**
Lotus corniculatus sensu J.Black(1948)= **Lotus uliginosus**
Lotus cruentus Court-NW LE NU GT FR EA EP MU SL
**Lotus hispidus* Desf. ex DC.(1805)-not in S.Aust.
Lotus hispidus Desf. ex DC.(1815)= **Lotus subbiflorus**
Lotus pedunculatus sensu H.Eichler(1965)= **Lotus uliginosus**
**Lotus subbiflorus* Lagasca-EP SL SE
**Lotus uliginosus* Schkuhr-EP MU SL SE
Lupinus angustiolius L.-not in S.Aust.
**Lupinus cosentinii* Guss.-EP NL SL SE
Lupinus digitatus sensu H.Eichler(1965)= **Lupinus cosentinii**
Lupinus hirsutus L.= **Lupinus micranthus**
Lupinus micranthus Guss.-not in S.Aust.
Lupinus pilosus sensu J.Black(1948)= **Lupinus cosentinii**
Lupinus varius L.-not in S.Aust.
Lygos monosperma (L.)Boiss.= **Retama monosperma**
Lysiphylgium caronii (F.Muell.)Pedley-not in S.Aust.
Lysiphylgium gilvum (Bailey)Pedley-LE
Medicago apiculata Willd.= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
**Medicago arabica* (L.)Hudson-MU YP SL SE
Medicago caerulea Less. & Ledeb.= **Medicago sativa** ssp. *caerulea*
**Medicago ciliaris* (L.)Krocke-?SL
Medicago denticulata Willd. var. *brevispina* Benth.= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago denticulata Willd. var. *vulgaris* Benth.= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago denticulata Willd.= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner var. *denticulata* Urban= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner var. *hispida*= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner var. *inermis* Urban= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner var. *lappacea* (Desr.)Urban= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago intertexta (L.)Miller var. *ciliaris* (L.)Heyn= **Medicago ciliaris**
**Medicago intertexta* (L.)Miller-?SE
**Medicago laciniata* (L.)Miller-MU SL
Medicago lappacea Desr.= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
**Medicago littoralis* Rohde ex Lois.-EP NL MU YP SL SE
Medicago lupulina L.-SL SE
Medicago maculata Sibth.= **Medicago arabica**
**Medicago minima* (L.)Bartal. var. *minima*-FR EA EP NL MU YP SL SE
**Medicago orbicularis* (L.)Bartal.-SL ?SE
Medicago polymorpha L. var. *polymorpha*-LE NU GT FR EA EP YP SL SE
Medicago polymorpha L. var. *apiculata* Ooststr. & Reichg.= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago polymorpha L. var. *arabica* L.= **Medicago arabica**
Medicago polymorpha L. var. *brevispina* (Benth.)Heyn= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
Medicago polymorpha L. var. *ciliaris* L.= **Medicago ciliaris**
Medicago polymorpha L. var. *intertexta* L.= **Medicago intertexta**
Medicago polymorpha L. var. *minima* Reichb.= **Medicago minima** var. *minima*
Medicago polymorpha L. var. *vulgaris* (Benth.)Shinn.= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
**Medicago praecox* DC.-FR EP MU SL SE
Medicago reticulata Benth.= **Medicago polymorpha** var. *polymorpha*
**Medicago rugosa* Desr.-?SE
**Medicago sativa* L. ssp. *caerulea* (Less. ex Ledeb.)Schmalh.-MU SL
**Medicago sativa* L. ssp. *sativa*-MU SL
**Medicago scutellata* (L.)Miller-YP SL
Medicago tentaculata sensu J.Black(1948)= **Medicago truncatula**
Medicago tribuloides Desr. var. *truncatula* (Gaertner)Koch= **Medicago truncatula**
**Medicago truncatula* Gaertner-NU FR EP MU YP SL KI SE
Medicago truncatula Gaertner var. *longispina* Urban= **Medicago truncatula**
**Melilotus alba* Medikus-MU NL SL SE
Melilotus arvensis Wallr.= **Melilotus officinalis**
**Melilotus indica* (L.)All.-EP YP FR MU NL SL KI SE
**Melilotus messanensis* All.-SL
**Melilotus officinalis* (L.)Pallas-SE

91.182 LEGUMINOSAE

Melilotus parviflora Desf. = *Melilotus indica*
Mimosa decurrens Donn = *Acacia decurrens*
Mimosa distachya Vent. = *Albizia lophantha*
Mimosa dodonaeifolia Pers. = *Acacia dodonaeifolia*
Mimosa farnesiana L. = *Acacia farnesiana*
Mimosa juliflora Sw. = *Prosopis juliflora*
Mimosa longifolia Andrews = *Acacia longifolia* var. *longifolia*
Mimosa myrtifolia Sims = *Acacia myrtifolia*
Mimosa saligna Labill. = *Acacia saligna*
Mimosa sophorae Labill. = *Acacia longifolia* var. *sophorae*
Mimosa stricta Andrews = *Acacia stricta*
Mimosa suaveolens Sims = *Acacia suaveolens*
Mimosa verticillata L Her. = *Acacia verticillata*
Muelleranthus stipularis (J.Black)A.Lee-NW
Muelleranthus trifoliolatus (F.Muell.)J.B.Hutch. ex A.Lee-not in S.Aust.
Neptunia dimorphantha Domin-LE
Neptunia gracilis Benth. forma *gracilis*-not in S.Aust.
Neptunia gracilis Benth. var. *villosula* Benth. = *Neptunia gracilis* forma *gracilis*
Neptunia monosperma sensu J.Black(1948) = *Neptunia dimorphantha*
Petalostyne cassioides F.Muell. = *Petalostylos cassioides*
Petalostyles spinescens E.Pritz. = *Petalostylos cassioides*
Petalostylos cassioides (F.Muell.)Symon-NW
Petalostylos labicheoides R.Br.-NW LE GT FR
Petalostylos labicheoides R.Br. var. *cassioides* Benth. = *Petalostylos cassioides*
Petalostylos labicheoides R.Br. var. *microphylla* Ewart & Morrison = *Petalostylos cassioides*
Phyllota pleurandrodes F.Muell.-MU SL KI SE
Phyllota remota J.H.Willis-EP MU SL SE
Platylodium obtusangulum Hook.-MU SL KI SE
Platylodium obtusangulum Hook. var. *spinulosum* J.H.Willis = *Platylodium obtusangulum*
Platylodium ovatum Andrews = *Bossiaea prostrata*
Platylodium triangulare R.Br.-not in S.Aust.
**Prosopis juliflora* (Sw.)DC.-LE GT
Psoralea acanthocarpa (Lindley)F.Muell. = *Glycyrrhiza acanthocarpa*
Psoralea adscendens F.Muell.-SE
Psoralea australasica Schidl.-NW LE GT FR EA EP MU YP SL
Psoralea cinerea Lindley-NW LE NU GT EA MU SL
Psoralea eriantha J.Black(1948)partly = *Psoralea pallida*
Psoralea eriantha sensu J.Black(1948) partly = *Psoralea patens*
Psoralea graveolens Domin-LE GT
Psoralea pallida N.Burb.-NW LE NU FR MU
Psoralea parva F.Muell.-NL SL
Psoralea patens Lindley-LE NU GT FR NL
Psoralea patens sensu J.Black(1948) partly = *Psoralea australasica*
**Psoralea pinnata* L.-SE
Ptychosema anomalam F.Muell.-?LE
Ptychosema stipulare J.Black = *Muelleranthus stipularis*
Ptychosema trifoliolatum F.Muell. = *Muelleranthus trifoliolatus*
Pultenaea acerosa R.Br. ex Benth.-EP YP SL KI SE
Pultenaea acerosa R.Br. ex Benth. var. *acicularis* H.B.Williamson = *Pultenaea acerosa*
Pultenaea canaliculata F.Muell. var. *canaliculata*-FR EP SL SE
Pultenaea canaliculata F.Muell. var. *latifolia* H.B.Williamson-EP SL KI SE
Pultenaea cymbifolia J.Black = *Pultenaea elachista*
Pultenaea daphnoides Wendl.-EP MU SL KI
Pultenaea daphnoides Wendl. var. *obcordata* (Andrews)Benth. = *Pultenaea daphnoides*
Pultenaea densifolia F.Muell.-EP MU YP SL KI SE
Pultenaea dentata Labill.-FR SL SE
Pultenaea elachista (F.Muell.)Crisp-EP KI
Pultenaea ericoidea Vent. = *Aotus ericoidea*
Pultenaea graveolens Tate var. *glabrescens* J.Black = *Pultenaea hispidula*
Pultenaea graveolens Tate = *Pultenaea hispidula*
Pultenaea hispidula R.Br. ex Benth.-FR MU SL SE
Pultenaea involucrata Benth.-SL
Pultenaea largiflorens F.Muell. ex Benth.-FR EP SL SE
Pultenaea largiflorens F.Muell. ex Benth. var. *latifolia* H.B.Williamson = *Pultenaea largiflorens*
Pultenaea laxiflora Benth.-SL KI SE
Pultenaea laxiflora Benth. var. *pilosa* H.B.Williamson = *Pultenaea laxiflora*
Pultenaea mollis Lindley var. *canescens* Benth. = *Pultenaea teretifolia* var. *teretifolia*
Pultenaea obcordata Andrews = *Pultenaea daphnoides*
Pultenaea pedunculata Hook-EP YP SL SE
Pultenaea pedunculata Hook. var. *latifolia* H.B.Williamson = *Pultenaea pedunculata*
Pultenaea prostrata Benth. ex Hook.f.-MU SL SE
Pultenaea pubescens H.B.Williamson ex J.Black = *Pultenaea hispidula*
Pultenaea quadricolor J.Black-SL
Pultenaea rigida R.Br. ex Benth. var. A-EP YP
Pultenaea rigida R.Br. ex Benth. var. *rigida*-EP NL YP KI
Pultenaea scabra R.Br.-SL KI SE
Pultenaea stricta Sims-NL SL SE
Pultenaea tenuifolia R.Br. ex Sims-EP MU SL KI SE
Pultenaea tenuifolia R.Br. ex Sims var. *glabra* Benth. = *Pultenaea tenuifolia*
Pultenaea teretifolia H.B.Williamson var. *brachiphylla* H.B.Williamson-KI
Pultenaea teretifolia H.B.Williamson var. *teretifolia*-EP
Pultenaea trichophylla H.B.Williamson ex J.Black-EP
Pultenaea trifida J.Black-KI
Pultenaea trinervis J.Black-EP SL KI
Pultenaea vestita R.Br.-YP KI SE
Pultenaea villifera Sieber ex DC. var. *glabrescens* J.Black-KI
Pultenaea villosa Andrews = *Aotus ericoidea*
Pultenaea viscidula Tate-SL KI
Rafnia retusa Vent. = *Templetonia retusa*
Retama duriæi (Spach)Webb = *Retama raetam*
Retama monosperma (L.)Boiss.-not in S.Aust.

91.182 LEGUMINOSAE

- **Retama raetam* (Forsskal) Webb-MU YP SL
Rhynchosia minima (L.) DC.-NW FR EA
Robinia pseudacacia L.=*Robinia pseudoacacia*
**Robinia pseudoacacia* L.-FR MU
Sarothamnus scoparius (L.) Wimmer ex Koch=*Cytisus scoparius*
Sclerothamnus microphyllus R.Br.=*Eutaxia microphylla* var. *microphylla*
Sesbania aculeata (Schreber) Poiret-not in S.Aust.
Sesbania aculeata sensu J.Black(1948)=*Sesbania cannabina* var. *cannabina*
Sesbania aegyptica Pers.=*Sesbania sesban*
Sesbania cannabina (Retz.) Poiret var. *cannabina*-LE
**Sesbania sesban* (L.) Merr.-SL
Sophora juncea Schrader & Wendl.=*Viminaria juncea*
**Spartium junceum* L.-SL
Spartium monospermum L.-not in S.Aust.
Spartium scoparium L.=*Cytisus scoparius*
Sphaerolobium vimineum Smith-EP SL SE
**Sutherlandia frutescens* (L.) R.Br.-FR EP MU SL KI
Swainsona adenophylla J.Black=*Swainsona microcalyx* ssp. *adenophylla*
Swainsona behriana F.Muell. ex J.Black=*Swainsona orbooides*
Swainsona burkei F.Muell. ex Benth. ssp. *acuticarinata* A.Lee-NW NU EP
Swainsona burkittii F.Muell. ex Benth.-FR
Swainsona campestris J.Black-NU
Swainsona campylantha F.Muell.-LE FR
Swainsona canescens (Benth. ex Lindley) F.Muell. var. *canescens*-NW LE NU GT EP
Swainsona canescens (Benth. ex Lindley) F.Muell. var. *horniana* J.Black-NW
Swainsona colutoides F.Muell.-NU GT MU
Swainsona concinna Bailey=*Swainsona oligophylla*
Swainsona dictyocarpa J.Black-GT
Swainsona fissimontana J.Black-FR EA
Swainsona flavigarinata J.Black-LE NU FR EA EP
Swainsona galegifolia (Andrews) R.Br.-not in S.Aust.
Swainsona greyana Lindley ssp. *greyana*-MU
Swainsona laxa R.Br. var. *laxa*-EP MU YP
Swainsona laxa R.Br. var. *rigida* Benth.=*Swainsona rigida*
Swainsona lessertiifolia DC.-GT EP MU YP SL KI SE
Swainsona lessertiifolia DC. var. *tephrotricha* (F.Muell.) Benth. partly=*Swainsona tephrotricha*
Swainsona microcalyx J.Black var. *adenophylla* (J.Black) J.Black=*Swainsona microcalyx* ssp. *adenophylla*
Swainsona microcalyx J.Black ssp. *adenophylla* (J.Black) A.Lee-LE GT FR
Swainsona microcalyx J.Black ssp. *microcalyx*-NU GT EP
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *affinis* A.Lee-NW LE GT
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *glabrescens* A.Lee-NW GT
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *microphylla*-not in S.Aust.
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *minima* A.Lee-MU
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *pallidescens* A.Lee-LE
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *tomentosa* A.Lee-LE
Swainsona microphylla A.Gray var. *affinis* J.Black=*Swainsona microphylla* ssp. *affinis*
Swainsona microphylla A.Gray var. *minima* J.Black=*Swainsona microphylla* ssp. *minima*
Swainsona microphylla A.Gray var. *tomentosa* J.Black=*Swainsona microphylla* ssp. *tomentosa*
Swainsona minutiflora A.Lee-?FR LE
Swainsona morrisiana J.Black=*Swainsona murrayana* ssp. *murrayana*
Swainsona murrayana Wawra ssp. *eciliata* A.Lee-LE EA
Swainsona murrayana Wawra ssp. *murrayana*-EA
Swainsona oligophylla F.Muell. ex Benth.-NW LE EP
Swainsona oliveri F.Muell.-FR NU GT NW LE EP
Swainsona oncinotropis F.Muell.=*Swainsona swainsonioides*
Swainsona orbooides F.Muell. ex Benth.-NW LE NU GT EP NL MU SL SE
Swainsona orbooides F.Muell. ex Benth. ssp. *hirsuta* (J.Black) A.Lee=*Swainsona orbooides*
Swainsona orbooides F.Muell. ex Benth. ssp. *reticulata* (J.Black) A.Lee=*Swainsona orbooides*
Swainsona orbooides F.Muell. ex Benth. ssp. *sericea* A.Lee=*Swainsona orbooides*
Swainsona phacoides Benth. ssp. *phacoides*-NW LE NU GT FR EA EP
Swainsona phacoides Benth. var. *argyrophylla* J.Black=*Swainsona phacoides* ssp. *phacoides*
Swainsona phacoides Benth. var. *ocarpa* J.Black=*Swainsona phacoides* ssp. *phacoides*
Swainsona phacoides Benth. var. *parviflora* Benth.=*Swainsona phacoides* ssp. *phacoides*
Swainsona procumbens (F.Muell.) F.Muell. var. *minor* Benth.=*Swainsona swainsonioides*
Swainsona procumbens (F.Muell.) F.Muell. var. *parviflora* J.Black=*Swainsona procumbens*
Swainsona procumbens (F.Muell.) F.Muell.-FR NL SE LE
Swainsona reticulata J.Black=*Swainsona orbooides*
Swainsona rigida (Benth.) J.Black-LE EA
Swainsona stipularis F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Swainsona stipularis F.Muell. var. *geniculata* J.Black=*Swainsona stipularis*
Swainsona stipularis F.Muell. var. *longialata* A.Lee=*Swainsona stipularis*
Swainsona stipularis F.Muell. var. *purpurea* A.Lee=*Swainsona stipularis*
Swainsona swainsonioides (Benth.) A.Lee ex J.Black-LE EA
Swainsona tenuis E.Pritzel=*Swainsona orbooides*
Swainsona tephrotricha F.Muell.-FR EA NL MU
Swainsona uniflora J.Black=*Swainsona phacoides* ssp. *phacoides*
Swainsona unifoliolata F.Muell.-NW
Swainsona villosa J.Black-NW LE GT
Swainsona viridis J.Black-FR EA
Teline linifolia (L.) Webb & Berth.=*Genista linifolia*
Teline maderensis Webb & Berth.=*Cytisus maderensis*
Teline monspessulana (L.) C.Koch=*Genista monspessulana*
Templetonia aculeata (F.Muell.) Benth.-EA MU SL
Templetonia battii F.Muell.-EP
Templetonia egena (F.Muell.) Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Templetonia muelleri Benth.=*Templetonia stenophylla*
Templetonia retusa (Vent.) R.Br.-FR EP YP SL KI
Templetonia stenophylla (F.Muell.) J.Black-SE
Templetonia sulcata (Meissner) Benth.-EP NL MU
Tephrosia brachyodon Domin-?NW
Tephrosia purpurea sensu J.Black(1948)=*Tephrosia brachyodon*
Tephrosia sphaerospora F.Muell.-NW LE GT FR EA

91.182 LEGUMINOSAE

Tephrosia supina Domin-NW
Trifolium Melilotus indica L.=**Melilotus indica**
Trifolium Melilotus officinalis L.=**Melilotus officinalis**
*Trifolium angustifolium L.-FR EP NL MU YP SL KI SE
*Trifolium arvense L. var. arvense-FR MU EP YP SL SE
Trifolium arvense L. var. glabrum Vis.=Trifolium arvense var. arvense
*Trifolium campestre Schreber-FR EP NL MU YP SL KI SE
*Trifolium cernuum Brot.-MU SL KI SE
*Trifolium cherleri L.-SL
Trifolium clusii Godr. & Gren.=Trifolium resupinatum var. resupinatum
*Trifolium dubium Sibth.-EP SL KI SE
Trifolium filiforme L.=Trifolium micranthum
*Trifolium fragiferum L. var. fragiferum-MU SL SE
*Trifolium fragiferum L. var. pulchellum Lange-?SL
*Trifolium glomeratum L.-FR EP MU NL YP SL KI SE
Trifolium israeliticum D.Zoh. & Katzn.-not in S.Aust.
Trifolium laevigatum Poiret=Trifolium strictum
*Trifolium lappaceum L.-SL SE
*Trifolium micranthum Viv.-SL
Trifolium minus Smith=Trifolium dubium
*Trifolium ornithopodioides L.-SL SE
*Trifolium pratense L. var. pratense-SL SE
Trifolium procumbens sensu J.Black(1948)=Trifolium campestre
*Trifolium repens L.-MU SL SE
*Trifolium resupinatum L. var. majus Boiss.-?SL
*Trifolium resupinatum L. var. resupinatum-EP SL SE
Trifolium resupinatum L. var. minus Boiss.=Trifolium resupinatum var. resupinatum
*Trifolium scabrum L.-YP SL SE
*Trifolium stellatum L.-SE
*Trifolium striatum L.-SL SE
Trifolium strictum L.-not in S.Aust.
*Trifolium subterraneum L.-EP YP SL KI SE
*Trifolium suffocatum L.-EP YP SL SE
*Trifolium tomentosum L.-GT FR EP NL MU SL KI SE
*Trigonella monspeliaca L.-NL ?SL
Trigonella ornithopodioides (L.)DC.=Trifolium ornithopodioides
Trigonella suavisima Lindley-NW LE GT FR EA MU
*Ulex europeus L.-NL SL SE
Verdcourtia lignosa (L.)R.Wilczek=Dipogon lignosus
Vicia angustifolia L. ssp. cordata (Wulfen ex Hoppe)Arcang.=Vicia sativa ssp. cordata
Vicia angustifolia L. var. cordata (Wulfen ex Hoppe)Boiss.=Vicia sativa ssp. cordata
Vicia angustifolia L.=Vicia sativa ssp. nigra
Vicia calcarata sensu J.Black(1948)=Vicia monantha
Vicia cordata Wulfen ex Hoppe=Vicia sativa ssp. cordata
Vicia galegifolia Andrews=Swainsona galegifolia
*Vicia hirsuta (L.)Gray-SL SE
*Vicia monantha Retz.-NW LE FR EA EP NL MU YP SL
*Vicia sativa L. ssp. cordata (Wulfen ex Hoppe)Asch. & Graebner-SL
*Vicia sativa L. ssp. nigra (L.)Ehrh-SL
*Vicia sativa L. ssp. sativa-EP NL YP SL SE
Vicia sativa L. var. angustifolia L.=Vicia sativa ssp. nigra
Vicia sativa L. var. nigra L.=Vicia sativa ssp. nigra
*Vicia tetrasperma (L.)Schreber-SL SE
Vigna lanceolata Benth.-LE
Vigna lanceolata Benth. var. latifolia C.White=Vigna lanceolata
Viminaria denudata (Vent.)Sims=Viminaria juncea
Viminaria juncea (Schrader & Wendl.)Hoffsgg.-SL KI SE
Zizypha latrobeana Meissner=Glycine latrobeana

91.188 OXALIDACEAE

*Oxalis articulata Savigny-SE
*Oxalis bowiei Herbert ex Lindley-EP
*Oxalis brasiliensis Lodd.-SL SE
Oxalis cernua Thunb.=Oxalis pes-caprae
*Oxalis compressa Lf.-EP NL
*Oxalis corniculata L. ssp. corniculata-SL
*Oxalis corymbosa DC.-?SL ?SE
Oxalis exilis Cunn.-?NL SL KI
*Oxalis flava L.-EP SL SE
*Oxalis hirta L.-MU SL
*Oxalis incarnata L.-SL SE
*Oxalis latifolia Kunth-SL
Oxalis perennans Haw.-NW GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
*Oxalis pes-caprae L.-FR EP MU YP SL KI SE
*Oxalis purpurea L.-EP YP SL KI
Oxalis radicosa A.Rich.-NW MU
Oxalis variabilis Jacq.=Oxalis purpurea

91.191 GERANIACEAE

Erodium angustilobum Carolin-NW LE GT EP
*Erodium aureum Carolin-NW LE NU GT FR EA EP MU SL
Erodium botrys (Cav.)Bertol. var. brachycarpum Godron=Erodium brachycarpum
Erodium botrys (Cav.)Bertol. var. obtusiplicatum Maire, Weiller & Wilczek=Erodium brachycarpum
*Erodium botrys (Cav.)Bertol.-LE NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE
*Erodium brachycarpum (Godron)Theill.-EP NL YP
Erodium cicutarium (L.)L. Her. ex Aiton var. stellatum (Del.)Graebner=Erodium cicutarium
*Erodium cicutarium (L.)L. Her. ex Aiton-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Erodium crinitum Carolin-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Erodium cygnorum Nees ssp. cygnorum-NW LE NU GT FR EA EP MU YP SL
Erodium cygnorum Nees ssp. glandulosum Carolin-NW LE GT FR EA EP MU

91.191 GERANIACEAE

**Erodium malacoides* (L.) Willd.-FR YP
**Erodium moschatum* (L.) L. Her. ex Aiton-NW NU EP NL MU YP SL SE
Erodium obtusiplicatum (Maire, Weiller & Wilczek) J. Howell = *Erodium brachycarpum*
Erodium pauciflorum Turcz. = *Erodium botrys*
Erodium stellatum Del. = *Erodium cicutarium*
Geranium botrys Cav. = *Erodium botrys*
Geranium cicutarium L. = *Erodium cicutarium*
**Geranium dissectum* L.-FR EP MU SL SE
Geranium dissectum L. var. *australe* Benth. = *Geranium potentilloides* var. *potentilloides*
Geranium dissectum L. var. *australe* Benth. = *Geranium solanderi* var. *solanderi*
Geranium glomeratum Andrews = *Pelargonium australe*
Geranium malacoides L. = *Erodium malacoides*
Geranium microphyllum Hook.f. = *Geranium potentilloides* var. *potentilloides*
**Geranium molle* L. var. *molle*-EP YP SL SE
Geranium philonothum DC. = *Geranium potentilloides* var. *potentilloides*
Geranium pilosum Forster f. var. *potentilloides* (L. Her. ex DC.) Ewart = *Geranium potentilloides* var. *potentilloides*
Geranium pilosum Forster f. = *Geranium solanderi* var. *solanderi*
Geranium potentilloides L. Her. ex DC. var. *potentilloides*-EP MU SL SE
Geranium retrorsum L. Her. ex DC.-FR EP NL YP SL KI SE
Geranium solanderi Carolin var. *solanderi*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Geranium sp.-FR EP
Pelargonium australe Willd.-EP MU YP SL KI SE
Pelargonium australe Willd. var. *erodioides* Benth. = *Pelargonium littorale*
Pelargonium crinitum Nees = *Pelargonium littorale*
Pelargonium cucullatum sensu J. Black(1948) = *Pelargonium x domesticum*
Pelargonium erodioides Hook.f. = *Pelargonium australe*
Pelargonium glomeratum (Andrews) Jack. = *Pelargonium australe*
Pelargonium graveolens sensu J. Black(1948) = *Pelargonium x asperum*
Pelargonium inodorum sensu J. Black(1948) = *Pelargonium littorale*
Pelargonium littorale Huegel-EP MU YP SL KI SE
Pelargonium reniforme Swinbourne = *Pelargonium littorale*
Pelargonium rodneyanum T.L.Mitchell ex Lindley-SE
Pelargonium stenanthum Turcz. = *Pelargonium littorale*
**Pelargonium x asperum* Ehrh. ex Willd.-EP SL SE
**Pelargonium x domesticum* L.Bailey-SL SE

91.196 TROPAEOLACEAE

**Tropaeolum majus* L.-SL

91.197 ZYGOPHYLLACEAE

Nitraria billardierei DC.-?NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Nitraria schoberi sensu J. Black(1948) = *Nitraria billardierei*
**Peganum harmala* L.-FR EA NL MU SL SE
Roepera aurantiaca Lindley = *Zygophyllum aurantiacum*
Tribulus astrocarpus F.Muell.-?NW LE
Tribulus hystrix R.Br.-LE ?FR
Tribulus macrocarpus F.Muell. ex Benth.-LE
Tribulus occidentalis R.Br.-NW LE FR NL
**Tribulus terrestris* L.-NW LE NU EA EP NL MU YP SL
Zygophyllum ammophilum F.Muell.-?NW LE ?EA ?EP ?MU
Zygophyllum apiculatum L.-LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Zygophyllum aurantiacum (Lindley) F.Muell. var. *eremaeum* (Diels) H.Eichler = *Zygophyllum eremaeum*
Zygophyllum aurantiacum (Lindley) F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Zygophyllum billardierei DC.-NU EP NL MU YP SL KI SE
Zygophyllum compressum J.Black-NW LE NU GT FR EA EP MU
Zygophyllum crassissimum Ising-?NW LE ?EA
Zygophyllum crenatum F.Muell.-LE FR EA EP NL MU YP
Zygophyllum eremaeum (Diels) Ostenf.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Zygophyllum fruticosum DC. var. *eremaeum* Diels = *Zygophyllum eremaeum*
Zygophyllum fruticosum sensu J. Black(1948) = *Zygophyllum aurantiacum*
Zygophyllum glaucescens F.Muell. var. *lobulatum* Benth. = *Zygophyllum crenatum*
Zygophyllum glaucescens F.Muell. = *Zygophyllum glaucum*
Zygophyllum glaucum F.Muell.-NW LE NU FR EP NL MU YP SL
Zygophyllum howittii F.Muell.-LE GT FR EA EP
Zygophyllum humillimum M.Koch-LE FR EA
Zygophyllum hybridum Tate-FR
Zygophyllum iodocarpum F.Muell.-NW LE GT FR EA EP MU
Zygophyllum kochii Tate-LE FR
Zygophyllum ovatum Ewart & Jean White-NU GT FR EA EP MU YP
Zygophyllum prismatothecum F.Muell.-NW LE GT FR EA
Zygophyllum tesquorum J.Black-?NW LE ?NU

91.199 LINACEAE

Linum gallicum L. = *Linum trigynum*
Linum marginale Cunn. ex Planchon-FR EA EP NL MU YP SL SE
**Linum strictum* L. ssp. *strictum*-EP YP SL KI
**Linum trigynum* L.-NL SL KI

91.204 EUPHORBIACEAE

Adriana hookeri (F.Muell.) Muell.-Arg. var. *glabriuscula* (F.Muell.) Muell.-Arg. = *Adriana hookeri*
Adriana hookeri (F.Muell.) Muell.-Arg.-NW LE NU EP
Adriana klotzschii (F.Muell.) Muell.-Arg.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Adriana quadripartita (Labill.) Gaudich.-EP
Allenia blackiana Ewart & B.Rees = *Micranthemum demissum*
Amperea spartioides Brongn. = *Amperea xiphoclada*
Amperea xiphoclada (Sieber ex Sprengel) Druce-SL SE
Bertia mitchellii (Sonder) Muell.-Arg.-EP NL MU YP SE
Bertia rotundifolia F.Muell.-KI

91.204 EUPHORBIACEAE

Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon var. *latifolia* Grun. = **Beyeria lechenaultii**
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon var. *ledifolia* (Klotzsch) Grun. = **Beyeria lechenaultii**
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon var. *rosmarinoides* Baillon = **Beyeria lechenaultii**
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon = **Beyeria lechenaultii**
Beyeria opaca F.Muell.-LE NU GT FR EP MU YP
Beyeria opaca F.Muell. var. *latifolia* J.Black = **Beyeria opaca**
Beyeria opaca F.Muell. var. *linearis* Benth. = **Beyeria lechenaultii**
Beyeria subtecta J.Black-KI
Beyeria uncinata F.Muell. ex Baillon = **RHAMNACEAE**
Beyeria viscosa sensu Tate(1890) = **Beyeria lechenaultii**
Calycopeplus ephedroides Planchon-?LE
Calyptostigma ledifolium Klotzsch = **Beyeria lechenaultii**
Chamaesyce australis (Boiss.) Hassall = **Euphorbia australis**
Chamaesyce dallachiana (Boiss.) Hassall = **Euphorbia dallachiana**
Chamaesyce drummondii (Boiss.) Hassall = **Euphorbia drummondii**
Chamaesyce inappendiculata (Domin) Hassall = **Euphorbia inappendiculata**
Chamaesyce maculata (L.) Small = **Euphorbia maculata**
Chamaesyce schultzii (Benth.) Hassall = **Euphorbia schultzii**
Chamaesyce wheeleri (Baillon) Hassall = **Euphorbia wheeleri**
***Chrozophora tinctoria** (L.) Adr.Juss.-FR EP NL
Croton clutioides Forster f. = **Euphorbia tannensis** ssp. *tannensis*
Croton quadripartitus Labill. = **Adriana quadripartita**
***Eremocarpus setiger** (Hook.) Benth.-NL SL
Euphorbia australis Boiss.-NW LE GT FR EA
Euphorbia clutioides (Forster f.) C.Gardner = **Euphorbia tannensis** ssp. *tannensis*
Euphorbia coghlani Bailey-LE
***Euphorbia cyparissias** L.-SL
Euphorbia dallachiana Boiss.-?MU
***Euphorbia dendroides** L.-?YP ?SL
Euphorbia deserticola F.Muell. = **Euphorbia tannensis** ssp. *eremophila* var. *eremophila*
Euphorbia drummondii Boiss.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Euphorbia eremocarpus Pharm. ex Wehmer = **Euphorbia tannensis** ssp. *eremophila* var. *eremophila*
Euphorbia eremophila Cunn. ex Hook. = **Euphorbia tannensis** ssp. *eremophila* var. *eremophila*
Euphorbia erythrantha F.Muell. = **Euphorbia australis**
***Euphorbia exigua** L.-SL SE
***Euphorbia falcatula** L.-SL
Euphorbia finlaysonii J.Black = **Euphorbia tannensis** ssp. *eremophila* var. *finlaysonii*
***Euphorbia helioscopia** L.-EP NL YP SL
Euphorbia inappendiculata Domin-NW
Euphorbia lathyris L. = **Euphorbia lathyrus**
***Euphorbia lathyrus** L.-SL
***Euphorbia maculata** L.-?SL
Euphorbia mitchelliana Boiss.-LE
Euphorbia murrayana J.Black = **Euphorbia stevenii**
***Euphorbia paralias** L.-EP YP SL KI SE
Euphorbia parvicaerulea Hassall-NW LE GT FR MU
Euphorbia peplus L.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Euphorbia planiticola Hassall-?NW
Euphorbia schultzii Benth.-?NW
***Euphorbia segetalis** L.-SL
Euphorbia stevenii Bailey-LE GT FR EA
Euphorbia tannensis Sprengel ssp. *eremophila* (Cunn.) Hassall var. *eremophila*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Euphorbia tannensis Sprengel ssp. *eremophila* (Cunn.) Hassall var. *finlaysonii* (J.Black) Hassall-LE GT
Euphorbia tannensis Sprengel ssp. *tannensis*-not in S.Aust.
***Euphorbia terracina** L.-EP NL MU YP SL KI SE
Euphorbia wheeleri Baillon-LE
Glochidion rhytidospermum (Muell.-Arg.) H.Eichler = **Sauropus trachyspermus**
Glochidion rigens (F.Muell.) H.Eichler = **Sauropus rigens**
Glochidion thesioides H.Eichler = **Sauropus thesioides**
Glochidion trachyspermum (F.Muell.) H.Eichler = **Sauropus trachyspermus**
Leptomeria xiphoclada Sieber ex Sprengel = **Amperea xiphoclada**
Micranthemum demissum F.Muell.-EP SL KI
Micranthemum demissum F.Muell. var. *microphyllum* Grun. = **Micranthemum demissum**
Micranthemum tatei (F.Muell.) J.Black = **Pseudanthus micranthus**
Monotaxis luteiflora F.Muell.-NW
Phyllanthus australis Hook.f.-NW FR YP SL KI
Phyllanthus australis sensu Kalotis(1981) = **Phyllanthus maderaspatensis** var. *angustifolius*
Phyllanthus calycinus Labill.-FR EP YP SL
Phyllanthus fuernrohrii F.Muell.-LE ?NU GT FR EP MU
Phyllanthus gunnii Hook.f. var. *saxosus* F.Muell. = **Phyllanthus saxosus**
Phyllanthus hirtellus F.Muell. ex Muell.-Arg.-?SE
Phyllanthus hirtellus F.Muell. ex F.Muell. var. *parviflorus* (J.Black) H.Eichler = **Phyllanthus hirtellus**
Phyllanthus lacunarius F.Muell.-NW LE GT FR EA EP MU SL
Phyllanthus maderaspatanus L. var. *angustifolius* Benth. = **Phyllanthus maderaspatensis** var. *angustifolius*
Phyllanthus maderaspatensis L. var. *angustifolius* Benth.-LE
Phyllanthus ramosissimus (F.Muell.) Muell.-Arg. = **Sauropus ramosissimus**
Phyllanthus rhytidospermus F.Muell. ex Muell.-Arg. = **Sauropus trachyspermus**
Phyllanthus rigens Muell.-Arg. = **Sauropus rigens**
Phyllanthus saxosus F.Muell.-FR EA EP NL MU SL SE
Phyllanthus sp. aff. lacunarius F.Muell.-LE
Phyllanthus tatei F.Muell. = **Pseudanthus micranthus**
Phyllanthus thesioides Benth. = **Sauropus thesioides**
Phyllanthus thesioides sensu J.Black(1948) = **Sauropus ramosissimus**
Phyllanthus thymoides Sieber var. *parviflorus* J.Black = **Phyllanthus hirtellus**
Phyllanthus thymoides Sieber = **Phyllanthus hirtellus**
Phyllanthus trachyspermus F.Muell. = **Sauropus trachyspermus**
Poranthera ericoidea Klotzsch-EP SL KI
Poranthera microphylla Brongn.-NU EP NL MU YP SL KI SE
Poranthera microphylla Brongn. var. *diffusa* Muell.-Arg. = **Poranthera microphylla**
Poranthera triandra J.Black-EP MU YP SL
Pseudanthus micranthus Benth.-?NL SL

91.204 EUPHORBIACEAE

Ricinocarpus mitchellii Sonder = *Bertya mitchellii*
**Ricinus communis* L.-LE FR MU NL SL
Sauropolis ramosissimus (F.Muell.)Airy Shaw-NW
Sauropolis rigens (F.Muell.)Airy Shaw-FR EA
Sauropolis thesioides (H.Eichler)Airy Shaw-not in S.Aust.
Sauropolis trachyspermus (F.Muell.)Airy Shaw-NW LE GT FR EA ?MU
Synostemon ramosissimus F.Muell. = *Sauropolis ramosissimus*
Synostemon rigens F.Muell. = *Sauropolis rigens*
Synostemon thesioides (Benth.)Airy Shaw = *Sauropolis thesioides*
Synostemon thesioides sensu Airy Shaw(1981) partly = *Sauropolis ramosissimus*
Synostemon thesioides sensu Airy Shaw(1981) partly = *Sauropolis trachyspermus*
Synostemon trachyspermus (F.Muell.)Airy Shaw = *Sauropolis trachyspermus*
Trachycaryon hookeri F.Muell. = *Adriana hookeri*
Trachycaryon klotzschii F.Muell. = *Adriana klotzschii*

91.212 RUTACEAE

Asterolasia muricata J.Black = *Urocarpus muricatus*
Atalantia glauca (Lindley)Benth. = *Eremocitrus glauca*
Boronia caeruleascens F.Muell. = *Boronia coeruleascens*
Boronia clavellifolia F.Muell. = *Boronia inornata*
Boronia coeruleascens F.Muell.-NU GT EP NL MU YP SL KI SE
Boronia edwardsii Benth.-MU YP SL KI
Boronia filifolia F.Muell.-EP MU SL KI SE
Boronia inornata Turcz.-EP NL MU YP SL
Boronia ledifolia (Vent.)J.Gay-LE
Boronia nana Hook. var. *hyssopifolia* Melville-SL SE
Boronia oppositifolia (Pers.)Cheel = *Boronia nana* var. *hyssopifolia*
Boronia palustris Maiden & J.Black = *Boronia parviflora*
Boronia parviflora Smith-SL KI SE
Boronia pilosa Labill.-SE
Boronia polygalifolia Smith var. *oppositifolia* (Pers.)J.Black = *Boronia nana* var. *hyssopifolia*
Boronia tetrathecoides DC. = *Boronia nana* var. *hyssopifolia*
Boronia veronicae F.Muell. = *Zieria veronicae*
Correa aemula (Lindley)F.Muell.-MU NL SL KI
Correa alba Andrews var. *pannosa* Paul G.Wilson-SL SE
Correa alba Andrews var. *rotundifolia* (Lindley)Benth. = *Correa alba* var. *pannosa*
Correa alba sensu J.Black(1948) = *Correa reflexa* var. *coriacea*
Correa calycina J.Black-SL
Correa decumbens F.Muell.-SL KI
Correa glabra Lindley-SL KI
Correa minor (Ashby)J.Black = *Correa pulchella*
Correa neglecta Ashby var. *minor* Ashby = *Correa pulchella*
Correa neglecta Ashby = *Correa pulchella*
Correa pulchella Mackay ex Sweet-EP YP SL KI SE
Correa reflexa (Labill.)Vent. var. *megacalyx* J.Black = *Correa glabra*
Correa reflexa (Labill.)Vent. var. *orbicularis* J.Black = *Correa reflexa* var. *nummulariifolia*
Correa reflexa (Labill.)Vent. var. *turnbullii* (Ashby)J.Black = *Correa schlechtendalii*
Correa reflexa (Labill.)Vent. var. *coriacea* Paul G.Wilson-NU GT EP SL
Correa reflexa (Labill.)Vent. var. *nummulariifolia* (Hook.f.)Paul G.Wilson-KI
Correa reflexa (Labill.)Vent. var. *reflexa*-EP NL MU YP SL KI SE
Correa reflexa var. *pulchella* = *Correa pulchella*
Correa rubra (Ashby)J.Black var. *pulchella* = *Correa pulchella*
Correa rubra Smith = *Correa reflexa* var. *reflexa*
Correa schlechtendalii Behr-FR EA EP NL MU SL SE
Correa speciosa Andrews = *Correa reflexa* var. *reflexa*
Correa turnbullii Ashby = *Correa schlechtendalii*
Eremocitrus glauca (Lindley)Swingle-GT FR EP
Eriostemon angustifolius Paul G.Wilson-FR NL MU YP SL KI SE
Eriostemon brevifolius sensu J.Black(1948) = *Eriostemon angustifolius*
Eriostemon capitatus F.Muell. var. *baccharoides* F.Muell. = *Microcybe multiflora*
Eriostemon capitatus F.Muell. = *Microcybe pauciflora*
Eriostemon difformis Cunn. ex Endl.-FR
Eriostemon difformis Cunn. ex Endl. var. *teretifolius* Benth. = *Eriostemon angustifolius*
Eriostemon hillebrandii F.Muell. = *Phebalium hillebrandii*
Eriostemon linearifolium DC. = *Geijera linearifolia*
Eriostemon linearis Cunn. ex Endl.-NW NU GT FR EA EP
Eriostemon obovalis sensu J.Black(1948) = *Eriostemon verrucosus*
Eriostemon pungens Lindley-FR EP MU YP SL KI SE
Eriostemon sediflorus F.Muell. = *Phebalium glandulosum*
Eriostemon verrucosus A.Rich.-NL
Geijera linearifolia (DC.)J.Black-NU FR EP NL MU YP KI
Geijera parviflora Lindley-FR EA MU
Geijera parviflora Lindley var. *crassifolia* Benth. = *Geijera linearifolia*
Microcybe multiflora Turcz.-NU GT EP NL MU YP
Microcybe multiflora Turcz. var. *baccharoides* (F.Muell.)Ewart = *Microcybe multiflora*
Microcybe pauciflora Turcz.-EP MU YP SL KI
Phebalium bilobum Lindley-not in S.Aust.
Phebalium brachyphyllum Benth.-MU YP SL KI SE
Phebalium bullatum J.Black-GT EP MU YP SL SE
Phebalium glandulosum Hook.-EP NL YP
Phebalium hillebrandii J.H.Willis-SL
Phebalium lowanense J.H.Willis-SE
Phebalium pungens (Lindley)Benth. = *Eriostemon pungens*
Phebalium squamulosum Vent. ssp. *squamulosum*-not in S.Aust.
Phebalium squamulosum Vent. var. *stenophyllum* Benth. = *Phebalium stenophyllum*
Phebalium stenophyllum (Benth.)F.Muell.-not in S.Aust.
Tetrapheca oppositifolia Pers. = *Boronia nana* var. *hyssopifolia*
Triphasia glauca Lindley = *Eremocitrus glauca*
Urocarpus muricatus (J.Black)Paul G.Wilson-SL KI
Zanthoxylum australasicum A.Juss. = *Geijera linearifolia*
Zieria veronicae (F.Muell.)Benth.-SL KI SE

91.220 MELIACEAE

Melia australasica Adr.Juss.=**Melia azedarach var. australasica**
***Melia azedarach** L. var. **australasica** (Adr.Juss.)C.DC.-MU
Melia composita sensu Benth.(1863)=**Melia azedarach** var. **australisca**
Owenia acidula F.Muell.-LE

91.226 TREMANDRACEAE

Platytheca galoides Steetz?-SE
Platytheca verticillata (Paxton)Baillon=**Platytheca galoides**
Tetratheca ciliata Lindley-SE
Tetratheca ericifolia Smith var. *aphylla* Tate=**Tetratheca halmaturina**
Tetratheca ericifolia sensu J.Black(1948)=**Tetratheca insularis**
Tetratheca halmaturina J.Black-KI
Tetratheca insularis J.Thompson-KI
Tetratheca pilosa Labill. ssp. *pilosa*-YP SL SE
Tetratheca verticillata Paxton=**Platytheca galoides**

91.227 POLYGALACEAE

Bredemeyera calymega (Labill.)Chodat ex Ewart=**Comesperma calymega**
Bredemeyera ciliata (Steetz)Steenis sensu J.Black(1948)=**Comesperma volubile**
Bredemeyera polygaloides (F.Muell.)Chodat ex Ewart=**Comesperma polygaloides**
Bredemeyera scoparia (Drumm.)Chodat ex Ewart=**Comesperma scoparium**
Bredemeyera volubilis (Labill.)Chodat ex Ewart=**Comesperma volubile**
Comesperma calymega Labill.-EP MU SL KI SE
Comesperma ciliatum Steetz sensu J.Black(1948)=**Comesperma volubile**
Comesperma polygaloides F.Muell.-SL SE
Comesperma scoparium Drumm.-FR EP MU YP SE
Comesperma volubile Labill.-NU EP NL MU YP SL KI SE
***Muraltia heisteria** (L.)DC.-SL
Polygala chinensis L. var. *squarrosa* sensu J.Black(1948)=**Polygala isingii**
Polygala isingii Pedley-NW LE
***Polygala monspeliaca** L.-SE
***Polygala myrtifolia** L.-EP SL SE
***Polygala virgata** Thunb.-SE

91.230 ANACARDIACEAE

***Schinus areira** L.-FR EP NL MU YP SL SE
Schinus molle L. var. *areira* (L.)DC.=**Schinus areira**

91.234 ACERACEAE

***Acer pseudoplatanus** L.-SL

91.236 SAPINDACEAE

Atalaya hemiglaucha (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-LE EA
Dodonaea angustissima DC.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI
Dodonaea attenuata Cunn. var. *linearis* Benth.=**Dodonaea angustissima**
Dodonaea attenuata Cunn.=**Dodonaea angustissima**
Dodonaea baueri Endl.-FR EP NL MU YP SL KI
Dodonaea bursariifolia F.Muell.-EP NL MU YP SL SE
Dodonaea cuneata Rudge-MU SL SE
Dodonaea deflexa F.Muell.=**Dodonaea baueri**
Dodonaea hexandra F.Muell.-EP NL MU YP SL KI SE
Dodonaea humilis Endl.-EP MU YP SL KI SE
Dodonaea lobulata F.Muell.-?NW NU GT FR EA EP NL MU
Dodonaea microzyga F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP
Dodonaea petiolaris sensu J.Black(1952)=**Dodonaea viscosa**
Dodonaea procumbens F.Muell.-NL
Dodonaea sp. A-GT EP
Dodonaea sp. B-FR NL MU YP
Dodonaea spatulata Smith=**Dodonaea viscosa**
Dodonaea stenozyga F.Muell.-NU GT EP NL MU YP
Dodonaea tenuifolia sensu J.Black(1952)=**Dodonaea** sp. B
Dodonaea tepperi F.Muell. ex Tepper-FR EP MU YP SL
Dodonaea viscosa Jacq.-NW LE FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Heterodendrum macrocalyx Radlk.=**Heterodendrum oleaeifolium** var. **macrocalyx**
Heterodendrum oleaeifolium Desf. var. **macrocalyx** (Radlk.)Domin-status not determined
Heterodendrum oleaeifolium Desf.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Thouinia hemiglaucha F.Muell.=**Atalaya hemiglaucha**

91.241 MELIANTHACEAE

***Melianthus comosus** Vahl-SL
***Melianthus major** L.-SL SE

91.248 AQUIFOLIACEAE

***Ilex aquifolium** L.-SL

91.256 STACKHOUSIACEAE

Macgregoria racemigera F.Muell.-not in S.Aust.
Stackhousia annua W.R.Barker-EP YP
Stackhousia aspericocca Schuch.-EP NL MU YP SL KI SE
Stackhousia clementii Domin-LE GT FR
Stackhousia elata F.Muell.=**Stackhousia muricata**
Stackhousia flava sensu J.Black(1952)=**Stackhousia aspericocca**
Stackhousia flava sensu J.Black(1952)=**Stackhousia monogyna**
Stackhousia linariifolia Cunn.=**Stackhousia monogyna**

91.256 STACKHOUSIACEAE

Stackhousia linariifolia sensu Tate(1890) partly= **Stackhousia aspericocca**
Stackhousia megaloptera F.Muell.-NW MU
Stackhousia monogyna Labill.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Stackhousia monogyna sensu J.Black(1952) partly= **Stackhousia aspericocca**
Stackhousia muelleri Schuch.= **Stackhousia aspericocca**
Stackhousia muricata Lindley-NW NU FR ?EA EP
Stackhousia muricata sensu J.Black(1952)= **Stackhousia clementii**
Stackhousia occidentalis Domin= **Stackhousia muricata**
Stackhousia spathulata Sieber ex Sprengel-EP YP KI SE
Stackhousia spathulata sensu J.Black(1952) partly= **Stackhousia aspericocca**
Stackhousia viminea sensu J.Black(1952)= **Stackhousia muricata**

91.263 RHAMNACEAE

Beyeria uncinata F.Muell. ex Baillon= **Cryptandra uncinata**
Cryptandra amara Smith var. *amara*-NU EP NL MU YP SL SE
Cryptandra amara Smith var. *floribunda* Maiden et Betche-EP
Cryptandra amara Smith var. *longiflora* F.Muell. ex Maiden & Betche-FR NL MU
Cryptandra hispidula Reisseck & F.Muell. ex Reisseck-SL KI
Cryptandra hookeri F.Muell.= **Spyridium parvifolium**
Cryptandra leucophracta Schidl.-EP NL MU YP SL KI SE
Cryptandra obovata Tate= **Spyridium thymifolium**
Cryptandra propinqua Cunn. ex Fenzl-FR EP MU
Cryptandra scabrida Tate= **Spyridium halmaturinum** var. *scabridum*
Cryptandra tomentosa Lindley-EP NL MU YP SL KI SE
Cryptandra uncinata (F.Muell. ex Baillon) Gruning-?MU
Cryptandra vexillifera (Hook.) Reisseck= **Spyridium vexilliferum** var. *vexilliferum*
Cryptandra vexillifera sensu Benth.(1863) partly= **Spyridium phylloides**
Cryptandra waterhousei F.Muell.= **Cryptandra waterhousii**
Cryptandra waterhousii (F.Muell.) F.Muell.-KI
Cryptandra wayae (F.Muell. & Tate) F.Muell.= **Trymalium wayae**
Pomaderris apetala Labill.-NL
Pomaderris flabellare (F.Muell. ex Reisseck) J.Black= **Pomaderris flabellaris**
Pomaderris flabellaris (F.Muell. ex Reisseck) J.Black-EP
Pomaderris forrestiana F.Muell.-NU ?EP
Pomaderris halmaturina J.Black-KI
Pomaderris myrtilloides Fenzl-GT KI
Pomaderris obcordata Fenzl-EP MU YP KI SE
Pomaderris oraria F.Muell. ex Reisseck-not in S.Aust.
Pomaderris paniculosa F.Muell. ex Reisseck-FR EP NL MU YP SL KI SE
Pomaderris racemosa sensu J.Black(1952)= **Pomaderris paniculosa**
Pomaderris vacciniifolia Reisseck-?SL
**Rhamnus alaternus* L.-EP MU YP SL SE
Spyridium bifidum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. var. *bifidum*-FR EP NL MU
Spyridium bifidum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. var. *integritifolium* J.Black-KI
Spyridium coactilifolium Reisseck-EP SL KI
Spyridium coactilifolium Reisseck var. *integritifolium* Benth.= **Spyridium thymifolium**
Spyridium eriocephalum Fenzl var. *eriocephalum*-EP NL MU YP SL KI SE
Spyridium eriocephalum Fenzl var. *glabrisepalum* J.Black-KI
Spyridium eriocephalum Fenzl var. *adpressum* J.Black= **Spyridium leucopogon**
Spyridium halmaturinum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. var. *halmaturinum*-KI SE
Spyridium halmaturinum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. var. *integritifolium* J.Black-KI
Spyridium halmaturinum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. var. *scabridum* (Tate) J.Black-KI
Spyridium leucopogon (F.Muell. ex Reisseck) F.Muell.-EP
Spyridium nitidum Wakefield-EP KI SE
Spyridium parvifolium (Hook.) Benth. ex F.Muell.-NU FR EP NL MU SL SE
Spyridium phlebophyllum (F.Muell.) F.Muell.-FR EA
Spyridium phylloides Reisseck-EP MU YP SL KI SE
Spyridium sp.-EP
Spyridium spathulatum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. var. *microphyllum* Benth.= **Spyridium nitidum**
Spyridium spathulatum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth.-FR EP MU SL KI SE
Spyridium subochreatum Reisseck var. *laxiusculum* J.Black-SE
Spyridium subochreatum Reisseck var. *subochreatum*-FR EP NL MU YP SL SE
Spyridium thymifolium Reisseck-SL KI SE
Spyridium tridentatum (Steudel) Benth.-EP
Spyridium vexilliferum (Hook.) Reisseck var. *latifolium* Benth.-KI SE
Spyridium vexilliferum (Hook.) Reisseck var. *vexilliferum*-EP NL SL ?KI SE
Spyridium waterhousei F.Muell.= **Cryptandra waterhousii**
Spyridium waterhousii F.Muell.= **Cryptandra waterhousii**
Stenanthemum leucophractum (Schidl.) Reisseck= **Cryptandra leucophracta**
Stenanthemum waterhousei (F.Muell.) Benth.= **Cryptandra waterhousii**
Trymalium flabellare F.Muell. ex Reisseck= **Pomaderris flabellaris**
Trymalium leucopogon F.Muell. ex Reisseck= **Spyridium leucopogon**
Trymalium wayae F.Muell. & Tate-EP MU SL KI SE
Trymalium wayae F.Muell. & Tate= **Trymalium wayae**
Ventilago viminalis Hook.-not in S.Aust.

91.269 MALVACEAE

Abutilon australe Garcke= **Abutilon oxycarpum** var. *oxycarpum*
Abutilon avicennae Gaertner= **Abutilon theophrasti**
Abutilon cryptopetalum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth.-NW LE GT
Abutilon fraseri (Hook.) Hook. ex Walp. var. *halophilum* (F.Muell.) Benth.= **Abutilon halophilum**
Abutilon fraseri (Hook.) Hook. ex Walp.-NW LE GT FR EA MU
Abutilon halophilum F.Muell.-?NW LE GT FR EA EP
Abutilon leucopetalum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth.-NW LE NU GT FR EA
Abutilon macrum F.Muell.-NW LE EP
Abutilon malvaefolium (Benth.) J.Black-NW LE GT FR EA
Abutilon malvifolium (Benth.) J.Black= **Abutilon malvaefolium**
Abutilon mitchellii Benth.= **Abutilon leucopetalum**
Abutilon otocarpum F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Abutilon oxycarpum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. var. *malvaefolium* Benth.= **Abutilon malvaefolium**

91.269 MALVACEAE

Abutilon oxycarpum (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *incanum* (Benth.)J.Black-EP
Abutilon oxycarpum (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *oxyacarpum*-LE GT EP MU
Abutilon sp.-status unknown-see *Kochia*
**Abutilon theophrasti* Medik.-MU SL SE
**Alcea rosea* L.-MU
Althaea rosea (L.)Cav. = *Alcea rosea*
Alyogyne hakeifolia (Giordano)Alefeld-FR EP YP
Alyogyne huegelii (Endl.)Fryx.-NU FR EP NL YP
Alyogyne pinoniana (Gaudich.)Fryx.-NW NU GT
Cienfuegosia gossypoides (R.Br.)Hochr. = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum*
Cienfuegosia hakeifolia (Giordano)Hochr. = *Alyogyne hakeifolia*
Fugosia hakeaeifolia (Giordano)Hook. = *Alyogyne hakeifolia*
Gossypium australiense Todero = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum*
Gossypium gossypoides (R.Br.)Gardner = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum*
Gossypium sturtianum J.H.Willis var. *sturtianum*-NW LE FR EP
Gossypium sturtii F.Muell. = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum*
Gynatrix pulchella (Willd.)Alefeld?-SE
Halothamnus microphyllus (F.Muell.)F.Muell. = *Selenothamnus squamatus*
Hibiscus brachysiphonius F.Muell.-LE FR
Hibiscus drummondii sensu J.Black(1952)= *Alyogyne huegelii*
Hibiscus farragei F.Muell. = *Radyera farragei*
Hibiscus hakeaeifolius Giordano = *Alyogyne hakeifolia*
Hibiscus huegelii Endl. var. *leptoachlamys* Benth. = *Alyogyne huegelii*
Hibiscus huegelii Endl. var. *wrayae* Benth. = *Alyogyne huegelii*
Hibiscus huegelii Endl. = *Alyogyne huegelii*
Hibiscus intraterraneus J.Black = *Hibiscus solanifolius*
Hibiscus krichauffianus F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Hibiscus krichauffii F.Muell. = *Hibiscus krichauffianus*
Hibiscus multifidus Paxton = *Alyogyne hakeifolia*
Hibiscus pinoniana Gaudich. = *Alyogyne pinoniana*
Hibiscus solanifolius F.Muell.-NW
Hibiscus sturtii Hook. var. *grandiflorus* Benth.-NW FR EA
Hibiscus sturtii Hook. var. *sturtii*-LE
Hibiscus sturtii Hook. var. *muelleri* Benth. = *Hibiscus sturtii* var. *grandiflorus*
Hibiscus tridactylites Lindley = *Hibiscus trionum* var. *vesicarius*
Hibiscus trionum L. var. *trionum*-FR NL SL SE
Hibiscus trionum L. var. *vesicarius* (L.)Hochr.-LE SL
Hibiscus wrayae Lindley = *Alyogyne huegelii*
Howittia triocularis F.Muell.-SE
Kochia decaptera F.Muell. = *Abutilon* sp.
Kochia triptera Benth. var. *pentaptera* J.Black = *Abutilon* sp.
**Lagunaria patersonii* Don-SL
**Lavatera arborea* L.-EP NL MU YP SL KI SE
**Lavatera assurgentiflora* Kellogg-SE
**Lavatera cretica* L.-EP SL SE
Lavatera plebeia Sims-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lavatera plebeia Sims. var. *eremaea* J.Black = *Lavatera plebeia*
Lavatera plebeia Sims var. *tomentosa* Hook.f. = *Lavatera plebeia*
Lavatera plebeia Sims = *Lavatera plebeia*
Lawrenzia berthae (F.Muell.)Melville-EP MU YP
Lawrenzia glomerata Hook.-NW LE NU GT FR EA EP KI
Lawrenzia incana (J.Black)Melville-LE NU GT EP
Lawrenzia spicata Hook.-EP NL YP SL KI SE
Lawrenzia squamata Nees = *Selenothamnus squamatus*
Malva americana L. = *Malvastrum americanum*
Malva brachystachya F.Muell. = *Malvastrum americanum*
Malva caroliniana L. = *Modiola caroliniana*
Malva hederacea Dougl. ex Hook. = *Sida leprosa* var. *hederacea*
Malva leprosa Ort. = *Sida leprosa* var. *leprosa*
**Malva nicaeensis* All.-SL KI SE
**Malva parviflora* L.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Malva pusilla sensu H.Eichler(1965)= *Malva parviflora*
Malva spicata L. = *Malvastrum americanum*
Malva verticillata sensu J.Black(1952)= *Malva parviflora*
**Malvastrum americanum* (L.)Torrey-NW LE NU GT FR EA NL
Malvastrum spicatum (L.)A.Gray = *Malvastrum americanum*
**Modiola caroliniana* (L.)Don-SL SE
Modiola multifida Moench = *Modiola caroliniana*
**Pavonia hastata* Cav.-SL FR
Plagianthus berthae F.Muell. = *Lawrenzia berthae*
Plagianthus glomeratus (Hook.)Benth. = *Lawrenzia glomerata*
Plagianthus incanus J.Black = *Lawrenzia incana*
Plagianthus microphyllus F.Muell. = *Selenothamnus squamatus*
Plagianthus pulchellus (Willd.)Hook.f. = *Gynatrix pulchella*
Plagianthus spicatus (Hook.)Benth. var. *pubescens* Benth. = *Lawrenzia spicata*
Plagianthus spicatus (Hook.)Benth. = *Lawrenzia spicata*
Plagianthus squamatus (Nees)Benth. = *Selenothamnus squamatus*
Radyera farragei (F.Muell.)Fryx. & Hashmi-NW FR EP NL MU YP SL
Selenothamnus squamatus (Nees)Melville-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Sida ammophila F.Muell. ex J.H.Willis-LE NU GT EA EP MU
Sida calyxhymenia Gay ex DC.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Sida calyxhymenia Gay ex DC. var. *calyxhymenia* = *Sida calyxhymenia*
Sida calyxhymenia Gay ex DC. var. *ferruginea* Pritzel = *Sida calyxhymenia*
Sida cardiophylla F.Muell.-NU GT FR EA MU
Sida corrugata Lindley var. *angustifolia* Benth.-EP NL SL SE
Sida corrugata Lindley var. *corrugata*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Sida corrugata Lindley var. *goniocarpa* F.Muell. ex Benth. = *Sida goniocarpa*
Sida corrugata Lindley var. *nematopoda* (F.Muell.)J.Black = *Sida fibulifera*
Sida corrugata Lindley var. *ovata* Benth. = *Sida cunninghamii*
Sida corrugata Lindley var. *pedunculata* (Cunn. ex Benth.)J.Black = *Sida cunninghamii*
Sida corrugata Lindley var. *trichopoda* (F.Muell.)Benth. = *Sida trichopoda*
Sida cryptopetala F.Muell. ?= *Sida phaeotricha*

91.269 MALVACEAE

Sida cryptopetala F.Muell.=**Abutilon cryptopetalum**
Sida cunninghamii C.White-NW LE FR
Sida fibulifera Lindley-NW LE GT FR EA NL
Sida filiformis Cunn.-NW LE GT
Sida fraseri Hook.=**Abutilon fraseri**
Sida goniocarpa (F.Muell. ex Benth.)Domin-LE
Sida hederacea (Dougl. ex Hook.)Torrey ex A.Gray.=**Sida leprosa var. hederacea**
Sida intricata F.Muell.-LE NU GT FR EA EP MU SL
**Sida leprosa* (Ort.)Schum. var. *hederacea* (Dougl. ex Hook.)Schum.-NL MU
Sida leprosa (Ort.)Schum. var. *leprosa*-YP
Sida leucopetala F.Muell.=**Abutilon leucopetalum**
Sida macropoda F.Muell. var. *cardiophylla* Benth.=**Sida cardiophylla**
Sida nematopoda F.Muell.=**Sida fibulifera**
Sida oxycarpa F.Muell.=**Abutilon oxycarpum var. oxycarpum**
Sida pedunculata Cunn. ex J.Black.=**Sida cunninghamii**
Sida petrophila F.Muell.=**Sida calyxhymenia**
Sida phaeotricha F.Muell.-NW FR EP
Sida rhombifolia L. var. *incana* Benth.=**Sida rohlenae**
Sida rohlenae Domin-NW LE
Sida sp. B-LE
Sida sp. D-NW LE ?GT
Sida trichopoda F.Muell.-NW LE FR EA EP
Sida virgata Hook. var. *phaeotricha* (F.Muell.)Benth.=**Sida phaeotricha**
Sida virgata Hook.=**Sida** sp. D
Sturtia gossypoides R.Br.=**Gossypium sturtianum var. sturtianum**

91.271 STERCULIACEAE

Brachychiton gregorii F.Muell.-NW
Brachychiton populneus (Schott & Endl.)R.Br.-not in S.Aust.
Commersonia kempeana F.Muell.=**Rulingia loxophylla**
Commersonia magniflora F.Muell.=**Rulingia magniflora**
Commersonia tatei F.Muell. ex Tate-EP
Commersonia loxophylla (F.Muell.)F.Muell.=**Rulingia loxophylla**
Corchorus longipes Tate=**Gilesia biniflora**
Corethrostylis schulzenii F.Muell.=**Lasiopetalum schulzenii**
Gilesia biniflora F.Muell.-LE EA
Hannafordia bisselli-NW GT
Hermannia gilesii F.Muell.=**Gilesia biniflora**
Hymenocapsa longipes (Tate)J.Black.=**Gilesia biniflora**
Keraudrenia integrifolia Steudel-NW LE
Keraudrenia nephrosperma Benth.-not in S.Aust.
Lasiopetalum baueri Steetz-EP MU YP SL KI SE
Lasiopetalum behrii F.Muell.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Lasiopetalum discolor Hook.-EP YP SL KI SE
Lasiopetalum schulzenii (F.Muell.)Benth.-EP YP KI SE
Lasiopetalum x tepperi F.Muell.-EP YP KI
Melhania incana sensu J.Black(1952)=**Melhania oblongifolia**
Melhania oblongifolia F.Muell.-NW LE FR EA
Poecilodermis populnea Schott & Endl.=**Brachychiton populneus**
Rulingia crauophylla F.Muell.-EP
Rulingia kempeana (F.Muell.)F.Muell. ex J.Black.=**Rulingia loxophylla**
Rulingia loxophylla F.Muell.-NW LE
Rulingia magniflora F.Muell.-NW EP
Sterculia diversifolia Don var. *occidentalis* Benth.=**Brachychiton gregorii**
Thomasia petalocalyx F.Muell.-EP NL MU YP SL KI SE

91.276 THYMELAEACEAE

Calystegia gracilis R.Br.=**Pimelea curviflora** ssp. *gracilis* var. *gracilis*
Passerina annua (Salisb.)Wikstr.=**Thymelaea passerina**
Pimelea ammocharis sensu J.Black(1952)=**Pimelea penicillaris**
Pimelea continua J.Black.=**Pimelea simplex** ssp. *continua*
Pimelea curviflora R.Br. ssp. *gracilis* (R.Br.)Threlfall var. *gracilis*-MU SL
Pimelea curviflora R.Br. ssp. *gracilis* (R.Br.)Threlfall var. *sericea* Benth.-EP NL YP SL
Pimelea curviflora R.Br. ssp. *mirantha* (F.Muell. ex Meissner)Threlfall-FR EA EP NL MU YP SL KI
Pimelea curviflora R.Br. var. *mirantha* (F.Muell. ex Meissner)Benth.=**Pimelea curviflora** ssp. *mirantha*
Pimelea dichotoma Schldl.=**Pimelea flava** ssp. *dichotoma*
Pimelea dioica C.White.=**Pimelea penicillaris**
Pimelea elongata Threlfall-FR
Pimelea flava R.Br. ssp. *dichotoma* (Schldl.)Threlfall-EP MU YP SL KI SE
Pimelea flava R.Br. ssp. *flava*-KI SE
Pimelea glabra sensu Carolin(1981)=**Pimelea microcephala** ssp. *glabra*
Pimelea glauca R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Pimelea humilis R.Br.-FR EP NL MU SL SE
Pimelea hisseyana F.Muell. ex Ewart.=**Pimelea phyllocoidea**
Pimelea ligustrina Labill. ssp. *ligustrina*-SE
Pimelea ligustrina Labill. var. *macrostegia* Benth.=**Pimelea macrostegia**
Pimelea linifolia Smith ssp. *linifolia*-FR EP SL SE
Pimelea macrostegia (Benth.)J.Black-KI
Pimelea micrantha F.Muell. ex Meissner= **Pimelea curviflora** ssp. *micrantha*
Pimelea microcephala R.Br. ssp. *glabra* (F.Muell. & Tate ex J.Black)Threlfall-NW
Pimelea microcephala R.Br. ssp. *microcephala*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Pimelea microcephala R.Br. var. *glabra* F.Muell. & Tate ex J.Black= **Pimelea microcephala** ssp. *glabra*
Pimelea muelleri Meissner= **Pimelea curviflora** ssp. *gracilis* var. *sericea*
Pimelea octophylla R.Br. ssp. *octophylla*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Pimelea octophylla R.Br. ssp. *petraea* (Meissner)Threlfall-LE FR EP NL YP
Pimelea octophylla R.Br. ssp. *subvillifera* Threlfall-EP ?NL ?YP
Pimelea penicillaris F.Muell.-LE FR ?EP
Pimelea petraea Meissner= **Pimelea octophylla** ssp. *petraea*
Pimelea petrophila F.Muell.-FR EA EP NL
Pimelea phyllocoidea Meissner-EP SL KI SE

91.276 THYMELAEACEAE

Pimelea serpyllifolia R.Br.-EP NL MU YP SL KI SE
Pimelea simplex F.Muell. ssp. *continua* (J.Black)Threlfall-NW LE NU GT FR EA EP NL
Pimelea simplex F.Muell. ssp. *simplex*-LE NU GT FR EA EP MU SL
Pimelea spathulata Labill.=*Pimelea linifolia* ssp. *linifolia*
Pimelea stricta Meissner-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Pimelea trichostachya Lindley-NW LE FR EA EP MU
Pimelea villoso-serrulata sensu J.Black(1952)=*Pimelea octophylla* ssp. *subvillifera*
Pimelea williamsonii J.Black-EP MU
Stellera annua Salisb.=*Thymelaea passerina*
Stellera passerina L.=*Thymelaea passerina*
**Thymelaea passerina* (L.)Coss. & Germ.-NL SL

91.282 VIOLACEAE

Clelandia convallis J.Black= *Hybanthus floribundus* ssp. *floribundus*
Erpetion hederaceum (Labill.)Don= *Viola hederacea* ssp. *hederacea*
Hybanthus aurantiacus (F.Muell. ex Benth.)F.Muell.-NW LE
Hybanthus enneaspermus (L.)F.Muell. var. *aurantiacus* (F.Muell. ex Benth.)F.Muell.= *Hybanthus aurantiacus*
Hybanthus enneaspermus (L.)F.Muell.-not in S.Aust.
Hybanthus enneaspermus sensu J.Black(1952)= *Hybanthus aurantiacus*
Hybanthus floribundus (Lindley)F.Muell. ssp. *floribundus*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Hybanthus miniatus F.Muell. & Tate= *Hybanthus aurantiacus*
Hybanthus monopetalus (Schultes)Domin-GT FR EP SL
Hybanthus tatei F.Muell.= *Hybanthus monopetalus*
Hymenanthera angustifolia R.Br. ex DC.= *Hymenanthera dentata*
Hymenanthera banksii F.Muell.= *Hymenanthera dentata*
Hymenanthera dentata R.Br. ex DC.-FR NL SL SE
Hymenanthera dentata R.Br. var. *angustifolia* Benth.= *Hymenanthera dentata*
Ionidium aurantiacum F.Muell. ex Benth.= *Hybanthus aurantiacus*
Ionidium australe Behr= *Hybanthus floribundus* ssp. *floribundus*
Ionidium enneaspernum (L.)Vent.= *Hybanthus enneaspermus*
Ionidium floribundum (Lindley)Walp.= *Hybanthus floribundus* ssp. *floribundus*
Ionidium monopetalum Schultes= *Hybanthus monopetalus*
Ionidium suffruticosum (L.)Ging.= *Hybanthus enneaspermus*
Pigea floribunda Lindley= *Hybanthus floribundus* ssp. *floribundus*
Viola betonicifolia Smith ssp. *betonicifolia*-SL SE
Viola enneasperma L.= *Hybanthus enneaspermus*
Viola hederacea Labill. ssp. *cleistogamoidea* L.Adams-SL SE
Viola hederacea Labill. ssp. *hederacea*-SL KI SE
Viola hederacea Labill. ssp. *seppeltiana* L.Adams-SL KI SE
Viola hederacea Labill. ssp. *sieberiana* (Sprengel)L.Adams-not in S.Aust.
Viola hederacea Labill. var. *sieberi* Hook.f.= *Viola hederacea* ssp. *sieberiana*
**Viola odorata* L.-SL
Viola sieberi Hook.= *Viola hederacea* ssp. *sieberiana*
Viola sieberiana Sprengel= *Viola hederacea* ssp. *sieberiana*

91.289 CISTACEAE

Cistus hirsutus Lam.= *Cistus psilosepalus*
**Cistus psilosepalus* Sweet-SL

91.294 TAMARICACEAE

**Tamarix aphylla* (L.)Karst-EP SL
Thuja aphylla L.= *Tamarix aphylla*

91.295 FRANKENIACEAE

Frankenia angustipetala Summerh.-LE FR EA
Frankenia annua Summerh. var. *orthotricha* J.Black= *Frankenia orthotricha*
Frankenia cinerea A.DC.-LE NU
Frankenia connata Sprague-LE ?NU GT FR EA EP
Frankenia cordata J.Black-NW LE NU FR YP
Frankenia crispa J.Black-GT EA EP
Frankenia cupularis Summerh.-EA
Frankenia densa Summerh.-NU
Frankenia desertorum Summerh.-NU
Frankenia eremophila Summerh.-NW NU EP YP
Frankenia flabellata Sprague-LE EP
Frankenia foliosa J.Black-LE FR
Frankenia fruticulosa DC.= *Frankenia pauciflora*
Frankenia fruticulosa sensu J.Black(1926)= *Frankenia sessilis*
Frankenia gracilis Summerh.-NW LE NU EP MU
Frankenia granulata J.Black-LE
Frankenia hamata Summerh.= *Frankenia uncinata*
Frankenia latior Sprague & Summerh. ex Summerh.-LE
Frankenia maidenii Ostenf.= *Frankenia cinerea*
Frankenia muscosa J.Black-NW LE
Frankenia orthotricha (J.Black)J.Black-LE GT
Frankenia pauciflora DC.-LE NU GT FR EA EP MU YP SL KI SE
Frankenia pauciflora DC. var. *fruticulosa* (DC.)Summerh.= *Frankenia pauciflora*
Frankenia pauciflora DC. var. *gunnii* Summerh.= *Frankenia pauciflora*
Frankenia pauciflora DC. var. *incrassata* J.Black= *Frankenia pauciflora*
Frankenia pauciflora DC. var. *longifolia* Summerh.= *Frankenia pauciflora*
Frankenia pauciflora DC. var. *serpyllifolia* (Lindley)Benth.= *Frankenia serpyllifolia*
Frankenia pauciflora DC. var. *serpyllifolia* (Lindley)Benth.= *Frankenia pauciflora*
Frankenia pauciflora DC. var. *thymoides* Benth.= *Frankenia foliosa*
Frankenia pauciflora DC. var. *trichosticha* Summerh.= *Frankenia pauciflora*
Frankenia pauciflora sensu Benth.(1863)= *Frankenia cordata*
Frankenia pauciflora sensu Benth.(1863)= *Frankenia gracilis*
Frankenia planifolia Sprague & Summerh. ex Summerh.-LE FR
Frankenia plicata Melville-LE GT

91.295 FRANKENIACEAE

Frankenia pseudo-flabellata Summerh.-LE GT SL
**Frankenia pulverulenta* L.-NL SL
Frankenia serpyllifolia Lindley-LE NU GT FR EA EP
Frankenia serpyllifolia Lindley var. *eremophila* J.Black.=**Frankenia eremophila**
Frankenia sessilis Summerh.-NU ?GT FR EP YP
Frankenia sessilis Summerh. var. *major* Summerh.=**Frankenia sessilis**
Frankenia speciosa Summerh.=**Frankenia cordata**
Frankenia subteres Summerh.-?LE FR
Frankenia uncinata Sprague & Summerh. ex Summerh.-LE GT FR EP MU

91.296 ELATINACEAE

Bergia ammannioides Heyne ex Roth-?LE
Bergia ammannioides Heyne ex Roth var. *triandra* Wight.=**Bergia trimera**
Bergia ammannioides Heyne ex Roth var. *trimera* (Fischer & C.Meyer)Benth.=**Bergia trimera**
Bergia perennis (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-LE
Bergia trimera Fischer & C.Meyer-LE EA
Bergia tripetala F.Muell.=**Bergia trimera**
Elatine americana (Pursh)Arn. var. *australiensis* Benth.=**Elatine gratioloides**
Elatine gratioloides Cunn.-FR EP MU SL SE

91.302 CUCURBITACEAE

Bryonia scabrella (L.f.)Arn.=**Mukia maderaspatana**
**Citrullus colocynthis* (L.)Schradner-LE FR EP MU SL
**Citrullus lanatus* (Thunb.)Mansf.-LE ?GT ?FR EA EP ?NL MU YP SL SE
Citrullus vulgaris Schrader ex Ecklon & Zeyher.=**Citrullus lanatus**
Cucumis chaete sensu J.Black(1957)=**Cucumis melo** ssp. *agrestis*
Cucumis colocynthis L.=**Citrullus colocynthis**
Cucumis jucundus F.Muell.=**Cucumis melo** ssp. *agrestis*
Cucumis maderaspatanus L.=**Mukia maderaspatana**
Cucumis melo L. ssp. *agrestis* (Naudin)Grebenesc.-NW LE
Cucumis melo L. var. *agrestis* Naudin=**Cucumis melo** ssp. *agrestis*
Cucumis muelleri Naudin=**Mukia micrantha**
**Cucumis myriocarpus* Naudin?-NW ?LE GT ?FR EP ?NL MU YP SL SE
Cucumis picrocarpus F.Muell.=**Cucumis melo** ssp. *agrestis*
Cucumis trigonus Benth.=**Cucumis melo** ssp. *agrestis*
Cucurbita micrantha F.Muell.=**Mukia micrantha**
**Ecbalium elaterium* (L.)A.Rich.-NL MU SL
Melothria maderaspatana (L.)Cogn.=**Mukia maderaspatana**
Melothria micrantha (F.Muell.)F.Muell. ex Cogn.=**Mukia micrantha**
Melothria muelleri (Naudin)Benth.=**Mukia micrantha**
Momordica balsamina L.-LE
Momordica elaterium L.=**Ecbalium elaterium**
Momordica lanata Thunb.=**Citrullus lanatus**
Mukia maderaspatana (L.)M.Roemer-NW LE GT FR
Mukia micrantha (F.Muell.)F.Muell.-LE MU
Zehneria micrantha (F.Muell.)F.Muell.=**Mukia micrantha**

91.303 LYTHRACEAE

Ammannia australasica F.Muell.=**Ammannia multiflora** var. *multiflora*
Ammannia multiflora Roxb. var. *multiflora*-LE MU
Lythrum flexuosum sensu J.Black(1952)=**Lythrum junceum**
Lythrum græfferi Ten.=**Lythrum junceum**
Lythrum hyssopifolia L.-LE GT EP NL MU YP SL KI SE
**Lythrum junceum* Banks & Sol.-?FR SL
Lythrum salicaria L.-MU SL

91.306 MYRTACEAE

Baeckea behrii (Schldl.)F.Muell.-?NW EP MU SL SE
Baeckea crassifolia Lindley-EP MU YP KI SE
Baeckea crassifolia Lindley var. *pentamera* J.Black.=**Baeckea crassifolia**
Baeckea diffusa Sieber.=**Baeckea ramosissima**
Baeckea ericaea F.Muell. ex Benth.-EP KI SE
Baeckea microphylla Sieber.=**Micromyrtus ciliata**
Baeckea phylloides Cunn. ex Schauer.=**Kunzea ericoides**
Baeckea ramosissima Cunn.-SL KI
Baeckea sp.-NW
Callistemon brachyandrus Lindley-MU
Callistemon coccineus F.Muell. var. *laevis* (F.Muell. ex Miq.)F.Muell.=**Callistemon macropunctatus** var. *laevis*
Callistemon coccineus F.Muell.=**Callistemon macropunctatus** var. *macropunctatus*
Callistemon laevis (F.Muell. ex Miq.)Chell.=**Callistemon macropunctatus** var. *laevis*
Callistemon macropunctatus (Dum.-Cours.)Court var. *laevis* (F.Muell. ex Miq.)H.Eichler-EP
Callistemon macropunctatus (Dum.-Cours.)Court var. *macropunctatus*-FR EP NL MU YP KI SE
Callistemon paludosus F.Muell.-SL ?MU
Callistemon rugulosus (Willd. ex Link)DC. var. *laevis* (F.Muell. ex Miq.)=**Callistemon macropunctatus** var. *laevis*
Callistemon rugulosus (Willd. ex Link)DC.=**Callistemon macropunctatus** var. *macropunctatus*
Callistemon salignus (Smith)Sweet var. *australis* Benth.=**Callistemon paludosus**
Callistemon teretifolius F.Muell.-FR NL
Calycotrichia behriana Schidl.=**Calytrix tetragona**
Calycotrichia leucantha Miq.=**Calytrix tetragona**
Calycotrichia longiflora F.Muell.=**Calytrix longiflora**
Calycotrichia monticola Miq.=**Calytrix tetragona**
Calycotrichia muelleri Miq.=**Calytrix tetragona**
Calycotrichia rosea Miq.=**Calytrix tetragona**
Calycotrichia scabra DC. var. *minor* Schidl.=**Calytrix tetragona**
Calycotrichia schlechtendahlii Miq.=**Calytrix tetragona**
Calytrix alpestris (Lindley)Court-MU SE
Calytrix involucrata J.Black-EP YP SL
Calytrix longiflora (F.Muell.)Benth.-NW NU GT

91.306 MYRTACEAE

Calytrix tetragona Labill.-FR EP MU YP SL KI SE
Darwinia homoranthoides (F.Muell.)Black-EP
Darwinia micropetala (F.Muell.)Benth.-NW NU GT EP KI SE
Darwinia schuermannii (F.Muell.)Benth.=*Darwinia homoranthoides*
Eucalyptus acervula Hook.f.=*Eucalyptus ovata*
Eucalyptus aff. dichromophloia F.Muell. sensu Boomsma(1981)-NW
Eucalyptus albens Benth.-FR
Eucalyptus anceps (Maiden)Blakely=*Eucalyptus rugosa*
Eucalyptus anceps sensu Boomsma(1981) partly=*Eucalyptus conglobata*
Eucalyptus anceps sensu Boomsma(1981) partly=*Eucalyptus dumosa*
Eucalyptus angulosa Schauer=*Eucalyptus incrassata* var. *angulosa*
Eucalyptus aromaphloia Pryor & J.H.Willis-not in S.Aust.
Eucalyptus baxteri (Benth.)Maiden& Blakely ex J.Black var. *pedicellata* Maiden & Blakely=*Eucalyptus baxteri*
Eucalyptus baxteri (Benth.)Maiden& Blakely ex J.Black-MU SL KI SE
Eucalyptus behriana F.Muell.-EP NL MU SE
Eucalyptus behriana F.Muell. var. *purpurascens* F.Muell. ex Benth.=*Eucalyptus lansdowneana* ssp. *lansdowneana*
Eucalyptus bicolor Cunn. ex Hook. var. *xanthophylla* Blakely=*Eucalyptus normantonensis*
Eucalyptus bicolor Cunn. ex Hook. var. *xanthophylla* sensu Blakely(1965) partly=*Eucalyptus sparsa*
Eucalyptus bicolor Cunn. ex Hook.=*Eucalyptus largiflorens*
Eucalyptus brachycalyx Blakely-EP NL MU YP
Eucalyptus brachycalyx Blakely var. *chindoo* Blakely=*Eucalyptus brachycalyx*
Eucalyptus brachycalyx Blakely var. *protrusa* (J.Black)H.Eichler=*Eucalyptus brachycalyx*
Eucalyptus brachypoda sensu Benth.(1867)=*Eucalyptus microtheca*
Eucalyptus burracoppinensis Maiden & Blakely-NW
Eucalyptus cajuputea F.Muell. ex Miq.=*Eucalyptus odorata*
Eucalyptus calcarea Boomsma-NU EP
Eucalyptus calciculrix (F.Muell.ex Miq.)F.Muell. var. *porosa* (F.Muell. ex Miq.)Blakely=*Eucalyptus porosa*
Eucalyptus calciculrix (F.Muell.ex Miq.)F.Muell.ex Blakely=*Eucalyptus porosa*
Eucalyptus calciculrix (F.Muell.ex Miq.)F.Muell.ex Blakely var. *obscura* Blakely-status unknown
Eucalyptus calycogona Turcz.-FR EP NL MU YP SL SE
Eucalyptus calycogona Turcz. var. *spaffordii* Blakely=*Eucalyptus calycogona*
Eucalyptus calycogona Turcz. var. *staffordii* Blakely=*Eucalyptus calycogona*
Eucalyptus camaldulensis Dehnh. var. *camaldulensis*-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus camaldulensis Dehnh. var. *obtusa* Blakely-NW LE FR EA
Eucalyptus cladocalyx F.Muell.-FR EP NL SL KI
Eucalyptus clelandii (Maiden)Maiden-not in S.Aust.
Eucalyptus crenifolia DC.-SL KI
Eucalyptus concinna Maiden & Blakely-NW NU GT EP
Eucalyptus conglobata (Benth.)Maiden var. *anceps* Maiden=*Eucalyptus rugosa*
Eucalyptus conglobata (Benth.)Maiden-FR EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus coolabah Blakely & Jacobs var. *arida* Blakely=*Eucalyptus microtheca*
Eucalyptus coolabah Blakely & Jacobs=*Eucalyptus microtheca*
Eucalyptus coriacea Cunn.=*Eucalyptus pauciflora* ssp. *pauciflora*
Eucalyptus corynocalyx F.Muell.=*Eucalyptus cladocalyx*
Eucalyptus cosmophylla F.Muell.-SL KI
Eucalyptus cosmophylla F.Muell. var. *leprosula* F.Muell. ex Miq.=*Eucalyptus cosmophylla*
Eucalyptus cosmophylla F.Muell. var. *rostrigera* F.Muell. ex Maiden=*Eucalyptus cosmophylla*
Eucalyptus costata F.Muell.=*Eucalyptus incrassata* var. *angulosa*
Eucalyptus cyanophylla Brooker-MU
Eucalyptus dichromophloia sensu J.Black(1952)=*Eucalyptus aff. dichromophloia*
Eucalyptus diversifolia Bonpl.-NU EP YP SL KI SE
Eucalyptus dumosa Cunn. ex Schauer var. *conglobata* Benth.=*Eucalyptus conglobata*
Eucalyptus dumosa sensu Boomsma(1972) partly=*Eucalyptus cyanophylla*
Eucalyptus elaeophora F.Muell.=*Eucalyptus goniocalyx*
Eucalyptus eremicola Boomsma-NW
Eucalyptus erythrocalyx Oldfield & F.Muell.=*Eucalyptus pyriformis* ssp. *youngiana*
Eucalyptus euodesmoides sensu J.Black(1952)=*Eucalyptus gongylocarpa*
Eucalyptus euodesmoides sensu N.Burb.(1947)=*Eucalyptus gongylocarpa*
Eucalyptus ewartiana Maiden-NW
Eucalyptus fasciculosa F.Muell.-MU SL KI SE
Eucalyptus flindersii Boomsma-FR EA
Eucalyptus flocktoniae (Maiden)Maiden-EP
Eucalyptus foecunda Schauer-NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus fruticetorum F.Muell. ex Miq.=*Eucalyptus odorata*
Eucalyptus gamophylla F.Muell.-NW
Eucalyptus gillenii sensu Chippendale(1981) partly=*Eucalyptus incurva*
Eucalyptus gillii Maiden-LE FR EA
Eucalyptus gillii Maiden var. *petiolaris* Maiden=*Eucalyptus gillii*
Eucalyptus gongylocarpa Blakely-NW
Eucalyptus goniocalyx F.Muell. ex Miq.-FR NL SL
Eucalyptus gracilis F.Muell.-NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Eucalyptus gracilis F.Muell. var. *erecta* Blakely=*Eucalyptus gracilis*
Eucalyptus gunnii Hook.f. var. *rubida* (Deane & Maiden)Maiden=*Eucalyptus rubida*
Eucalyptus gunnii sensu F.Muell.(1860)=*Eucalyptus ovata*
Eucalyptus helmsii sensu H.Eichler(1965)=*Eucalyptus striatocalyx*
Eucalyptus hemiphloia F.Muell. ex Benth. var. *albens* (Benth.)F.Muell. ex Maiden=*Eucalyptus albens*
Eucalyptus hemiphloia F.Muell. ex Benth. var. *microcarpa* Maiden=*Eucalyptus microcarpa*
Eucalyptus hemiphloia F.Muell. ex Benth. var. *purpurascens* (F.Muell. ex Benth.)Maiden=*Eucalyptus lansdowneana* ssp. *lansdowneana*
Eucalyptus huberiana Naudin-not in S.Aust.
Eucalyptus huberiana sensu Boomsma(1972)=*Eucalyptus viminalis* ssp. *cyanotensis*
Eucalyptus incrassata Labill. var. *angulosa* (Schauer)Benth.-EP MU
Eucalyptus incrassata Labill. var. *incrassata*-NU EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus incrassata Labill. var. *protrusa* J.Black=*Eucalyptus brachycalyx*
Eucalyptus incurva Boomsma-NW
Eucalyptus intertexta R.T.Baker-NW LE GT FR EA EP MU
Eucalyptus intertexta R.T.Baker var. *diminuta* Blakely=*Eucalyptus intertexta*
Eucalyptus intertexta R.T.Baker var. *fruticosa* Blakely & Jacobs=*Eucalyptus intertexta*
Eucalyptus intertexta R.T.Baker var. *fruticosa* sensu Boomsma(1972)=*Eucalyptus sparsa*
Eucalyptus isingiana Maiden=*Eucalyptus pimpiniana*
Eucalyptus jugalis Naudin-hybrid involving *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus kalangadoensis Maiden & Blakely-hybrid involving *Eucalyptus ovata*

91.306 MYRTACEAE

- Eucalyptus kingsmillii** Maiden & Blakely-NW
Eucalyptus lansdowneana F.Muell.&J.E.Brown ex J.E.Brown **ssp. albopurpurea** Boomsma-EP KI
Eucalyptus lansdowneana F.Muell.&J.E.Brown ex J.E.Brown **ssp. lansdowneana-EP**
Eucalyptus lansdowneana F.Muell.&J.E.Brown ex J.E.Brown var. *leucantha* Blakely=**Eucalyptus lansdowneana** ssp. **albopurpurea**
Eucalyptus largiflorens F.Muell.-?LE FR EA NL MU SL SE
Eucalyptus largiflorens F.Muell. var. *xanthophylla* (Blakely)Cameron=**Eucalyptus normantonensis**
Eucalyptus leptophylla F.Muell. ex Miq. var. *densa* Blakely=**Eucalyptus foecunda**
Eucalyptus leptophylla F.Muell. ex Miq.=**Eucalyptus foecunda**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell.-FR EP NL MU SL KI SE
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. ssp. *megalocarpa* Boland=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. ssp. *petiolaris* Boland=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. ssp. *pruinosa* (F.Muell. ex Miq.)Boland=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *angulata* Benth.=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *erythrostema* F.Muell. ex Miq.=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *macrocarpa* J.E.Brown partly=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *pauperita* J.E.Brown=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *pluriflora* F.Muell. ex Miq.=**Eucalyptus porosa**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *pruinosa* F.Muell. ex Miq.=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *rostellata* F.Muell. ex Miq.=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *rugulosa* F.Muell. ex Miq.=**Eucalyptus leucoxylon**
Eucalyptus macrorhyncha F.Muell. =**Eucalyptus macrorhyncha** ssp. **macrorhyncha**
Eucalyptus macrorrhyncha F.Muell. =**Eucalyptus macrorhyncha** ssp. **macrorhyncha**
Eucalyptus mannensis Boomsma-NW
Eucalyptus mcintyreensis Maiden-hybrid involving *Eucalyptus ovata*
Eucalyptus microcarpa (Maiden)Maiden-FR NL SL SE
Eucalyptus microtheca F.Muell.-NW LE GT EA
Eucalyptus morrisii sensu J.Black(1952)=**Eucalyptus flindersii**
Eucalyptus muelleriana Howitt-not in S.Aust.
Eucalyptus nitida sensu Boomsma(1981)=**Eucalyptus willisii**
Eucalyptus normantonensis Maiden & Cambage-not in S.Aust.
Eucalyptus obliqua L Her. var. *megacarpa* Blakely-SE
Eucalyptus obliqua L Her. var. *obliqua*-SL KI SE
Eucalyptus obliqua L Her. var. *degressa* Blakely=**Eucalyptus obliqua** var. **obliqua**
Eucalyptus ochrophylla Maiden & Blakely=**Eucalyptus concinna**
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *angustifolia* Blakely=**Eucalyptus odorata**
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *calcicultria* F.Muell. ex Miq.=**Eucalyptus porosa**
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *erythrandra* F.Muell ex Miq.=**Eucalyptus lansdowneana** ssp. **albopurpurea**
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *macrocarpa* Blakely=**Eucalyptus lansdowneana** ssp. **albopurpurea**
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *purpurascens* (F.Muell. ex Benth.)Maiden=**Eucalyptus lansdowneana** ssp. **lansdowneana**
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *refracta* Blakely=**Eucalyptus odorata**
Eucalyptus oldfieldii sensu J.Black(1926)=**Eucalyptus ewartiana**
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq.-NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq. var. *angustifolia* Maiden=**Eucalyptus oleosa**
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq. var. *flocktoniae* Maiden=**Eucalyptus flocktoniae**
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq. var. *glaucia* sensu J.Black(1952)=**Eucalyptus socialis**
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq. var. *peeneri* Blakely=**Eucalyptus peeneri**
Eucalyptus orbifolia sensu Chippendale(1981)=**Eucalyptus websterana**
Eucalyptus ovata Labill.-SL KI SE
Eucalyptus ovata Labill. var. *grandiflora* Maiden=**Eucalyptus ovata**
Eucalyptus oxymitra Blakely-NW
Eucalyptus pachyphylla F.Muell.-not in S.Aust.
Eucalyptus pachyphylla sensu Boomsma(1972)=**Eucalyptus kingsmillii**
Eucalyptus pachyphylla sensu J.Black(1952)=**Eucalyptus burracoppinensis**
Eucalyptus paludosa R.T.Baker=**Eucalyptus ovata**
Eucalyptus paniculata Smith var. *fasciculosa* (F.Muell.)Benth.=**Eucalyptus fasciculosa**
Eucalyptus pauciflora Sieber ex Sprengel ssp. **pauciflora**-SE
Eucalyptus peeneri (Blakely)Pryor & L.Johnson ex Boomsma-NW NU GT
Eucalyptus pileata sensu J.Black(1952) partly=**Eucalyptus cyanophylla**
Eucalyptus pimpiniana Maiden-NW NU GT
Eucalyptus polybractea R.T.Baker-not in S.Aust.
Eucalyptus polycarpa F.Muell. var. *oligocarpa* Blakely & Jacobs=**Eucalyptus aff. dichromophloia**
Eucalyptus porosa F.Muell. ex Miq.-GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Eucalyptus pryoriana sensu H.Eichler(1965)=**Eucalyptus viminalis** ssp. **cygnentensis**
Eucalyptus pyriformis Turcz. ssp. *youngiana* (F.Muell.)Boomsma-NW NU GT EP
Eucalyptus pyrophora Benth.=**Eucalyptus terminalis**
Eucalyptus remota Blakely-KI
Eucalyptus rostrata Schldl.=**Eucalyptus camaldulensis** var. **camaldulensis**
Eucalyptus rubida Deane & Maiden-SL
Eucalyptus rugosa R.Br. ex Blakely-NU EP MU YP SL KI SE
Eucalyptus santalifolia F.Muell. var. *baxteri* Benth.=**Eucalyptus baxteri**
Eucalyptus santalifolia F.Muell.=**Eucalyptus diversifolia**
Eucalyptus socialis F.Muell. ex Miq.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Eucalyptus sparsa Boomsma-NW
Eucalyptus striaticalyx W.Fitzg.-NW NU GT EP
Eucalyptus stuartiana sensu Benth.(1866) partly=**Eucalyptus ovata**
Eucalyptus terminalis F.Muell.-NW LE
Eucalyptus transcontinentalis Maiden-not in S.Aust.
Eucalyptus transcontinentalis sensu Blakely(1965)=**Eucalyptus socialis**
Eucalyptus trivalva Blakely=**Eucalyptus trivalvis**
Eucalyptus trivalvis Blakely-NW GT
Eucalyptus viminalis Labill. ssp. **cygnentensis** Boomsma-EP SL KI SE
Eucalyptus viminalis Labill. ssp. **viminalis**-SL
Eucalyptus viminalis Labill. var. *diversifolia* Benth.=**Eucalyptus diversifolia**
Eucalyptus viminalis Labill. var. *huberiana* (Naudin)N.Burb.=**Eucalyptus huberiana**
Eucalyptus viminalis Labill. var. *microcarpa* F.Muell.=**Eucalyptus rubida**
Eucalyptus viminalis Labill. var. *racemosa* sensu J.Black(1952)=**Eucalyptus viminalis** ssp. **cygnentensis**
Eucalyptus viridis R.T.Baker-FR EA
Eucalyptus websterana Maiden-NW
Eucalyptus willisii Ladiges, Humphries & Brooker-SE
Eucalyptus yalatensis Boomsma-NU EP ?YP
Eucalyptus youngiana F.Muell.=**Eucalyptus pyriformis** ssp. **youngiana**

91.306 MYRTACEAE

Eucalyptus yumbarrana Boomsma ssp. *striata* Boomsma-NW ?GT
Eucalyptus yumbarrana Boomsma ssp. *yumbarrana*-NW NU GT EP ?NL
Fabricia coriacea F.Muell. ex Miq. = *Leptospermum coriaceum*
Fabricia laevigata Gaertner = *Leptospermum laevigatum*
Genethyllis alpestris Lindley = *Calytrix alpestris*
Genethyllis micropetala F.Muell. = *Darwinia micropetala*
Genethyllis schuermannii F.Muell. = *Darwinia homoranthoides*
Homoranthus wilhelmi (F.Muell.)Cheel = *Verticordia wilhelmi*
Imbricaria ciliata Smith = **Micromyrtus ciliata**
Kunzea ericoides (A.Rich.)J.Thompson-not in S.Aust.
Kunzea pomifera F.Muell.-MU YP SL KI SE
Leptospermum coriaceum (F.Muell. ex Miq.)Cheel-NU GT FR EP MU YP SE
Leptospermum ericoides A.Rich. = **Kunzea ericoides**
Leptospermum fastigiatum S.Moore-NW
Leptospermum juniperinum Smith-not in S.Aust.
Leptospermum juniperinum sensu J.Black(1952) = **Leptospermum juniperinum**
Leptospermum laevigatum (Gaertner)F.Muell. var. *minus* F.Muell. ex Benth. = *Leptospermum coriaceum*
**Leptospermum laevigatum* (Gaertner)F.Muell.-SL
Leptospermum lanigerum (Aiton)Smith var. *pubescens* Hook.f. = *Leptospermum lanigerum*
Leptospermum lanigerum (Aiton)Smith-MU SL KI SE
Leptospermum myrsinoides Schidl.-MU SL KI SE
Leptospermum phylloides (Cunn. ex Schauer)Cheel = **Kunzea ericoides**
Leptospermum pubescens Lam. = *Leptospermum lanigerum*
Leptospermum roei Benth.-not in S.Aust.
Leptospermum roei sensu A.S.George(1981) = *Leptospermum fastigiatum*
Leptospermum scoparium sensu J.Black(1952) = *Leptospermum* sp. A
Leptospermum sp. A-NL SL KI SE
Lhotzkya alpestris (Lindley)Druce var. *bracteosa* Benth. = *Calytrix alpestris*
Lhotzkya alpestris (Lindley)Druce = **Calytrix alpestris**
Lhotzkya genetyloides F.Muell. = **Calytrix alpestris**
Lhotzkya glaberrima F.Muell.-SL KI
Lhotzkya glaberrima F.Muell. var. *magnisepala* J.Black = **Lhotzkya glaberrima**
Lhotzkya smeaoniana F.Muell.-EP KI ?SE
Melaleuca acuminata F.Muell.-EP NL MU YP SL KI SE
Melaleuca adnata Turcz.-NU GT EP
Melaleuca armillaris Smith var. *tenuifolia* Benth.-not in S.Aust.
Melaleuca bracteata F.Muell.-NW FR
Melaleuca corrugata J.Black ex Eardley-NW
Melaleuca curvifolia Schidl. = **Melaleuca lanceolata**
Melaleuca daleana Blakely = **Melaleuca bracteata**
Melaleuca decussata R.Br.-EP YP SL KI SE
Melaleuca decussata R.Br. var. *ovoidea* J.Black = **Melaleuca decussata**
Melaleuca dissitiflora F.Muell.-NW LE FR
Melaleuca drummondii Schauer = **Melaleuca uncinata**
Melaleuca elegans Hornsch. = **Melaleuca decussata**
Melaleuca eleutherostachya F.Muell. var. *abietina* Benth. = **Melaleuca adnata**
Melaleuca ericifolia sensu Tate(1890) = **Melaleuca neglecta**
Melaleuca fasciculiflora sensu J.Black(1952) = **Melaleuca neglecta**
Melaleuca genistifolia Smith var. *coriacea* Ewart,L.Kerr & Derrick = **Melaleuca bracteata**
Melaleuca gibbosa Labill.-EP YP KI SE
Melaleuca glucocalyx Gaud. = **Melaleuca bracteata**
Melaleuca gloriosa F.Muell.-NW LE GT FR EA
Melaleuca hakeoides F.Muell. ex Benth. = **Melaleuca glomerata**
Melaleuca halmaturorum F.Muell. ex Miq.-EP MU YP SL KI SE
Melaleuca hamata Fielding & Gardner = **Melaleuca uncinata**
Melaleuca hamulosa sensu Ising = **Melaleuca rhaphiophylla**
Melaleuca lanceolata Otto-NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Melaleuca leiocarpa F.Muell.-GT EP
Melaleuca linariifolia Smith var. *trichostachya* (Lindley)Benth.-LE
Melaleuca linariifolia sensu Carrick(1979) = **Melaleuca linariifolia** var. *trichostachya*
Melaleuca linophylla sensu J.Black(1926) = **Melaleuca dissitiflora**
Melaleuca monticola J.Black = **Melaleuca bracteata**
Melaleuca myrtifolia Vent. = **Melaleuca squarrosa**
Melaleuca nanophylla Carrick-NW
Melaleuca neglecta Ewart & B.Wood-EP NL MU SL KI SE
Melaleuca oligantha F.Muell. ex Miq. = **Melaleuca decussata**
Melaleuca oraria J.Black = **Melaleuca neglecta**
Melaleuca ottonis Schauer = **Melaleuca squamea**
Melaleuca oxyphylla Carrick-EP
Melaleuca paludosa Schidl. = **Callistemon paludosus**
Melaleuca parviflora Reichb. = **Melaleuca decussata**
Melaleuca parviflora sensu Tate(1890) = **Melaleuca lanceolata**
Melaleuca pauperiflora F.Muell.-LE NU GT EP NL MU YP
Melaleuca pubescens Schauer = **Melaleuca lanceolata**
Melaleuca pustulata sensu Benth.(1867) = **Melaleuca halmaturorum**
Melaleuca quadrifaria F.Muell.-not in S.Aust.
Melaleuca raphiophylla Schauer-EP
Melaleuca semiteres Schauer = **Melaleuca uncinata**
Melaleuca sheathiana W.Fitzg. = **Melaleuca pauperiflora**
Melaleuca squamea Labill.-SL KI SE
Melaleuca squamea Labill. var. *glabra* sensu J.Black(1926) = **Melaleuca squamea**
Melaleuca squarrosa Donn ex Smith-SE
Melaleuca tetragona Lodd. ex Otto = **Melaleuca decussata**
Melaleuca trichostachya Lindley = **Melaleuca linariifolia** var. *trichostachya*
Melaleuca trichostachya sensu Tate(1890) = **Melaleuca dissitiflora**
Melaleuca uncinata R.Br.-NW LE NU GT FR EP MU YP SL KI SE
Melaleuca wilsonii F.Muell.-SE
Melaleuca linophylla sensu H.Eichler(1965) = **Melaleuca dissitiflora**
Metrosideros macropunctata Dum.-Cours. = **Callistemon macropunctatus** var. *macropunctatus*
Metrosideros rugulosa Willd. ex Link = **Callistemon macropunctatus** var. *macropunctatus*
Micromyrtus ciliata (Smith)Druce-MU SE
Micromyrtus fimbrisepala J.W.Green-NW

91.306 MYRTACEAE

Micromyrtus flaviflora (F.Muell.)F.Muell. ex J.Black-NW GT
Micromyrtus trachycalyx (F.Muell.)C.Gardner=***Micromyrtus flaviflora***
Paryphantha mitchelliana Schauer=***Thryptomene calycina***
Philadelphia laniger Aiton=***Leptospermum lanigerum***
Rystonea wilhelmi (F.Muell.)R.Baker=***Verticordia wilhelmi***
Schuermannia homoranthoides F.Muell.=***Darwinia homoranthoides***
Thryptomene auriculata F.Muell.=***Thryptomene maisonneuvei***
Thryptomene calycina (Lindley)Stapf-SE
Thryptomene ciliata (Smith)F.Muell. ex Woolls=***Micromyrtus ciliata***
Thryptomene ellottii F.Muell.-NW NU GT
Thryptomene ericaea F.Muell.-EP KI
Thryptomene flaviflora F.Muell.=***Micromyrtus flaviflora***
Thryptomene maisonneuvei F.Muell.-NW LE GT EP
Thryptomene micrantha Hook.f.-NU EP YP
Thryptomene miquelianiana F.Muell.=***Thryptomene micrantha***
Thryptomene mitchelliana (Schauer)F.Muell.=***Thryptomene calycina***
Thryptomene urceolaris F.Muell.-NW NU
Thryptomene whiteae J.Black=***Thryptomene ellottii***
Verticordia wilhelmi F.Muell.-GT EP YP

91.320 ONAGRACEAE

Epilobium juncinum sensu J.Black(1952) partly=***Epilobium billardierianum*** ssp. *cinereum*
Epilobium adenocaulon Hausskn.=***Epilobium ciliatum***
Epilobium billardierianum Ser. ssp. *billardierianum*-EP MU SL KI SE
Epilobium billardierianum Ser. ssp. *cinereum* (A.Rich.)Raven & Engelhorn-FR EP SL KI SE
Epilobium billardierianum Ser. ssp. *intermedium* Raven & Engelhorn-FR YP SL KI SE
****Epilobium ciliatum*** Raf.-MU YP SL
Epilobium cinereum A.Rich.=***Epilobium billardierianum*** ssp. *cinereum*
Epilobium glabellum Forster f.-not in S.Aust.
Epilobium glabellum sensu J.Black(1952)=***Epilobium billardierianum*** ssp. *billardierianum*
Epilobium glabellum sensu J.Black(1952)=***Epilobium billardierianum*** ssp. *intermedium*
Epilobium hirtigerum Cunn.-NL MU SL SE
Epilobium juncinum Forster f. ex Sprengel var. *hirtigerum* (Cunn.)Hook.f.=***Epilobium hirtigerum***
Epilobium juncinum sensu J.Black(1952) partly=***Epilobium hirtigerum***
Epilobium pallidiflorum Sol. ex Cunn.-MU SL SE
Fuchsia macrostemma Ruiz Lopez & Pavon=***Fuchsia magellanica*** var. *macrostemma*
****Fuchsia magellanica*** Lam. var. *macrostemma* (Ruiz Lopez & Pavon)Munz-SL
****Gaura lindheimeri*** Engelm. & A.Gray?-SL
Jussiaea montevidensis Sprengel=***Ludwigia peploides*** ssp. *montevidensis*
Jussiaea peploides Kunth=***Ludwigia peploides*** ssp. *peploides*
Jussiaea repens sensu J.Black(1952)=***Ludwigia peploides*** ssp. *montevidensis*
****Ludwigia peploides*** (Kunth)Raven ssp. *montevidensis* (Sprengel)Raven-LE SL MU
Ludwigia peploides (Kunth)Raven ssp. *peploides*-not in S.Aust.
****Oenothera acaulis*** Cav.-NL SL SE
****Oenothera affinis*** Cambess.-SL
Oenothera biennis sensu J.Black(1952)-identity not known
****Oenothera erythrosepala*** Borbas-SL
****Oenothera speciosa*** Nutt.-NL SL
Oenothera stricta Ledeb. ex Link=***Oenothera stricta***
Oenothera stricta Ledeb. ex Link-EP NL MU YP SL KI SE

91.322 HALORAGACEAE

Glischrocaryon aureum (Lindley)Orch. var. *aureum*-NW EP KI
Glischrocaryon behrii (Schild.)Orch.-EP MU YP SL KI SE
Glischrocaryon flavescentis (Drumm. ex Hook.)Orch.-FR EP NL
Glischrocaryon roei Endl.-not in S.Aust.
Gonocarpus confertifolius (F.Muell.)Orch. var. *helmsii* Orch.-NU
Gonocarpus elatus (Cunn. ex Fenzl)Orch.-FR EP NL ?MU YP SL
Gonocarpus humilis Orch.-SE
Gonocarpus mezianus (Schindler)Orch.-EP NL MU YP SL KI SE
Gonocarpus micranthus Thunb. ssp. *micranthus*-NL SL KI SE
Gonocarpus tetragynus Labill.-FR EP NL ?MU SL KI SE
Haloragis acutangula F.Muell. forma *acutangula*-NU EP MU YP SL KI
Haloragis acutangula F.Muell. forma *annulata* Orch.-EP YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *dentata* Orch.-NU EP YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *inflate* Orch.-EP MU YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *obturbinate* Orch.-NU EP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *occidentalis* Orch.-NU EP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *pyramidata* Orch.-NU EP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *semiangularis* (J.Black)Orch.-NU EP NL YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *subacutangula* Orch.-EP YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *tetraglebosa* Orch.-NU EP YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *tetraptera* Orch.-NU EP MU YP SL KI
Haloragis acutangula F.Muell. forma *turbinata* Orch.-NU EP NL YP SE
Haloragis aspera Lindley-NW LE GT FR ?EA EP NL MU YP SL KI SE
Haloragis brownii (Hook.f.)Schindler-SL KI SE
Haloragis ceratophylla Zahlbr. ex Endl.=***Haloragis heterophylla***
Haloragis ciliata J.Black=***Haloragis acutangula*** forma *tetraptera*
Haloragis confertifolia F.Muell.=***Gonocarpus confertifolius*** var. *helmsii*
Haloragis digyna sensu Orch.(1975)=***Haloragis eyreana***
Haloragis eichleri Orch.-EP MU KI SE
Haloragis elata Cunn. ex Fenzl=***Gonocarpus elatus***
Haloragis eyreana Orch.-EP
Haloragis glauca Lindley forma *sclopetifera* (F.Muell.)Orch.-LE
Haloragis gossei F.Muell.-NW LE EP
Haloragis heterophylla Brongn.-NL SL SE
Haloragis heterophylla Brongn. var. *aspera* (Lindley)Schindler=***Haloragis aspera***
Haloragis heterophylla Brongn. var. *linearis* J.Black=***Haloragis heterophylla***
Haloragis meionectes F.Muell.=***Haloragis brownii***
Haloragis meziana Schindler=***Gonocarpus mezianus***

91.322 HALORAGACEAE

Haloragis micrantha (Thunb.)R.Br. ex Sieber & Zucc. = **Gonocarpus micranthus ssp. micranthus**
Haloragis mucronata Benth. var. *trachycarpa* J.Black = **Haloragis myriocarpa**
Haloragis mucronata sensu J.Black(1928) = **Haloragis eyreana**
Haloragis myriocarpa Orch.-SL SE
Haloragis odontocarpa F.Muell. forma *octoforma* Orch.-NW NU
Haloragis odontocarpa F.Muell. forma *pterocarpa* Orch.-NW ?NU MU
Haloragis odontocarpa F.Muell. forma *rugosa* Orch.-NW NU MU
Haloragis sclopetifera F.Muell. = **Haloragis glauca forma sclopetifera**
Haloragis semiangulata J.Black = **Haloragis acutangula forma semiangulata**
Haloragis tetragnya (Labill.)Hook.f. = **Gonocarpus tetragnynus**
Haloragis teucrioides (DC.)Schldl. var. *meziana* (Schindler)J.Black = **Gonocarpus mezianus**
Haloragis teucrioides sensu J.Black(1952) = **Gonocarpus mezianus**
Haloragis uncatipila Orch.-NW
Loudonia aurea Lindley = **Glischrocaryon aureum** var. *aureum*
Loudonia behrii Schldl. = **Glischrocaryon behrii**
Loudonia roei (Endl.)Schldl. = **Glischrocaryon roei**
Meionectes brownii Hook.f. = **Haloragis brownii**
Myriophyllum amphibium Labill.-SL KI
Myriophyllum caput-medusae Orchard-MU SL
Myriophyllum elatinoideas Gaudich. partly = **Myriophyllum caput-medusae**
Myriophyllum elatinoideas Gaudich. partly = **Myriophyllum salsuginosum**
Myriophyllum integrifolium (Hook.f.)Hook.f.-EP KI SE
Myriophyllum muelleri Sonder-EP SL KI SE
Myriophyllum pedunculatum Hook.f.-KI
Myriophyllum propinquum Cunn. partly = **Myriophyllum variifolium**
Myriophyllum salsuginosum Orchard-EP SL KI SE
Myriophyllum variifolium Hook.f.-MU SL KI SE
Myriophyllum verrucosum Lindley-NW LE FR EA EP MU SL SE

91.337 ARALIACEAE

**Hedera helix* L. ssp. *helix*-SL

91.339 UMBELLIFERAE

Apium ammi Urban = **Ciclospermum leptophyllum**
Apium annuum P.Short-EP MU YP SL KI SE
Apium australe sensu J.Black(1952) partly = **Apium annuum**
Apium australe sensu J.Black(1952) partly = **Apium prostratum** ssp. *prostratum* var. *prostratum*
Apium crispum Miller = **Petroselinum crispum**
Apium filiforme (A.Rich.)Hook. = **Apium prostratum** ssp. *prostratum* var. *filiforme*
***Apium graveolens** L.-FR EP NL SL ?SE
Apium leptophyllum (Pers.)F.Muell. = **Ciclospermum leptophyllum**
Apium petroselinum L. = **Petroselinum crispum**
Apium prostratum Labill. ex Vent. ssp. *prostratum* var. *filiforme* (A.Rich.)Kirk-YP SL KI SE
Apium prostratum Labill. ex Vent. ssp. *prostratum* var. *prostratum*-EP ?MU YP SL SE
***Bifora testiculata** (L.)Sprengel-NL YP SL
Bupleurum semicompositum L.-NU EP NL MU YP SL SE
Caldasia andicola Lag. ex DC. = **Oreomyrrhis andicola**
Caldasia eriopoda DC. = **Oreomyrrhis eriopoda**
Carum petroselinum (L.)Benth. = **Petroselinum crispum**
Carum sioides J.Black = **Sium latifolium** var. *univittatum*
Caucalis nodosa (L.)Scop. = **Torilis nodosa**
Centella asiatica (L.)Urban-EP MU SL KI SE
Centella cordifolia (Hook.f.)Nannf. = **Centella asiatica**
Cesatia ornata Endl. = **Trachymene ornata** var. *ornata*
***Ciclospermum leptophyllum** (Pers.)Sprague-EP SL
Conium maculatum L.-EP NL MU YP SL KI SE
Coriandrum testiculatum L. = **Bifora testiculata**
Crantzia australica F.Muell. = **Lilaeopsis polyantha**
Crantzia polyantha Gand. = **Lilaeopsis polyantha**
Daucus brachiatius Sieber ex DC. = **Daucus glochidiatus**
***Daucus carota** L.-SL
Daucus glochidiatus (Labill.)Fischer, C.Meyer & Ave Lall.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Didiscus benthamii Domin = **Trachymene anisocarpa**
Didiscus compositus Domin = **Trachymene anisocarpa**
Didiscus cyanopetalus (F.Muell.)F.Muell. = **Trachymene cyanopetala**
Didiscus glaucifolius F.Muell. = **Trachymene glaucifolia**
Didiscus ornatus (Endl.)Domin var. *semilanata* J.Black = **Trachymene ornata** var. *semilanata*
Didiscus ornatus (Endl.)Domin = **Trachymene ornata** var. *ornata*
Didiscus pilosus (Smith)Domin = **Trachymene pilosa**
Didiscus pilosus Benth. = **Trachymene anisocarpa**
Didiscus pusillus (DC.)F.Muell. = **Trachymene pilosa**
Dimetopia anisocarpa Turcz. = **Trachymene anisocarpa**
Dimetopia cyanopetala F.Muell. = **Trachymene cyanopetala**
Dimetopia eriocarpa F.Muell. = **Trachymene ornata** var. *ornata*
Dimetopia pusilla DC. = **Trachymene pilosa**
***Eryngium campestre** L.-MU SL
Eryngium plantagineum F.Muell.-LE
Eryngium rostratum Cav.-FR NL SL SE
Eryngium supinum J.Black-LE
Eryngium tetracephalum Bunge = **Eryngium rostratum**
Eryngium vesiculosum Labill.-NL SL KI SE
***Ferula communis** L.-SL
Ferula communis L. var. *nodiflora* (L.)Paol. = **Ferula communis**
Ferula nodiflora L. = **Ferula communis**
Foeniculum officinale All. = **Foeniculum vulgare**
***Foeniculum vulgare** Miller-NL MU SL KI SE
Hydrocotyle asiatica L. = **Centella asiatica**
***Hydrocotyle bonariensis** Lam.-SL
Hydrocotyle callicarpa Bunge-GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Hydrocotyle capillaris F.Muell. ex Klatt-EP MU YP SL KI SE

91.339 UMBELLIFERAE

- Hydrocotyle ceratocarpa* Fitzg. = *Uldinia ceratocarpa*
Hydrocotyle comocarpa F.Muell.-KI
Hydrocotyle cordifolia Hook.f. = *Centella asiatica*
Hydrocotyle crassiuscula Tate-EP SL KI
Hydrocotyle diantha DC.-KI
Hydrocotyle foveolata H.Eichler-EP YP SL KI SE
Hydrocotyle glochidiata Benth. = *Neosciadium glochidiatum*
Hydrocotyle hirta R.Br. ex Rich.-SL SE
Hydrocotyle laxiflora DC.-FR NL SL SE
Hydrocotyle medicagineoides Turcz.-EP SL SE
Hydrocotyle muscosa R.Br. ex Rich.-KI SE
Hydrocotyle pilifera Turcz. var. *glabrata* Benth.-EP MU YP SL
Hydrocotyle plebeia R.Br. = *Hydrocotyle plebeja*
Hydrocotyle plebeja R.Br. ex Rich.-SE
Hydrocotyle pterocarpa F.Muell.-SL SE
Hydrocotyle rugulosa Turcz.-EP MU YP
Hydrocotyle trachycarpa F.Muell.-NW FR EA EP SL
Hydrocotyle tripartita R.Br. ex Rich.-KI SE
Hydrocotyle verticillata Thunb.-LE FR MU SL SE
Hydrocotyle vulgaris sensu J.Black(1952) = *Hydrocotyle verticillata*
Lilaeopsis australica A.W.Hill ex J.Black = *Lilaeopsis polyantha*
Lilaeopsis polyantha (Gand.)H.Eichler-EP MU SL KI SE
Myrrhis andicola Kunth = *Oreomyrrhis andicola*
Neosciadium glochidiatum (Benth.)Domin-NU
**Oenanthe pimpinelloides* L.-SL
Oreomyrrhis andicola (Kunth)Hook.f.-not in S.Aust.
Oreomyrrhis andicola sensu J.Black(1952) partly = *Oreomyrrhis andicola*
Oreomyrrhis andicola sensu J.Black(1952) partly = *Oreomyrrhis eriopoda*
Oreomyrrhis eriopoda (DC.)Hook.f.-SL
**Pastinaca sativa* L. ssp. *sativa*-SL SE
**Petroselinum crispum* (Miller)A.W.Hill-YP SL
Petroselinum filiforme A.Rich. = *Apium prostratum* ssp. *prostratum* var. *filiforme*
Petroselinum sativum Hoffm. = *Petroselinum crispum*
Pimpinella leptophylla Pers. = *Ciclospermum leptophyllum*
Platysace heterophylla (Benth.)Norman var. *heterophylla*-EP YP SL KI SE
Platysace heterophylla (Benth.)Norman var. *tepperi* (J.Black)H.Eichler-KI
Scandix glochidiata Labill. = *Daucus glochidiatus*
**Scandix pecten-veneris* L. ssp. *pecten-veneris*-SL
Siebera heterophylla (F.Muell.)Benth. = *Platysace heterophylla* var. *heterophylla*
Sison ammi sensu Jacq. = *Ciclospermum leptophyllum*
Sium latifolium L. var. *univittatum* J.Black-MU SL SE
Sium latijugum sensu J.Black(1926) = *Sium latifolium* var. *univittatum*
**Tordylium apulum* L.-SL
Tordylium nodosum L. = *Torilis nodosa*
**Torilis nodosa* (L.)Gaertner-SL KI SE
Trachymene anisocarpa (Turcz.)Burtt-MU SL
Trachymene australis Benth. = *Trachymene anisocarpa*
Trachymene cyanopetala (F.Muell.)Benth.-GT EP MU YP SL SE
Trachymene eriocarpa (F.Muell.)Benth. = *Trachymene ornata* var. *ornata*
Trachymene glaucifolia (F.Muell.)Benth.-NW LE NU GT FR EA
Trachymene heterophylla (Benth.)Tate var. *tepperi* J.Black = *Platysace heterophylla* var. *tepperi*
Trachymene heterophylla (Benth.)Tate = *Platysace heterophylla* var. *heterophylla*
Trachymene ornata (Endl.)Druce var. *ornata*-GT EP
Trachymene ornata (Endl.)Druce var. *seminanata* (J.Black)H.Eichler-LE
Trachymene pilosa Smith-GT EP MU YP SL KI SE
Uldinia ceratocarpa (Fitzg.)N.Burb.-NW NU GT EP
Uldinia mercurialis J.Black = *Uldinia ceratocarpa*
Xanthosia dissecta Hook.f. var. *dissecta*-SL KI SE
Xanthosia dissecta Hook.f. var. *floribunda* Benth.-SL SE
Xanthosia leiophylla F.Muell. ex Klatt = *Xanthosia dissecta* var. *dissecta*
Xanthosia pusilla Bunge-EP SL KI SE
Xanthosia tasmanica Domin-SL KI

91.344 ERICACEAE

- **Arbutus unedo* L.-SL
**Erica arborea* L.-EP SL
**Erica baccans*-SL
**Erica lusitanica* Rudolph-SL
Erica stricta sensu J.Black(1952) = *Erica arborea*

91.346 EPACRIDACEAE

- Acrotriche affinis* DC.-NL MU YP SL KI SE
Acrotriche cordata (Labill.)R.Br.-EP MU YP SL KI SE
Acrotriche depressa R.Br.-NL MU SL KI SE
Acrotriche fasciculiflora (Regel)Benth.-SL KI
Acrotriche halmaturina B.Peterson-KI
Acrotriche ovalifolia R.Br. = *Acrotriche cordata*
Acrotriche patula R.Br.-NU EP NL MU YP SL KI
Acrotriche patula sensu Hook.f.(1857) = *Acrotriche affinis*
Acrotriche serrulata (Labill.)R.Br.-MU SL SE
Astroloma conostephoides (Sonder)F.Muell. ex Benth.-EP NL MU YP SL KI SE
Astroloma denticulatum R.Br. = *Astroloma humifusum*
Astroloma humifusum (Cav.)R.Br.-FR EP MU YP SL KI SE
Brachyloma ciliatum (R.Br.)Benth.-SL SE
Brachyloma daphnoides (Smith)Benth. var. *daphnoides*-SL SE
Brachyloma ericoides (Schidl.)Sonder ssp. *bicolor* Bates-KI
Brachyloma ericoides (Schidl.)Sonder ssp. *ericoides*-NL MU SL SE
Conostephium halmeturinum J.Black = *Leucopogon woodsii*
Epacris impressa Labill.-FR NL SL KI SE
Epacris lanuginosa Labill.-not in S.Aust.

91.346 EPACRIDACEAE

Epacris microphylla R.Br.-?not in S.Aust.
Epacris obtusifolia Smith?-not in S.Aust.
Leucopogon australis R.Br.-?SL ?SE
Leucopogon clelandii Cheel-LE NL MU YP SL SE KI
Leucopogon collinus (Labill.)R.Br.-SE
Leucopogon concurvus F.Muell.-SL KI
Leucopogon cordifolius Lindley-GT EP NL MU YP SL
Leucopogon costatus (F.Muell.)F.Muell.ex J.Black-MU SL KI SE
Leucopogon ericoides (Smith)R.Br.-?MU SE
Leucopogon exarrhenus F.Muell.=*Styphelia exarrhenia*
Leucopogon glacialis Lindley-SE
Leucopogon hirsutus Sonder-KI SL
Leucopogon hirtellus F.Muell. ex Benth. var. *glabrifolius* J.Black=*Styphelia exarrhenia*
Leucopogon hirtellus F.Muell. ex Benth.=*Styphelia exarrhenia*
Leucopogon intermedius Cheel=*Styphelia exarrhenia*
Leucopogon lanceolatus (Smith)R.Br. var. *lanceolatus*-SL SE
Leucopogon parviflorus (Andrews)Lindley-EP YP SL KI SE
Leucopogon richei (Labill.)R.Br.=*Leucopogon parviflorus*
Leucopogon rufus Lindley-SL KI SE
Leucopogon virgatus (Labill.)R.Br.-EP NL YP SL SE
Leucopogon woodsii F.Muell.-EP MU YP SL KI SE
Lissanthe strigosa (Smith)R.Br.-EP NL MU SL KI SE
Lobopogon ericoides Schidl.=*Brachyloma ericoides* ssp. *ericoides*
Monotoca scoparia (Smith)R.Br. var. *scoparia*-SE
Sprengelia incarnata Smith-SL KI SE
Stenanthera conostephioidea Sonder=*Astroloma conostephioides*
Styphelia adscendens R.Br.-SE
Styphelia australis (R.Br.)F.Muell.=*Leucopogon australis*
Styphelia behrii (Schidl.)Sleumer=*Astroloma conostephioides*
Styphelia collina Labill.=*Leucopogon collinus*
Styphelia concava F.Muell.=*Leucopogon concurvus*
Styphelia cordata Labill.=*Acrotriche cordata*
Styphelia cordifolia (Lindley)F.Muell.=*Leucopogon cordifolius*
Styphelia costata F.Muell.=*Leucopogon costatus*
Styphelia depressa (R.Br.)Sprengel=*Acrotriche depressa*
Styphelia ericoides Smith=*Leucopogon ericoides*
Styphelia exarrhenia (F.Muell.)F.Muell. var. *hirtella* (F.Muell. ex Benth.)J.Black=*Styphelia exarrhenia*
Styphelia exarrhenia (F.Muell.)F.Muell.-EP MU SL KI SE
Styphelia fasciculiflora (Regel)F.Muell.=*Acrotriche fasciculiflora*
Styphelia hirsuta (Sonder)F.Muell.=*Leucopogon hirsutus*
Styphelia hirtella F.Muell.=*Styphelia exarrhenia*
Styphelia humifusa (Pers.)F.Muell. var. *denticulatum* (R.Br.)J.Black=*Astroloma humifusum*
Styphelia lanceolata Smith=*Leucopogon lanceolatus* var. *lanceolatus*
Styphelia ovalifolia (R.Br.)Sprengel=*Acrotriche cordata*
Styphelia parviflora Andrews=*Leucopogon parviflorus*
Styphelia patula (R.Br.)Sprengel=*Acrotriche patula*
Styphelia pusilliflora F.Muell.=*Styphelia exarrhenia*
Styphelia richei Labill.=*Leucopogon parviflorus*
Styphelia rufa (Lindley)F.Muell.=*Leucopogon rufus*
Styphelia scoparia Smith=*Monotoca scoparia* var. *scoparia*
Styphelia serrulata Labill.=*Acrotriche serrulata*
Styphelia sonderi F.Muell.=*Astroloma conostephioides*
Styphelia strigosa Smith=*Lissanthe strigosa*
Styphelia virgata Labill.=*Leucopogon virgatus*
Styphelia woodsii (F.Muell.)Tate=*Leucopogon woodsii*
Ventenatia humifusa Cav.=*Astroloma humifusum*

91.349 PRIMULACEAE

**Anagallis arvensis* L.-LE NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Anagallis arvensis L. ssp. *foemina* (Miller)Schinz & Thell.=*Anagallis foemina*
Anagallis arvensis L. var. *caerulea* Gouan=*Anagallis arvensis*
Anagallis caerulea Schreber=*Anagallis foemina*
Anagallis femina sensu J.Black(1952)=*Anagallis arvensis*
Anagallis foemina Miller-not in S.Aust.
**Anagallis minima* (L.)E.H.Krause-SL SE
**Asterolinon linum-stellatum* (L.)Duby-MU YP SE
Centunculus minimus L.=*Anagallis minima*
Lysimachia linum-stellatum L.=*Asterolinon linum-stellatum*
Samolus eremaeus S.W.L.Jacobs-NW SL
Samolus repens (Forster & Forster f.)Pers.-NU FR EP MU YP SL KI SE
Samolus valerandi sensu J.Black(1952)=*Samolus eremaeus*
Sheffordia repens Forster & Forster f.=*Samolus repens*

91.352 LIMONIACEAE

**Limonium binervosum* (G.E.Smith)Salmon-FR NL SL KI SE
**Limonium companyonis* (Gren. & Billot)Kuntze-EP NL MU YP SL KI SE
**Limonium lobatum* (L.f.)Kuntze-FR EP NL MU YP SL KI
**Limonium myrianthum* (Schrenk)Kuntze-MU
Limonium psilocladon (Boiss.)Kuntze-not in S.Aust.
Limonium psilocladon sensu J.Black(1952)=*Limonium companyonis*
**Limonium sinatum* (L.)Miller-EP MU YP SL
Limonium sp. SL
Limonium thouinii (Viv.)Kuntze=*Limonium lobatum*
Statice lobata L.f.=*Limonium lobatum*
Statice myriantha Schrenk=*Limonium myrianthum*
Statice occidentalis Ja.Lloyd=*Limonium binervosum*
Statice sinuata L.=*Limonium sinuatum*

91.361 OLEACEAE

91.361 OLEACEAE

**Fraxinus oxyacarpa* sensu J.Black(1975)=*Fraxinus rotundifolia* ssp. *rotundifolia*
**Fraxinus rotundifolia* Miller ssp. *rotundifolia*-NL SL
Jasminum lineare R.Br.-NW GT FR EP NL MU
**Ligustrum vulgare* L.-SL
**Olea europaea* L.-EP MU YP SL KI SE

91.362 LOGANIACEAE

**Buddleja davidi* Franchet-SE
Exacum vaginalis Labill.=*Logania vaginalis*
Logania crassifolia R.Br. var. *crassifolia*-EP YP SL KI SE
Logania crassifolia R.Br. var. *minor* J.Black-EP YP KI
Logania insularis J.Black-KI
Logania latifolia R.Br.=*Logania vaginalis*
Logania linifolia Schildt-EP MU YP SL KI SE
Logania longifolia R.Br. var. *subsessilis* Benth.=*Logania recurva*
Logania longifolia R.Br.=*Logania vaginalis*
Logania nuda F.Muell.-NU GT EP MU
Logania ovata R.Br.-EP YP KI SE
Logania recurva J.Black-SL
Logania sp.-FR EP NL SL KI SE
Logania vaginalis (Labill.)F.Muell.-not in S.Aust.
Logania vaginalis sensu J.Black(1957)=*Logania* sp.
Mitrasacme distylis F.Muell.-SL KI SE
Mitrasacme paradoxa R.Br.-EP NL MU YP SL KI SE
Mitrasacme pilosa Labill.-SE

91.367 GENTIANACEAE

**Blackstonia perfoliata* (L.)Hudson-SE
Centaurium australe (R.Br.)Druce=*Centaurium spicatum*
**Centaurium erythraea* Rafn-EP NL SL
Centaurium littorale (Turner)Gilmour-not in S.Aust.
**Centaurium maritimum* (L.)Fritsch-SL
Centaurium minus sensu H.Eichler(1965)=*Centaurium erythraea*
Centaurium pulchellum (Sw.)Druce-not in S.Aust.
Centaurium pulchellum sensu H.Eichler(1965)=*Centaurium tenuiflorum*
**Centaurium spicatum* (L.)Fritsch-LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
**Centaurium tenuiflorum* (Hoffsgg. & Link)Fritsch-GT EP NL MU YP SL KI SE
Chironia littoralis Turner=*Centaurium littorale*
Chlora perfoliata (L.)L.=*Blackstonia perfoliata*
**Cicendia filiformis* (L.)Delarbre-SL SE
**Cicendia quadrangularis* (Domb. ex Lam.)Griseb.-SL
Erythraea australis R.Br.=*Centaurium spicatum*
Erythraea centaurium sensu J.Black(1957)=*Centaurium erythraea*
Erythraea maritima (L.)Pers.=*Centaurium maritimum*
Erythraea spicata (L.)Pers.=*Centaurium spicatum*
Erythraea tenuiflora Hoffsgg. & Link=*Centaurium tenuiflorum*
Exacum ovatum Labill.=*Sebaea ovata*
Gentiana diemensis Griseb.=*Gentianella diemensis*
Gentiana filiformis L.=*Cicendia filiformis*
Gentiana maritima L.=*Centaurium maritimum*
Gentiana perfoliata L.=*Blackstonia perfoliata*
Gentiana pleurogynoides Griseb.=*Gentianella diemensis*
Gentiana pulchella Sw.=*Centaurium pulchellum*
Gentiana quadrangularis Domb. ex Lam.=*Cicendia quadrangularis*
Gentiana spicata L.=*Centaurium spicatum*
Gentianella diemensis (Griseb.)J.H.Willis-SE
Microcalca filiformis (L.)Hoffmanns. & Link=*Cicendia filiformis*
Microcalca quadrangularis (Domb. ex Lam.)A.DC.=*Cicendia quadrangularis*
Sebaea albiflora F.Muell.-EP YP SE
Sebaea ovata (Labill.)R.Br.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE

91.368 MENYANTHACEAE

Limnanthemum crenatum F.Muell.=*Nymphoides crenata*
Limnanthemum geminatum (R.Br.)Griseb.=*Nymphoides geminata*
Limnanthemum stygium J.Black=*Villarsia reniformis*
Nymphoides crenata (F.Muell.)Kuntze-LE MU
Nymphoides geminata (R.Br.)Kuntze-KI
Nymphoides stygia (J.Black)H.Eichler=*Villarsia reniformis*
Villarsia exaltata sensu J.Black(1952)=*Villarsia reniformis*
Villarsia geminata R.Br.=*Nymphoides geminata*
Villarsia parnassiifolia sensu J.Black(1952)=*Villarsia umbricola* var. *umbricola*
Villarsia reniformis R.Br.-SL KI SE
Villarsia umbricola H.Aston var. *beagleholei* H.Aston-SE
Villarsia umbricola H.Aston var. *umbricola*-SL KI SE

91.369 APOCYNACEAE

Alyxia buxifolia R.Br.-FR EP NL YP SL KI SE
Notonierum gossei Benth.=BORAGINACEAE
**Vinca major* L.-NL MU YP SL SE

91.371 ASCLEPIADACEAE

Araujia hortorum Fourn.-not in S.Aust.
Araujia sericeifera Brot.=*Araujia hortorum*
Asclepias arborescens L.=*Asclepias rotundifolia*
**Asclepias curassavica* L.-EP
**Asclepias fruticosa* L.-MU SL SE
**Asclepias physocarpa* (E.Meyer)Schltr.-SE

91.371 ASCLEPIADACEAE

**Asclepias rotundifolia* Miller-MU YP SL SE
Cynanchum floribundum R.Br.-NW LE NU FR EA NL
Daemia kempeana (F.Muell.)F.Muell.=**Rhyncharrhena linearis**
Gomphocarpus arborescens (L.)R.Br.=**Asclepias rotundifolia**
Gomphocarpus fruticosus (L.)R.Br.=**Asclepias fruticosa**
Leichardtia australis R.Br.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Marsdenia australis (R.Br.)Druce=**Leichardtia australis**
Marsdenia leichhardtiana F.Muell.=**Leichardtia australis**
Orbea variegata (L.)Haw.=**Stapelia variegata**
Pentatropis atropurpurea (F.Muell.)Benth.=**Rhyncharrhena linearis**
Pentatropis kempeana F.Muell.=**Rhyncharrhena linearis**
Pentatropis linearis Decne.=**Rhyncharrhena linearis**
Rhyncharrhena atropurpurea F.Muell.=**Rhyncharrhena linearis**
Rhyncharrhena linearis (Decne.)K.L.Wilson-NW NU GT
Sarcostemma australe R.Br.-NW LE GT FR EA EP YP MU
**Stapelia variegata* L.-EP

91.373 RUBIACEAE

Asperula conferta Hook.f.-FR EA EP NL MU YP SL SE
Asperula euryphylla Airy Shaw & Turrill **var. tetraphylla** Airy Shaw & Turrill-KI
Asperula gemella Airy Shaw & Turrill-MU SE
Asperula gunnii sensu J.Black(1929)=**Asperula euryphylla** var. **tetraphylla**
Asperula lissocarpa Airy Shaw & Turrill-NL
Asperula oligantha F.Muell.=**Asperula conferta**
Asperula pusilla Hook.f.-KI
Asperula scoparia Hook.f. var. **scoparia-not in S.Aust.**
Asperula scoparia sensu J.Black(1957)=**Asperula conferta**
Asperula subsimplex Hook.f.-SE
Canthium attenuatum R.Br. ex Benth.-NW
Canthium latifolium F.Muell. ex Benth.-NW LE
Canthium lineare Pritzl-NW
***Coprosma repens** A.Rich.-SL KI SE
Dentella pulvinata Airy Shaw var. *repandra* Airy Shaw=**Dentella pulvinata**
Dentella pulvinata Airy Shaw-LE
Dentella repens sensu J.Black(1929)=**Dentella pulvinata**
Diodia reptans F.Muell.=**Nertera reptans**
***Galium aparine** L.-SL SE
Galium australe DC.-?KI SE
Galium australe sensu J.Black(1929) partly=**Galium curvihirtum**
Galium axiflorum F.Muell. ex Miq.=**Galium gaudichaudii**
Galium binifolium Wakef.-FR EP
Galium ciliare sensu J.Black(1929)=**Galium compactum**
Galium compactum Ehrend. & McGillivray-SL KI SE
Galium curvihirtum Ehrend. & McGillivray-SE
***Galium divaricatum** Lam.-MU SL KI SE
Galium gaudichaudii DC.-FR EA NL MU YP SL SE
Galium gaudichaudii DC. var. *muriculatum* Benth.=**Galium migrans**
Galium gaudichaudii sensu J.Black(1957) partly=**Galium compactum**
Galium geminifolium F.Muell.=**Asperula gemella**
Galium ibicinum Boiss. & Hauskn. ex Boiss.=**Galium spurium** ssp. *ibicinum*
Galium migrans Ehrend. & McGillivray-NU FR EA EP NL MU YP SL KI
***Galium murale** (L.)All.-NU FR EP NL YP SL KI SE
Galium muriculata (Benth.)Ewart & Rees=**Galium migrans**
Galium parisiense L. var. *australe* Ewart & Jean White=**Galium divaricatum**
Galium propinquum Cunn.-SL
***Galium spurium** L. ssp. *ibicinum* (Boiss. & Hauskn. ex Boiss.)Ehrend.-GT FR EA EP NL YP
Galium tenerum Schleicher=**Galium spurium** ssp. *ibicinum*
Galium tricornutum Stokes=**Galium tricornutum**
***Galium tricornutum** Dandy-YP SL
Galium umbrosum Forster f. ex Hook.f.=**Galium propinquum**
Galium umbrosum Foster f. ex Hook f. var. *muriculatum* (Benth.)Ewart & Rees=**Galium migrans**
Gomozia granadensis Mutis ex L.f.=**Nertera granadensis**
Hedyotis tillaeacea F.Muell.=**Synaptantha tillaeacea**
Hedyotis tillaeacea F.Muell.=**Synaptantha tillaeacea**
Nertera depressa Banks & Sol. ex Gaertner=**Nertera granadensis**
Nertera granadensis (L.f.)Druce-SE
Nertera reptans (F.Muell.)Benth.-SE
Oldenlandia corymbosa L.-not in S.Aust.
Oldenlandia tillaeacea (F.Muell.)F.Muell.=**Synaptantha tillaeacea**
Opercularia ovata Hook.f.-SL SE
Opercularia scabrida Schldl.-EP MU SL KI SE
Opercularia turpis F.Muell. ex Miq.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Opercularia umbellata Gaertner=**Pomax umbellata**
Opercularia varia Hook.f.-SL KI SE
Opercularia varia Hook.f. var. *rigidior* Benth.=**Opercularia turpis**
Plectranthus latifolius (Benth.)J.Black=**Canthium latifolium**
Plectranthus linearis (Pritzl)J.Black=**Canthium lineare**
Pomax glabra DC.=**Pomax umbellata**
Pomax hirta DC.=**Pomax umbellata**
Pomax umbellata (Gaertner)Sol. ex A.Rich.-NW LE NU GT FR EA EP
Rubia syrticola Miq.=**Asperula lissocarpa**
***Sherardia arvensis** L.-FR EP NL YP SL KI SE
Sherardia muralis L.=**Galium murale**
Synaptantha tillaeacea (F.Muell.)Hook.f.-NW LE GT EA

91.374 POLEMONIACEAE

Gilia squarrosa (Eschsch.)Hook. & Arn.=**Navarretia squarrosa**
Hoitzia squarrosa Eschsch.=**Navarretia squarrosa**
***Navarretia squarrosa** (Eschsch.)Hook. & Arn.-SL ?SE

91.377 CONVOLVULACEAE

Bonamia rosea (F.Muell.)Hallier f.-NW
Breweria rosea F.Muell.=*Bonamia rosea*
Calystegia sepium (L.)R.Br.-MU SL KI SE
**Convolvulus arvensis* L.-FR EP MU YP SL SE
Convolvulus erubescens Sims-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL ?KI SE
Convolvulus remotus R.Br.-LE
Convolvulus sepium L.=*Calystegia sepium*
Cressa australis R.Br.=*Cressa cretica*
Cressa cretica L.-NW LE GT FR EA EP NL MU SL
Cuscuta australis R.Br.-LE FR EA
**Cuscuta campestris* Yuncker-MU SL SE
**Cuscuta epithymum* (L.)L.-MU SL
**Cuscuta planiflora* Ten.-SE
Cuscuta tasmanica Engelm.-SE
Cuscuta victoriana Yuncker-LE EA
Dichondra repens Forster & Forster f.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Evolvulus alsinoides L. var. *decumbens* (R.Br.)Ooststr.-NW LE? FR
Evolvulus alsinoides L. var. *vilosicalyx* Ooststr.-NW LE NU FR
**Ipomoea cairica* (L.)Sweet?-EP
Ipomoea diamantinensis J.Black ex Eardley-LE
Ipomoea heterophylla R.Br.=*Ipomoea polymorpha*
**Ipomoea indica* (Burman)Merr.-SL
Ipomoea lonchophylla J.Black-LE
Ipomoea muelleri Benth.-LE
Ipomoea polymorpha Roemer & Schultes-LE FR
Ipomoea racemigera F.Muell. & Tate-LE
Wilsonia backhousei Hook.f.-NU EP YP SL KI SE
Wilsonia humilis R.Br.-NU EP NL YP SL KI
Wilsonia rotundifolia Hook.-EP NL MU YP SL KI SE

91.380 HYDROPHYLACEAE

**Phacelia tanacetifolia* Benth.-KI

91.381 BORAGINACEAE

**Amsinckia calycina* (Moris)Chater-FR NL MU SE
Amsinckia hispida (Ruiz-Lopez & Pavon)J.M.Johnston=*Amsinckia calycina*
**Amsinckia lycopoidea* (Lehm.)Lehm.-?SL
Anchusa arvensis (L.)Bieb.=*Lycopsis arvensis*
**Anchusa capensis* Thunb.-SL SE
**Borago officinalis* L.-SE
**Buglossoides arvensis* (L.)J.M.Johnston-LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Cochranea anchusaefolia (Poiret)Gurke=*Heliotropium amplexicaule*
Coldenia procumbens L.-not in S.Aust.
Cynoglossospermum concavum (F.Muell.)Kuntze=*Omphalolappula concava*
Cynoglossum australe R.Br. var. *australe*-EP SL KI SE
Cynoglossum australe R.Br. var. *drummondii* (Benth.)Brand-NW LE FR EP
Cynoglossum drummondii Benth.=*Cynoglossum australe* var. *drummondii*
Cynoglossum latifolium R.Br.-?SE
Cynoglossum suaveolens R.Br.-FR EP NL YP SL SE
Echinospermum concavum F.Muell.=*Omphalolappula concava*
**Echium italicum* L.-NL MU YP SL SE
Echium lycopsis L.=*Echium plantagineum*
**Echium plantagineum* L.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
**Echium simplex* DC.-SE
**Echium vulgare* L.-NL SE
Embadium johnstonii Ising-LE
Embadium stagnense J.Black-GT
Embadium uncinatum Ising-EP
Eritrichium austrolasicum Benth. partly=*Plagiobothrys elachanthus*
**Heliotropium amplexicaule* Vahl-GT FR MU SL SE
Heliotropium anchusaefolium Poiret=*Heliotropium amplexicaule*
Heliotropium aspernum R.Br.-NW LE FR EP NL MU SE
**Heliotropium curassavicum* L.-LE FR EA EP NL MU YP SL
Heliotropium elachanthum F.Muell.=*Plagiobothrys elachanthus*
**Heliotropium europaeum* L.-LE NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Heliotropium fasciculatum R.Br.-not in S.Aust.
Heliotropium filaginoides Benth.-LE
Heliotropium filaginoides Benth. var. *heteranthum* F.Muell.=*Heliotropium heteranthum*
Heliotropium gossei (Benth.)Stapf?-LE
Heliotropium heteranthum (F.Muell.)Ewart & O.B.Davies-not in S.Aust.
Heliotropium ovalifolium Forsskal-LE
**Heliotropium supinum* L.-LE EA EP NL MU SL SE
Heliotropium tenuifolium R.Br.-LE FR
Heliotropium undulatum Vahl-LE
Lappula concava (F.Muell.)F.Muell.=*Omphalolappula concava*
Lithospermum apulum (L.)Vahl.=*Neatostema apulum*
Lithospermum arvense L.=*Buglossoides arvense*
Lithospermum calycinum Moris=*Amsinckia calycina*
**Lycopsis arvensis* L.-SE
Maccaya plurisepalea F.Muell.=*Plagiobothrys plurisepaleus*
Myosotis apula L.=*Neatostema apulum*
Myosotis australis R.Br.-EP YP SL KI SE
Myosotis discolor Pers. ssp. *discolor*-SL SE
**Myosotis sylvatica* Hoffm.-SL SE
**Neatostema apulum* (L.)J.M.Johnston-MU YP SL SE
Notomerium gossei Benth.=*Heliotropium gossei*
Omphalolappula concava (F.Muell.)Brand-NW LE NU GT FR EA EP MU NL SL
Plagiobothrys elachanthus (F.Muell.)J.M.Johnston-LE EP NL
Plagiobothrys orthostatus J.Black=*Plagiobothrys plurisepaleus*
Plagiobothrys plurisepaleus (F.Muell.)J.M.Johnston-LE GT FR EA EP NL MU

91.381 BORAGINACEAE

Pollinchia zeylanica (Burman f.) F.Muell. = *Trichodesma zeylanicum*
Rhytispermum epulum (L.) Reichb. = *Neatostema apulum*
Rochelia maccoya F.Muell. ex Benth. = *Plagiobothrys plurisepaleus*
Rochelia plurisepalea (F.Muell.) Druce = *Plagiobothrys plurisepaleus*
Tournefortia heliotropioides Hook. = *Heliotropium amplexicaule*
Trichodesma sericeum Lindley = *Trichodesma zeylanicum*
Trichodesma zeylanicum (Burman f.) R.Br. var. *latisepalum* F.Muell. = *Trichodesma zeylanicum*
Trichodesma zeylanicum (Burman f.) R.Br. var. *sericeum* (Lindley) Benth. = *Trichodesma zeylanicum*
Trichodesma zeylanicum (Burman f.) R.Br. - NW LE GT EA FR

91.381 EHRETIACEAE

Halgnia cyanea Lindley - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Halgnia lavandulacea Endl. - GT EP NL MU YP SL

91.385 VERBENACEAE

**Lantana camara* L.-SL
**Phyla nodiflora* (L.) Greene - MU YP SL
**Verbena bonariensis* L.-SL
Verbena dissecta Morong = *Verbena tenuisecta*
**Verbena erinoides* Lam.-SL
Verbena nodiflora L. = *Phyla nodiflora*
**Verbena officinalis* L.-NW LE FR EA MU SL SE
**Verbena rigida* Sprengel-SL
**Verbena supina* L.-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
**Verbena tenera* Sprengel-SL
**Verbena tenuisecta* Brix.-SL
Verbena venosa Gillies & Hook. = *Verbena rigida*

91.386 AVICENNIACEAE

Avicennia marina (Forsskål) Vierh. var. *australisica* (Walp.) Mold. = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Avicennia marina (Forsskål) Vierh. var. *resinifera* (Forster f.) Bakh. - EP NL YP SL
Avicennia officinalis sensu J.Black (1926) = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Avicennia resinifera Forster f. = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Avicennia tomentosa L. var. *australisica* Walp. = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Avicennia tomentosa sensu R.Br.(1810) = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Scea marina Forsskål = *Avicennia marina* var. *resinifera*

91.387 CHLOANTHACEAE

Chloanthes lewellinii F.Muell. = *Dicrastylis lewellinii*
Dicrastylis beveridgei F.Muell. var. *lanata* Munir-NW NU GT
Dicrastylis beveridgei F.Muell. - NW NU GT EP
Dicrastylis carnegiae Hemsl. = *Dicrastylis doranii*
Dicrastylis costelloi Bailey var. *costelloi*-LE
Dicrastylis costelloi Bailey var. *globulifera*-LE
Dicrastylis costelloi Bailey var. *violacea*-NW LE
Dicrastylis doranii F.Muell. - NW
Dicrastylis doranii F.Muell. var. *eriantha* sensu J.Black(1957) = *Dicrastylis costelloi* var. *costelloi*
Dicrastylis doranii sensu J.Black(1957) = *Dicrastylis costelloi* var. *costelloi*
Dicrastylis exsuccosa (F.Muell.) Druce - NW
Dicrastylis lewellinii (F.Muell.) F.Muell. - NU
Dicrastylis ochrotricha F.Muell. = *Dicrastylis exsuccosa*
Dicrastylis verticillata J.Black - GT EP MU
Dicrastylis weddii Bailey = *Dicrastylis lewellinii*
Newcastelia bracteosa F.Muell. - NW
Newcastelia cephalantha F.Muell. var. *cephalantha* - NW LE
Newcastelia cephalantha F.Muell. var. *tephropepla* Munir-NW
Newcastelia dixonii F.Muell. & Tate = SOLANACEAE
Newcastelia spodiotricha F.Muell. - NW LE
Spartothamnella teucriiflora (F.Muell.) Mold. - NW LE GT FR
Spartothamnus teucriiflorus F.Muell. = *Spartothamnella teucriiflora*

91.391 CALLITRICHACEAE

**Callitricha hamulata* Kutz. - SE
Callitricha sonderi Hegelm. - LE MU SE
Callitricha stagnalis Scop. - FR NL MU SL
Callitricha umbonata Hegelm. - SL SE
Callitricha verna sensu J.Black(1952) = *Callitricha stagnalis*

91.392 LABIATAE

Ajuga australis R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Ajuga grandiflora Stapf - FR MU SL
**Ajuga iva* (L.) Schreber - MU YP SL
Ajuga pseudo-iva Robill. & Castagne ex DC. = *Ajuga iva*
Ajuga sinuata R.Br. - SL
Brunella vulgaris L. = *Prunella vulgaris*
Calamintha adscendens Jordan = *Calamintha sylvatica* ssp. *adscendens*
**Calamintha nepeta* (L.) Savi ssp. *glandulosa* (Req.) P.Ball - SL
**Calamintha sylvatica* Bromf. ssp. *adscendens* (Jordan) P.Ball - SL
Lamium amplexicaule L.-NW FR EP MU YP SL
**Lamium purpureum* L.-SL
**Lavandula dentata* L.-MU YP SL
**Lavandula stoechas* L.-NL SL
Lycopus australis R.Br. - MU SL
**Marrubium vulgare* L.-FR EA EP NL MU YP SL SE
**Melissa officinalis* L.-SL
Mentha australis R.Br. - LE FR EP MU SL

91.392 LABIATAE

Mentha diemenica Sprengel-NL SL SE
Mentha gracilis R.Br. = ***Mentha diemenica***
**Mentha pulegium* L.-EP MU SL SE
**Mentha rotundifolia* (L.)Hudson-SL
Mentha satureoides R.Br.-FR EP YP SE
**Mentha spicata* L.-MU YP SL SE
Mentha spicata L. var. *rotundifolia* L. = ***Mentha rotundifolia***
**Mentha x piperita* L.-MU SL
**Moluccella laevis* L.-NL
**Nepeta cataria* L.-SL
Plectranthus intraterraneus S.T.Blake-NW FR
Plectranthus parviflorus sensu J.Black(1957) = ***Plectranthus intraterraneus***
Prostanthera aspalathoides Cunn. ex Benth.-EP MU YP SL KI SE
Prostanthera baxteri Cunn. ex Benth.-NW NU GT FR EP
Prostanthera behriana Schidl.-FR NL MU SL SE
Prostanthera calycina F.Muell. ex Benth.-EP
Prostanthera chlorantha (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-EP SL KI
Prostanthera eurybioides F.Muell.-MU SL SE
Prostanthera florifera Conn-EP
Prostanthera lasianthos Labill.-not in S.Aust.
Prostanthera microphylla Cunn. ex Benth. = ***Prostanthera serpyllifolia* ssp. *microphylla***
Prostanthera nudula Black ex E.Robertson-NW
Prostanthera rotundifolia R.Br.-not in S.Aust.
Prostanthera serpyllifolia (R.Br.)Briq. spp. *serpyllifolia*-EP YP
Prostanthera serpyllifolia (R.Br.)Briq. spp. *microphylla* (Cunn. ex Benth.)Conn-EP MU YP SL KI
Prostanthera spinosa F.Muell.-FR EP KI
Prostanthera striatiflora F.Muell.-NW LE GT FR EA EP NL
Prostanthera wilkieana F.Muell.-NW
Prunella vulgaris L.-SL
**Rosmarinus officinalis* L.-YP SE
**Salvia aethiopis* L.-NL
**Salvia aurea* L.-SL
**Salvia lanigera* Poiret-EP MU SL
**Salvia reflexa* Hornem.-EA NL
**Salvia verbenaca* L.-FR EP NL MU YP SL SE
Scutellaria humilis R.Br.-FR MU SL KI
**Stachys arvensis* (L.)L.-MU SL SE
**Stachys byzantina* C.Koch-SL
Stachys lanata Jacq. = ***Stachys byzantina***
Stachys olympica Poiret = ***Stachys byzantina***
Teucrium corymbosum R.Br.-NW LE NU FR EP MU
Teucrium grandifolium F.Muell. & Tate-NW NU GT
Teucrium racemosum R.Br. var. *racemosum*-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Teucrium racemosum R.Br. var. *tripartitum* F.Muell. ex Benth.-LE
Teucrium racemosum R.Br. var. *triflorum* J.Black = ***Teucrium racemosum*** var. *racemosum*
Teucrium sessiliflorum Benth.-EP NL MU YP SL
Thymus glandulosus Reg. = ***Calamintha nepeta* ssp. *glandulosus***
**Thymus vulgaris* L.-SE
Westringia dampieri R.Br.-EP MU SE
Westringia eremicola sensu J.Black(1957) = ***Westringia grevilleana***
Westringia grevilleana F.Muell.-NU EP MU YP SL KI SE
Westringia rigida R.Br.-NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE

91.395 SOLANACEAE

Anthocercis angustifolia F.Muell.-FR NL SL
Anthocercis anisantha Endl. ssp. *anisantha*-EP
Anthocercis anisantha Endl. ssp. *collina* Haegi-EP
Anthocercis frondosa sensu J.Black = ***Cyphanthera anthocercidea***
Anthocercis hopwoodii F.Muell. = ***Duboisia hopwoodii***
Anthocercis myosotidea F.Muell. = ***Cyphanthera myosotidea***
Anthotroche blackii F.Muell. = ***Anthotroche pannosa***
Anthotroche blackii sensu J.Black(1957) partly = ***Grammosolen dixonii***
Anthotroche pannosa Endl.-not in S.Aust.
Anthotroche truncata Ising = ***Grammosolen truncatus***
Atropa physalodes L. = ***Nicandra physalodes***
**Cestrum parqui* L Her.-?FR NL SL KI SE
Cyphanthera anthocercidea (F.Muell.)Haegi-?SE
Cyphanthera myosotidea (F.Muell.)Haegi-EP MU KI
**Datura ferox* L.-FR EA EP NL MU YP SL
**Datura inoxia* Miller-FR EA EP NL YP
Datura leichhardtii F.Muell. ex Benth.-NW LE GT FR EA
**Datura metel* L.-?SL
**Datura stramonium* L.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Datura tatula L. = ***Datura stramonium***
**Datura wrightii* Regel-FR MU SL
Duboisia hopwoodii (F.Muell.)F.Muell.-NW LE NU GT EP MU
Grammosolen dixonii (F.Muell. & Tate)Haegi-EP NL MU YP
Grammosolen truncatus (Ising)Haegi-NW NU GT EP
**Hyoscyamus niger* L.-NL MU
Lycium australe F.Muell.-LE NU GT FR EA EP MU YP
**Lycium barbarum* L.-SL
Lycium chinense sensu Benth.(1869) = ***Lycium barbarum***
**Lycium ferocissimum* Miers-EA EP NL MU YP SL KI SE
Lycopersicon esculentum Miller = ***Lycopersicon lycopersicum***
**Lycopersicon lycopersicum* (L.)Karsten ex Farwell-LE
Newcastelia dixonii F.Muell. & Tate = ***Grammosolen dixonii***
**Nicandra physalodes* (L.)Gaertner-NL SL ?SE
Nicotiana excelsior (J.Black)J.Black-NW ?LE ?FR
**Nicotiana glauca* Graham-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Nicotiana goodspeedii H.Wheeler-NU ?GT FR EA EP NL MU YP
Nicotiana gossei Domin-NW

91.395 SOLANACEAE

Nicotiana maritima H.Wheeler-FR EP ?NL MU YP SL KI SE
Nicotiana occidentalis H.Wheeler ssp. *obliqua* N.Burb.-NW LE NU ?GT FR ?EA EP MU
Nicotiana rosulata (S.Moore)Domin ssp. *ingulba* (J.Black)P.Horton-not in S.Aust.
Nicotiana rosulata (S.Moore)Domin ssp. *rosulata-NW*
Nicotiana simulans N.Burb.-NW LE GT FR EA MU
Nicotiana suaveolens Lehm. var. *excelsior* J.Black = *Nicotiana excelsior*
Nicotiana suaveolens Lehm. var. *rosulata* S.Moore = *Nicotiana rosulata* ssp. *rosulata*
Nicotiana velutina H.Wheeler-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Physalis organifolia Lam. = *Salpichroa organifolia*
**Physalis peruviana* L.-?YP SL SE
Physalis somnifera L. = *Withania somnifera*
**Physalis viscosa* L.-?YP SL ?SE
**Salpichroa organifolia* (Lam.)Baillon-MU SL ?SE
**Solanum aviculare* Forster f.-EP KI
Solanum capsiciforme (Domin)Baylis-EP NL MU YP SL KI
Solanum centrale J.Black-NW LE
Solanum chenopodium F.Muell.-LE GT FR EA
**Solanum cinereum* R.Br.-FR EP NL
Solanum cleistogamum Symon-FR
Solanum coactiliferum J.Black-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Solanum eardleyae Symon-NW
**Solanum elaeagnifolium* Cav.-EP NL MU YP SL SE
Solanum ellipticum R.Br.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Solanum ellipticum R.Br. var. *duribacca* J.Black = *Solanum quadriloculatum*
Solanum ellipticum R.Br. var. *mollibacca* J.Black = *Solanum ellipticum*
Solanum eremophilum F.Muell.-FR
Solanum esuriale Lindley-?NW LE GT FR EA NL MU SL
Solanum ferocissimum Lindley-NW
**Solanum giganteum* Jacq.-not in S.Aust.
**Solanum hermanni* Dunal-EP MU SL KI SE
**Solanum holopetalum* Bitter & Summerh.-?SE
Solanum hystrix R.Br.-NU EP
Solanum laciniatum Aiton-EP SL SE
Solanum lacunarium F.Muell.-LE GT FR MU
Solanum lasiophyllum Dunal ex Poiret-NW LE GT
Solanum lithophilum F.Muell. = *Solanum ellipticum*
Solanum lycopersicum L. = *Lycopersicon lycopersicum*
**Solanum marginatum* L.-SL SE
**Solanum mauritianum* Scop.-SL
Solanum nemophilum sensu J.Black(1957) = *Solanum centrale*
**Solanum nigrum* L.-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Solanum oliganthum F.Muell.-LE NL YP
Solanum opacum A.Braun & Bouche-MU
Solanum orbiculatum Dunal ssp. *orbiculatum-NW* NU GT
Solanum petrophilum F.Muell.-NW LE GT FR EA EP MU
**Solanum pseudocapsicum* L.-EP SL
Solanum quadriloculatum F.Muell.-NW LE GT FR
**Solanum retroflexum* Dunal-EP NL YP
**Solanum rostratum* Dunal-?FR EP NL MU SL SE
**Solanum sarrachoides* Sendtner-SL
Solanum simile F.Muell.-FR EP NL MU YP ?SL KI SE
Solanum sodomeum L. var. *hermanni* (Dunal)Dunal = *Solanum hermanni*
Solanum sodomeum sensu J.Black(1957) = *Solanum hermanni*
Solanum sturtianum F.Muell.-NW LE GT FR EA EP NL MU ?SL
Solanum sturtii F.Muell. = *Solanum sturtianum*
Solanum symonii H.Eichler-NU EP YP
**Solanum triflorum* Nutt.-MU SE
**Solanum villosum* Miller-SL
**Withania somnifera* (L.)Dunal-EP

91.400 SCROPHULARIACEAE

Antirrhinum elatine L. = *Kickxia elatine* ssp. *elatine*
Antirrhinum graecum Bory & Chaub. = *Kickxia commutata* ssp. *graeca*
Antirrhinum orontium L. = *Misopates orontium*
Antirrhinum spurium L. = *Kickxia spuria* ssp. *spuria*
Bartschia latifolia (L.)Sibth. = *Parentucellia latifolia*
Bartschia trixago L. = *Bellardia trixago*
Bartschia viscosa L. = *Parentucellia viscosa*
Bartschia latifolia (L.)Sibth. & Smith = *Parentucellia latifolia*
Bartschia trixago L. = *Bellardia trixago*
Bartschia viscosa L. = *Parentucellia viscosa*
**Bellardia trixago* (L.)All. -EP YP SL SE
Celsia cretica L.f. = *Verbascum creticum*
Celsia sinuata Cav. = *Verbascum creticum*
**Cymbalaria muralis* P.Gaertner, B.Meyer & Scherb. ssp. *muralis*-SL SE
**Dischisma arenarium* E.Meyer-YP SE
**Dischisma capitatum* (Thunb.)Choisy -SL
Euphrasia brownii F.Muell. partly = *Euphrasia collina* ssp. *collina*
Euphrasia collina R.Br. ssp. *collina*-SE
Euphrasia collina R.Br. ssp. *muellieri* (Wettst.)W.R.Barker-FR SL SE
Euphrasia collina R.Br. ssp. *osbornii* W.R.Barker-EP NL YP SL KI SE
Euphrasia collina R.Br. ssp. *paludosa* (R.Br.)W.R.Barker-SL
Euphrasia collina R.Br. ssp. *speciosa* (R.Br.)W.R.Barker-not in S.Aust.
Euphrasia collina R.Br. ssp. *tetragona* (R.Br.)W.R.Barker-EP ?FR MU YP ?SL SE
Euphrasia collina R.Br. ssp. *trichocalycina* (Gand.)W.R.Barker-SE
Euphrasia latifolia L. = *Parentucellia latifolia*
Euphrasia muelleri Wettst. = *Euphrasia collina* ssp. *muellieri*
Euphrasia paludosa R.Br. = *Euphrasia collina* ssp. *paludosa*
Euphrasia scabra R.Br.-EP SL SE
Euphrasia speciosa R.Br. = *Euphrasia collina* ssp. *speciosa*
Euphrasia tetragona R.Br. = *Euphrasia collina* ssp. *tetragona*

91.400 SCROPHULARIACEAE

Euphrasia trichocalycina Gand.=*Euphrasia collina* ssp. *trichocalycina*
Glossostigma diandrum (L.)Kuntze-NW LE FR EA EP MU KI
Glossostigma drummondii Benth.-NW EP
Glossostigma elatinoides (Benth.)Benth. ex Hook.f.-MU SE
Glossostigma sp. A-LE GT FR EA EP MU
Glossostigma sp. B-EP
Glossostigma spathulatum (Hook.)Wight & Arn. partly=*Glossostigma diandrum*
Glossostigma spathulatum (Hook.)Wight & Arn. partly=*Glossostigma* sp. A
Gratiola pedunculata R.Br.-MU SE
Gratiola peruviana L-MU SL KI SE
Gratiola pubescens R.Br.=*Gratiola peruviana*
Gratiola pumila F.Muell.-NL MU
Gratiola pumila F.Muell.=*Gratiola pumila*
Hebenstretia capitata Thunb.=*Dischisma capitatum*
**Kickxia commutata* (Bernh. ex Reichb.)Fritsch ssp. *graeca* (Bory & Chaub.)R.Fernandes-SL
Kickxia elatine (L.)Dumort. ssp. *sieberi* (Reichb.)Hayek=*Kickxia elatine* ssp. *crinita*
**Kickxia elatine* (L.)Dumort. ssp. *crinita* (Mabille)W.Greuter-LE FR EP NL MU SL KI SE
**Kickxia elatine* (L.)Dumort. ssp. *elatine*-SL
Kickxia graeca (Bory & Chaub.)Pau=*Kickxia commutata* ssp. *graeca*
Kickxia sieberi Dorfl.=*Kickxia elatine* ssp. *crinita*
**Kickxia spuria* (L.)Dumort. ssp. *spuria*-NL SL
Limnophila morganii F.Muell.=*Morgania floribunda*
Limosella aquatica sensu J.Black(1926)=*Limosella australis*
Limosella australis R.Br.-EP NL MU YP SL KI SE
Limosella curdieana F.Muell.-NW LE ?NU GT FR EA EP MU
Limosella diandra L.=*Glossostigma diandrum*
Limosella lineata Gluck var. *brevistylis* Gluck=*Limosella australis*
Limosella lineata Gluck=*Limosella australis*
Linaria commutata Bernh. ex Reichb.=*Kickxia commutata* ssp. *graeca*
Linaria crinita Mabille=*Kickxia elatine* ssp. *crinita*
Linaria cymbalaria (L.)Miller=Cymbalaria muralis ssp. *muralis*
Linaria elatine (L.)Miller var. *lasioptoda* Vis.=*Kickxia elatine* ssp. *crinita*
Linaria elatine (L.)Miller var. *villosa* Boiss.=*Kickxia elatine* ssp. *crinita*
Linaria elatine (L.)Miller=*Kickxia elatine* ssp. *elatine*
Linaria graeca (Bory & Chaub.)Chav.=*Kickxia commutata* ssp. *graeca*
Linaria sieberi Reichb.=*Kickxia elatine* ssp. *crinita*
Linaria spuria (L.)Miller=*Kickxia spuria* ssp. *spuria*
Manulea divaricata Thunb.=*Zaluzianskya divaricata*
Manulea heterophylla L.f.=*Polycarena heterophylla*
Mazus pumilio R.Br.-SE
Mimulus gracilis R.Br.-LE SE
**Mimulus moschatus* Douglas ex Lindley-SL
Mimulus prostratus Benth.-LE MU
Mimulus repens R.Br.-LE EP NL MU SL KI SE
**Misopates orontium* (L.)Rafin.-NL SL KI
Morgania floribunda Benth.-NW LE GT FR EA EP NL MU SL
Morgania glabra R.Br.-LE
Parahēbe derwentiana (Andrews)Briggs & Ehrend.-SL KI ?SE
**Parentucellia latifolia* (L.)Car.-EP NL MU YP SL KI SE
**Parentucellia viscosa* (L.)Car.-SL SE
Peplidium humifusum sensu Tate(1890)=*Peplidium* sp. D
Peplidium maritimum sensu J.Black(1933)=*Peplidium* sp. D
Peplidium muelleri Benth. ssp. B-LE
Peplidium muelleri Benth. var. *longipes* J.Black=*Peplidium* sp. B
Peplidium muelleri sensu Robertson(1957)=*Peplidium* sp. B
Peplidium sp. B-NW LE GT
Peplidium sp. D-LE GT EA
**Polycarena heterophylla* (L.f.)Levyns-MU SL
Polycarena leipoldtii Hiern-NL SL
Stemodia morganii (F.Muell.)F.Muell. partly=*Morgania floribunda*
Stemodia morganii (F.Muell.)F.Muell. partly=*Morgania glabra*
Stemodia pedicellaris F.Muell.=*Stemodia viscosa*
Stemodia viscosa Roxb.-NW
Tricholoma elatinoides Benth.=*Glossostigma elatinoides*
**Verbascum creticum* (L.)Cav.-SL KI
Verbascum thapsus L. ssp. *thapsus*-SE
Verbascum virgatum Stokes-FR EP SL SE
Veronica anagallis-aquatica L.-SE
Veronica aquatica Bernh.=*Veronica catenata* ssp. *catenata*
**Veronica arvensis* L.-EP NL SL SE
Veronica buxbaumii Ten.=*Veronica persica*
Veronica calycina R.Br.-SE
**Veronica catenata* Pennell ssp. *catenata*-SE
Veronica connata Raf. var. *glaberrima* Pennell=*Veronica catenata* ssp. *catenata*
Veronica decorosa F.Muell.-FR EP NL MU
Veronica derwentia Andrews=*Parahēbe derwentiana*
Veronica derwentiana Andrews=*Parahēbe derwentiana*
Veronica distans sensu Robertson(1957)=*Veronica hillebrandii*
Veronica gracilis R.Br.-SL SE
**Veronica hederifolia* L.-SL SE
Veronica hillebrandii F.Muell.-EP MU YP SL KI
Veronica labiate R.Br.=*Parahēbe derwentiana*
Veronica parnalliana J.Black-EP
**Veronica peregrina* L. ssp. *xalapensis* (Kunth)Pennell-MU NL SL SE
**Veronica persica* Poiret-SL SE
Veronica plebeja R.Br.-FR NL
Veronica plebeja R.Br.=*Veronica plebeja*
Veronica salina Schur=*Veronica catenata* ssp. *catenata*
Veronica tournefortii C.Gmelin=*Veronica persica*
Veronica xalapensis Kunth=*Veronica peregrina* ssp. *xalapensis*
Zaluzianskya divaricata=*Zaluzianskya divaricata*
**Zaluzianskya divaricata* (Thunb.)Walp.-EP NL MU YP SL KI SE

91.403 BIGNONIACEAE

Pandorea doratoxylon (J.Black) J.Black-NW

Tecoma australis sensu Benth.(1969) partly = *Pandorea doratoxylon*

Tecoma doratoxylon J.Black = *Pandorea doratoxylon*

91.405 ACANTHACEAE

**Acanthus mollis* L.-?SE

Dipteracanthus corynothecus (F.Muell.ex Benth.)Bremek.ex W.R.Barker-LE

Dipteracanthus corynothecus var. *grandiflorus* Bremek.= *Dipteracanthus corynothecus*

Dipteracanthus primulaceus (F.Muell. ex Benth.)Bremek.= *Dipteracanthus corynothecus*

Dipteracanthus sessiliflorus Bremek.= *Dipteracanthus corynothecus*

Justicia procumbens sensu J.Black(1957)= *Rostellularia poganantha*

Rostellularia poganantha F.Muell.-NW LE FR

Rostellularia sp. A.-LE

Ruellia corynotheca F.Muell. ex Benth.= *Dipteracanthus corynothecus*

Ruellia primulacea F.Muell. ex Benth.= *Dipteracanthus corynothecus*

91.408 PEDALIACEAE

Josephinia eugeniae F.Muell.-NW LE

91.410 MARTYNIACEAE

Martynia louisianica Miller= *Proboscidea louisitanica*

**Proboscidea louisitanica* (Miller)Thell.-FR NL MU SL

91.413 OROBANCHACEAE

Orobanche australiana F.Muell. ex Tate= *Orobanche cernua* var. *australiana*

Orobanche cernua Loefl. var. *australiana* (F.Muell. ex Tate) J.Black-LE GT EA EP MU YP SL

Orobanche cernua Loefl. forma *australiana* F.Muell. ex Tate= *Orobanche cernua* var. *australiana*

**Orobanche mutelii* F.Schultz-SL

91.414 LENTIBULARIACEAE

Polypompholyx tenella (R.Br.)Lehm.-EP SL KI SE

Utricularia australis R.Br.-SE

Utricularia dichotoma Labill.-SL KI SE

Utricularia flexuosa sensu H.Eichler(1965)= *Utricularia australis*

Utricularia lateriflora R.Br.-SL SE

Utricularia tenella R.Br.= *Polypompholyx tenella*

Utricularia violacea R.Br.-FR SL SE

91.415 MYOPORACEAE

Duttonia gibbifolia F.Muell.= *Eremophila gibbifolia*

Eremodendron cunninghamii A.DC.= *Eremophila oppositifolia*

Eremophila alterrifolia R.Br. var. *alternifolia*-NW NU GT FR EA EP NL MU

Eremophila alternifolia R.Br. var. *latifolia* Benth.-?NU FR

Eremophila arachnoides Chinn. ssp. *tener* Chinn.-NW NU GT

Eremophila arborescens A.Cunn.= *Eremophila oppositifolia*

Eremophila battii F.Muell.-NW LE NU

Eremophila behriana (F.Muell.)F.Muell.-EP NL YP SL KI

Eremophila berryi F.Muell.= *Eremophila gilesii*

Eremophila bignoniiflora (Benth.)F.Muell.-LE MU

Eremophila brownii F.Muell.= *Eremophila glabra*

Eremophila calycina S.Moore= *Eremophila duttonii*

Eremophila clarkei Oldfield & F.Muell.-NW NU

Eremophila crassifolia (F.Muell.)F.Muell.-EP NL MU

Eremophila cunninghamii (A.DC.)R.Br.= *Eremophila oppositifolia*

Eremophila dalyana F.Muell.-LE

Eremophila decipiens Ostenf.-NU

Eremophila delisseri F.Muell.-NU GT

Eremophila denticulata sensu J.Black(1957)= *Eremophila decipiens*

Eremophila divaricata (F.Muell.)F.Muell.-MU

Eremophila duttonii F.Muell.-LE GT FR EA EP

Eremophila elderi F.Muell.-NW

Eremophila exotachys Kraenzlin-NW NU EP

Eremophila freelingii F.Muell.-NW LE GT FR EA

Eremophila gibbifolia (F.Muell.)F.Muell.-EP SL MU

Eremophila gibsonii F.Muell.-NW NU GT

Eremophila gilesii F.Muell.-NW LE

Eremophila glabra (R.Br.)Ostenf.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE

Eremophila goodwinii sensu J.Black(1957)= *Eremophila clarkei*

Eremophila hillii E.Shaw-NU

Eremophila interstans (S.Moore)Diels var. *interstans*-EP

Eremophila latifolia F.Muell.= *Eremophila serrulata*

Eremophila latrobei F.Muell. var. *glabra* L.S.Smith-NW LE NU GT FR EA EP

Eremophila latrobei F.Muell. var. *latrobei*-NW LE

Eremophila leucophylla Benth.-NW

Eremophila longifolia (R.Br.)F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL

Eremophila macdonnellii F.Muell. var. *glabriuscula* J.Black-LE

Eremophila macdonnellii F.Muell. var. *macdonnellii*-NW LE

Eremophila macdonnellii F.Muell. var. *gracilis* J.Black= *Eremophila macdonnellii* var. *macdonnellii*

Eremophila macgillivrayi J.Black-LE

Eremophila maculata (Ker Gawler)F.Muell. var. *maculata*-NW LE GT FR EA EP NL MU

Eremophila neglecta J.Black-NW LE

Eremophila obovata L.S.Smith var. *obovata*-LE

Eremophila oppositifolia R.Br.-NW GT FR EA EP NL MU

Eremophila paisleyi F.Muell.-NW LE NU GT

Eremophila parvifolia J.Black-NU EP

Eremophila pentaptera J.Black-LE GT

91.415 MYOPORACEAE

Eremophila polyclada (F.Muell.)F.Muell.-LE MU
Eremophila rotundifolia F.Muell.-NW LE GT
Eremophila santalina (F.Muell.)F.Muell.-FR
Eremophila scoparia (R.Br.)F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Eremophila serrulata (Cunn. ex A.DC.)Druce-NW LE NU GT FR EA MU
Eremophila strehlowii E.Pritz.=*Eremophila macdonnellii* var. *macdonnellii*
Eremophila strongylophylla sensu J.Black(1957)=*Eremophila obovata* var. *obovata*
Eremophila sturtii R.Br.-NW GT FR EA
Eremophila subfloscosa Benth.-FR EP YP SE
Eremophila tietkennii F.Muell. & Tate= *Eremophila latrobei* var. *glabra*
Eremophila turonii F.Muell.= *Eremophila leucophylla*
Eremophila verrucosa Chinn. ssp. *brevistellata* Chinn.-NU
Eremophila verrucosa Chinn. ssp. *verrucosa*-LE
Eremophila weldii F.Muell.-NU EP YP KI
Eremophila willsii F.Muell.-NW LE GT
Myoporum dampieri Cunn.= *Myoporum acuminatum*
Myoporum acuminatum R.Br.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Myoporum adscendens R.Br.= *Myoporum insulare*
Myoporum brevipes Benth.-GT FR EP
Myoporum cunninghamii Benth.= *Myoporum acuminatum*
Myoporum deserti Cunn. ex Benth.-LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Myoporum humile R.Br.= *Myoporum parvifolium*
Myoporum insulare R.Br.-NU EP YP SL KI SE
Myoporum montanum R.Br.= *Myoporum acuminatum*
Myoporum mucronulatum A.DC.= *Myoporum deserti*
Myoporum parvifolium R.Br.-NU EP MU YP SL KI SE
Myoporum patens Cunn.= *Myoporum deserti*
Myoporum platycarpum R.Br.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Myoporum refractum Maiden & Betche-GT FR EP
Myoporum serratum R.Br. var. *obovatum* Benth.= *Myoporum insulare*
Myoporum strictum Cunn.= *Myoporum deserti*
Myoporum viscosum R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Pholidia behriana F.Muell.= *Eremophila behriana*
Pholidia crassifolia F.Muell.= *Eremophila crassifolia*
Pholidia dalyana (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.= *Eremophila dalyana*
Pholidia delisseri (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.= *Eremophila delisseri*
Pholidia divaricata F.Muell.= *Eremophila divaricata*
Pholidia gibbifolia (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.= *Eremophila gibbifolia*
Pholidia interstans S.Moore= *Eremophila interstans* var. *interstans*
Pholidia polyclada F.Muell.= *Eremophila polyclada*
Pholidia santalina (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.= *Eremophila santalina*
Pholidia scoparia R.Br.= *Eremophila scoparia*
Pholidia weldii (F.Muell.)Diels= *Eremophila weldii*
Pholidiopsis santalina F.Muell.= *Eremophila santalina*
Sentis rhyndocarpa F.Muell.= *Eremophila divaricata*
Stenochilus bignoniaeflorus Benth.= *Eremophila bignoniiflora*
Stenochilus glaber R.Br.= *Eremophila glabra*
Stenochilus longifolius R.Br.= *Eremophila longifolia*
Stenochilus maculatus Ker Gawler= *Eremophila maculata* var. *maculata*
Stenochilus serrulatus Cunn. ex A.DC.= *Eremophila serrulata*

91.417 PLANTAGINACEAE

**Plantago albicans* L.-EP
**Plantago bellardii* All.-EP NL MU SL SE
**Plantago coronopus* L.-EP NL MU YP SL KI SE
Plantago cunninghamii Decne.-LE FR EP MU
Plantago debilis R.Br.-?NW KI
Plantago drummondii Decne.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Plantago gaudichaudii Barneoud-GT EP NL MU YP SL SE
Plantago hispida R.Br.-FR EP MU SL KI SE
**Plantago indica* L.-EP NL
**Plantago lanceolata* L.-NL MU SL KI SE
**Plantago major* L.-SL SE
Plantago multiscapa B.Briggs-LE
Plantago psyllium sensu J.Black (1957)= *Plantago indica*
Plantago turrifera B.Briggs, Carolin & Pulley-LE MU
Plantago varia R.Br.-LE FR EA EP MU YP SL SE

91.418 CAPRIFOLIACEAE

**Lonicera japonica* Thunb.-SL
**Sambucus gaudichaudiana* DC.-SE
**Sambucus nigra* L.-SL
**Viburnum tinus* L.-?SL

91.423 VALERIANACEAE

**Centranthus macrosiphon* Boiss.-SL
**Centranthus ruber* (L.)DC. ssp. *ruber*-YP SL
**Fedia cornucopiae* (L.)Gaertner-SL
Valeriana cornucopiae L.= *Fedia cornucopiae*
Valeriana locusta L. var. *discoidea* L.= *Valerianella discoidea*
Valeriana rubra L.= *Centranthus ruber* ssp. *ruber*
**Valerianella discoidea* (L.)Lois.-EP YP NL SL
**Valerianella eriocarpa* Desv.-SL SE
Valerianella truncata Betchke?-not in S.Aust.

91.425 DIPSACACEAE

Dipsacus fullonum L. ssp. *sativus* (L.)Thell.= *Dipsacus sativus*
Dipsacus fullonum L. var. *sativus* L.= *Dipsacus sativus*

91.425 DIPSACACEAE

**Dipsacus sativus* (L.)Honck.-SL SE

**Scabiosa atropurpurea* L.-FR EP NL MU YP SL KI SE

91.427 CAMPANULACEAE

Cephalostigma fluminale J.Black.=**Wahlenbergia fluminalis**

Isotoma fluviatilis (R.Br.)F.Muell. ex Benth.-SL SE

Isotoma petraea F.Muell.-NW LE GT FR EA EP NL MU

Isotoma scapigera (R.Br.)G.Don-EP YP

Laurentia fluviatilis=*Isotoma fluviatilis*

Laurentia petraea (F.Muell.)E.Wimmer= *Isotoma petraea*

Laurentia scapigera (R.Br.)Endl.= *Isotoma scapigera*

Lobelia alata Labill.-FR EP NL MU SL KI SE

Lobelia aniceps sensu J.Black (1929)= *Lobelia alata*

Lobelia benthamii F.Muell.= *Pratia puberula*

Lobelia concolor R.Br.= *Pratia concolor*

Lobelia fluviatilis (R.Br.)E.Wimmer= *Isotoma fluviatilis*

Lobelia gibbosa Labill.-NW FR EP NL MU YP SL KI SE

Lobelia heterophylla Labill.-NW

Lobelia inundata R.Br.= *Isotoma fluviatilis*

Lobelia microsperma F.Muell.= *Lobelia gibbosa*

Lobelia pedunculata R.Br.= *Pratia pedunculata*

Lobelia platycalyx F.Muell.= *Pratia platycalyx*

Lobelia praticoides Benth.-MU SE

Lobelia purpurascens R.Br.= *Pratia purpurascens*

Lobelia rhombifolia Vriese-YP SL KI SE

Lobelia scapigera R.Br.= *Isotoma scapigera*

Lobelia simplex L.= *Monopsis simplex*

**Monopsis simplex* (L.)E.Wimmer-SE KI

Pratia concolor (R.Br.)Druce-MU SE

Pratia erecta Gaudich.= *Pratia concolor*

Pratia pedunculata (R.Br.)Benth.-SL SE

Pratia platycalyx (F.Muell.)Benth.-KI SE

Pratia puberula Benth.-?not in S.Aust.

Pratia purpurascens (R.Br.)E.Wimmer-SL

Wahlenbergia bicolor sensu J.Black (1957)= **Wahlenbergia communis**

Wahlenbergia communis Carolin?-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE

Wahlenbergia consimilis Loth.= **Wahlenbergia stricta**

Wahlenbergia fluminalis (J.Black)E.Wimmer ex H.Eichler-LE FR EP MU SL

Wahlenbergia gracilenta Loth.-NW LE NU GT FR EA EP MU YP SL KI SE

Wahlenbergia gracilis (Forster f.)Schrad. var. *stricta* (R.Br.)A.DC.= **Wahlenbergia stricta**

Wahlenbergia gracilis (Forster f.)Schrad.-LE FR EA SL SE

Wahlenbergia graniticola Carolin?-NW LE GT FR EA EP MU YP SL KI SE

Wahlenbergia gymnochlaena Loth.-EP SL SE

Wahlenbergia multicaulis Benth. ssp. *multicaulis*-FR MU SL SE

Wahlenbergia preissii Vriese-LE FR EP NL MU SL

Wahlenbergia quadrifida sensu J.Black (1934)= **Wahlenbergia gracilenta**

Wahlenbergia sieberi A.DC.-LE GT FR EP MU YP SL KI

Wahlenbergia simplicicaulis Vriese-LE FR MU SL SE

Wahlenbergia sp. A.-FR EA EP NL MU YP SL SE

Wahlenbergia sp. B.-NW LE GT FR EP MU YP SE

Wahlenbergia stricta Sweet-LE GT FR EP NL MU YP SL KI SE

Wahlenbergia trichogyna Stearn= **Wahlenbergia stricta**

91.430 GOODENIACEAE

Brunonia australis Smith-NW LE GT EP NL MU SL SE

Calogyné berardiana (Gaudich.)Benth.= **Goodenia berardiana**

Catosperma goodeniacaeum (F.Muell.)Krause-not in S.Aust.

Cooperookia strophiolata (F.Muell.)Carolin-NU

Dampiera eriantha Krause?-not in S.Aust.

Dampiera lanceolata Cunn. ex DC.-NW NU GT FR EP NL MU YP SL KI

Dampiera lavandulacea Lindley-FR EP NL MU SL SE

Dampiera leptoclada Benth.-SL

Dampiera maritima Benth.-MU SL SE

Dampiera rosmarinifolia Schldl.-EP NL MU YP SL SE

Distylis berardiana Gaudich.= **Goodenia berardiana**

Goodenia affinis De Vriese-GT EP MU YP SL SE

Goodenia albida Smith= *Scaevola albida*

Goodenia albiflora Schidl.-?NW FR NL MU YP SL

Goodenia amplexans F.Muell.-FR SL KI

Goodenia anfracta J.Black-LE

Goodenia argentea J.Black= *Goodenia lunata*

Goodenia basedowii Krause= *Goodenia ramelii*

Goodenia berardiana (Gaudich.)Carolin-NW LE GT FR EP

Goodenia calcareata F.Muell.-LE FR EA EP

Goodenia centralis Carolin-NW LE ?YR

Goodenia chambersii F.Muell. var. *chambersii*-?NW LE

Goodenia cycloptera R.Br.-?NW LE GT FR

Goodenia fascicularis F.Muell. & Tate-?NW LE GT FR EA ?EP MU ?SE

Goodenia geniculata R.Br.-EP NL MU YP SL KI SE

Goodenia geniculata R.Br. var. *eriophylla* Benth.= *Goodenia affinis*

Goodenia geniculata R.Br. var. *primulacea* (Schidl.)Benth.= *Goodenia primulacea*

Goodenia geniculata R.Br. var. *robusta* Benth.= *Goodenia robusta*

Goodenia glabra R.Br.-NW LE EP

Goodenia glauca F.Muell.-LE

Goodenia glauca F.Muell. var. *sericea* Benth.= *Goodenia fascicularis*

Goodenia grandiflora Sims var. *grandiflora*-NW ?FR

Goodenia grandiflora Sims var. *albiflora* (Schidl.)Krause= *Goodenia albiflora*

Goodenia grandiflora Sims var. *nicholsonii* (F.Muell.)Krause= *Goodenia chambersii* var. *chambersii*

Goodenia havilandii Maiden & Betche-NW LE NU FR

Goodenia havilandii Maiden & Betche var. *pauperata* J.Black= *Goodenia havilandii*

91.430 GOODENIACEAE

Goodenia heleneae Ising = *Goodenia chambersii* var. *chambersii*
Goodenia heterochila F.Muell.-NW LE ?EP
Goodenia heteromera F.Muell.-MU SE
Goodenia heteromera F.Muell. var. *deminuta* J.Black = *Goodenia heteromera*
Goodenia hirsuta F.Muell.-NW ?LE
Goodenia humilis R.Br.-?SL SE
Goodenia lobata Ising-LE GT EP
Goodenia lunata J.Black-LE GT FR EA MU
Goodenia mitchellii Benth. = *Goodenia cycloptera*
Goodenia modesta J.Black-NW ?LE GT
Goodenia mueckeana F.Muell.-NW
Goodenia nicholsonii F.Muell. = *Goodenia chambersii* var. *chambersii*
Goodenia occidentalis Carolin-NW NU MU
Goodenia ovata Smith-FR EP MU YP SL KI SE
Goodenia pinnatifida Schidl.-NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Goodenia primulacea Schidl.-NL YP SL KI
Goodenia pusilliflora F.Muell.-GT FR EP NL MU YP SL
Goodenia ramelii F.Muell.-NW ?LE
Goodenia robusta (Benth.) Krause-NU FR EP NL MU ?SL SE
Goodenia rotundifolia R.Br. sensu J.Black (1957) = *Goodenia centralis*
Goodenia sp.-EP NL MU YP SL SE
Goodenia sp.-NW
Goodenia subintegra F.Muell. ex Tate = *Goodenia fascicularis*
Goodenia triodiophila Carolin-LE
Goodenia unilobata J.Black = *Goodenia glabra*
Goodenia varia R.Br.-NU EP NL MU YP SL KI SE
Goodenia vernicosa J.Black-NU GT FR EP
Goodenia vilmoriniae F.Muell.-NW ?LE
Lechenaultia divaricata F.Muell.-NW LE ?FR
Lechenaultia formosa R.Br.-?not in S.Aust.
Lechenaultia striata F.Muell.-NW
Scaevola aemula R.Br.-FR EP NL SL KI
Scaevola aemula R.Br. sensu some authors = *Scaevola parvifolia*
Scaevola albida (Smith) Druce-NL MU SL SE
Scaevola bursariifolia J.Black-EP
Scaevola calendulacea (Andrews) Druce-?EP SL SE
Scaevola collaris F.Muell.-LE EP
Scaevola collina J.Black ex E.Robertson-not determined
Scaevola crassifolia Labill.-EP YP SL KI SE
Scaevola daleana Blakely = *Scaevola parvifolia*
Scaevola depauperata R.Br.-NW LE NU MU
Scaevola hookeri (De Vries) F.Muell. ex Hook.f.-SE
Scaevola humilis R.Br. = *Scaevola aemula*
Scaevola lacinata Bailey-NW ?EP
Scaevola linearis R.Br. var. *confertifolia* J.Black-?NL SL KI
Scaevola linearis R.Br. var. *linearis*-EP YP
Scaevola microcarpa Cav. var. *pallida* (R.Br.) Benth. = *Scaevola pallida*
Scaevola microcarpa Cav. = *Scaevola albida*
Scaevola myrtifolia (Vries) Krause-NU EP
Scaevola nitida R.Br.-SE
Scaevola ovalifolia R.Br. var. *glabra* R.Br.-not determined
Scaevola ovalifolia R.Br. var. *ovalifolia*-?NW NE
Scaevola pallida R.Br.-SE
Scaevola parvifolia F.Muell. ex Benth.-NW
Scaevola spinescens R.Br.-NW LE NU FR EP MU
Selliera radicans Cav.-EP SL KI SE
Velleia arguta R.Br.-NW NU FR EP NL MU YP SL SE
Velleia connata F.Muell.-NW LE NU FR EP MU
Velleia cycnopotamica F.Muell.-EP
Velleia glabrata Carolin-NW ?LE
Velleia paradoxa R.Br.-?NU FR ?EA NL MU SL SE

91.432 STYLDIACEAE

Candollea tepperiana F.Muell. = *Stylium tepperanum*
Levenhookia dubia Sonder-FR EP NL MU YP SL KI SE
Levenhookia pusilla R.Br.-SL SE
Stylium beagleholei J.H.Willis-SE
Stylium brachyphyllum Sonder-not in S.Aust.
Stylium calcaratum R.Br. var. *calcaratum*-EP YP SL KI SE
Stylium calcaratum R.Br. var. *ecorne* F.Muell. ex Erickson & J.H.Willis-SE
Stylium ciliatum Lindley-not in S.Aust.
Stylium despectum R.Br.-FR EP NL SL KI SE
Stylium graminifolium Sw. ex Willd.-SL KI SE
Stylium inundatum R.Br.-SL KI SE
Stylium majus (Smith) Druce = *Stylium graminifolium*
Stylium perpusillum Hook.f.-EP SL KI SE
Stylium piliferum R.Br. var. *ciliatum* (Lindley) Mildbr. = *Stylium ciliatum*
Stylium tepperanum (F.Muell.) Mildbr.-KI
Ventenatia major Smith = *Stylium graminifolium*

91.433 COMPOSITAE

Absinthium canariense Besser = *Artemisia canariensis*
Acanthocladium dockeri F.Muell.-MU
**Achillea millefolium* L-NL SL SE
**Achillea tomentosa* L-SL KI
Achnophora tatei F.Muell.-KI
**Acropiton repens* (L.) DC.-EP NL MU SL
Actinobole uliginosum (A.Gray) H.Eichler-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Actites megalocarpa (Hook.f.) Lander = *Sonchus megalocarpus*
**Ageratina adenophora* (Sprengel) R.King & H.Robinson-SL

91.433 COMPOSITAE

- **Ambrosia artemisiifolia* L.-SL
**Ambrosia psilostachya* DC.-MU SL
**Ambrosia tenuifolia* Sprengel-SL
**Ammobium alatum* R.Br.-SL
Anacyclus australis Sieber ex Sprengel = *Cotula australis*
**Anacyclus radiatus* Loisel-SL
Angianthus brachypappus F.Muell.-LE GT FR EA
Angianthus brachypappus F.Muell. var. *conocephalus* J.Black = *Angianthus conocephalus*
Angianthus burkittii (Benth.)J.Black = *Gnephosis burkittii*
Angianthus conocephalus (J.Black)P.Short-NU
Angianthus eriocephalus (Hook.f.)Benth. = *Angianthus preissianus*
Angianthus phylloclymmeus (F.Muell.)Druce = *Pleuropappus phylloclymmeus*
Angianthus pleuropappus Benth. = *Pleuropappus phylloclymmeus*
Angianthus preissianus (Steetz)Benth.-?FR EP MU YP SL KI SE
Angianthus pusillus (Benth.)Benth. = *Chrysocoryne pusilla*
Angianthus strictus (Steetz)Benth. = *Pogonolepis muelleriana*
Angianthus tenellus (F.Muell.)Benth. = *Chrysocoryne drummondii*
Angianthus tomentosus Wendl.-NU FR EA EP NL MU YP SL
Angianthus whitei J.Black = *Gnephosis burkittii*
**Anthemis arvensis* L.-SL
**Anthemis cotula* L.-SL
Anthemis nobilis L. = *Chamaemelum nobile*
Anthocerasites muelleri Sonder = *Toxanthes muelleri*
Aplochlamys spectabilis (Labill.)J.H.Willis-EP YP SL KI SE
**Arctotheca calendula* (L.)Levyns-NW LE FR EP MU YP SL SE
**Arctotheca populifolia* (P.Bergius)Norlindh-NU EP
Arctotis australiensis P.Beauv. = *Cymbonotus lawsonianus*
Arctotis calendula L. = *Arctotheca calendula*
Arctotis calendulacea L. = *Arctotheca calendula*
Arctotis lawsoniana (Gaudich.)P.Beauv. = *Cymbonotus lawsonianus*
Arctotis populifolia P.Bergius = *Arctotheca populifolia*
**Arctotis stoechadifolia* P.Bergius-YP SL
Argyranthemum frutescens (L.)Schultz-Bip. var. *foeniculaceum* Pitard & Proust = *Argyranthemum frutescens* ssp. *foeniculaceum*
**Argyranthemum frutescens* (L.)Schultz-Bip. ssp. *foeniculaceum* (Pitard & Proust)C.Humphries-EP YP SL
**Argyranthemum frutescens* (L.)Schultz-Bip. ssp. *frutescens*-EP MU YP SL SE
**Artemisia absinthium* L.-?SL
**Artemisia canariensis* (Besser)Less.-YP
Artemisia minima L. = *Centipeda minima*
Aster adenolasia F.Muell. = *Olearia adenolasia*
Aster exilifolius F.Muell. = *Olearia floribunda* var. *floribunda*
Aster florulentus F.Muell. = *Olearia floribunda* var. *floribunda*
Aster glandulosus Labill. = *Olearia glandulosa*
Aster glutescens (Sonder)F.Muell. = *Olearia passerinoides*
Aster lepidophyllus Pers. = *Olearia lepidophylla*
Aster magniflorus F.Muell. = *Olearia magniflora*
Aster megalodontus F.Muell. = *Olearia stuartii*
Aster microphyllus Labill. = *Olearia lepidophylla*
Aster mitchellii F.Muell. = *Olearia subspicata*
Aster ramulosus Labill. = *Olearia ramulosa*
**Aster subulatus* Michaux-FR EA NL MU SL SE
Asteridea athrixioides (Sonder & F.Muell.)Kroner-NU FR EA EP NL MU YP SL
Asteriscus spinosus (L.)Gren. & Godron = *Pallenis spinosa*
Athrixia athrixioides (F.Muell. & Sonder ex Sonder)Druce = *Asteridea athrixioides*
Athrixia tenella Benth. = *Asteridea athrixioides*
Basedowia helichrysoidea E.Pritz. = *Basedowia tenerrima*
Basedowia tenerrima (F.Muell. & Tate)J.Black-NW
Bellis aculeata Labill. = *Brachycome aculeata*
Bellis stipitata Labill. = *Lagenifera stipitata*
**Berkheya rigida* (Thunb.)Ewart, Jean White & B.Rees-EP
**Bidens pilosa* L.-EP SL
Biennospora drummondii A.Gray-EP NL MU YP SL SE
Brachycome aculeata (Labill.)Less.-MU YP SL KI SE
Brachycome angustifolia Cunn. ex DC.-SL SE
Brachycome basaltica F.Muell. var. *gracilis* Benth.-MU SE
Brachycome blackii G.L.Davis-NW
Brachycome breviscapis C.Carter-EP
Brachycome calocarpa F.Muell. = *Brachycome heterodonta*
Brachycome campylocarpa J.Black-LE FR EA
Brachycome cardiocarpa F.Muell. ex Benth.-MU SE
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *brachyglossa* Gauba-EA NL MU
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *ciliaris*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *lanuginosa* (Steetz)Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *lyrifolia* (J.Black)G.L.Davis-FR
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *subintegrigolia* G.L.Davis-LE NL MU
Brachycome collina (Sonder)Benth. = *Brachycome perpusilla* var. *tenella*
Brachycome cuneifolia Tate-EP YP SL KI SE
Brachycome debilis Sonder-EA NL SL SE
Brachycome decipiens Hook.f.-not in S.Aust.
Brachycome dichromosomatica C.Carter-GT FR EP
Brachycome dimorphocarpa G.L.Davis = *Brachycome ciliaris* var. *ciliaris*
Brachycome diversifolia (Graham ex Hook.)Fischer & C.Meyer-SL SE
Brachycome eriogona (J.Black)G.L.Davis-LE EA
Brachycome exilis Sonder-?LE GT FR EP MU YP SL KI SE
Brachycome goniocarpa Sonder & F.Muell. ex Sonder-EA EP NL MU YP SL KI SE
Brachycome graminea (Labill.)F.Muell.-MU SL SE
Brachycome heterodonta DC.-GT FR NL MU SE
Brachycome iberidifolia Benth.-NW LE GT FR EA EP
Brachycome lanuginosa Steetz = *Brachycome ciliaris* var. *lanuginosa*
Brachycome leptocarpa F.Muell.-LE FR EP MU YP SL SE
Brachycome lineariloba (DC.)Druce-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Brachycome lissocarpa J.Black = *Brachycome parvula* var. *lissocarpa*

91.433 COMPOSITAE

Brachycome lyrifolia J.Black = *Brachycome ciliaris* var. *lyrifolia*
Brachycome marginata Benth. = *Brachycome heterodonta*
Brachycome melanocarpa Sonder & F.Muell. ex Sonder-LE FR MU
Brachycome muelleri Sonder-EP SL
Brachycome parvula Hook.f. var. *lissocarpa* (J.Black)G.L.Davis-MU SL SE
Brachycome parvula Hook.f. var. *parvula*-SE
Brachycome perpusilla (Steetz)J.Black var. *perpusilla*-FR
Brachycome perpusilla (Steetz)J.Black var. *tenella* (Turcz.)G.L.Davis-EP NL MU YP SL SE
Brachycome readeri G.L.Davis-SE
Brachycome scapiformis DC. = *Brachycome aculeata*
Brachycome stricta DC. = *Brachycome aculeata*
Brachycome tatei J.Black-NU
Brachycome tenella Turcz. = *Brachycome perpusilla* var. *tenella*
Brachycome tesquorum J.Black-NW LE
Brachycome trachycarpa F.Muell.-NU GT FR EP MU
Brachycome uliginosa Davis-SE
Calea aculeata Labill. = *Cassinia aculeata*
Calea spectabilis Labill. = *Apalochlamys spectabilis*
^{*}*Calendula arvensis* L.-LE FR EA EP NL MU SL
Calendula fruticosa L. = *Osteospermum fruticosum*
^{*}*Calendula officinalis* L.-SL
Calocephalus brownii (Cass.)F.Muell.-NU EP YP SL KI SE
Calocephalus chrysanthus Schidl. = *Craspedia chrysanthus*
Calocephalus citreus Less.-FR EP NL MU YP SL SE
Calocephalus ditrichii F.Muell. = *Calocephalus platycephalus*
Calocephalus drummondii (A.Gray)Benth. = *Blennospora drummondii*
Calocephalus gnaphaloides Hook. = *Helipterum moschatum*
Calocephalus knappii (F.Muell.)Ewart & Jean White-NW LE
Calocephalus lacteus Less.-SL SE
Calocephalus multiflorus (Turcz.)Benth. = *Calocephalus platycephalus*
Calocephalus platycephalus (F.Muell.)Benth.-NW LE GT FR EA
Calocephalus sonderi F.Muell.-MU
Calotis ancyrocarpa J.Black-LE
Calotis breviradiata (Ising)G.L.Davis-NU
Calotis cuneifolia R.Br.-MU SL
Calotis cymbacantha F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP MU SL
Calotis erinacea Steetz-NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Calotis hispidula (F.Muell.)F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Calotis kempeii F.Muell.-NW LE
Calotis lappulacea Benth.-LE GT FR SL
Calotis latiuscula F.Muell. & Tate-NW LE GT FR MU
Calotis multicaulis (Turcz.)Druce var. *breviradiata* Ising = *Calotis breviradiata*
Calotis multicaulis (Turcz.)Druce-NW LE NU GT EP
Calotis plumulifera F.Muell.-NW LE GT FR EA MU
Calotis porphyroglossa F.Muell. ex Benth.-LE EA
Calotis scabiosifolia Sonder & F.Muell. ex Sonder-LE FR NL SL SE
Calotis scapigera Hook.-FR EP MU SL
Carduus acarna L. = *Cirsium acarna*
Carduus lanceolatus L. = *Cirsium vulgare*
^{*}*Carduus nutans* L.-FR
^{*}*Carduus tenuiflorus* Curtis-FR MU YP SL SE
Carduus vulgaris Savi = *Cirsium vulgare*
^{*}*Carthamus glaucus* M.Bieb.-NL SE
^{*}*Carthamus lanatus* L.-FR EA EP NL MU YP SL SE
Cassinia aculeata (Labill.)R.Br.-FR EP MU SL SE
Cassinia arcuata R.Br.-NW FR EP NL MU YP SL
Cassinia complanata J.Black = *Cassinia uncata*
Cassinia glauca (Labill.)Sprengel = *Craspedia uniflora*
Cassinia laevis R.Br.-NW GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Cassinia punctulata (F.Muell.)F.Muell. & Tate ex Tate = *Haeckeria punctulata*
Cassinia spectabilis (Labill.)R.Br. = *Apalochlamys spectabilis*
Cassinia uncata Cunn. ex DC.-FR EP NL MU YP SL KI SE
^{*}*Centaurea esculenta* L.-SL
^{*}*Centaurea calcitrapa* L.-NL MU YP SL SE
^{*}*Centaurea cineraria* L.-?YP ?SL
^{*}*Centaurea melitensis* L.-NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
^{*}*Centaurea nigra* L.-SL
^{*}*Centaurea nigrescens* Willd.-SE
^{*}*Centaurea paniculata* L.-SL
Centaurea plicata Pallas ex Willd. = *Acropitilon repens*
Centaurea repens L. = *Acropitilon repens*
^{*}*Centaurea solstitialis* L.-NU GT NL MU YP SL
Centipeda cunninghamii (DC)A.Br. & Aschers.-LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Centipeda minima (L.)A.Braun & Asch.-LE MU YP KI SE
Centipeda orbicularis Lour. = *Centipeda minima*
Centipeda thespidioides F.Muell.-NW LE GT FR EA EP MU
Cephalipterum drummondii A.Gray-NW NU GT
Ceratogyne obionoides Turcz.-GT EP
^{*}*Chamaemelum nobile* (L.)All.-SL
^{*}*Chamomilla recutita* (L.)Rauschert-SL
Cheirolooma hispidula F.Muell. = *Calotis hispidula*
^{*}*Chondrilla juncea* L.-EP NL MU SE
^{*}*Chrysanthemoides monilifera* (L.)Norlindh-EP NL MU YP SL SE
Chrysanthemum anethifolium sensu J.Black(1957) = *Argyranthemum frutescens* ssp. *foeniculaceum*
^{*}*Chrysanthemum coronarium* L.-MU SL
Chrysanthemum foeniculaceum sensu H.Eichler(1965) = *Argyranthemum frutescens* ssp. *foeniculaceum*
Chrysanthemum frutescens L. = *Argyranthemum frutescens* ssp. *frutescens*
Chrysanthemum leucanthemum L. = *Leucanthemum vulgare*
Chrysanthemum maximum Ramond = *Leucanthemum maximum*
Chrysanthemum parthenium L. = *Tanacetum parthenium*
^{*}*Chrysanthemum vulgare* (L.)Bernh.-?SL
Chrysoccephalum pterochaetum F.Muell. = *Helipterum pterochaetum*

91.433 COMPOSITAE

Chrysocoma squamata Labill. = *Leptorhynchos squamatus*
Chrysocoryne drummondii A.Gray-EP SE
Chrysocoryne pusilla (Benth.)Endl.-NW LE NU GT FR EA EP
Chthonocephalus pseudovex Steetz-NW NU GT FR EP MU
•*Cichorium intybus* L.-NL MU SL KI SE
•*Cirsium acarna* (L.)Moench-MU YP SL
•*Cirsium arvense* (L.)Scop.-SE
Cirsium lanceolatum (L.)Scop. = *Cirsium vulgare*
•*Cirsium vulgare* (Sav!)Ten.-FR EA EP NL MU YP SL SE
•*Conyza albida* Willd. ex Sprengel-MU SL SE
Conyza ambigua DC. = *Conyza bonariensis*
•*Conyza bilboana* Remy-SL
•*Conyza bonariensis* (L.)Cronq.-NW FR EA EP NL MU YP SL SE
•*Conyza canadensis* (L.)Cronq.-SL SE
Conyza floribunda Kunth = *Conyza albida*
Cotula australis (Sieber ex Sprengel)Hook.f.-FR EP NL MU YP SL KI SE
•*Cotula bipinnata* Thunb.-MU SL KI SE
•*Cotula coronopifolia* L.-LE FR EP NL MU YP SL KI SE
Cotula filifolia Thunb. var. *decumbens* Harvey = *Cotula vulgaris*
Cotula integrifolia Hook.f. = *Cotula coronopifolia*
Cotula minuta Forster f. = *Centipeda minima*
Cotula reptans (Benth.)Benth.-SE
Cotula vulgaris Levyns-EP MU SL KI SE
Cotula vulgaris Levyns var. *australisica* J.H.Willis = *Cotula vulgaris*
Craspedia chrysanthia (Schldl.)Benth.-LE ?MU
Craspedia glauca (Labill.)Sprengel = *Craspedia uniflora*
Craspedia globosa (Bauer ex Benth.)Benth.-LE FR NL
Craspedia pleiocephala F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Craspedia richea Cass. = *Craspedia uniflora*
Craspedia uniflora Forster f.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Cratystylis conocephala (F.Muell.)S.Moore-LE NU GT EA EP NL MU YP
•*Crepis biennis* L.-SE
•*Crepis capillaris* (L.)Wallr.-SL SE
•*Crepis foetida* L.-YP SL
•*Crepis pusilla* (Sommier)Merxm.-EP
•*Crepis taraxacifolia* Thuill.-SL SE
Crepis vesicaria L. var. *taraxacifolia* (Thuill.)Thell. = *Crepis taraxacifolia*
Crossolepis pusilla Benth. = *Chrysocoryne pusilla*
•*Crupina vulgaris* Cass.-SL
Cryptostemma calendula (L.)Druce = *Arctotheca calendula*
Cryptostemma calendulaceum (L.)R.Br. = *Arctotheca calendula*
Cyathopappus gnephosoides F.Muell. = *Gnephosis foliata*
Cymbonotus lawsonianus Gaudich.-EP SL
Cymbonotus preissianus Steetz-SL SE
•*Cynara cardunculus* L.-YP SL
Dichromochlamys dentatifolia (F.Muell.)Dunlop-NW LE FR
Dimorphocoma minutula F.Muell. & Tate-LE GT FR EA
Dimorpholepis australis A.Gray = *Helipterum australe*
•*Dimorphotheca pluvialis* (L.)Moench-EP SL SE
•*Dimorphotheca sinuata* DC.-EP NL
Diplopappus australasicus Turcz.= *Vittadinia australasica* var. *australisica*
Diplopappus passerinoides Turcz.= *Olearia passerinoides*
•*Dittrichia graveolens* (L.)Greuter-GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Eclipta alatocarpa Melville-LE
Eclipta platyglossa F.Muell.-MU SL SE
Elachanthus glaber Paul G.Wilson-EA EP
Elachanthus pusillus F.Muell.-LE NU FR EA EP NL MU YP SL
Elachopappus rudallii F.Muell. = *Myriocephalus rudallii*
Elachothamnos cunninghamii DC. = *Minuria cunninghamii*
Eichrysum albicans Cunn. = *Helipterum albicans*
Eichrysum incanum Hook. = *Helipterum incanum*
Eichrysum lucidum Henckel= *Helichrysum bracteatum*
Embergeria megalocarpa (Hook.f.)Boulos= *Sonchus megalocarpus*
Epaltes australis Less.-LE MU EA
Epaltes cunninghamii (Hook.)Benth.-NW LE FR EA MU
Epaltes tatei F.Muell.-EP MU
Erechtites arguta (Rich.)DC. var. *dissecta* Benth. = *Senecio hispidulus* var. *dissectus*
Erechtites arguta (Rich.)DC. = *Senecio glomeratus*
Erechtites arguta DC. = *Senecio glomeratus*
Erechtites glossantha Sonder= *Senecio glossanthus*
Erechtites hispida (Rich.)DC. = *Senecio hispidulus* var. *hispidulus*
Erechtites lacerata F.Muell. = *Senecio laceratus*
Erechtites mixta sensu Benth.(1867)= *Senecio runcinifolius*
Erechtites picridioides Sonder & F.Muell. ex Sonder= *Senecio runcinifolius*
Erechtites picridioides Turcz.= *Senecio minimus* var. *picridioides*
Erechtites quadridentata (Labill.)DC. = *Senecio quadridentatus*
Erigeron bonariense L. = *Conyza bonariensis*
Erigeron canadense L. = *Conyza canadensis*
•*Erigeron karvinskianus* DC.-SL
Erigeron linifolium Willd. = *Conyza bonariensis*
Erigeron sessilifolius F.Muell.-LE
Eriochlamys behrii Sonder & F.Muell. ex Sonder-NW LE GT FR EP NL MU YP KI
Eriochlamys knappii F.Muell. = *Calocephalus knappii*
Erodiohyllum elderi F.Muell.-NU FR EA EP MU
Ethulia cunninghamii Hook. = *Epaltes cunninghamii*
Euchiton forsteri Cass. = *Gnaphalium involucratum*
Euchiton pulchellus Cass. = *Gnaphalium involucratum*
Eupatorium adenophorum Sprengel= *Ageratina adenophora*
Eupatorium ferrugineum Labill.= *Helichrysum dendroideum*
Eurybia erubescens DC. = *Olearia erubescens*
Eurybia axillaris DC. = *Olearia axillaris*
Eurybia brachyphylla F.Muell. ex Sonder= *Olearia floribunda* var. *floribunda*

91.433 COMPOSITAE

Eurybia ciliata Benth. = *Olearia ciliata* var. *ciliata*
Eurybia conocephala F.Muell. = *Cratystylis conocephala*
Eurybia erubescens DC. = *Olearia decurrens*
Eurybia ferresii F.Muell. = *Olearia ferresii*
Eurybia floribunda Hook.f. = *Olearia floribunda* var. *floribunda*
Eurybia glutescens Sonder = *Olearia passerinoides*
Eurybia glutinosa Lindley = *Olearia glutinosa*
Eurybia muelleri Sonder = *Olearia muelleri*
Eurybia picridifolia F.Muell. = *Olearia picridifolia*
Eurybia pimeleoides DC. = *Olearia pimeleoides* var. *pimeleoides*
Eurybia rудis Benth. = *Olearia rудis* var. *rудis*
Eurybia scalera Benth. = *Olearia rудis* var. *rудis*
Eurybia stuartii F.Muell. = *Olearia stuartii*
Eurybia subspicata Hook. = *Olearia subspicata*
Eurybia teretifolia Sonder = *Olearia teretifolia*
Eurybia tubuliflora Sonder & F.Muell. = *Olearia tubuliflora*
Eurybiopsis gracilis Hook.f. = *Vittadinia gracilis*
Eurybiopsis hookeri Sonder = *Vittadinia blackii*
***Euryops abrotanifolius** (L.)DC.-SL
***Evax pygmaea** (L.)Brot.-YP SE
Eyrea rubelliflora F.Muell. = *Pluchea rubelliflora*
***Filago gallica** L.-SL
Filago pygmaea L. = **Evax pygmaea**
***Filago pyramidata** L.-YP
Flaveria australasica Hook.-LE FR EA
***Gaillardia aristata** Pursh-SE
***Galinsoga parviflora** Cav.-EP SL
***Gazania pavonia** R.Br.-SL
***Gazania regens** Moench-SE
Glossogyne tenuifolia (Labill.)Cass.-NW LE FR
Gnaphalium apiculatum Labill. = *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
***Gnaphalium audax** D.Drury-MU SL
***Gnaphalium calviceps** Fern.-SE
Gnaphalium candidissimum Lam. = *Vellereophyton dealbatum*
Gnaphalium cephaloideum Willd. = *Gnaphalium involucratum*
***Gnaphalium coarctatum** Willd.-SL
Gnaphalium collinum Labill. = *Gnaphalium gymnocephalum*
Gnaphalium dealbatum Thunb. = *Vellereophyton dealbatum*
Gnaphalium diamantinense Paul G.Wilson-LE
Gnaphalium gymnocephalum DC.-FR NL SL KI SE
Gnaphalium indicum sensu J.Black(1957) = *Helichrysum indicum*
Gnaphalium indutum Hook.f.-FR EP MU YP SL KI SE
Gnaphalium involucratum Forster f.-FR EP MU SL SE
Gnaphalium japonicum Thunb. var. *collinum* (Labill.)Maiden & Betché = *Gnaphalium gymnocephalum*
Gnaphalium japonicum sensu Paul G.Wilson(1965) = *Gnaphalium involucratum*
Gnaphalium luteoalbum L. = *Pseudognaphalium luteoalbum*
Gnaphalium moschatum Cunn. ex DC. = *Helipterum moschatum*
Gnaphalium polycaulon Pers. = *Helichrysum indicum*
***Gnaphalium purpureum** L.-FR SL SE
Gnaphalium semipapposum Lebill. = *Helichrysum semipapposum*
Gnaphalium sphaericum Willd.-NW FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Gnaphalium spicatum Lam. = *Gnaphalium coarctatum*
***Gnaphalium subfalcatum** Cabrera-MU SE
Gnaphalodes uliginosus A.Gray = *Actinobole uliginosum*
Gnephosis arachnoidea Turcz. var. *foliata* (Sonder)Benth. = *Gnephosis foliata*
***Gnephosis burkittii** Benth.-LE GT ?FR EA EP MU
Gnephosis codonopappa F.Muell. = *Gnephosis skirrophora*
Gnephosis cyathopappa Benth. = *Gnephosis foliata*
Gnephosis eriocarpa (F.Muell.)Benth.-NW LE GT FR EA
Gnephosis foliata (Sonder)H.Eichler-NW LE GT FR EA EP
Gnephosis skirrophora (Sonder & F.Muell.ex Sonder)Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Goniopogon multicaule Turcz. = *Celotis multicaulis*
Gratwickia monochaeta F.Muell. = *Helichrysum monochaetum*
Griffithia helipteroidea J.Black = *Helipterum oppositifolium*
Gymnostyles pterosperma A.L.Juss. = *Soliva pterosperma*
Haeckeria cassiniiformis F.Muell.-EP
Haeckeria pholidota (F.Muell.)J.H.Willis-MU SE
Haeckeria punctulata (F.Muell.)J.H.Willis-FR
***Hedypnois cretica** (L.)Dum.-Cours.-LE NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Hedypnois cretica sensu Willd.(1803) = *Hedypnois cretica*
Hedypnois rhagadioloides (L.)F.W.Schmidt ssp. *cretica* (L.)Hayek = *Hedypnois cretica*
Hedypnois rhagadioloides (L.)Willd. = *Hedypnois cretica*
***Helianthus annuus** L.-NL MU YP
Helichrysum adenophorum F.Muell.-MU KI
Helichrysum adnatum (DC.)Benth. var. *scabrum* (F.Muell.)Benth. = *Helichrysum bilobum* ssp. *scabrum*
Helichrysum ambiguum Turcz. var. *ambiguum*-NW LE GT FR EA EP
Helichrysum ambiguum Turcz. var. *paucisetum* J.Black-NW LE NU EP
Helichrysum apiculatum (Labill.)D.Don var. *apiculatum*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Helichrysum apiculatum (Labill.)D.Don var. *occidentale* Benth.-KI SE
Helichrysum apiculatum (Labill.)D.Don var. *racemosum* J.Black-NW LE NU
Helichrysum ayersii F.Muell.-NW LE
Helichrysum basedowii J.Black-LE GT
Helichrysum baxteri Cunn. ex DC.-EP NL MU YP SL SE
Helichrysum bilobum Wakef. ssp. *bilobum*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Helichrysum bilobum Wakef. ssp. *scabrum* (F.Muell.)N.Burb.-FR EA
Helichrysum bilobum Wakef. var. *scabrum* (J.Black)E.Robertson = *Helichrysum bilobum* ssp. *scabrum*
Helichrysum blandowakianum Steetz ex Sonder-LE FR MU SL SE
Helichrysum bracteatum (Vent.)Andrews-NW LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI
Helichrysum cassiniianum Gaudich.-NW LE NU GT
Helichrysum catadromum Wakef.-EA EP MU YP SL SE
Helichrysum cinereum (Labill.)F.Muell. = *Helichrysum paralium*
Helichrysum cotula Benth. = *Helipterum cotula*

91.433 COMPOSITAE

Helichrysum davenportii F.Muell.-NW LE NU GT EP
Helichrysum decurrens F.Muell. var. *scabrum* (F.Muell.)J.Black= *Helichrysum bilobum* ssp. *scabrum*
Helichrysum decurrens F.Muell.= *Helichrysum catastromum*
Helichrysum dendroideum Wakef.-?MU SE
Helichrysum dockeri (F.Muell.)Benth.= *Acanthocladium dockeri*
Helichrysum ferrugineum (Labill.)Less.= *Helichrysum dendroideum*
Helichrysum gunnii (Hook.f.)Benth. ssp. *paralium* N.Burb.= *Helichrysum paralium*
Helichrysum indicum (L.)Grierson-LE GT MU SE
Helichrysum lewencella F.Muell. var. *davenportii* Benth.= *Helichrysum davenportii*
Helichrysum leptolepis DC.= *Ixiolaena leptolepis*
Helichrysum leucopsideum DC.-?NW FR EP NL MU YP SL KI SE
Helichrysum mellorianum J.Black= *Helichrysum monochaetum*
Helichrysum molle Cunn. ex DC.= *Helipterum molle*
Helichrysum monochaetum (F.Muell.)H.Eichler-LE NU GT EP
Helichrysum obtusifolium F.Muell. & Sonder ex Sonder-FR EA EP MU YP SL KI SE
Helichrysum odorum DC. var. *arachnoideum* Labill.= *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
Helichrysum odorum var. *odoratum*= *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
Helichrysum paralium (N.T.Burb.)W.M.Curtis-SL SE
Helichrysum pholidotum F.Muell.= *Haeckeria pholidota*
Helichrysum podolepidium F.Muell.-NW LE GT FR EA ?SL
Helichrysum ramosissimum Hook.= *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
Helichrysum retusum (Sonder & F.Muell.ex Sonder)F.Muell.= *Helichrysum bilobum* ssp. *bilobum*
Helichrysum roseum (Lindley)Druce var. *davenportii* Benth.= *Helichrysum davenportii*
Helichrysum rutidolepis DC.-SL SE
Helichrysum scorpioides Labill.-GT FR MU YP SL SE
Helichrysum semiamplexicaule Domini= *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
Helichrysum semicalvum F.Muell.= *Helichrysum ambiguum* var. *ambiguum*
Helichrysum semifertile F.Muell.-NW LE GT FR EA EP NL SL
Helichrysum semipapposum (Labill.)DC. var. *brevifolium* (Sonder)Maiden & Betche= *Helichrysum semipapposum*
Helichrysum semipapposum (Labill.)DC.-NW NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Helichrysum stipitatum F.Muell.= *Helipterum stipitatum*
Helichrysum tephrodes Sweet= *Helichrysum obtusifolium*
Helichrysum tepperi F.Muell.-GT EP NL MU YP SL SE
Helipterum albicans (Cunn.)DC.-not in S.Aust.
Helipterum albicans sensu J.Black(1957)= *Helipterum saxatile*
Helipterum anthemoides (Sieber ex Spring)DC.-SL
Helipterum australe (A.Gray)Druce-FR EP NL MU YP SL SE
Helipterum charsleyae F.Muell.-NW LE GT
Helipterum chlorocephalum (Turcz.)Benth.-NW NL GT FR EP NL YP
Helipterum corymbiflorum Schidl.-LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Helipterum corymbiflorum Schidl. var. *microglossum* F.Muell.= *Helipterum microglossum*
Helipterum cotula (Benth.)DC.-SE
Helipterum demissum (A.Gray)Druce-GT FR EP NL MU YP SL SE
Helipterum dimorpholepis Benth.= *Helipterum australe*
Helipterum exiguum F.Muell.= *Helipterum demissum*
Helipterum fitzgibbonii F.Muell.-NW LE NU GT FR MU
Helipterum floribundum DC.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Helipterum floribundum DC. var. *stuartianum* (Sonder & F.Muell.ex Sonder)Benth.= *Helipterum stuartianum*
Helipterum haigii F.Muell.= *Helipterum humboldtianum*
Helipterum humboldtianum (Gaudich.)DC.-NW NU GT EP
Helipterum hyalospermum F.Muell. ex Benth.-FR EA EP NL MU YP SL SE
Helipterum incanum (Hook.)DC.-not in S.Aust.
Helipterum incanum sensu F.Muell.(1882)= *Helipterum saxatile*
Helipterum jessennii F.Muell.-LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Helipterum laeve (A.Gray)Benth.-GT FR EP NL MU YP SL
Helipterum microglossum (F.Muell.ex Benth)Maiden & Betche-NW LE GT FR EA EP
Helipterum molle (Cunn. ex DC.)Paul G.Wilson-LE GT FR EA EP NL
Helipterum moschatum (Cunn. ex DC.)Benth.-NW LE NU GT FR EA EP MU SL
Helipterum oppositifolium S.Moore-EP
Helipterum polyanthum DC.-LE GT FR EA EP NL MU
Helipterum pterochaetum (F.Muell.)Benth.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Helipterum pygmaeum (DC.)Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Helipterum roseum (Hook.)Benth. var. *patens* (Ewart)J.Black= *Helipterum chlorocephalum*
Helipterum saxatile Paul G.Wilson-NW LE NU
Helipterum stipitatum (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-NW LE GT EP
Helipterum strictum (Lindley)Benth.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Helipterum stuartianum Sonder & Muell. ex Sonder-NW LE NU GT EA EP NL MU YP
Helipterum tenellum Turcz.-NU
Helipterum tietkensis F.Muell.-NW LE NU GT EP MU
Helipterum troedelii F.Muell.-NW LE GT FR EA
Helipterum troedelii F.Muell. var. *patens* Ewart= *Helipterum chlorocephalum*
Helipterum uniflorum J.Black-LE GT FR EA
Helipterum variable (Sonder)Ostenf.= *Helipterum hyalospermum*
Helminthia echioidea (L.)Gaertn.= *Picris echioidea*
Humea cassiniacea F.Muell.= *Haeckeria cassiniacea*
Humea cassiniiformis F.Muell.= *Haeckeria cassiniiformis*
Humea pholidota (F.Muell.)J.Black= *Haeckeria pholidota*
Humea punctulata F.Muell.= *Haeckeria punctulata*
Humea squamata F.Muell.= *Haeckeria pholidota*
Humea tenerima F.Muell.= *Basedowia tenerima*
Hyalocephalus rhizocephala DC.= *Myriocephalus rhizocephalus* var. *rhizocephalus*
Hyalocephalus glutinosum Steetz= *Helipterum hyalospermum*
Hyalocephalus strictum Steetz= *Helipterum hyalospermum*
Hyalocephalus variabile Sonder= *Helipterum hyalospermum*
Hyoseris cretica L.= *Hedypnois cretica*
Hyoseris cretica Villars= *Leontodon taraxacoides*
**Hypochoeris glabra* L.-GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
**Hypochoeris radicata* L.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Inula graveolens (L.)Desf.= *Dittrichia graveolens*
Isoetopsis graminifolia Turcz.-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Iva axillaris Pursh-NL
Ixiochlamys cuneifolia (R.Br.)F.Muell.-NW LE FR

91.433 COMPOSITAE

- Ixiochlamys filicifolia* Dunlop -NW LE GT
Ixiochlamys nana (Ewart & Jean White)Grau-LE NU GT FR EA
Ixiolaena brevicompta F.Muell.-LE
Ixiolaena leptolepis (DC.)Benth.-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Ixiolaena supina F.Muell.-EP YP SL KI
Ixiolaena tomentosa Sonder & F.Muell. ex Sonder-NW LE GT FR EA EP NL MU
Ixodia achillaeoides R.Br. ssp. *achillaeoides*-EP YP KI
Ixodia achillaeoides R.Br. ssp. *alata* (Schldl.)Copley-EP NL MU YP SL KI SE
Ixodia achillaeoides R.Br. ssp. *arenicola* Copley-SE
Ixodia alata Schldl.=*Ixodia achillaeoides* ssp. *alata*
Ixodia flindersica Copley-FR
Kippistia suaedifolia (F.Muell.)Benth.-NW LE GT FR EP MU SE
**Lactuca saligna* L.-EP MU SL SE
Lactuca scariola L.=*Lactuca serriola*
**Lactuca serriola* L.-FR EA EP NL MU YP SL SE
**Lactuca virosa* L.-MU SL
Lagenifera billardieri Cass.=*Lagenifera stipitata*
Lagenifera gracilis Steetz-SL SE
Lagenifera huegelii Benth.-FR EP NL YP SL KI SE
Lagenifera stipitata (Labill.)Druce-SL KI SE
Lapsana capillaris L.=*Crepis capillaris*
**Lapsana communis* L.-SL
Lawrencella rosea Lindley= *Helichrysum davenportii*
Leontodon hirtus sensu J.Black(1957)= *Leontodon taraxacoides*
Leontodon leysseri (Wallr.)G.Beck= *Leontodon taraxacoides*
Leontodon nudicaulis (L.)Banks ex Schinz & H.Keller ssp. *taraxacoides* (Villars)Schinz & Thell= *Leontodon taraxacoides*
**Leontodon taraxacoides* (Vill.)Merat-EP NL SL SE
Leptorhynchos ambiguus (Turcz.)Benth.= *Helichrysum ambiguum* var. *ambiguum*
Leptorhynchos baileyi F.Muell.= *Helichrysum basedowii*
Leptorhynchos citrinus Benth.= *Waizia citrina*
Leptorhynchos elongatus DC.-FR NL MU YP SL SE
Leptorhynchos elongatus DC. var. *peduncularis* Benth.= *Leptorhynchos medius*
Leptorhynchos linearis Less.-NL
Leptorhynchos medius Cunn. ex DC.-FR EP NL YP SL SE
Leptorhynchos pulchellus F.Muell. ex Sonder= *Leptorhynchos tetrachaetus*
Leptorhynchos squamatus (Labill.)Less.-FR NL MU YP SL KI SE
Leptorhynchos tenuifolius F.Muell.-FR MU SL SE
Leptorhynchos tetrachaetus (Schldl.)J.Black var. *penicillatus* J.Black= *Helichrysum basedowii*
Leptorhynchos tetrachaetus (Schldl.)J.Black-GT FR EP NL MU YP SL SE
Leptorhynchos waitzia Sonder-FR EA EP NL MU YP SL KI
**Leucanthemum maximum* (Ramond)DC.-SL
Leucanthemum vulgare Lam.-SL
Leucophyta brownii Cass.= *Calocephalus brownii*
Leucophyta citrea Sonder(1853)= *Calocephalus sonderi*
Matricaria chamomilla L.= *Chamomilla recutita*
Matricaria recutita L.= *Chamomilla recutita*
Matricaria suffruticosa (L.)Druce= *Pentzia suffruticosa*
Melitella pusilla Sommier= *Crepis pusilla*
Microseris forsteri Hook.f.= *Microseris scapigera*
Microseris lanceolata (Walp.)Schultz-Bip.= *Microseris scapigera*
Microseris scapigera (Sol. ex Cunn.)Schultz-Bip.-GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Millotia depauperata Stapf= *Millotia myosotidifolia*
Millotia glabra Steetz= *Millotia myosotidifolia*
Millotia greevesii F.Muell. ssp. *greevesii*-LE GT FR EA EP SL
Millotia greevesii F.Muell. ssp. *helmsii* (F.Muell. & Tate)Schodde-NW LE NU FR EA
Millotia greevesii F.Muell. ssp. *kempeii* (F.Muell.)Schodde-NW LE NU FR EA
Millotia greevesii F.Muell. ssp. *kempeii*(F.Muell.)Schodde var. *helmsii* (F.Muell. & Tate)Schodde-NW LE NU FR EA
Millotia hispida Gard.= *Millotia tenuifolia* var. *tenuifolia*
Millotia kempeii F.Muell. var. *helmsii* F.Muell. & Tate= *Millotia greevesii* ssp. *kempeii*(F.Muell.)Schodde var. *helmsii*
Millotia kempeii F.Muell.= *Millotia greevesii* ssp. *kempeii*
Millotia macrocarpa Schodde-GT FR EA EP MU
Millotia myosotidifolia (Benth.)Steetz-GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Millotia robusta Steetz= *Millotia myosotidifolia*
Millotia tenuifolia Cass. var. *nudescens* Schodde-EA MU
Millotia tenuifolia Cass. var. *tenuifolia*-FR EA EP MU YP SL KI SE
Minuria annua (Tate)J.Black-LE GT FR EA
Minuria candolieri F.Muell. var. *denticulata* (DC.)Maiden & Betche= *Minuria denticulata*
Minuria cunninghamii (DC.)Benth.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Minuria denticulata (DC.)Benth.-NW LE NU GT FR EA
Minuria gardneri Lander & Barry-NW
Minuria integriformis (DC.)Benth.-NW LE GT FR EA MU
Minuria leptophylla DC.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Minuria rigida J.Black-LE FR EA
Minuria suaedifolia (F.Muell.)Benth.= *Kippistia suaedifolia*
Minuriella annua Tate= *Minuria annua*
Monenteles glandulosus F.Muell. ex Benth.= *Pterocaulon serrulatum*
Monenteles serrulatus Montr.= *Pterocaulon serrulatum*
Monenteles sphacelatus Labill.= *Pterocaulon sphacelatum*
Myriocephalus rhizocephalus (DC.)Benth. var. *pluriflorus* J.Black-NW NU GT FR EA SE
Myriocephalus rhizocephalus (DC.)Benth. var. *rhizocephalus*-LE EP NL MU SL SE
Myriocephalus rudallii (F.Muell.)Benth.-NW LE NU
Myriocephalus stuartii (F.Muell. & Sonder ex Sonder)Benth.-NW LE NU GT FR EA EP MU SE
Myriogyne cunninghamii DC.= *Centipeda cunninghamii*
Myriogyne minuta (Forster f.)Less.= *Centipeda minima*
Nematopus foliatus Sonder= *Gnephosis foliata*
Olearia adenolasia (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-EP
Olearia arida E.Pritzel-NW LE
Olearia axillaris (DC.)F.Muell. ex Benth.-EP NL YP SL KI SE
Olearia brachyphylla (F.Muell. ex Sonder)Wakef.= *Olearia floribunda* var. *floribunda*
Olearia calcarea F.Muell. ex Benth.-LE NU FR EP NL MU
Olearia ciliata (Benth.)F.Muell. ex Benth. var. *ciliata*-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Olearia ciliata (Benth.)F.Muell. ex Benth. var. *squamifolia* Benth.-KI

91.433 COMPOSITAE

- Olearia conocephala* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. = **Cratystylis conocephala**
Olearia decurrens (DC.)Benth.-GT FR EA EP NL MU YP SL
Olearia erubescens (Sieber ex DC.)Dippel-YF SE
Olearia exigufolia (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-NU GT EP
Olearia exilifolia (F.Muell.)Benth. = **Olearia floribunda** var. **floribunda**
Olearia ferresii (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-NW
Olearia floribunda (Hook.f.)Benth. var. *lanuginosa* J.H.Willis = **Olearia lanuginosa**
Olearia floribunda (Hook.f.)Benth. var. **floribunda**-EA EP NL MU YP SL KI SE
Olearia glandulosa (Labill.)Benth.-SL SE
Olearia glutinosa (Lindley)Benth.-SE
Olearia grandiflora Hook.-SL
Olearia hookeri (Sonder)Benth.-EP MU
Olearia lanuginosa (J.H.Willis)Wakef.-EP NL MU YP SL SE
Olearia lepidophylla (Pers.)Benth.-EP MU SE
Olearia magniflora (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-NU FR EP MU YP
Olearia microdisca J.Black-YF KI
Olearia muelleri (Sonder)Benth.-NW NU GT FR EA EP NL MU YP
Olearia myrsinoides (Labill.)F.Muell. var. *erubescens* (Sieber ex DC.)F.Muell. ex Benth. = **Olearia erubescens**
Olearia pannosa Hook.-FR NL MU YP SL SE
Olearia passerinoides (Turcz.)Benth.-EP MU YP SL SE
Olearia picridifolia (F.Muell.)Benth.-FR EP NL MU YP SL SE
Olearia pimeleoides (DC.)Benth. var. *minor* Benth.-FR EP NL MU YP SE
Olearia pimeleoides (DC.)Benth. var. **pimeleoides**-NW NU GT FR EA EP NL MU YP
Olearia ramulosa (Labill.)Benth.-FR EP NL YP SL KI SE
Olearia rудis (Benth.)F.Muell. ex Benth. var. *glabriuscula* Benth.-MU YP KI SE
Olearia rудis (Benth.)F.Muell. ex Benth. var. *rудis*-EP MU YP SL KI SE
Olearia stuartii (F.Muell.)F.Muell. ex Benth.-NW LE GT
Olearia subspicata (Hook.)Benth.-NW NU GT EA EP MU
Olearia teretifolia (Sonder)F.Muell. ex Benth.-EP NL MU SL KI
Olearia toppii = **Olearia passerinoides**
Olearia tubuliflora (Sonder & F.Muell. ex Sonder)Benth.-FR EP NL MU SL SE
Oligocarpus calendulaceus Less. = **Osteospermum calendulaceum**
**Onopordum acanthium* L.-EP SL SE
**Onopordum acaulon* L.-EA EP NL MU YP SL SE
**Onopordum illyricum* L.-EP NL MU SE
**Osteospermum calendulaceum* L.f.-NU EP SL
**Osteospermum clandestinum* (Less.)Norl.-NU GT FR EP NL MU YP SL
**Osteospermum fruticosum* (L.)Norlindh-YF SL
Osteospermum moniliferum L. = **Chrysanthemoides monilifera**
Ozothamnus cinereus (Labill.)DC. = **Helichrysum paralium**
Ozothamnus decurrens F.Muell. = **Helichrysum catadromum**
Ozothamnus ferrugineus (Labill.)DC. = **Helichrysum dendroideum**
Ozothamnus pholidota F.Muell. = **Haeckelia pholidota**
Ozothamnus scabra F.Muell. = **Helichrysum bilobum** ssp. *scabrum*
Ozothamnus tephrodes Turcz. = **Helichrysum obtusifolium**
Pachysurus multiflorus Turcz. = **Calocephalus platyccephalus**
Pachysurus platyccephalus F.Muell. = **Calocephalus platyccephalus**
**Pallenis spinosa* (L.)Cass.-FR EP NL YP SL
Panaetia atrixioides Sonder & F.Muell. = **Asteridea atrixioides**
Panaetia muelleri Sonder = **Podolepis muelleri**
Pascalia glauca Ortega = **Wedelia glauca**
**Pentzia incana* (Thunb.)Kuntze-FR EA
**Pentzia suffruticosa* (L.)Hutch. ex Merxm.-EP NL SL SE
Pentzia virgata Less. = **Pentzia incana**
Picnomon acarna (L.)Cass. = **Cirsium acarna**
**Picris echioptera* L.-EP NL SL SE
**Picris hieracioides* L. var. *hieracioides*-EP NL YP KI SE
**Picris hieracioides* L. var. *squarrosa* (Steetz)Benth.-EP NL YP SL KI
Picris squarrosa Steetz = *Picris hieracioides* var. *squarrosa*
Pleuropappus phyllocaalyneus F.Muell.-EP YP
Pluchea conocephala (F.Muell.)F.Muell. = **Cratystylis conocephala**
Pluchea dentex R.Br. ex Benth.-NW LE FR
Pluchea eyrea F.Muell. = **Pluchea rubelliflora**
Pluchea rubelliflora (F.Muell.)Robinson var. *major* J.Black = **Pluchea dentex**
Pluchea rubelliflora (F.Muell.)Robinson-NW LE FR
Pluchea tetraptera F.Muell.-LE
Podocoma cuneifolia R.Br. = **Ixioclamys cuneifolia**
Podocoma nana Ewart & Jean White = **Ixioclamys nana**
Podolepis acuminata R.Br. ex Aiton = **Podolepis jaceoides**
Podolepis arachnoidea (Hook.)Druse-LE
Podolepis canescens Cunn. ex DC.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Podolepis capillaris (Steetz)Diels-NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Podolepis cupulata Maiden & Betche = **Podolepis muelleri**
Podolepis georgei Diels = **Helichrysum ayersii**
Podolepis jaceoides (Sims)Voss-FR EP NL MU YP SL KI SE
Podolepis lessonii (Cass.)Benth. = **Podolepis muelleri**
Podolepis longipetala Cunn. ex DC.-GT EP
Podolepis muelleri (Sonder)G.L.Davis-FR EP NL SL
Podolepis rhytidochlamys F.Muell. = **Podolepis arachnoidea**
Podolepis rugata Labill. var. *littoralis* G.L.Davis-EP YP SL KI
Podolepis rugata Labill. var. *rugata*-NU FR EP NL MU YP SL KI SE
Podolepis siemssenia F.Muell. = **Podolepis capillaris**
Podosperma angustifolium Labill. = **Podotheca angustifolia**
Podospermum laciniatum (L.)DC. = **Podospermum resedifolium**
**Podospermum resedifolium* (L.)DC.-MU YP SL SE
Podotheca angustifolia (Labill.)Less.-NU EP MU YP SL KI SE
Polygonalepis muelleriana (Sonder)P.Short-FR EP NL MU YP SL SE
Polycalymma stuartii F.Muell. & Sonder ex Sonder = **Myriocephalus stuartii**
Pseudognaphalium luteoalbum (L.)Hilliard & B.L.Burtt-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Pterigeron adscendens Benth. = **Streptoglossa adscendens**
Pterigeron cylindriceps J.Black = **Streptoglossa cylindriceps**
Pterigeron dentatifolius F.Muell. = **Dichromochlamys dentatifolia**

91.433 COMPOSITAE

Pterigeron latirodies (Turcz.)Benth. = ***Streptoglossa latirodies***
Pterocaulon glandulosum (F.Muell.)Benth. & Hook.f. ex F.Muell. = ***Pterocaulon serrulatum***
Pterocaulon serrulatum (Montr.)Guillaumin-NW LE
Pterocaulon sphacelatum (Labill.)Benth. & Hook.f. ex F.Muell.-NW LE GT FR EA EP MU SE
Pteropogon demissus A.Gray= ***Helipterum demissum***
Pteropogon laevis A.Gray= ***Helipterum laeve***
Pteropogon pygmaeum DC.= ***Helipterum pygmaeum***
Pycnosorus globosus Bauer ex Benth. = ***Craspedia globosa***
Pyrethrum diversifolium Graham ex Hook. = ***Brachycome diversifolia***
Quinetia urvillei Cass.-EP NL MU SL SE
Reichardia picrodes (L.)Roth= ***Reichardia tingitana***
***Reichardia tingitana** (L.)Roth-EA MU YP SL SE
Rutidosis arachnoidea Hook. = ***Podolepis arachnoidea***
Rutidosis helichrysoidea DC.-NW LE GT FR EA
Rutidosis multiflora (Nees)Robinson-EP ?MU YP SL KI SE
Scalia jaceoides Sims= ***Podolepis jaceoides***
Schoenia cassiniana (Gaudich.)Steetz= ***Helichrysum cassinianum***
Schoenia chlorocephala Turcz.= ***Helipterum chlorocephalum***
Scorzonera laciniata L. = ***Podospermum resedifolium***
Scorzonera resedifolia L. = ***Podospermum resedifolium***
Scorzonera scapigera Sol. ex Cunn. = ***Microseris scapigera***
Scorzonera tingitana L. = ***Reichardia tingitana***
Scyphocoronis major (Turcz.)Druce-NU EP
Senecio anethifolius Cunn. ex DC.-FR EA EP NL MU YP SL
***Senecio angulatus** L.-SL
Senecio behrianus Sonder & F.Muell. ex Sonder-MU
Senecio biserratus Belcher-EP SL SE
Senecio brachyglossus F.Muell. ex Benth. = ***Senecio glossanthus***
Senecio cunninghamii DC.-LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
***Senecio elegans** L.-SE
Senecio flaccidus A.Rich. = ***Senecio biserratus***
Senecio georgianus DC. var. ***georgianus*-EP**
Senecio georgianus DC. var. ***latifolius*** J.Black-LE GT FR EP
Senecio glomeratus Desf. ex Poiret-EP SL KI SE
Senecio glossanthus (Sonder)Belcher-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Senecio gregorii F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Senecio hispidulus A.Rich. var. ***dissectus*** (Benth.)Belcher-not in S.Aust.
Senecio hispidulus A.Rich. var. ***hispidulus*-?MU SL KI SE**
Senecio hypoleucus F.Muell. ex Benth.-SL SE
***Senecio jacobaea** L.-SL
Senecio laceratus (F.Muell.)Belcher-NW FR NL MU SL KI SE
Senecio laetus Forster f. ex Willd. ssp. ***dissectifobus*** Ali-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Senecio laetus Forster f. ex Willd. ssp. ***lanceolatus*** Ali-SE
Senecio laetus Forster f. ex Willd. ssp. ***laetus*-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE**
Senecio laetus Forster f. ex Willd. ssp. ***maritimus*** Ali-LE NU EP YP SL KI SE
Senecio macrocarpus F.Muell. ex Belcher-NL YP SL
Senecio magnificus F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL KI SE
Senecio megaglossus F.Muell.-FR EA NL MU
***Senecio mikanioides** Otto ex Walp.-SL SE
Senecio minimus Poiret var. ***minimus*-?KI**
Senecio minimus Poiret var. ***picridoides*** (Turcz.)Belcher-EP MU YP SL SE
Senecio multicaulis A.Rich. var. ***dissecta*** sensu E.Robertson(1957) ?= ***Senecio hispidulus* var. *hispidulus***
Senecio multicaulis A.Rich. var. ***dissecta*** (Benth.)E.Robertson= ***Senecio hispidulus* var. *dissectus***
Senecio multicaulis A.Rich. = ***Senecio laceratus***
Senecio myosotidifolius Benth.= ***Millotia myosotidifolia***
Senecio odoratus Hornem. var. ***obtusifolius*** J.Black-NW LE FR SL KI SE
Senecio odoratus Hornem. var. ***odoratus*-NW LE GT FR EA MU SL KI SE**
Senecio odoratus Hornem. var. ***petiolata*** Sonder= ***Senecio hypoleucus***
Senecio orarius J.Black-EP SE
Senecio platylepis DC.-?FR ?MU
Senecio pterophorus** DC. var. ***apterus Harvey-EP SL
***Senecio pterophorus** DC. var. ***pterophorus*-EP NL MU YP SL KI SE**
Senecio quadridentatus Labill.-NL MU YP SL KI SE
Senecio runcinifolius J.H.Willis-LE EA MU SL SE
Senecio scandens DC. = ***Senecio mikanioides***
Senecio squarrosus A.Rich.-SL SE
***Senecio vulgaris** L.-EA EP MU SL SE
Siemssenia capillaris Steetz= ***Podolepis capillaris***
Sigesbeckia microcephala DC.-NW FR EA EP NL SL
Sigesbeckia orientalis L.-SL KI SE
Sigesbeckia orientalis sensu J.Black(1957) partly= ***Sigesbeckia microcephala***
Silphiosperma collinum Sonder= ***Brachycome perpusilla* var. *tenella***
Silphiosperma perpusillum Steetz= ***Brachycome perpusilla* var. *perpusilla***
***Silybum marianum** (L.)Gaertner-FR EP NL SL SE
Skirrophorus eriocarpus F.Muell. = ***Gnephosis eriocarpa***
Skirrophorus preissianus Steetz= ***Angiantus preissianus***
Solenogyne bellidioides var. ***gunnii*** var. ***gunnii*** sensu J.Black(1957)= ***Solenogyne dominii***
Solenogyne dominii L.Adams-SL KI SE
Solenogyne gunnii (Hook.f.)Cabrera sensu J.Black(1957)= ***Solenogyne dominii***
Solenogyne gunnii (Hook.f.)Cabrera-not in S.Aust.
***Solidago canadensis** L.-NL SL
Solidago lepida DC. var. ***elongata*** sensu H.Eichler(1965)= ***Solidago canadensis***
***Soliva pterosperma** (Juss.)Less.-SL
Soliva sessilis sensu J.Black(1957)= ***Soliva pterosperma***
***Sonchus arvensis** L.-NL SL
Sonchus asper (L.)Hill ssp. ***nymanii*** (Tineo & Guss.)Hegi= ***Sonchus asper* ssp. *glaucescens***
Sonchus asper (L.)Hill var. ***littoralis*** J.Black= ***Sonchus megalocarpus***
Sonchus asper (L.)Hill var. ***megalocarpus*** Hook.f.= ***Sonchus megalocarpus***
***Sonchus asper** (L.)Hill ssp. ***asper*-NW LE FR EA EP MU YP SL KI SE**
Sonchus asper** (L.)Hill ssp. ***glaucescens (Jordan)Ball-NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Sonchus glaucescens Jordan= ***Sonchus asper* ssp. *glaucescens***
Sonchus hydrophilus Boulos-FR EA NL MU YP SL KI SE

91.433 COMPOSITAE

Sonchus megalocarpus (Hook.f.)J.Black-LE EA EP MU YP SL KI SE
Sonchus nymanii Tineo & Guss.=*Sonchus asper* ssp. *glaucescens*
**Sonchus oleraceus* L.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Sonchus oleraceus L. var. *asper* L.=*Sonchus asper* ssp. *asper*
**Sonchus tenerrimus* L.-FR EP SL
Sphaeranthus hirtus Willd.=*Sphaeranthus indicus*
Sphaeranthus indicus L.-LE
Stobaea rigida Thunb.=*Berkheya rigida*
Streptoglossa adscendens (Benth.)Dunlop-LE GT FR
Streptoglossa cylindriceps (J.Black)Dunlop-LE
Streptoglossa liatroides (Turcz.)Dunlop-LE FR
Stuartina hamata Philipson-FR GT EP
Stuartina muelleri Sonder-FR EP NL MU YP SL KI SE
**Tagetes minuta* L.-?EP
**Tanacetum boreale* Fischer ex Link-SL SE
**Tanacetum parthenium* (L.)Schultz-Bip.-SL SE
**Tanacetum vulgare* L.-?SL
**Taraxacum officinale* G.Weber-NL MU YP SL SE
Therogeran denticulatum DC.=*Minuria denticulata*
Therogeran integerimum DC.=*Minuria integerima*
Therogeran tenuifolium Sonder.=*Minuria cunninghamii*
Thrincia hirta (L.)Roth.=*Leontodon taraxacoides*
Thrincia leysseri Wallr.=*Leontodon taraxacoides*
**Tolpis umbellata* Bertol.-SL
Toxanthes muelleri (Sonder)Benth.-NW NU EP NL MU YP SL KI SE
Toxanthes perpusillus Turcz.-NW NU GT EA EP MU SE
Tragopogon picroides L.=*Urospermum picroides*
**Tragopogon porrifolius* L.-FR NL MU SL SE
Trichanthodium skirrophorum Sonder & F.Muell. ex Sonder=*Gnephosis skirrophora*
Tripteris clandestina Less.=*Osteospermum clandestinum*
Triptilodiscus pygmaeus Turcz.=*Helipterum australe*
**Urospermum picroides* (L.)F.W.Schmidt-FR EP NL MU YP SL KI SE
**Velleereophyton dealbatum* (Thunb.)Hilliard & B.L.Burtt-MU SL KI SE
**Verbesina encelioides* Benth. & Hook.-MU
Vittadinia arida N.Burb.-FR
Vittadinia australasica (Turcz.)N.Burb. var. *australasica*-NU EP MU YP SL KI SE
Vittadinia australasica (Turcz.)N.Burb. var. *oricola* N.Burb.-SE
Vittadinia australasica (Turcz.)N.Burb. var. *subglabra* N.Burb.-NL MU YP
Vittadinia australis A.Rich. var. *dissecta* Benth.=*Vittadinia dissecta* var. *hirta*
Vittadinia australis A.Rich. var. *megacephala* F.Muell. ex Benth.=*Vittadinia megacephala*
Vittadinia australis A.Rich. var. *pterochaeta* F.Muell. ex Benth.=*Vittadinia pterochaeta*
Vittadinia blackii N.Burb.-FR EP NL MU YP SL
Vittadinia cervicularis N.Burb. var. *cervicularis*-NW ?LE GT FR EA EP ?MU YP SL ?SE
Vittadinia condyloides N.Burb.-FR EP NL YP
Vittadinia cuneata DC. var. *cuneata* forma *cuneata*-FR MU EP NL YP SL SE
Vittadinia cuneata DC. var. *morrisonii* N.Burb.-FR MU
Vittadinia cuneata DC. var. *murrayensis* N.Burb.-MU
Vittadinia dissecta (Benth.)N.Burb. var. *hirta* N.Burb.-NW ?NU EP NL MU SE
Vittadinia eremaea N.Burb.-NW LE NU GT FR ?EA EP MU
Vittadinia gracilis (Hook.f.)N.Burb.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Vittadinia megacephala (F.Muell. ex Benth.)J.Black-EP NL MU YP SL SE
Vittadinia nullaborensis N.Burb.-?NW NU
Vittadinia pterochaeta (F.Muell. ex Benth.)J.Black-GT FR EA MU
Vittadinia pustulata N.Burb.-NW
Vittadinia scabra DC.-not in S.Aust.
Vittadinia scabra sensu J.Black(1957)=*Vittadinia eremaea*
Vittadinia sulcata N.Burb.-LE FR EA
Vittadinia tenuissima sensu J.Black(1957)=*Vittadinia blackii*
Vittadinia triloba (Gaudich.)DC. var. *dissecta* (Benth.)J.Black=*Vittadinia dissecta* var. *hirta*
Vittadinia triloba (Gaudich.)DC. var. *lenuginosa* J.Black=*Vittadinia gracilis*
Vittadinia triloba (Gaudich.)DC.=*Vittadinia dissecta* var. *hirta*
Weltzia acuminata Steetz-NW LE NU GT FR EP MU
Weltzia citrina (Benth.)Steetz-NW LE
Weltzia corymbosa sensu Benth.(1867)=*Weltzia acuminata*
Weltzia steetiziana Lehm.=*Weltzia citrina*
Wedelia glauca (Ortega)Blake-SL
Wedelia stirlingii Tate-NW
Wedelia verbesinoides sensu J.Black(1957)=*Wedelia stirlingii*
Xanthium californicum E.Greene=*Xanthium orientale*
Xanthium chinense sensu C.McMillan(1975)=*Xanthium occidentale*
**Xanthium occidentale* Bertol.-?YP ?NL
**Xanthium orientale* L.-FR MU SL
Xanthium pungens Wallr.=*Xanthium occidentale*
**Xanthium spinosum* L.-EA
Xanthium spinosum L. var. *heteroccephalum* Widder=*Xanthium spinosum*
Xanthium strumarium sensu Ewart(1930)=*Xanthium occidentale*
Xeranthemum bracteatum Vent.=*Helichrysum bracteatum*
Xyridanthe stricta Lindley=*Helipterum strictum*

91.436 ALISMATACEAE

Actinoecarpus minor R.Br.=*Damasonium minus*
**Alisma lanceolatum* With.-SL MU
Alisma plantago sensu J.Black(1943)=*Alisma lanceolatum*
Damasonium australe Salisb.=*Damasonium minus*
Damasonium minus (R.Br.)Buchen.-MU SE
**Sagittaria graminea* Michaux var. *weatherbiana* (Fern.)Bogin-MU
Sagittaria weatherbiana Fern.=*Sagittaria graminea* var. *weatherbiana*

91.439 HYDROCHARITACEAE

Caulinia ovalis R.Br.=*Halophila ovalis*

91.439 HYDROCHARITACEAE

Damasonium ovalifolium R.Br.=*Ottelia ovalifolia*
Halophila australis Doty & Stone=*Halophila ovalis*
Halophila ovalis (R.Br.)Hook.f.-EP YP SL KI
Hydrilla verticillata (L.f.)Royle-MU
Ottelia ovalifolia (R.Br.)Rich.-EP MU SL KI SE
Serpula verticillata L.f.=*Hydrilla verticillata*
Vallisneria gigantea Graebner=*Vallisneria spiralis*
Vallisneria nana R.Br.=*Vallisneria spiralis*
Vallisneria spiralis L.-MU SL

91.441 APONOGETONACEAE

**Aponogeton distachyos* L.f.-SL

91.442 JUNCAGINACEAE

Triglochin calcitratum Hook.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL SE
Triglochin calcitratum Hook. var. *isingianum* J.Black=*Triglochin calcitratum*
Triglochin centrocarpum Hook.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Triglochin elongatum Ising=*Triglochin calcitratum*
Triglochin hexagonum J.Black-LE EP MU
Triglochin mucronatum R.Br.-EP YP SL KI SE
Triglochin muelleri Buchen-EP YP SE
Triglochin ovoideum J.Black-MU
Triglochin procerum R.Br. var. *procerum*-MU SL KI SE
Triglochin striatum Ruiz Lopez & Pavon-FR EP MU YP SL KI SE
Triglochin trichophorum Nees ex Endl.-EP YP SL SE
Triglochin turriferum Ewart-SE

91.444 POTAMOGETONACEAE

Potamogeton australiensis A.Benn.-SE
Potamogeton cheesemanii sensu H.Eichler(1965)=*Potamogeton tricarinatus*
Potamogeton crispus L.-NL MU SL SE
Potamogeton natans sensu R.Br.(1810)=*Potamogeton tricarinatus*
Potamogeton ochreatus Raoul-FR SL KI SE
Potamogeton pectinatus L.-LE EP NL MU SL KI SE
Potamogeton sulcatus A.Benn.=*Potamogeton tricarinatus*
Potamogeton tepperi A.Benn.-MU SL SE
Potamogeton tricarinatus F.Muell. & A.Benn. ex A.Benn.-FR EP MU SL KI SE

91.445 POSIDONIACEAE

Posidonia australis Hooker f.-EP YP SL KI SE
Posidonia ostenfeldii Hartog-SL KI SE

91.446 RUPPIACEAE

Ruppia cirrhosa (Petagna)Grande?-not in S.Aust.
Ruppia maritima L.-LE
Ruppia megacarpa R.Mason-FR EP NL SL SE
Ruppia polycarpa R.Mason-EP SL KI SE
Ruppia spiralis L. ex Dumort.-not in S.Aust.
Ruppia tuberosa Davis & Tomlinson-EP YP SL SE

91.447 ZOSTERACEAE

Heterozostera tasmanica (Martens ex Asch.)Hartog-NU EP NL YP SL KI SE
Zostera capricorni Asch.-?KI
Zostera mucronata Hartog-?EP ?YP ?SL
Zostera muelleri Irmisch ex Asch.-SL
Zostera tasmanica Martens ex Asch.=*Heterozostera tasmanica*

91.448 ZANNICHELLIACEAE

Althenia australis (Drumm. ex Harvey)Asch.=*Lepilaena australis*
Amphibolis antarctica (Labill.)Sonder & Asch. ex Asch.-NU EP YP SL SE
Amphibolis griffithii (J.Black)Hartog-YP SL
Cymodocea antarctica (Labill.)Endl.=*Amphibolis antarctica*
Cymodocea griffithii (J.Black)J.Black=*Amphibolis griffithii*
Lepilaena australis Drumm. ex Harvey-EP SL SE
Lepilaena bilocularis T.Kirk-MU SE
Lepilaena cylindrocarpa (Koern. ex Walp.)Benth.-EP SL SE
Lepilaena preissii (Lehm.)F.Muell.-EP SL SE
Pectinella antarctica (Labill.)J.Black=*Amphibolis antarctica*
Pectinella griffithii J.Black=*Amphibolis griffithii*
Ruppia antarctica Labill.=*Amphibolis antarctica*
Zannichellia cylindrocarpa Koern. ex Walp.=*Lepilaena cylindrocarpa*
Zannichellia palustris L.-MU SE
Zannichellia preissii Lehm.=*Lepilaena preissii*

91.449 NAJADACEAE

Najas major All.=*Najas marina*
Najas marina L.-not in S.Aust.
Najas tenuifolia R.Br.-MU

91.451 LILIACEAE

**Allium ampeloprasum* L.-NL YP SL SE
Allium fragrans Vent.=*Nothoscordum inodorum*
Allium inodorum Aiton=*Nothoscordum inodorum*

91.451 LILIACEAE

- **Allium neopolitanum* Cirillo-EP NL YP SL KI SE
- **Allium paniculatum* L.-NL SL
- **Allium roseum* L. ssp. *bulbiferum* (Desf. ex DC.)E.Warb.-SL KI
- Allium roseum* L. var. *bulbiferum* Desf. ex DC.=*Allium roseum* ssp. *bulbiferum*
- Allium rotundum* L.=*Allium scoradoprasum* ssp. *rotundum*
- Allium scoradoprasum* L. ssp. *rotundum* (L.)Stearn-NL SL
- **Allium scoradoprasum* L. ssp. *scordoprasum* L.-SL
- **Allium triquetrum* L.-EP SL KI SE
- **Allium vineale* L.-NL SL KI
- **Aloe arborescens* Miller-SL
- Aloe latifolia* Haw.=*Aloe saponaria*
- Aloe perfoliata* L. var. *saponaria* Aiton=*Aloe saponaria*
- **Aloe saponaria* (Aiton)Haw.-SL
- Anguillaria dioica* R.Br.=*Wurmbea dioica* ssp. *dioica*
- Anguillaria uniflora* R.Br.=*Wurmbea uniflora*
- Anthericum bulbosum* R.Br.=*Bulbine bulbosa*
- Anthericum milleflorum* DC.=*Arthropodium milleflorum*
- Anthericum paniculatum* Andrews=*Arthropodium milleflorum*
- Anthericum semibarbatum* R.Br.=*Bulbine semibarbata*
- Arthropodium fimbriatum* R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI
- Arthropodium milleflorum* (DC.)Macbr.-SE
- Arthropodium minus* R.Br.-FR EA EP MU YP SL SE
- Arthropodium paniculatum* (Andrews)R.Br.=*Arthropodium milleflorum*
- Arthropodium strictum* R.Br.-FR NL MU YP SL KI SE
- **Asparagus asparagoides* (L.)Wight-FR EP NL MU YP SL KI SE
- **Asparagus crispus* Lam.-YP SL
- Asparagus medeolooides* (L.f.)Thunb.=*Asparagus asparagoides*
- **Asparagus officinalis* L.-MU SL SE
- Asparagus plumosus* Baker=*Protaspargus setacens*
- Asparagus setaceus* (Kunth)Jussop.=*Protaspargus setacens*
- Asphodelus fistulosus* L.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
- Bartlingia sessiliflora* (Decne.)F.Muell.=*Laxmannia sessiliflora*
- Bulbine alata* Baijnath-NW LE GT FR EA
- Bulbine bulbosa* (R.Br.)Haw.-FR EP NL MU YP SL SE
- Bulbine semibarbata* (R.Br.)Haw. var. *depilata* J.Black=*Bulbine alata*
- Bulbine semibarbata* (R.Br.)Haw.-FR EA EP MU YP SL KI SE
- Bulbinopsis bulbosa* (R.Br.)Borzi=*Bulbine bulbosa*
- Bulbinopsis semibarbata* (R.Br.)Borzi var. *depilata* (J.Black)H.Eichler=*Bulbine alata*
- Bulbinopsis semibarbata* (R.Br.)Borzi=*Bulbine semibarbata*
- Burchardia umbellata* R.Br.-EP SL KI SE
- Caesia corymbosa* R.Br.=*Chamaescilla corymbosa*
- Caesia lateriflora* R.Br.-LE NU MU
- Caesia parviflora* R.Br.-SL SE
- Caesia vittata* R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
- Calectasia cyanea* R.Br. var. *intermedia* (Sonder)Anway-SE
- Calectasia intermedia* Sonder=*Calectasia cyanea* var. *intermedia*
- Chamaescilla corymbosa* (R.Br.)F.Muell. ex Benth.-EP NL MU YP SL KI SE
- Chlamysporum juncifolium* Salisb.=*Thysanotus juncifolius*
- Corynotheca lateriflora* (R.Br.)F.Muell. ex Benth.=*Caesia lateriflora*
- Dianella laevis* R.Br.-FR EP NL MU SL SE
- Dianella revoluta* R.Br.-NW FR EP NL MU YP SL KI SE
- Dichopogon fimbriatus* (R.Br.)Macbr.=*Arthropodium fimbriatum*
- Dichopogon strictus* (R.Br.)Baker=*Arthropodium strictum*
- Dracaena medeolooides* L.f.=*Asparagus asparagoides*
- **Ipheion uniflorum* (Graham)Raf.-EP SL NL
- **Lachenalia tricolor* Jacq.-SL
- Laxmannia sessiliflora* Decne.-MU YP SL KI SE
- Leopoldia comosa* (L.)Parl.=*Muscari comosum*
- Lomandra densiflora* J.Black-FR EP NL MU YP SL
- Lomandra dura* (F.Muell.)Ewart-FR EA NL MU YP SL
- Lomandra effusa* (Lindley)Ewart-FR EP NL MU YP SL SE
- Lomandra fibrata* J.Black-SL
- Lomandra glauca* (R.Br.)Ewart ssp. *collina* (R.Br.)A.Lee-FR EP NL MU YP SL SE
- Lomandra glauca* (R.Br.)Ewart ssp. *nana* A.Lee-MU SL SE
- Lomandra juncea* (F.Muell.)Ewart-EP NL MU SL SE
- Lomandra leucocephala* (R.Br.)Ewart ssp. *robusta* A.Lee-LE NU GT EP NL MU YP SL SE
- Lomandra longifolia* Labill.-SL SE
- Lomandra micrantha* (Endl.)Ewart-EP NL MU YP SL KI SE
- Lomandra multiflora* (R.Br.)Britten-not in S.Aust.
- Lomandra multiflora* sensu J.Black(1943)=*Lomandra dura*
- Lomandra sororia* (F.Muell. ex Benth.)Ewart-NL MU SL SE
- Medea asparagoides* L.=*Asparagus asparagoides*
- Milla uniflora* Graham=*Ipheion uniflorum*
- **Muscari armeniacum* Baker-SL
- **Muscari comosum* (L.)Miller-SL
- Muscari conicum* Baker=*Muscari armeniacum*
- Muscari neglectum* sensu J.Black(1943)=*Muscari armeniacum*
- Nothoscordum fragrans* (Vent.)Kunth=*Nothoscordum inodorum*
- **Nothoscordum inodorum* (Aiton)Nicholson-YP SL SE
- **Ornithogalum arabicum* L.-EP YP SL SE
- **Ornithogalum pyrenaicum* L.-NL
- **Ornithogalum thrysoides* Jacq.-EP SL KI
- **Ornithogalum umbellatum* L.-NL MU YP SL
- **Protaspargus setacens* (Kunth)Oberm.-MU
- Reya umbellata* (R.Br.)Kuntze=*Burchardia umbellata*
- **Scilla hyacinthoides* L.-SL KI SE
- **Scilla peruviana* L.-SL SE
- Stypandra caespitosa* R.Br.-SE
- Stypandra glauca* R.Br.-EP
- Thysanotus baueri* R.Br.-NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
- Thysanotus dichotomus* sensu J.Black(1943)=*Thysanotus juncifolius*
- Thysanotus exasperatus* F.Muell.=*Thysanotus tenellus*

91.451 LILIACEAE

Thysanotus exiliflorus F.Muell.-NW LE GT
Thysanotus fractiflexus Brittan.-?EP KI
Thysanotus juncifolius (Salisb.)Willis & Court-EP MU SL KI SE
Thysanotus nudicaulis Brittan-EP
Thysanotus patersonii R.Br. ssp. *patersonii*-NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Thysanotus patersonii R.Br. var. *eximbiatus* J.Black= *Thysanotus patersonii* ssp. *patersonii*
Thysanotus tenellus Endl.-FR EP YP
Thysanotus tuberosus R.Br.-SE
Thysanotus wangeriensis Brittan-EP
Tricoryne elatior R.Br.-EP NL MU YP SL KI SE
Tricoryne tenella R.Br.= *Tricoryne elatior*
Wurmbea centralis Macfarl.-GT FR EP KI
Wurmbea dioica (R.Br.)F.Muell. ssp. *dioica*-LE NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Wurmbea latifolia Macfarl.-EP NL KI
Wurmbea uniflora (R.Br.)Macfarl.-SL
Xanthorrhoea australis R.Br.-SE
Xanthorrhoea minor R.Br.-SE
Xanthorrhoea quadrangulata F.Muell.-LE FR EA NL MU SL SE
Xanthorrhoea semiplana F.Muell.-MU YP SL SE
Xanthorrhoea sp. F-SE
Xanthorrhoea tateana F.Muell.-EP SL KI
Xanthorrhoea thorntonii Tate-NW
Xerotes collina R.Br.= *Lomandra glauca* ssp. *collina*
Xerotes dura F.Muell.= *Lomandra dura*
Xerotes effusa Lindley= *Lomandra effusa*
Xerotes glauca R.Br.= *Lomandra glauca* ssp. *collina*
Xerotes glauca R.Br.= *Lomandra glauca* ssp. *nana*
Xerotes juncea F.Muell.= *Lomandra juncea*
Xerotes leucocephala R.Br. partly= *Lomandra leucocephala* ssp. *robusta*
Xerotes micrantha Endl.= *Lomandra micrantha*
Xerotes sororia F.Muell. ex Benth.= *Lomandra sororia*

91.463 AGAVACEAE

**Agave americana* L.-MU SL

91.466 AMARYLLIDACEAE

**Amaryllis belladonna* L. hybrids-SL
Calostemma luteum Sims-LE GT ?FR MU
Calostemma purpureum R.Br.-NW FR NL MU YP SL
Crinum flaccidum Herbert-LE GT FR EA EP MU
Crinum luteolum H.P.Traub & L.S.Hann.-LE ?GT
**Leucojum aestivum* L.-SL
**Narcissus tazetta* L.-YP SL KI
**Sternbergia lutea* Ker Gawler ex Schultes f.-SL

91.467 HYPOXIDACEAE

Hypoxis glabella R.Br.-EP SL SE
Hypoxis hookeri Geer.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Hypoxis pusilla Hook.f.= *Hypoxis hookeri*

91.472 PONTEDERIACEAE

**Eichhornia crassipes* (C.Martius)Solms-?MU
Eichhornia speciosa Kunth= *Eichhornia crassipes*
Pontederia crassipes C.Martius= *Eichhornia crassipes*

91.473 IRIDACEAE

Acidanthera platypetala sensu J.Black(1943)= *Gladiolus tristis*
Antholyza aethiopica sensu J.Black(1943)= *Chasmanthe floribunda*
Antholyza floribunda Salisb.= *Chasmanthe floribunda*
**Babiana stricta* (Aiton)Ker Gawler-SL
**Chasmanthe floribunda* (Salisb.)N.E.Br.-EP NL YP SL SE
**Crocosmia x crocosmiiflora* (Lemoine ex Morren)N.E.Br.-MU SL
**Dierama pulcherrimum* Baker-SE
**Ferraria crispa* Burman ssp. *crispa*-EP MU SL KI
Ferraria undulata L.= *Ferraria crispa* ssp. *crispa*
**Freesia* hybrid-EP YP SL KI SE
Freesia refracta sensu Jessop(1978)= *Freesia* hybrid
Genosiris fragilis Labill.= *Patersonia fragilis*
Genosiris occidentalis (R.Br.)F.Muell.= *Patersonia occidentalis*
**Gladiolus angustus* L.-SL
Gladiolus bicolor Thunb.= *Synnotia villosa*
Gladiolus blandus Aiton= *Gladiolus carneus*
Gladiolus byzantinus Miller= *Gladiolus communis* ssp. *byzantinus*
**Gladiolus carneus* Delaroche-SL
**Gladiolus communis* L. ssp. *byzantinus* (Miller)A.P.Ham.-SL KI
Gladiolus cuspidatus Jacq.= *Gladiolus undulatus*
**Gladiolus floribundus* Jacq.-SL
Gladiolus illyricus sensu H.Eichler(1965)= *Gladiolus communis* ssp. *byzantinus*
Gladiolus lineatus Salisb.= *Tritonia lineata*
Gladiolus longicollis sensu H.Eichler(1965)= *Gladiolus tristis*
Gladiolus marginatus L.f.= *Watsonia marginata*
Gladiolus pyramidatus Andrews= *Watsonia pyramidata*
Gladiolus strictus Aiton= *Babiana stricta*
**Gladiolus tristis* L.-EP SL KI
**Gladiolus undulatus* L.-EP NL MU SL
Gladiolus villosus Burman f.= *Synnotia villosa*
Gladiolus watsonius Thunb.= *Homoglossum watsonium*

91.473 IRIDACEAE

**Gynandriris setifolia* (L.f.)R.Foster-FR EP NL MU YP SL KI SE
**Hesperantha falcata* (L.f.)Ker Gawler-?SL
Homeria breyniana sensu H.Eichler(1965)=***Homeria collina***
Homeria collina (Thunb.)Vent. var. *ochroleuca* (Salisb.)Bak.=***Homeria ochroleuca***
**Homeria collina* (Thunb.)Vent.-?EP ?NL ?YP SL KI ?SE
**Homeria miniata* (Andrews)Sweet-EP MU YP SL
**Homeria ochroleuca* Salisb.-?EP ?YP SL
Homoglossum watsonium (Thunb.)N.E.Br.-SL
Iris edulis L.f.=***Moraea fugax***
**Iris germanica* L.-YP SL KI SE
**Iris orientalis* Miller-SL
Iris setifolia L.f.=***Gynandriris setifolia***
**Iris unguicularis* Poirer-SL
Ixia falcata L.f.=***Hesperantha falcata***
Ixia flexuosa sensu J.Black(1943)=***Ixia polystachya***
**Ixia maculata* L.-SL
**Ixia paniculata* Delaroche-SL
**Ixia polystachya* L.-SL KI
Ixia rosea L. partly=***Romulea rosea*** var. *australis*
Ixia squalida Aiton=***Tritonia squalida***
Ixia tricolor Schneev.=***Sparaxis tricolor***
**Ixia viridiflora* Lam.-?SL
**Moraea aristata* (Delaroche)Asch. & Graebner-?SL
**Moraea bellendenii* (Sweet)N.E.Br.-SL
Moraea collina Thunb.=***Homeria collina***
Moraea edulis (L.f.)Ker Gawler=***Moraea fugax***
**Moraea fugax* (Delaroche)Jacq.-?SL
Moraea juncea sensu H.Eichler(1965)=***Moraea vegeta***
Moraea miniata Andrews=***Homeria miniata***
Moraea pavonia Ker var. *lutea* Baker=***Moraea bellendenii***
****Moraea vegeta*** L.-NL SL KI
Moraea xerospatha MacOwan ex Baker var. *monophylla* J.Black=***Gynandriris setifolia***
Moraea xerospatha MacOwan ex Baker=***Gynandriris setifolia***
Orthrosanthus multiflorus Sweet-EP KI
Patersonia fragilis (Labill.)Asch. & Graebner-SL KI SE
Patersonia glauca R.Br.=***Patersonia fragilis***
Patersonia longiscapa Sims ex Sweet=***Patersonia occidentalis***
Patersonia occidentalis R.Br.-SL SE
Romulea columnnea sensu J.Black(1943)=***Romulea minutiflora***
Romulea cruciata (Ker Gawler)Ecklon var. *australis* Ewart=***Romulea rosea*** var. *australis*
Romulea longifolia (Salisb.)Baker=***Romulea rosea*** var. *australis*
**Romulea minutiflora* Klatt-FR EP SL SE
Romulea parviflora Ecklon=***Romulea rosea*** var. *australis*
**Romulea rosea* (L.)Ecklon var. *australis* (Ewart)De Vos-EP MU SL KI SE
Sisyrinchium cyaneum Lindley=Orthrosanthus multiflorus
**Sisyrinchium iridifolium* Kunth-SL
Sisyrinchium multiflorum (Sweet)Steudel=Orthrosanthus multiflorus
**Sparaxis bulbifera* (L.)Ker Gawler-EP SL KI SE
Sparaxis grandiflora sensu J.H.Willis(1970)=***Sparaxis bulbifera***
**Sparaxis tricolor* (Schneev.)Ker Gawler-NL SL
Synnotia bicolor (Thunb.)Sweet=***Synnotia villosa***
**Synnotia villosa* (Burman f.)N.E.Br.-SL
Trichonema longifolium Salisb.=***Romulea rosea*** var. *australis*
Tritonia crocosmiiflora (Lemoine ex Morren)Nicholson=Crocosmia x crocosmiiflora
**Tritonia lineata* (Salisb.)Ker Gawler-SL KI
**Tritonia squamula* (Aiton)Ker Gawler-SL
Vieusseuxia aristata Delaroche=***Moraea aristata***
Vieusseuxia bellendenii Sweet=***Moraea bellendenii***
Vieusseuxia fugax Delaroche=***Moraea fugax***
**Watsonia bulbillifera* J.Matthews & L.Bolus-NL SL
**Watsonia marginata* (L.f.)Ker Gawler-SL
Watsonia meriana sensu J.Black(1943)=***Watsonia bulbillifera***
**Watsonia pyramidata* (Andrews)Klatt-SL SE

91.478 JUNCACEAE

**Juncus acutus* L.-FR EP MU SL
Juncus amabilis Edgar-SL SE
Juncus aridicola L.Johnson-FR MU
**Juncus articulatus* L.-NL MU SL SE
Juncus australis Hook.f.-SL
Juncus bufonius L.-NW GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Juncus bufonius L. var. *fasciculatus* (Bertol.)Koch=***Juncus bufonius***
**Juncus bulbosus* L.-SE
Juncus caespiticius E.Meyer-FR EP SL KI SE
**Juncus capitatus* Weigel-EP NL MU YP SL KI SE
Juncus continuus L.Johnson-SL
**Juncus effusus* L.-SL
Juncus flavidus L.Johnson-NL YP SL
Juncus holoschoenus R.Br.-FR MU SL SE
Juncus homalocaulis F.Muell.ex Benth.-SE
Juncus kraussii Hochst.-LE FR EP MU YP SL KI SE
Juncus lampocarpus Ehrh.=***Juncus articulatus***
Juncus maritimus Lam. var. *australiensis* Buchen.=***Juncus kraussii***
Juncus pallidus R.Br.-NL SL KI SE
Juncus pauciflorus R.Br.-MU SL KI SE
Juncus planifolius R.Br.-SL KI SE
Juncus plebejus R.Br.=***Juncus bufonius***
Juncus plebejus sensu J.Black(1943)=***Juncus homalocaulis***
Juncus polyanthemos sensu J.Black(1943) partly=***Juncus sarophorus***
Juncus polyanthemos sensu J.Black(1943) partly=***Juncus usitatus***
Juncus prismatocarpus R.Br.-FR MU SL SE

91.478 JUNCACEAE

Juncus prismatocarpus sensu J.Black(1943)=**Juncus holoschoenus**
Juncus procerus E.Meyer-SE
Juncus radula Buchen.-EP NL SE
Juncus radula sensu J.Black(1943)=**Juncus subsecundus**
Juncus sarophorus L.Johnson-FR MU SL
**Juncus subnodulosus* Schrank-SL
Juncus subsecundus Wakef.-LE FR EP NL MU SL ?KI SE
Juncus usitatus L.Johnson-MU SL
Juncus vaginatus sensu J.Black(1943)=**Juncus subsecundus**
Luzula australasica Steudel-SL
Luzula campestris (L.)DC. var. *flaccida* Buchen.=**Luzula flaccida**
Luzula densiflora (Nordensk.)Edgar-SL SE
Luzula flaccida (Buchen.)Edgar-SL KI SE
Luzula meridionalis Nordensk. var. *densiflora* Nordensk.=**Luzula densiflora**
Luzula meridionalis Nordensk. var. *flaccida* (Buchen.)Nordensk.=**Luzula flaccida**

91.481 COMMELINACEAE

Commelinia ensifolia R.Br.-LE
Commelinia undulata R.Br.=**Commelinia ensifolia**

91.484 XYRIDACEAE

Xyris operculata Labill.-SL KI SE

91.487 ERIOCaulaceae

Eriocaulon carsonii F.Muell.-LE
Eriocaulon submersum Tate=**Eriocaulon carsonii**
Eriocaulon tatei Ruhl.=**Eriocaulon carsonii**

91.488 RESTIONACEAE

Calorophus lateriflorus F.Muell.=**Empodium minus**
Calorophus minor Hook.f.=**Empodium minus**
Colostrophus lateriflorus F.Muell.=**Empodium minus**
Empodium minus (Hook.f.)L.Johnson & Cutler-SL KI
Hypolaena fastigiata R.Br.-FR EP SL KI SE
Hypolaena lateriflora (F.Muell.)Benth.=**Empodium minus**
Lepidobolus drapetocoleus F.Muell.-YP SL SE
Leptocarpus brownii Hook.f.-EP SL SE
Leptocarpus tenax (Labill.)R.Br.-SL KI SE
Lepyrodia muelleri Benth.-SE
Lepyrodia valliculae J.Black-SL KI
Loxocarya fasciculata (R.Br.)Benth.-EP
Restio complanatus R.Br.-KI
Restio fasciculatus R.Br.=**Loxocarya fasciculata**
Restio lateriflorus R.Br.=**Empodium minus**
Restio tetraphyllus Labill.-SE
Schoenodum tenax Labill.=**Leptocarpus tenax**

91.491 CENTROLEPIDACEAE

Alepyrum polygynum R.Br.=**Centrolepis polystachya**
Aphelia gracilis Sonder-SL KI SE
Aphelia pumilio F.Muell.ex Sonder-SL KI SE
Brizula gracilis (Sonder)Hieron.=**Aphelia gracilis**
Brizula pumilio (F.Muell. ex Sonder)Hieron.=**Aphelia pumilio**
Centrolepis aristata (R.Br.)Roemer & Schultes-EP NL MU YP SL KI SE
Centrolepis cephaloformis Reader ssp. *cephaloformis*-FR EP YP SL SE
Centrolepis cephaloformis Reader ssp. *murrayi* (J.Black)D.Cooke-EP
Centrolepis drummondiana (Nees)Walp.-EA
Centrolepis fascicularis Labill.-SL KI SE
Centrolepis glabra (F.Muell.ex Sonder)Hieron.-KI SE
Centrolepis murrayi J.Black=**Centrolepis cephaloformis** ssp. *murrayi*
Centrolepis polygyna (R.Br.)Hieron.-NW LE FR EP EA NL MU YP SL KI SE
Centrolepis strigosa (R.Br.)Roemer & Schultes-EP NL MU YP SL KI SE
Desvauxia aristata R.Br.=**Centrolepis aristata**
Desvauxia drummondiana Nees=**Centrolepis drummondiana**
Desvauxia glabra F.Muell. ex Sonder=**Centrolepis glabra**
Desvauxia strigosa R.Br.=**Centrolepis strigosa**

91.491 HYDATELLACEAE

Trituria submersa Hook.f.-EP KI SE

91.495 GRAMINEAE

Aegilops incurva L.=**Parapholis incurva**
Agropyron elongatum Host ex P.Beauv.=**Elymus elongatus**
**Agropyron junceum* (L.)P.Beauv.-SE
Agropyron repens (L.)P.Beauv.=**Elymus repens**
Agropyron scabrum (Labill.)P.Beauv.-FR EP NL MU YP SL SE
Agrostis aemula R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Agrostis aequata Nees-SE
Agrostis africana Poiret=**Sporobolus indicus** var. *africana*
Agrostis alba sensu J.Black(1943)=**Agrostis gigantea**
Agrostis avenacea J.Gmelin var. *avenacea*-FR EA MU ?YP SL KI SE
Agrostis avenacea J.Gmelin var. *perennis* Vick.-NW LE FR EA MU SL
Agrostis billardieri R.Br. var. *billardieri*-EP SL KI SE
Agrostis billardieri R.Br. var. *filifolia* Vick.-SE

91.495 GRAMINEAE

- Agrostis billardieri* R.Br. var. *robusta* Vick.-SE
Agrostis capensis Willd.=*Sporobolus indicus* var. *africanus*
**Agrostis capillaris* L. var. *capillaris* SL SE
Agrostis filiformis (Forster f.) Sprengel= *Agrostis avenacea* var. *avenacea*
Agrostis forsteri Rich. ex Roemer & Schultes= *Agrostis avenacea* var. *avenacea*
**Agrostis gigantea* Roth-NL SL SE
Agrostis limitanea J.Black-NL
Agrostis matrella L.= *Zoysia matrella*
Agrostis milacea L.= *Piptatherum miliaceum*
Agrostis ovata Forster f.= *Echinopogon ovatus*
Agrostis quadrifida Labill.= *Pentapogon quadrifidus*
Agrostis quadrisetosa (Labill.) R.Br.= *Deyeuxia quadrisetosa*
Agrostis rara R.Br.= *Dichelachne inaequiglumis*
Agrostis rufus Roemer & Schultes-SE
Agrostis scabra R.Br.= *Agrostis rufus*
Agrostis sciuera R.Br.= *Dichelachne micrantha*
Agrostis semiverticillata (Forsskall) C.Chr.= *Polypogon viridis*
Agrostis solandri sensu Tate(1890)= *Agrostis billardieri* var. *billardieri*
Agrostis tenuis Sibth.= *Agrostis capillaris* var. *capillaris*
Agrostis verticillata Villars= *Polypogon viridis*
Agrostis virginica L.= *Sporobolus virginicus*
Agrostis vulgaris Wth.= *Agrostis capillaris* var. *capillaris*
Aira caespitosa L.= *Deschampsia cespitosa*
**Aira caryophyllea* L.-EP MU YP SL SE
**Aira cupaniana* Guss.-FR EP NL MU YP SL KI SE
**Aira elegantissima* Schur ssp. *elegantissima*-NL SL KI SE
Aira minuta L.= *Molinierella minuta*
Aira villosa L.f. partly= *Ehrhartia villosa* var. *maxima*
Alopecurus agrestis L.= *Alopecurus myosuroides*
Alopecurus australis Nees= *Alopecurus geniculatus*
**Alopecurus geniculatus* L.-LE GT MU SL SE
Alopecurus monspeliensis L.= *Polypogon monspeliensis*
**Alopecurus myosuroides* Hudson-SE
**Alopecurus pratensis* L.-MU SL KI
**Ammophila arenaria* (L.) Link-EP NL YP SL KI SE
Ammophila arundinacea Host= *Ammophila arenaria*
Amphibromus archeri (Hook.f.) P.Morris var. *papillosum* P.F.Morris= *Amphibromus archeri*
Amphibromus archeri (Hook.f.) P.Morris-SL SE
Amphibromus neesii Steudel-FR EP MU YP SL KI SE
Amphibromus nervosus sensu J.Black(1943)= *Amphibromus neesii*
Amphibromus recurvata Swallen-SE
Amphipogon caricinus F.Muell.-NW NU GT FR EP MU YP SL SE
Amphipogon strictus R.Br. var. *setifer* Benth.-NL MU SL SE
Amphipogon strictus sensu J.Black(1943)= *Amphipogon caricinus*
Andropogon affinis R.Br.= *Dichanthium affine*
Andropogon ambiguus Steudel= *Cymbopogon ambiguus*
Andropogon annulatus Forsskal var. *humilis* Benth.= *Dichanthium affine*
Andropogon bladhii Retz.= *Bothriochloa bladhii*
Andropogon evertianus Domin= *Bothriochloa evertiana*
Andropogon gryllus sensu J.Black(1943)= *Chrysopogon fallax*
Andropogon halepensis (L.) Brot.= *Sorghum halepense*
Andropogon hirtus L.= *Hyparrhenia hirta*
Andropogon intermedius R.Br.= *Bothriochloa bladhii*
Andropogon inundatus F.Muell.= *Bothriochloa bladhii*
Andropogon ischaemum sensu Benth.(1878)= *Bothriochloa evertiana*
Andropogon macer Steudel= *Bothriochloa macra*
Andropogon pertusa sensu Benth.(1878)= *Bothriochloa macra*
Andropogon sericeus R.Br.= *Dichanthium sericeum*
Anisantha diandra (Roth) Tutin= *Bromus diandrus*
Anisantha madritensis (L.) Nevski= *Bromus madritensis*
Anisantha rubens (L.) Nevski= *Bromus rubens*
Anthistiria australis R.Br.= *Themeda triandra*
Anthistiria avenacea F.Muell.= *Themeda avenacea*
Anthistiria ciliata sensu Benth.(1878)= *Themeda triandra*
Anthistiria membranacea Lindley= *Iseilema membranaceum*
**Anthoxanthum odoratum* L.-MU SL KI SE
Aristida adscensionis L. var. *anthoxanthoides* Domin= *Aristida anthoxanthoides*
Aristida anthoxanthoides (Domin) Henrard-LE GT FR MU
Aristida arenaria Trin. var. *hirsuta* Henrard= *Aristida contorta*
Aristida arenaria sensu Gaudich.(1829)= *Aristida contorta*
Aristida behriana F.Muell.-FR EA NL MU YP SL
Aristida biglandulosa J.Black-NW LE
Aristida browniana Henrard-NW LE NU GT FR EA MU YP SL
Aristida calycina R.Br. var. *strigosa* Henrard= *Aristida strigosa*
Aristida capillifolia Henrard-NW LE
Aristida contorta F.Muell.-NW LE NU GT FR EA EP NL SL
Aristida contorta F.Muell. var. *hirsuta* (Henrard) H.Eichler= *Aristida contorta*
Aristida depressa sensu Benth.(1878)= *Aristida anthoxanthoides*
Aristida echinata Henrard var. *nitidula* Henrard= *Aristida nitidula*
Aristida jerichoensis (Domin) Henrard var. *subapinulifera* Henr.-NW
Aristida latifolia Domin-LE
Aristida muelleri Henrard= *Aristida browniana*
Aristida muricata sensu J.Black(1943)= *Aristida strigosa*
Aristida nitidula (Henrard) S.T.Blae ex J.Black-NW LE FR EA ?SL
Aristida obscura Henrard-NW
Aristida personata Henrard-YP SL
Aristida ramosa R.Br.-FR
Aristida stipoides sensu R.Br.(1810)= *Aristida browniana*
Aristida strigosa (Henrard) S.T.Blae ex J.Black-LE FR SL
Arrhenatherum avenaceum (Scop.) Beauv.= *Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum*
Arrhenatherum elatius (L.) J.S. & C.Presl var. *bulbosum* (Willd.) Spenner= *Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum*
**Arrhenatherum elatius* (L.) J.S. & C.Presl ssp. *bulbosum* (Willd.) Schuebler & Martens-NL SL SE

91.495 GRAMINEAE

- Arundo arenaria L.* = *Ammophila arenaria*
Arundo australis Cav. = *Phragmites australis*
***Arundo donax** L.-MU YP SL
Arundo karka Retz. = *Phragmites karka*
Arundo phragmites L. = *Phragmites australis*
Arundo poaeformis Labill. = *Poa poiformis*
Arundo selloana Schultes & Schultes f. = *Cortaderia selloana*
Arundo semiannularis Labill. = *Danthonia semiannularis*
Arundo vulgaris Lam. = *Phragmites australis*
Astrebla lappacea (Lindley)Domin-LE FR
Astrebla pectinata (Lindley)F.Muell.-NW LE GT FR
Astrebla triticoides (Lindley)F.Muell. = **Astrebla lappacea**
***Avellinia michelii** (Savi)Parl.-LE EP NL MU YP SL KI SE
***Avena barbata** Pott ex Link-FR EP NL MU YP SL KI SE
Avena bulbosa Willd. = *Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum*
***Avena fatua** L. -LE NU GT FR EA NL MU SL SE
Avena filiformis Forster f. = **Agrostis avenacea** var. *avenacea*
Avena ludoviciana Durieu = *Avena sterilis* ssp. *ludoviciana*
Avena nervosa sensu R.Br.(1810) = *Amphibromus neesii*
Avena pumila Desf. = *Lophochloa pumila*
Avena quadriseta Labill. = *Deyeuxia quadrisetata*
***Avena sativa** L.-LE NL YP SL SE
***Avena sterilis** L. ssp. *ludoviciana* (Durieu)Gillet & Magne-EP ?NL ?SL SE
Avena tuberosa Gilib. = *Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum*
Bothriochloa ambiguia S.T.Blake = *Bothriochloa macra*
Bothriochloa bladhii (Retz.)S.T.Blake-GT FR
Bothriochloa decipiens sensu J.Black(1943) = **Bothriochloa macra**
Bothriochloa ewartiana (Domin)C.E.Hubb.-NW LE GT EP
Bothriochloa intermedia (R.Br.)A.Camus = **Bothriochloa bladhii**
Bothriochloa inundata F.Muell. = **Bothriochloa bladhii**
Bothriochloa macra (Steudel)S.T.Blake-YP SL SE
Brachiaria gilesii (Benth.)Chase-NW
Brachiaria miliiformis (J.S.Presl ex C.Presl)Chase = **Brachiaria subquadripala**
Brachiaria notochthona (Domin)Stapf-LE MU YP SL SE
Brachiaria piligera (F.Muell. ex Benth.)Hughes-MU
Brachiaria praetervisa (Domin)C.E.Hubb.-NW LE GT FR EA
Brachiaria subquadripala (Trin.)A.S.Hitchc.-NW LE GT EA
Brachyachne ciliaris (Kuntze)C.E.Hubb.-NW LE
***Brachypodium distachyon** (L.)P.Beauv.-FR YP SL
***Briza maxima** L.-FR EP NL ?YP SL KI SE
***Briza minor** L.-EP ?NL YP SL KI SE
Brizopyrum acutiflorum Nees = **Plagiochloa acutiflora**
Bromus arenarius Labill.-LE NU GT FR EP YP SL
***Bromus catharticus** M.Vahl-LE FR EA EP ?NL MU YP SL SE
***Bromus diandrus** Roth-LE GT FR EA EP YP SL KI SE
Bromus distachyos L. = **Brachypodium distachyon**
***Bromus fasciculatus** C.Presl-FR EP NL MU SL KI SE
Bromus gussonei Parl. = **Bromus diandrus**
***Bromus hordeaceus** L.-EP YP SL KI SE
***Bromus lanceolatus** Roth-MU SL KI SE
Bromus macrostachys Desf. = **Bromus lanceolatus**
***Bromus madritensis** L.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Bromus maximus sensu J.Black(1943) = **Bromus diandrus**
Bromus michelii Savi = **Avellinia michelii**
Bromus mollis L. = **Bromus hordeaceus**
***Bromus rigidus** Roth-EP SL SE
Bromus rigidus sensu J.Black(1943) = **Bromus diandrus**
***Bromus rubens** L.-NU FR EA EP MU
Bromus schraderi Kunth = **Bromus catharticus**
***Bromus stamineus** Desv.-NL SL
***Bromus sterilis** L.-?MU ?SL
***Bromus tectorum** L.-FR
Bromus unioloides (Willd.)Kunth = **Bromus catharticus**
Bromus willdenowii Kunth = **Bromus catharticus**
Calamagrostis aemula Steudel var. *billardieri* (R.Br.)Maiden & Betche = **Agrostis billardieri** var. *billardieri*
Calamagrostis aequata (Nees)J.Black = **Agrostis aequata**
Calamagrostis densa (Benth.)Maiden & Betche = **Deyeuxia densa**
Calamagrostis filiformis (Forster f.)Cockayne = **Agrostis avenacea** var. *avenacea*
Calamagrostis minor (F.Muell. ex Benth.)J.Black = **Deyeuxia minor**
Calamagrostis quadrifaria (Labill.)Sprengel = **Deyeuxia quadrifaria**
Capriola ciliaris Kuntze = **Brachyachne ciliaris**
Catapodium rigidum (L.)C.E.Hubb. ex Doney = **Desmazeria rigida**
***Cenchrus ciliaris** L.-LE FR
Cenchrus echinatus L. forma *longispinus* Hackel = **Cenchrus longispinus**
Cenchrus echinatus sensu C.Gardner(1952) = **Cenchrus longispinus**
***Cenchrus incertus** M.Curtis-EP MU SL
***Cenchrus longispinus** (Hackel)Fern.-EP MU SL
***Cenchrus tribuloides** L.-not in S.Aust.
Cenchrus tribuloides sensu J.Black(1943) = **Cenchrus incertus**
Ceratochloa catharticus (M.Vahl)Herter = **Bromus catharticus**
Ceratochloa unioloides (Willd.)P.Beauv. = **Bromus catharticus**
Chamaeraphis spinescens (R.Br.)Poiret = **Pseudoraphis spinescens**
Chloris acicularis Lindley = **Enteropogon acicularis**
Chloris barbata Sw. var. *decora* (Nees ex Steudel)Benth. = **Chloris virgata**
Chloris decora Nees ex Steudel = **Chloris virgata**
Chloris distichophylla Lagasca = **Eustachys distichophylla**
Chloris divaricata R.Br. var. *minor* J.Black = **Chloris pectinata**
***Chloris gayana** Kunth-YP SL SE
Chloris pectinata Benth.-NW LE FR EA YP
Chloris scariosa F.Muell.-LE FR
Chloris truncata R.Br.-LE EA MU YP SL SE
Chloris ventricosa R.Br.-not in S.Aust.

91.495 GRAMINEAE

- **Chloris virgata* Sw.-LE EP YP SL
Chrysopogon fallax S.T.Blake-LE
Chrysopogon gryllus sensu Benth.=***Chrysopogon fallax***
Cortaderia selloana (Schultes & Schultes f.)Aschers. & Graebner-SL
Cymbopogon ambiguus (Steudel)A.Camus-NW LE GT FR EA EP NL MU SL
Cymbopogon bombycinus sensu J.Black(1943)=***Cymbopogon obtectus***
Cymbopogon exaltatus sensu J.Black(1943)=***Cymbopogon ambiguus***
Cymbopogon obtectus S.T.Blake-NW GT EP MU SL
Cynodon ciliaris Benth.=***Brachyachne ciliaris***
Cynodon dactylon (L.)Pers.-NW LE FR MU YP SL SE
Cynosurus aurea L.=***Lamarckia aurea***
Cynosurus coracana sensu J.Black=***Eleusine tristachya***
Cynosurus cristatus L.-SL
Cynosurus durus L.=***Sclerochloa dura***
Cynosurus echinatus L.-MU SL SE
Cynosurus indicus L.=***Eleusine indica***
Cynosurus tristachys Lam.=***Eleusine tristachya***
Dactylis glomerata L.-YP SL SE
Dactylis glomerata L. ssp. *hispanica* (Roth)Nyman=***Dactylis glomerata***
Dactylis hispanica Roth=***Dactylis glomerata***
Dactylis spicata Willd.=***Elytrophorus spicatus***
Dactyloctenium aegyptium (L.)P.Beauv.-not in S.Aust.
Dactyloctenium aegyptium sensu J.Black(1943)=***Dactyloctenium radulans***
Dactyloctenium radulans (R.Br.)P.Beauv.-NW LE GT FR EA EP NL YP SL
Danthonia airoides (Nees)Nees=***Pentaschistis airoides***
Danthonia archeri Hook.f.=***Amphibromus archeri***
Danthonia auriculata J.Black-FR MU SL
Danthonia bipartita F.Muell.=***Monschather paradoxa***
Danthonia caespitosa Gaudich.-NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Danthonia carphoides F.Muell. ex Benth. var. *angustior* Vick.-SL
Danthonia carphoides F.Muell. ex Benth. var. *carphoides*-SL SE
Danthonia clelandii Vick.-SL
Danthonia duttoniana Cashm.-SL
Danthonia eriantha Lindley-FR YP SL
Danthonia geniculata J.Black-EP SL KI SE
Danthonia laevis Vick.-FR ?EA SL
Danthonia lappacea Lindley=***Astrebla lappacea***
Danthonia linkii Kunth var. *fulva* Vick.-SL SE
Danthonia linkii Kunth var. *linkii*-not in S.Aust.
Danthonia pectinata Lindley=***Astrebla pectinata***
Danthonia penicillata (R.Br.)Zotov=***Danthonia racemosa*** var. *racemosa*
Danthonia pilosa R.Br. var. *paleacea* Vick.-SL
Danthonia pilosa R.Br. var. *pilosa*-MU SL SE
Danthonia purpurascens Vick.=***Danthonia tenuior***
Danthonia racemosa R.Br. var. *racemosa*-NU FR EP SL KI SE
Danthonia richardsonii Cashm.-SL
Danthonia semiannularis (Labill.)R.Br. var. *browniana* Domin=***Danthonia linkii*** var. *fulva*
Danthonia semiannularis (Labill.)R.Br. var. *browniana* Domin=***Danthonia tenuior***
Danthonia semiannularis (Labill.)R.Br.-SL
Danthonia semiannularis sensu J.Black(1943) partly=***Danthonia caespitosa***
Danthonia setacea R.Br. var. *setacea*-NU EP MU SL KI SE
Danthonia tenuior (Steudel)Conert-SL
Danthonia thunbergii Kunth=***Pentaschistis thunbergii***
Danthonia tritoides Lindley=***Astrebla lappacea***
Deschampsia cespitosa (L.)P.Beauv.-SL
Desmazeria acutiflora (Nees)Hemsl.=***Plagiochloa acutiflora***
Desmazeria rigida (L.)Tutin-FR EP NL MU YP SL KI SE
Deyeuxia aequata (Nees)Benth.=***Agrostis aequata***
Deyeuxia billardieri (R.Br.)Kunth=***Agrostis billardieri*** var. *billardieri*
Deyeuxia densa Bent.-SL SE
Deyeuxia forsteri (Rich. ex Roemer & Schultes)Kunth=***Agrostis avenacea*** var. *avenacea*
Deyeuxia minor F.Muell.ex Benth.-SL KI
Deyeuxia quadrisetata (Labill.)Benth.-?FR YP SL KI SE
Dichanthium affine (R.Br.)A.Camus-NW LE GT FR EA
Dichanthium ewartianum (Domin)C.Gardner=***Bothriochloa ewartiana***
Dichanthium humilis J.Black=***Dichanthium affine***
Dichanthium sericeum (R.Br.)A.Camus-NW LE NU GT FR EA SL
Dichelachne crinita (L.f.)Hook.f.-not in S.Aust.
Dichelachne crinita sensu Jessop(1978)=***Dichelachne longiseta***
Dichelachne inaequiglumis (Hackel ex Cheeseman)Edgar & Connor-SL
Dichelachne longiseta Trin. & Rupr.-FR EP NL MU SL KI SE
Dichelachne micrantha (Cav.)Domin-NL SL SE
Dichelachne rara (R.Br.)Vick. ssp. *asperula* Veldk.=***Dichelachne sieberiana***
Dichelachne rara (R.Br.)Vick. ssp. *asperula* sensu Jessop(1978)=***Dichelachne inaequiglumis***
Dichelachne sciurea (R.Br.)Hook.f. var. *inaequiglumis* Hackel ex Cheeseman=***Dichelachne inaequiglumis***
Dichelachne sciurea (R.Br.)Hook.f.=***Dichelachne micrantha***
Dichelachne sieberiana Trin. & Rupr.-not in S.Aust.
Dichelachne stipoides Hook.f.=***Stipa stipoides***
Digitaria adscendens (Kunth)Henrard=***Digitaria ciliaris***
Digitaria aequiglumis (Hackel & Arech.)Parodi-SL
Digitaria ammophila Hughes-NW LE MU
Digitaria brownii (Roemer & Schultes)Hughes var. *monostachya* (Benth.)Hughes=***Digitaria brownii***
Digitaria brownii (Roemer & Schultes)Hughes-NW LE NU GT FR EP SL
Digitaria ciliaris (Retz.)Koel.-MU SL SE
Digitaria coenigera (F.Muell.)Hughes var. *coenigera*-NW LE GT FR EA
Digitaria ctenantha (F.Muell.)Hughes-EA
Digitaria divaricatissima (R.Br.)Hughes?-not in S.Aust.
Digitaria ischaemum (Schreber)Schreber ex Muhlenb.-SL
Digitaria paspaloides Micheux=***Paspalum vaginatum***
Digitaria sanguinalis (L.)Scop.-FR EP MU YP SL KI SE
Digitaria violascens Link-SL
Diplachne fusca (L.)P.Beauv. ex Roemer & Schultes-NW LE FR EA MU YP SL

91.495 GRAMINEAE

Diplachne loliiformis (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. = *Tripogon loliiformis*
Diplachne muelleri Benth. = *Diplachne fusca*
Diplachne parviflora (R.Br.)Benth.-MU YP SL
Distichlis distichophylla (Labill.)Fassett-LE EP NL MU YP SL KI SE
Distichlis maritima sensu Benth.(1878)=*Distichlis distichophylla*
Distichlis spicata sensu J.Black(1943)=*Distichlis distichophylla*
**Echinochloa colona* (L.)Link-MU SL
**Echinochloa crus-galli* (L.)P.Beauv.-LE EA EP NL MU YP SL
Echinochloa inundata Michael & Vick.-LE
Echinochloa lacunaria (F.Muell.)Michael & Vick.-?MU
**Echinochloa utilis* Ohwi & Yab.-NL SL SE
Echinopogon ovatus (Forster f.)P.Beauv.-FR NL SL KI SE
**Ehrharta calycina* Smith-MU YP SL KI SE
Ehrharta distichophylla (Labill.)R.Br. = *Tetrarrhena distichophylla*
**Ehrharta erecta* Lam.-SL SE
**Ehrharta longiflora* Smith-FR EP MU YP SL SE
Ehrharta stipoides Labill. = *Microlaena stipoides*
Ehrharta villosa* (L.f.)Schultes f. ex Schultes & Schultes f. var. **maxima Stapf-YP SL SE
Eleusine aegyptiaca sensu Benth.(1878)=*Dactyloctenium radulans*
**Eleusine indica* (L.)Gaertner-SL
Eleusine radulans R.Br. = *Dactyloctenium radulans*
**Eleusine tristachya* (Lam.)Lam.-SL SE
Elymus caput-medusae L. = *Taeniatherum caput-medusae*
**Elymus elongatus* (Host ex P.Beauv.)Runem.-SE
**Elymus repens* (L.)Gould-FR SL SE
Elytrigia elongata (Host ex P.Beauv.)Nevski= *Elymus elongatus*
Elytrigia juncea (L.)Nevski= *Agropyron juncatum*
Elytrigia repens (L.)Nevski= *Elymus repens*
Elytrophorus articulatus P.Beauv. = *Elytrophorus spicatus*
Elytrophorus spicatus (Willd.)A.Camus-LE ?MU
Enneapogon avenaceus (Lindley)C.E.Hubb.-NW LE NU GT FR EA EP MU
Enneapogon caerulescens (Gaudich.)N.Burb.-NW LE NU GT FR EA
Enneapogon clelandii N.Burb.-NW FR MU
Enneapogon cylindricus N.Burb.-NW LE NU GT FR EA
Enneapogon lindleyanus (Domin)C.E.Hubb.-NW FR
Enneapogon nigricans (R.Br.)P.Beauv.-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Enneapogon oblongus N.Burb.-NW FR
Enneapogon polypylus (Domin)N.Burb.-NW LE GT FR EA
Enteropogon acicularis (Lindley)Lazarides-NW LE NU GT FR EP MU YP SL
Eragrostis australasica (Steudel)C.E.Hubb.-LE GT FR EA NL MU SL
**Eragrostis barrelieri* Daveau-NW LE FR EA NL SL
Eragrostis basedowii Jedwabn.-?NW LE ?GT FR EA
Eragrostis brownii (Kunth)Nees ex Steudel= *Eragrostis brownii*
Eragrostis brownii (Kunth)Nees ex Steudel-?FR ?NL ?SL ?SE
Eragrostis chaetophylla Steudel= *Eragrostis setifolia*
**Eragrostis ciliaris* (All.)Vign. ex Janchen-NW LE FR EA EP MU YP SL SE
Eragrostis clelandii S.T.Blake= *Eragrostis lanipes*
Eragrostis concinna sensu Benth.(1878)= *Eragrostis basedowii*
Eragrostis confertiflora (J.Black)J.Black-LE
**Eragrostis curvula* (Schrad.)Nees-MU SL SE
Eragrostis diandra (R.Br.)Steudel= *Eragrostis elongata*
Eragrostis dielsii Pilger-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Eragrostis elongata (Willd.)Jacq.f.-LE MU SE
Eragrostis eriopoda Benth.-NW LE FR EA
Eragrostis falcatum (Gaudich.)Benth.-NW LE NU GT EA EP MU
Eragrostis falcatum sensu Benth.(1878)= *Eragrostis dielsii*
Eragrostis infecunda J.Black-NL SL
Eragrostis interrupta P.Beauv. var. *densiflora* J.Black= *Eragrostis confertiflora*
Eragrostis interrupta P.Beauv. var. *tenuissima* Stapf ex Hook.f.= *Eragrostis japonica*
Eragrostis japonica (Thunb.)Trin.-not in S.Aust.
Eragrostis japonica sensu Jessop(1978)= *Eragrostis tenella*
Eragrostis kennedyae F.Turner-NW LE GT
Eragrostis lacunaria F.Muell. ex Benth.-MU
Eragrostis laniflora Benth.-NW LE NU GT EA MU
Eragrostis lanipes C.E.Hubb.-NW NU GT
Eragrostis leptocarpa Benth.-NW LE GT FR EA MU
Eragrostis major Host= *Eragrostis ciliaris*
Eragrostis megastachya (Koel.)Link= *Eragrostis ciliaris*
**Eragrostis mexicana* (Hornem.)Link-SE
**Eragrostis minor* Host-FR
Eragrostis parviflora (R.Br.)Trin.-NW LE GT FR MU SL
Eragrostis pellucida (R.Br.)Steudel= *Eragrostis parviflora*
Eragrostis pilosa sensu Benth.(1878)= *Eragrostis parviflora*
Eragrostis poaeoides P.Beauv. = *Eragrostis minor*
Eragrostis rankingii Bailey= *Eragrostis lacunaria*
Eragrostis setifolia Nees-NW LE NU GT FR EA
Eragrostis speciosa (Roemer & Schultes)Steudel-LE FR
**Eragrostis superba* Peyr.-SL
Eragrostis tenella sensu Benth.(1878)= *Eragrostis japonica*
**Eragrostis tenella* (Kunth)Steudel-NW LE EA
Eragrostis trichophylla Benth.= *Eragrostis falcatum*
Eriachne aristidea F.Muell.-LE ?SE
Eriachne benthamii W.Hartley= *Eriachne ovata*
Eriachne helmsii (Domin)Hartley-NW LE NU GT
Eriachne isingiana J.Black= *Eriachne pulchella*
Eriachne mucronata R.Br.-NW LE
Eriachne mucronata R.Br. var. *helmsii* Domin= *Eriachne helmsii*
Eriachne mucronata sensu J.Black(1943)= *Eriachne helmsii*
Eriachne ovata Nees-LE
Eriachne ovata Nees var. *pallida* Benth.= *Eriachne ovata*
Eriachne ovata Nees var. *pedicellata* sensu J.Black(1943)= *Eriachne mucronata*

91.495 GRAMINEAE

- Eriachne pulchella* Domin-NW LE
Eriachne scleranthoides sensu Benth.(1878)=*Eriachne mucronata*
Eriochloa australiensis Stapf ex Thell.-NW LE GT FR SL
Eriochloa longiflora S.T.Blae.=*Eriochloa australiensis*
Eriochloa pseudoacrotricha (Stapf ex Thell.)J.Black-LE GT FR EA YP SL
Eriochloa punctata (L.)Ham. var. *acrotricha* sensu J.Black(1943)=*Eriochloa pseudoacrotricha*
Eriochloa ramosa Kuntze var. *pseudoacrotricha* Stapf ex Thell.=*Eriochloa pseudoacrotricha*
Eulalia fulva (R.Br.)Kuntze-LE FR EA MU
**Eustachys distichophylla* (Lagasca)Nees-NL
**Festuca arundinacea* Schreber-MU SL SE
Festuca asperula Vick.-not in S.Aust.
Festuca asperula sensu H.Eichler(1965)=*Festuca rubra*
Festuca barbata L.=*Schismus barbatus*
Festuca benthamiana Vick.-?FR
Festuca bromoides L.=*Vulpia bromoides*
Festuca calycina Loefl.=*Schismus barbatus*
Festuca ciliata Pers.=*Vulpia ciliata*
Festuca duriuscula L. var. *aristata* Benth.=*Festuca benthamiana*
Festuca duriuscula L.=*Festuca rubra*
Festuca elatior sensu J.Black(1943)=*Festuca pratensis*
Festuca fasciculata Forsskål=*Vulpia fasciculata*
Festuca fusca L.=*Diplachne fusca*
Festuca littoralis Labill.-?SL KI SE
Festuca loliiformis F.Muell.=*Tripogon loliiformis*
Festuca megalura Nutt.=*Vulpia myuros*
Festuca myuros L.=*Vulpia myuros*
Festuca phleoides Villars=*Lophochloa cristata*
**Festuca pratensis* Hudson-SL
Festuca rigida (L.)Rasp.=*Desmazeria rigida*
**Festuca rubra* L.-YP SL
Festuca scabra Labill.=*Agropyron scabrum*
Festuca unioloides Willd.=*Bromus catharticus*
**Gastridium phleoides* (Nees & Meyen)C.E.Hubb.-EP NL SL SE
Gastridium ventricosum sensu J.Black(1943)=*Gastridium phleoides*
Glyceria australasica Steudel=*Eragrostis australasica*
Glyceria australis C.E.Hubb.-FR SL SE
Glyceria distans (L.)Wahlenb.=*Puccinellia distans*
Glyceria fluitans sensu H.Eichler(1965)=*Glyceria australis*
Glyceria fordeana (F.Muell.)Benth.=*Poa fordeana*
Glyceria ramigera (F.Muell.)Benth.=*Eragrostis australasica*
Glyceria stricta Hook.f.=*Puccinellia stricta*
**Hainardia cylindrica* (Willd.)Greuter-LE MU YP SL KI SE
Hemarthria compressa sensu Benth.(1878)=*Hemarthria uncinata*
Hemarthria uncinata R.Br.-SL SE
Holcus bicolor L.=*Sorghum bicolor*
Holcus halepensis L.=*Sorghum halepense*
**Holcus lanatus* L.-MU SL SE
Hordeum geniculatum All.=*Hordeum hystris*
**Hordeum glaucum* Steudel-LE NU FR EA EP NL MU YP SL SE
**Hordeum hystris* Roth-NU YP SL SE
**Hordeum leporinum* Link-FR EA EP NL YP SL SE
Hordeum leporinum Link ssp. *glaucum* (Steudel)Booth & Richards=*Hordeum glaucum*
Hordeum leporinum sensu J.Black(1943) partly=*Hordeum glaucum*
**Hordeum marinum* Huds.-NL SL KI SE
Hordeum maritimum With.=*Hordeum marinum*
Hordeum murinum L. ssp. *glaucum* (Steudel)Tzvelev=*Hordeum glaucum*
Hordeum murinum L. ssp. *leporinum* (Link)Arcang.=*Hordeum leporinum*
Hordeum murinum sensu J.Black(1943)=*Hordeum leporinum*
**Hordeum vulgare* L.-LE FR YP SE
Hordeum vulgare L. var. *distichon* (L.)Hook.f.=*Hordeum vulgare*
Hordeum vulgare L. var. *hexastichon* (L.)Asch.=*Hordeum vulgare*
**Hyparrhenia hirta* (L.)Stapf-SL
Ichnanthus australiensis (Domin)Hughes=*Panicum australiense*
Imperata arundinacea Cyr. partly=*Imperata cylindrica*
Imperata cylindrica (L.)Raesuschel-SL SE
Imperata koenigii (Retz.)P.Beaup. var. *major* Nees=*Imperata cylindrica*
Isachne australis R.Br.=*Isachne globosa*
Isachne globosa (Thunb.)Kuntze-SL
Ischaemum secundatum Walter=*Stenotaphrum secundatum*
Iseilema mitchellii Andersson=*Iseilema membranaceum*
Iseilema actinostachys Domin=*Iseilema membranaceum*
Iseilema eremaeum S.T.Blae-LE
Iseilema membranaceum (Lindley)Domin-NW LE NU FR
Iseilema vaginiflorum Domin-LE GT
Koeleria michelii (Sav.)Casson=*Avellinia michelii*
Koeleria phleoides (Villars)Pers.=*Lophochloa cristata*
Lachnagrostis phleoides Nees & Meyen=*Gastridium phleoides*
Lagurus cylindricus L. partly=*Imperata cylindrica*
**Lagurus ovatus* L.-NU EP MU YP SL KI SE
**Lamarcia aures* (L.)Moench-FR EP MU SL
Leptochloa digitata (R.Br.)Domin-LE SE
Lepturus cylindricus (Willd.)Trin.=*Hainardia cylindrica*
Lepturus incurvatus Trin.=*Parapholis incurva*
Lepturus pannonicus (Host)Kunth=*Pholiurus pannonicus*
Lolium arvense With.=*Lolium temulentum* forma *arvense*
Lolium italicum A.Braun=*Lolium multiflorum*
Lolium linicola Sonder=*Lolium remotum*
**Lolium lolium* (Bory & Chaub.)Hand.-Mazz.-FR EP NL MU YP KI SE
**Lolium multiflorum* Lam.-YP SL SE
**Lolium perenne* L.-FR NL SL KI SE
Lolium perenne L. var. *multiflorum* Parnell=*Lolium multiflorum*
**Lolium remotum* Schrank-SL

91.495 GRAMINEAE

- **Lolium rigidum* Gaudin-LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lolium rigidum Gaudin ssp. *lepturoides* (Boiss.) Senney & Mauricio = *Lolium loliaeum*
Lolium rigidum Gaudin var. *rottboellioides* Heldr. ex Boiss. = *Lolium loliaeum*
Lolium subulatum Vis. = *Lolium loliaeum*
Lolium subulatum sensu J. Black (1943) = *Lolium rigidum*
**Lolium temulentum* L. forma *arvense* (With.) Junge-EP SL SE
**Lolium temulentum* L. forma *temulentum-NL* SL KI SE
Lolium temulentum L. var. *leptochaeton* A. Braun = *Lolium temulentum forma arvense*
Lolium temulentum L. = *Lolium temulentum forma temulentum*
**Lolium xhybridum* Hausskn.-SL SE
Lophochloa cristata (L.) N. Hylander-FR EP NL MU YP SL KI SE
Lophochloa phleoides (Villars) Reichb. = *Lophochloa cristata*
**Lophochloa pumila* (Desf.) Bor-NW LE NU GT FR EA EP MU
Microlaena stipoides (Labill.) R.Br.-SL KI SE
Milium globosum Thunb. = *Isachne globosa*
Molinaria minuta (L.) Parl. = *Molinierella minuta*
**Molinierella minuta* (L.) Rouy-FR MU SL
Monachather paradoxa Steudel-NW LE GT EA
Monerma cylindrica (Willd.) Cossou & Durieu = *Hainardia cylindrica*
Nardus aristata L. = *Psilurus incurvus*
Nardus incurvus Gouan = *Psilurus incurvus*
Neurachne alopecuroidea R.Br.-FR EP NL MU SP SL KI SE
Neurachne clementii Domin = *Paraneurachne muelleri*
Neurachne lanigera S.T. Blake-NW
Neurachne mitchelliana Nees = *Thyridolepis mitchelliana*
Neurachne muelleri Hackel = *Paraneurachne muelleri*
Neurachne multiculmis Pilger = *Thyridolepis multiculmis*
Neurachne munroi (F. Muell.) F. Muell.-NW LE NU
Neurachne paradoxa R.Br. = *Zygochloa paradoxa*
Neurachne xerophila Domin = *Thyridolepis xerophila*
Notodanthonia auriculata (J. Black) Zотов = *Danthonia auriculata*
Notodanthonia caespitosa (Gaudich.) Zотов = *Danthonia caespitosa*
Notodanthonia carphoides (F. Muell.) Zотов = *Danthonia carphoides* var. *carphoides*
Notodanthonia geniculata (J. Black) Zотов = *Danthonia geniculata*
Notodanthonia laevis (Vick.) Zотов = *Danthonia laevis*
Notodanthonia pilosa (R.Br.) Zотов = *Danthonia pilosa* var. *pilosa*
Notodanthonia purpurascens (Vick.) Zотов = *Danthonia tenuior*
Notodanthonia racemosa (R.Br.) Zотов = *Danthonia racemosa* var. *racemosa*
Notodanthonia semiannularis (Labill.) Zотов = *Danthonia semiannularis*
Notodanthonia tenuior (Steudel) S.T. Blake = *Danthonia tenuior*
Oryzopsis miliacea (L.) Benth. & Hook. f. ex Asch. & Schweinf. = *Piptatherum miliaceum*
Panicum adscendens Kunth = *Digitaria ciliaris*
Panicum adspersum sensu Benth. (1878) = *Brachiaria praetervisa*
Panicum aequiglume Hackel & Arech. = *Digitaria aequiglumis*
Panicum ammophilum sensu F. Muell. (1855) = *Digitaria ammophila*
Panicum asperum C. König = *Pseudoraphis spinescens*
Panicum australiense Domin-LE
Panicum brownii Roemer & Schultes = *Digitaria brownii*
***Panicum capillare** L.-MU YP SL
Panicum ciliare Retz. = *Digitaria ciliaris*
Panicum clementii Domin = *Paspalidium clementii*
Panicum coenicolum F. Muell. = *Digitaria coenicola* var. *coenicola*
Panicum colonum L. = *Echinochloa colona*
Panicum constrictum Domin = *Paspalidium constrictum*
Panicum convallium F. Muell. = *Panicum effusum* var. *effusum*
Panicum crus-galli L. = *Echinochloa crus-galli*
Panicum ctenanthum F. Muell. = *Digitaria ctenantha*
Panicum dactylon L. = *Cynodon dactylon*
Panicum decompositum R.Br.-NW LE NU GT FR SL
Panicum distachyrum sensu Benth. (1878) = *Brachiaria subquadripara*
Panicum divaricatissimum R.Br. var. *ammophilum* Benth. = *Digitaria ammophila*
Panicum divaricatissimum R.Br. = *Digitaria divaricatissima*
Panicum effusum R.Br. var. *effusum*-NW GT FR EP MU YP SL KI SE
Panicum flavidum sensu Benth. (1878) = *Paspalidium jubiflorum*
Panicum gilesii Benth. = *Brachiaria gilesii*
Panicum glaucum L. = *Setaria pumila*
Panicum gracile R.Br. = *Paspalidium gracile*
Panicum helopus sensu Benth. (1878) = *Brachiaria notochthona*
Panicum ischaemum Schreber = *Digitaria ischaemum*
Panicum italicum L. = *Setaria italica*
Panicum jubiflorum Trin. = *Paspalidium jubiflorum*
Panicum lacunarium F. Muell. = *Echinochloa lacunaria*
Panicum leucophaeum Kunth var. *monostachyum* Benth. = *Digitaria brownii*
***Panicum miliaceum** L.-SL SE
Panicum miliiforme J.S. Presl ex C. Presl = *Brachiaria subquadripara*
Panicum munroi F. Muell. = *Neurachne munroi*
Panicum notochthonum Domin = *Brachiaria notochthona*
Panicum paractaenum Kunth = *Paractaenum novae-hollandiae*
Panicum pauciflorum R.Br. var. *fastigiatum* Benth. = *Panicum australiense*
Panicum piligerum F. Muell. ex Benth. = *Brachiaria piligera*
Panicum praetervisorum Domin = *Brachiaria praetervisa*
Panicum prolutum F. Muell.-FR EA EP NL MU YP SL SE
Panicum pumilum Poirer = *Setaria pumila*
Panicum sanguinale L. = *Digitaria sanguinalis*
***Panicum schinzii** Hackel-SE
Panicum spinescens R.Br. = *Pseudoraphis spinescens*
Panicum subquadriparum Trin. = *Brachiaria subquadripara*
Panicum verticillatum L. = *Setaria verticillata*
Panicum viride L. = *Setaria viridis*
Panicum whitei J. Black-NW LE EA
Pappophorum avenaceum T.L. Mitchell = *Enneapogon avenaceus*
Pappophorum caerulescens Gaudich. = *Enneapogon caerulescens*

91.495 GRAMINEAE

- Pappophorum lindleyanum* Domin var. *glaucum* Domin = **Enneapogon oblongus**
Pappophorum lindleyanum Domin = **Enneapogon lindleyanus**
Pappophorum nigricans R.Br. var. *pallidum* sensu Domin(1915) = **Enneapogon polypyillus**
Pappophorum nigricans R.Br. var. *polypyillus* Domin = **Enneapogon polypyillus**
Pappophorum nigricans R.Br. = **Enneapogon nigricans**
Paractaenium novae-hollandiae P.Beaup.-LE NU GT EA
Paractaenium reversum F.Muell. = **Paractaenium novae-hollandiae**
Paraneurachne muelleri (Hackel)S.T.Blake-NW
• **Parapholis incurva** (L.)C.E.Hubb.-NU FR EP NL MU YP SL KI SE
• **Parapholis strigosa** (Dumort.)C.E.Hubb.-not in S.Aust.
Paspalidium basicladum Hughes-NW LE NU FR EA EP NL
Paspalidium clementii (Domin)C.E.Hubb.-NW LE NU FR EP
Paspalidium constrictum (Domin)C.E.Hubb.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Paspalidium gracile (R.Br.)Hughes-?NU
Paspalidium gracile sensu J.Black(1943) = **Paspalidium basicladum**
Paspalidium gracile sensu J.Black(1943) = **Paspalidium clementii**
Paspalidium jubiflorum (Trin.)Hughes-LE GT NL MU SL
• **Paspalum dilatatum** Poiret-EP NL MU YP SL
• **Paspalum distichum** L.-MU SL
Paspalum distichum sensu Jessop(1978) = **Paspalum vaginatum**
Paspalum paspalodes (Michaux)Scribnier = **Paspalum distichum**
• **Paspalum vaginatum** Sw.-EP MU YP SL SE
Pennisetum alopecuroides (L.)Sprengel-not in S.Aust.
Pennisetum alopecuroides sensu Jessop(1978) = **Pennisetum setaceum**
Pennisetum ciliare (L.)Link = **Cenchrus ciliaris**
• **Pennisetum clandestinum** Hochst. ex Chiov.-NW EP MU YP SL SE
• **Pennisetum macrorhynchum** Trin.-SL
Pennisetum pauciflorum Benth. = **Cenchrus incertus**
Pennisetum refractum (F.Muell.)F.Muell. = **Plagiosetum refractum**
• **Pennisetum setaceum** (Forssk.)Chiov.-YP SL
• **Pennisetum villosum** R.Br. ex Fresen.-MU YP SL KI SE
Pentameris airoides Nees = **Pentaschistis airoides**
Pentapogon billardieri R.Br. = **Pentapogon quadrifidus**
Pentapogon quadrifidus (Labill.)Baillon-SL SE
• **Pentaschistis airoides** (Nees)Stapf-FR EP MU SL SE
• **Pentaschistis thunbergii** (Kunth)Stapf-SL SE
Periballia minuta (L.)Asch. & Graebner = **Molineriella minuta**
Perotis rara R.Br.-NW
• **Phalaris aquatica** L.-SL SE
• **Phalaris canariensis** L.-FR NL YP SL
• **Phalaris minor** Retz.-FR EP MU YP SL SE
• **Phalaris paradoxa** L.-EA EP SL KI SE
Phalaris semiverticillata Forskal = **Polypogon viridis**
Phalaris setacea Forskal = **Pennisetum setaceum**
Phalaris stenoptera Hackel = **Phalaris aquatica**
Phalaris tuberosa L. var. *stenoptera* (Hackel)A.S.Hitchc. = **Phalaris aquatica**
• **Phleum pratense** L.-SL SE
Pholiurus incurvus (L.)Schinz & Thell. = **Parapholis incurva**
• **Pholiurus pannonicus** (Host)Trin.-NL YP
Phragmites australis (Cav.)Trin. ex Steudel-LE FR MU SL SE
Phragmites communis Trin. = **Phragmites australis**
Phragmites karka (Retz.)Trin. ex Steudel-LE
Phragmites vulgaris (Lam.)Crepin = **Phragmites australis**
• **Piptatherum miliaceum** (L.)Cosson-EP YP SL SE
• **Plagiochloa acutiflora** (Nees)Adamson & Sprague-SE
Plagiosetum refractum (F.Muell.)Benth.-NW LE NU GT
Plectrachne helmsii C.E.Hubb.-NW
Plinthanthesis tenuior Steudel = **Danthonia tenuior**
• **Poa annua** L.-NW FR EP NL MU YP SL SE
Poa australis R.Br. var. *billardieri* Hook.f. = **Poa poiformis**
Poa australis sensu J.Black(1943) = **Poa poiformis**
Poa billardieri Steudel = **Poa billardieri** var. *billardieri*
Poa brownii Kunth = **Eragrostis brownii**
• **Poa bulbosa** L.-FR EP NL YP SL KI SE
Poa caespitosa Forster var. *tenera* (F.Muell.)Benth. = **Poa tenera**
Poa cilianensis All. = **Eragrostis cilianensis**
Poa clelandii Vick.-NL SL SE
Poa crassicaudex Vick.-FR EP YP SL KI SE
Poa curvula Schrad. = **Eragrostis curvula**
Poa diandra R.Br. = **Eragrostis elongata**
Poa distans L. = **Puccinellia distans**
Poa divaricata Gouan = **Sphenopodus divaricatus**
Poa drummondiana Nees-EP NL ?MU YP SL
Poa elongata Willd. = **Eragrostis elongata**
Poa exilis Vick. = **Poa meionectes**
Poa fasciculata Torrey = **Puccinellia fasciculata**
Poa fax J.H.Willis & Court-EP YP SL KI SE
Poa fordeana F.Muell.-LE FR EP MU
Poa halimaturina J.Black-KI SE
Poa himifusa J.Black = **Poa tenera**
Poa japonica Thunb. = **Eragrostis japonica**
Poa labillardieri Steudel var. *labillardieri*-FR NL SL SE
Poa laevis R.Br. = **Poa poiformis**
Poa lepida sensu F.Muell.(1873) = **Poa fax**
Poa megastachya Koel. = **Eragrostis cilianensis**
Poa melonectes Vick.-SE
Poa mexicana Horneem. = **Eragrostis mexicana**
Poa morrisii Vick.-SE
Poa nodosa Nees = **Poa drummondiana**
Poa pellucida R.Br. = **Eragrostis parviflora**
Poa poaeformis (Labill.)Druce = **Poa poiformis**
Poa poiformis (Labill.)Druce-EP NL YP SL KI SE

91.495 GRAMINEAE

- **Poa pratensis* L.-YP SL KI SE
Poa ramigera (F.Muell.)Benth.=**Eragrostis australasica**
Poa rigida L.=**Desmazeria rigida**
Poa rodwayi Vick.-?SE
Poa speciosa Roemer=**Eragrostis speciosa**
Poa subdigitata Trin.=**Leptochloa digitata**
Poa syrtica F.Muell.=**Puccinellia stricta**
Poa tenellula Kunth=**Eragrostis tenellula**
Poa tenera F.Muell.ex Hook.f.-SL KI SE
Poa umbricola Vick.-EP SL
Pollinia fulva (R.Br.)Benth.=**Eulalia fulva**
***Polypogon maritimus** Willd.-FR EP MU SL SE
***Polypogon monspeliensis** (L.)Dest.-LE FR EP NL MU YP SL SE
Polypogon semiverticillatus (Forsskall)N.Hylander=**Polypogon viridis**
***Polypogon viridis** (Gouan)Breistr.-FR EP NL SL SE
Pseudoraphis aspera Pilger=**Pseudoraphis spinescens**
Pseudoraphis spinescens (R.Br.)Vick.-MU
Psilurus aristatus (L.)Duval-Jouve=**Psilurus incurvus**
***Psilurus incurvus** (Gouan)Schinz & Thell.-SL
Psilurus nardooides Trin.=**Psilurus incurvus**
***Puccinellia distans** (L.)Parl.-?MU SL SE
Puccinellia fasciculata (Torrey)E.Bickn.-?MU YP SE
Puccinellia stricta (Hook.f.)C.H.Bлом-LE EP NL MU SL KI SE
Rottboellia cylindrica Willd.=**Hainardia cylindrica**
Rottboellia loliacea Bory & Chaub.=**Lolium loliaceum**
Rottboellia pannonica Host=**Pholiurus pannonicus**
Rottboellia pannonica Maiden & Betche=**Uranthoecium truncatum**
Rytidosperma auriculatum (J.Black)Connor & Edgar=**Danthonia auriculata**
Rytidosperma caespitosum (Gaudich.)Connor & Edgar=**Danthonia caespitosa**
Rytidosperma carphoides (F.Muell. ex Benth.)Connor & Edgar=**Danthonia carphoides** var. **carphoides**
Rytidosperma carphoides var. **angustius** (Vick.)Connor & Edgar=**Danthonia carphoides** var. **angustior**
Rytidosperma clelandii (Vick.)Connor & Edgar=**Danthonia clelandii**
Rytidosperma duttonianum (Cashm.)Connor & Edgar=**Danthonia duttoniana**
Rytidosperma erianthum (Lindley)Connor & Edgar=**Danthonia eriantha**
Rytidosperma geniculatum (J.Black)Connor & Edgar=**Danthonia geniculata**
Rytidosperma laeve (Kunth)Connor & Edgar=**Danthonia laevis**
Rytidosperma linkii (Kunth)Connor & Edgar=**Danthonia linkii** var. **linkii**
Rytidosperma linkii L.(Kunth)Connor & Edgar var. **fulvum** (Vick.)Connor & Edgar=**Danthonia linkii** var. **fulva**
Rytidosperma pilosum (R.Br.)Connor & Edgar var. **paleaceum** (Vick.)Connor & Edgar=**Danthonia pilosa** var. **paleacea**
Rytidosperma pilosum (R.Br.)Connor & Edgar=**Danthonia pilosa** var. **pilosa**
Rytidosperma racemosum (R.Br.)Connor & Edgar=**Danthonia racemosa** var. **racemosa**
Rytidosperma richardsonii (Cashm.)Connor & Edgar=**Danthonia richardsonii**
Rytidosperma semiannulare (Labill.)Connor & Edgar=**Danthonia semiannularis**
Rytidosperma setaceum (R.Br.)Connor & Edgar=**Danthonia setacea** var. **setacea**
Rytidosperma tenuissimum (Steudel)A.Hansen & Sunding=**Danthonia tenuissima**
Saccharum fulvum R.Br.=**Eulalia fulva**
Schedonorus littoralis (Labill.)P.Beauv.=**Festuca littoralis**
***Schismus arabicus** Nees-LE
***Schismus barbatus** (L.)Thell.-NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Schismus calycinus (Loefl.)C.Koch=**Schismus barbatus**
Schismus marginatus P.Beauv.=**Schismus barbatus**
***Sclerochloa dura** (L.)P.Beauv.-NL
Sclerochloa rigidula (L.)Link=**Desmazeria rigidula**
Scleropoa rigidula (L.)Griseb.=**Desmazeria rigidula**
***Secale cereale** L.-FR NL YP SL
Serrafalcus arenarius (Labill.)C.Gardner=**Bromus arenarius**
Serrafalcus hordeaceus (L.)Gren. & Godron=**Bromus hordeaceus**
Serrafalcus lanceolatus (Roth)Parl.=**Bromus lanceolatus**
Serrafalcus macrostachys (Desf.)Parl.=**Bromus lanceolatus**
Serrafalcus mollis (L.)Parl.=**Bromus hordeaceus**
Setaria dielsii R.Herrm.-NW LE FR NL
Setaria geniculata (Lam.)P.Beauv.=**Setaria gracilis**
Setaria glauca (L.)P.Beauv.=**Setaria pumila**
***Setaria gracilis** Kunth-MU SE
***Setaria italica** (L.)P.Beauv.-SL
Setaria macrostachya sensu J.Black(1943)=**Setaria dielsii**
***Setaria pumila** (Poirret)Roemer & Schultes-NL MU YP SL
Setaria refracta F.Muell.=**Plagiosetum refractum**
***Setaria verticillata** (L.)P.Beauv.-FR EP MU YP SL SE
***Setaria viridis** (L.)P.Beauv.-NW MU SE
Sorghum bicolor (L.)Moench.-?NW
Sorghum halepense (L.)Pers.-EA MU YP SL KI SE
***Spartina x townsendii** Groves & J.Groves-SL
***Sphenopus divaricatus** (Gouan)Reichb.-YP SL
Sphenopus gouanii Trin.=**Sphenopus divaricatus**
Spinifex hirsutus sensu Jessop(1978)=**Spinifex sericeus**
Spinifex paradoxa (R.Br.)Benth.=**Zygochloa paradoxa**
Spinifex sericeus R.Br.-NU EP NL YP SL KI SE
Sporobolus actinocladus (F.Muell.)F.Muell.-LE FR EA
Sporobolus africanus (Poirret)F.Robyns & Tournay=**Sporobolus indicus** var. **africanus**
Sporobolus australasicus Domin-not in S.Aust.
Sporobolus australasicus sensu Jessop(1978)=**Sporobolus actinocladus**
Sporobolus benthamii Bailey=**Sporobolus mitchellii**
Sporobolus capensis (Willd.)Kunth=**Sporobolus indicus** var. **africanus**
Sporobolus caroli Mez-LE FR SL
Sporobolus elongatus R.Br.-not in S.Aust.
Sporobolus indicus* (L.)R.Br. var. **africanus (Poirret)Jovet & Guedes-MU SL SE
Sporobolus lindleyi sensu Benth.=**Sporobolus caroli**
Sporobolus mitchellii (Trin.)C.E.Hubb. ex S.T.Blake-LE MU
Sporobolus virginicus (L.)Kunth var. **pallidus** Benth.=**Sporobolus mitchellii**
Sporobolus virginicus (L.)Kunth-LE FR EP YP SL SE
Stenotaphrum americanum Schrank=**Stenotaphrum secundatum**

91.495 GRAMINEAE

- '*Stenotaphrum secundatum* (Walter)Kuntze-EP YP NL SL KI SE
Stipa acrocliliata Reader-NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Stipa aphanoneura Hughes=***Stipa flavescentia***
Stipa aristiglumis sensu J.Black(1943)-not known
Stipa bigeniculata Hughes-not in S.Aust.
Stipa blackii C.E.Hubb.-FR EA NL MU SL SE
Stipa brachystephana S.T.Blake=***Stipa setacea***
Stipa breviglumis J.Black-FR NL SL
Stipa celandii Summerh. & C.E.Hubb.=***Stipa blackii***
Stipa compacta Hughes=***Stipa flavescentia***
Stipa compressa R.Br. var. *lachnocolea* Benth.=***Stipa macalpinei***
Stipa congesta Summerh. & C.E.Hubb.=***Stipa densiflora***
Stipa curticomata Vick.-EP MU SL KI SE
Stipa densiflora Hughes-FR EA SL
Stipa drummondii Steudel-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Stipa dura J.Black=***Stipa eremophila***
Stipa elatior (Benth.)Hughes=***Stipa flavescentia***
Stipa elegantissima Labill.-NU FR EP MU YP SL KI SE
Stipa eremophila Reader var. *dodrantaria* J.Black=***Stipa plumigera***
Stipa exilis Vick.-EP NL MU YP
Stipa falcatia Hughes-status undetermined
Stipa falcata Hughes var. *minor* J.Black=***Stipa nodosa***
Stipa flavescentia Labill.-EP YP SL KI SE
Stipa fusca C.E.Hubb.=***Stipa eremophila***
Stipa gibbosa Vickery-NL SL
Stipa hemipogon Benth.-MU SL SE
Stipa horridifolia J.Black=***Stipa drummondii***
Stipa incurva Hughes=***Stipa tenuifolia***
Stipa indeprena J.Black=***Stipa hemipogon***
Stipa lachnocolea (Benth.)Hughes=***Stipa macalpinei***
Stipa leptophylla Hughes=***Stipa tenuifolia***
Stipa luehmannii Reader=***Stipa drummondii***
Stipa macalpinei Reader-MU SL KI SE
Stipa membranacea L.=***Vulpia membranacea***
Stipa micrantha Cav.=***Dichelachne micrantha***
Stipa mollis R.Br.-?FR EP NL MU YP SL KI SE
Stipa muelleri Tate-SL SE
Stipa multispiculis J.Black-?YP SL
Stipa mundula J.Black-EP MU YP SE
Stipa nitida Summerh. & C.E.Hubb.-NW LE NU GT EA EP MU YP SL
Stipa nobilis Pilger=***Stipa hemipogon***
Stipa nodosa S.T.Blake-GT FR EA SL SE
Stipa oligostachya Hughes-SE
Stipa petraea Vick.-EA FR
Stipa plagiopogon J.Black=***Stipa mollis***
Stipa platycheata Hughes-NW NU EA EP MU YP SL
Stipa plumigera Hughes-NW NU EP
Stipa puberula Steudel=***Stipa puberula***
Stipa puberula Steudel-SL KI
Stipa pubescens R.Br. var. *comosa* J.Black=***Stipa blackii***
Stipa pubescens R.Br. var. *effusa* Benth.=***Stipa variabilis***
Stipa pubescens R.Br. var. *maritima* J.Black=***Stipa flavescentia***
Stipa pubescens sensu Benth. partly=***Stipa eremophila***
Stipa scabra Lindley ssp. *scabra*-NW SL
Stipa scabra Lindley var. *elatior* Benth.=***Stipa flavescentia***
Stipa scabra Lindley var. *pubescens* Benth.=***Stipa tenuifolia***
Stipa scabra Lindley var. *striata* Benth.=***Stipa flavescentia***
Stipa scabra sensu Benth.=***Stipa variabilis***
Stipa sclerata Behr ex J.Black=***Stipa macalpinei***
Stipa semibarbata R.Br.-EP NL ?YP SL KI
Stipa semibarbata R.Br. var. *gracilis* J.Black=***Stipa hemipogon***
Stipa semibarbata sensu Jessop(1978) partly=***Stipa mollis***
Stipa setacea R.Br.-LE NU FR EP MU SL
Stipa setacea R.Br. var. *latifolia* Benth.=***Stipa macalpinei***
Stipa setacea sensu Benth.(1878)=***Stipa variabilis***
Stipa stipoides (Hook.f.)Veldk.-EP ?YP KI SE
Stipa tenuifolia Steudel-EP NL SL KI
Stipa tenuiglumis Hughes=***Stipa flavescentia***
Stipa teretifolia Steudel=***Stipa stipoides***
Stipa trichophylla Benth.-NW EP YP
Stipa tuckeri F.Muell.-EA MU
Stipa variabilis Hughes-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Stipa verticillata sensu J.Black(1943)-not known
Stipa vickeryana Everett & S.W.L.Jacobs-NU
Taeniatherium caput-medusae (L.)Nevski-NL
Tetrarrhena distichophylla (Labill.)R.Br.-SE
Themeda australis (R.Br.)Stapf=***Themeda triandra***
Themeda avenacea (F.Muell.)Maiden & Betche-NW
Themeda triandra Forsskål-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Thyridolepis mitchelliana (Nees)S.T.Blake-NW LE NU GT
Thyridolepis multiculmis (Pilger)S.T.Blake-NW LE
Thyridolepis xerophila (Domin)S.T.Blake-NW
Tragus australianus S.T.Blake-NW LE NU GT FR EA MU YP SE
Tragus racemosus sensu Benth.(1878)=***Tragus australianus***
Triodia basedowii Pritzl-NW LE
Triodia irritans R.Br. var. *compacta* N.Burb.-EP YP SL SE
Triodia irritans R.Br. var. *irritans*-NW LE NU GT FR EA EP YP ?SL ?SE
Triodia irritans R.Br. var. *laxispicata* N.Burb.-FR NL MU
Triodia lanata J.Black-?NW NU GT EP
Triodia lanigera Domin-NW
Triodia longiceps J.Black-NW

91.495 GRAMINEAE

Triodia parviflora R.Br. = **Diplachne parviflora**
Triodia pungens R.Br. ?NW ?LE
Triodia pungens sensu J.Black(1943) = **Triodia basedowii**
Triodia scariosa N.Burb.-NW NU
Tripogon loliiformis (F.Muell.)C.E.Hubb.-NW LE FR EA
Triraphis bromoides sensu J.Black(1943) = **Plectrachne helmsii**
Triraphis mollis R.Br.-NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Trisetaria pumila (Desf.)Maire = **Lophochloa pumila**
Trisetum pumilum (Desf.)Kunth = **Lophochloa pumila**
***Triticum aestivum** L.-GT FR EP YP SL
Triticum elongatum Host = **Elymus elongatus**
Triticum junceum L. = **Agropyron junceum**
Triticum repens L. = **Elymus repens**
Triticum sativum Lam. = **Triticum aestivum**
Triticum vulgare Villars = **Triticum aestivum**
Uniola distichophylla Labill. = **Distichlis distichophylla**
Uranthoecium truncatum (Maiden & Betche)Stapf-LE
Urochloa gilesii (Benth.)Hughes = **Brachiaria gilesii**
Urochloa notochthonia (Domin)Hughes = **Brachiaria notochthonia**
Urochloa praetervisa (Domin)Hughes = **Brachiaria praetervisa**
Vilfa actinocladia F.Muell. = **Sporobolus actinocladus**
***Vulpia bromoides** (L.)Gray-FR EP NL MU SL KI SE
***Vulpia ciliata** (Pers.)Link-MU SL SE
***Vulpia fasciculata** (Forsskal)Samp.-SE
***Vulpia megalura** (Nutt.)Rydb.-SL KI
***Vulpia membranacea** (L.)Dumont-not in S.Aust.
Vulpia membranacea sensu Jessop(1978) = **Vulpia fasciculata**
Vulpia myuros (L.)C.Gmelin forma *megalura* (Nutt.)Stace & Cotton = **Vulpia megalura**
***Vulpia myuros** (L.)C.Gmelin-FR EP NL MU YP SL KI SE
Vulpia sciuroidea (Roth)Roth ex C.Gmelin = **Vulpia bromoides**
Zoysia matrella (L.)Merr.-KI SE
Zoysia pungens Willd. = **Zoysia matrella**
Zygochloa paradoxa (R.Br.)S.T.Blake-LE FR EA EP

91.497 PALMAE

***Phoenix dactylifera** L.-LE

91.499 ARACEAE

***Arisarum vulgare** Targ.-Tozz.-SL
***Arum italicum** Miller-SE
Calla aethiopica L. = **Zantedeschia aethiopica**
Richardia africana Kunth = **Zantedeschia aethiopica**
***Zantedeschia aethiopica** (L.)Sprengel-SE

91.500 LEMNACEAE

Lemna disperma Hegelm.-LE MU SL SE
Lemna globosa Roxb. = **Wolffia angusta**
Lemna minor sensu Jessop(1978) = **Lemna disperma**
Lemna oligorrhiza Kurz = **Spirodela punctata**
Lemna punctata G.Meyer = **Spirodela punctata**
Lemna trisulca L.-MU SE
Spirodela oligorrhiza (Kurz)Hegelm = **Spirodela punctata**
Spirodela punctata (G.Meyer)C.Thompson-MU SL SE
Wolffia angusta Landolt-?MU SL SE
Wolffia australiana (Benth.)Hartog & Plas-MU SL SE
Wolffia globosa (Roxb.)Hartog & Plas = **Wolffia angusta**

91.503 TYPHACEAE

Typha angustifolia L. var. *brownii* (Kunth)Kronf. = **Typha domingensis**
Typha angustifolia sensu J.Black(1943) = **Typha domingensis**
Typha angustifolia sensu J.Black(1943) = **Typha orientalis**
Typha brownii Kunth = **Typha domingensis**
Typha domingensis (Pers.)Steudel-NW LE FR MU YP SL KI SE
Typha muelleri Rohrb. = **Typha orientalis**
Typha orientalis C.Presl-LE FR MU SL SE

91.504 CYPERACEAE

Arthrostylis kennyi F.M.Bail. = **Schoenus kennyi**
Baumea acuta (Labill.)Palla-?EP SL KI SE
Baumea arthropophylla (Nees)Boeckeler-?FR SL KI SE
Baumea articulata (R.Br.)S.T.Blake-NL SL KI SE
Baumea gunnii (Hook.f.)S.T.Blake-SL KI
Baumea huttonii (Kirk)S.T.Blake = **Baumea arthropophylla**
Baumea juncea (R.Br.)Palla-EP MU YP SL KI SE
Baumea laxa Nees-SL KI SE
Baumea longifolia Boeckeler = **Gahnia filum**
Baumea rubiginosa (Sprngel)Boeckeler-LE FR EP NL MU SL KI SE
Baumea tetragona (Labill.)S.T.Blake-SL KI SE
Bolboschoenus caldwellii (V.Cook)Soják-LE FR EP NL MU SL SE
Bolboschoenus fluviatilis (Torrey)Soják-not in S.Aust.
Bolboschoenus medianus (V.Cook)Soják-MU SL SE
Bulbostylis barbata (Rottb.)C.B.Clarke-NW
Bulbostylis eustachii J.Black ex Eardley = **Bulbostylis barbata**
Bulbostylis turbinata S.T.Blake-?LE ?EP
Carex appressa R.Br.-FR MU SL KI SE
Carex bichenoviana Boott ex Hook.f.-SL
Carex breviculmis R.Br.-MU SL KI SE

91.504 CYPERACEAE

- Carex chlorantha* R.Br.-?SL ?SE
**Carex divisa* Hudson-SL
Carex fascicularis Sol. ex Boott-MU SL KI SE
Carex gaudichaudiana Kunth-FR MU SL KI SE
Carex gunniana Boott-FR SL SE
Carex hebes Nelmes-SL SE
Carex inversa R.Br. var. *inversa*-FR EP SL SE
Carex inversa R.Br. var. *major* Boott-not in S.Aust.
Carex iynx Nelmes-SL
Carex paniculata sensu Benth.(1878)=*Carex appressa*
Carex pseudocyperus sensu R.Br.(1810)=*Carex fascicularis*
Carex pumila Thunb.-FR NL SL
Carex tereticaulis F.Muell.-FR EP NL SL SE
Caustis pentandra R.Br.-SL KI SE
Chaetospora axillaris R.Br.=*Schoenus maschalinus*
Chaetospora capillacea sensu Hook.f.(1858)=*Tetaria capillaris*
Chaetospora capillaris F.Muell.=*Tetaria capillaris*
Chaetospora deformis R.Br.=*Schoenus deformis*
Chaetospora imberbis R.Br.=*Schoenus apogon*
Chaetospora nana Nees=*Schoenus nanus*
Chaetospora nitens R.Br.=*Schoenus nitens*
Chaetospora sphaerocephala R.Br.=*Gymnoschoenus sphaerocephalus*
Chaetospora tenuissima F.Muell. ex Hook.f.=*Schoenus tenuissimus*
Chapelliera arthropylla Nees=*Baumea arthropylla*
Chapelliera laxa Nees=*Baumea laxa*
Chorizandra cymbalaria F.Br.-?SE
Chorizandra endois Nees-EP MU YP SL KI SE
Cladium acutum (Labill.) Poiret=*Baumea acuta*
Cladium articulatum R.Br.=*Baumea articulata*
Cladium capillaceum C.B.Clarke=*Tetaria capillaris*
Cladium deustum R.Br.=*Gahnia deusta*
Cladium filum (Labill.) R.Br.=*Gahnia filum*
Cladium glomeratum R.Br.=*Baumea rubiginosa*
Cladium gracile J.Black=*Baumea laxa*
Cladium gunnii Hook.f.=*Baumea gunnii*
Cladium huttonii Kirk=*Baumea arthropylla*
Cladium junceum R.Br.=*Baumea juncea*
Cladium lanigerum R.Br.=*Gahnia lanigera*
Cladium laxum (Nees)Benth.=*Baumea laxa*
Cladium mariscus (L.) Pohl-NL SL SE
Cladium monocarpum (J.Black) J.Black=*Schoenus carsei*
Cladium procerum S.T.Blake=*Cladium mariscus*
Cladium radula R.Br.=*Gahnia radula*
Cladium rubiginosum (Sprengel) Domíng.=*Baumea rubiginosa*
Cladium schoenoides R.Br.=*Baumea acuta*
Cladium tetragonum (Labill.) J.Black=*Baumea tetragona*
Cladium tetraquetrum Hook.f.=*Baumea tetragona*
Cyperus alterniflorus R.Br.-FR EA EP NL
Cyperus andrewsii C.B.Clarke=*Cyperus bulbosus*
**Cyperus arenarius* Retz.-EP
Cyperus aristatus Rottb.=*Cyperus squarrosus*
Cyperus bifax C.B.Clarke -LE GT
**Cyperus brevifolius* (Rottb.) Hasskarl-?MU ?SL
Cyperus bulbosus Vahl-NW LE GT FR EA MU
Cyperus clelandii J.Black=*Cyperus dactyloides*
**Cyperus congestus* Vahl-SL SE
Cyperus dactyloides Benth.-NW LE GT
Cyperus difformis L.-NW LE GT FR EA MU
Cyperus distachyos All.=*Cyperus laevigatus*
Cyperus enervis sensu J.Black(1943)=*Cyperus rigidellus*
**Cyperus eragrostis* Lam.-SL SE
Cyperus eragrostis sensu Vahl(1805/6)=*Cyperus sanguinolentus*
Cyperus exaltatus Retz.-NW LE FR MU SL
Cyperus flabelliformis Rottb.=*Cyperus involucratus*
Cyperus gilesii Benth.-LE GT EP
Cyperus gracilis R.Br. var. *rigidella* Benth.=*Cyperus rigidellus*
Cyperus gracilis sensu J.Black(1943)=*Cyperus rigidellus*
Cyperus gunnii Hook.f.-NW LE GT FR EP SL SE
Cyperus gymnocaulos Steudel-NW LE GT FR EA EP NL MU SL SE
**Cyperus hamulosus* M.Bieb.-LE MU
Cyperus involucratus Rottb.-SL
Cyperus iria L.-NW LE FR
**Cyperus laevigatus* L.-LE FR EA NL SL SE
Cyperus ihotskyanus Boeckeler-SE
Cyperus lucidus R.Br.-SE
Cyperus pygmaeus Rottb.-LE ?EA MU
Cyperus retzii Nees=*Cyperus bifax*
Cyperus rigidellus (Benth.) J.Black-NW LE FR MU
**Cyperus rotundus* L. ssp. *rotundus*-GT MU SL
Cyperus rotundus L. ssp. *retzii* (Nees) Kuk.=*Cyperus bifax*
Cyperus rutilans (C.B.Clarke) Maiden & Betche=*Cyperus ihotskyanus*
**Cyperus sanguinolentus* Vahl-SL
Cyperus squarrosum L.-NW LE GT
**Cyperus tenellus* L.f.-EP SL KI GT
Cyperus vaginatus R.Br.-NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI
Cyperus vegetus Willd.=*Cyperus eragrostis*
Cyperus victoriensis C.B.Clarke-NW LE MU
Eleocharis acicularis sensu J.Black(1943)=*Eleocharis pusilla*
Eleocharis acuta R.Br.-LE GT FR EP MU SL SE
Eleocharis acuta R.Br. var. *pallens* Benth.=*Eleocharis pallens*
Eleocharis atricha R.Br.-SE
Eleocharis gracilis R.Br.-SL KI SE

91.504 CYPERACEAE

Eleocharis halmaturina J.Black = **Tetraparia capillaris**
Eleocharis multicaulis sensu Benth.(1878) = **Eleocharis gracilis**
***Eleocharis nigrescens** (Nees) Steudel-not in S.Aust.
Eleocharis pallens (Benth.) S.T.Blake-LE GT SL SE
Eleocharis plana S.T.Blake-LE
Eleocharis pusilla R.Br.-MU SL SE
Eleocharis sphacelata R.Br.-FR MU SL KI SE
Elynanthus capillaceus Benth.= **Tetraparia capillaris**
Elynanthus sculptus Nees= **Schoenus sculptus**
Fimbristylis aestivalis (Retz.) Vahl-MU
Fimbristylis barbata (Rottb.) Benth. = **Bulbostylis barbata**
Fimbristylis dichotoma (L.) Vahl-LE FR EA
Fimbristylis diphylla (Retz.) Vahl= **Fimbristylis dichotoma**
Fimbristylis ferruginea (L.) Vahl? not in S.Aust.
Fimbristylis sieberana Kunth-LE
Fimbristylis squarrosa Vahl var. *esquerrosa* Makino= **Fimbristylis velata**
Fimbristylis velata R.Br.-MU
Fuirena rubiginosa Sprengel= **Baumea rubiginosa**
Gahnia ancistrophylla Benth.-FR EP MU YP SL
Gahnia clarkei Benl-YP SL KI SE
Gahnia deusta (R.Br.) Benth.-EP MU YP SL KI SE
Gahnia filum (Labill.) F.Muell.-EP YP SL SE
Gahnia glomerata (R.Br.) F.Muell. = **Baumea rubiginosa**
Gahnia hystrix J.Black-KI
Gahnia lanigera (R.Br.) Benth.-EP NL MU YP SL SE
Gahnia psittacorum sensu J.Black(1943)= **Gahnia clarkei**
Gahnia radula (R.Br.) Benth.-SL SE
Gahnia sieberiana Kunth-SL KI SE
Gahnia tetragonocarpa Boeckeler= **Gahnia sieberiana**
Gahnia trifida Labill.-LE EP YP SL KI SE
Gymnoschoenus sphaerocephalus (R.Br.) Hook.f.-SE
Heleocharis halmaturina J.Black= **Tetraparia capillaris**
Hypaelyptum microcephalum R.Br. = **Lipocarpha microcephala**
Isolepis australiensis (Maiden & Betche) K.L.Wilson-LE EA MU YP SE
Isolepis cernua (Vahl) Roemer & Schultes-FR EP NL MU YP SL KI SE
Isolepis congrua Nees-NW FR EP SL
Isolepis fluitans (L.) R.Br.-EP MU SL KI SE
Isolepis hookerana Boeckeler-LE FR EP SL KI SE
Isolepis inundata R.Br.-FR EP MU SL KI SE
Isolepis marginata (Thunb.) A.Dietr.-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Isolepis nodosa (Rottb.) R.Br.-NU FR EP MU YP SL KI SE
Isolepis platycarpa (S.T.Blake) Soják-FR EP MU YP SL KI SE
Isolepis producta (C.B.Clarke) K.L.Wilson-SL KI SE
Isolepis riparia R.Br. = **Isolepis cernua**
Isolepis stellata (C.B.Clarke) K.L.Wilson-EP SL KI SE
Isolepis subtilissima Boeckeler-SL
Kyllinga brevifolia Rottb. = **Cyperus brevifolius**
Kyllinga intermedia R.Br. = **Cyperus brevifolius**
Lepidosperma canescens Boeckeler-NW EP MU SL KI SE
Lepidosperma carphoides F.Muell.ex Benth.-EP MU SL KI SE
Lepidosperma concavum R.Br.-EP NL MU YP SL KI SE
Lepidosperma congestum R.Br.-EP MU YP SL KI SE
Lepidosperma exaltatum R.Br. = **Lepidosperma longitudinale**
Lepidosperma gladiatum Labill.-EP YP SL KI SE
Lepidosperma laterale R.Br.-LE FR EP NL MU YP SL KI SE
Lepidosperma lineare R.Br.-FR NL SL SE
Lepidosperma longitudinale Labill.-FR EP SL KI SE
Lepidosperma pauciflorum F.Muell. = **Tricostularia pauciflora**
Lepidosperma semiteres F.Muell. ex Boeckeler-NL SL KI SE
Lepidosperma tetragonum Labill. = **Baumea tetragona**
Lepidosperma tortuosum F.Muell.-?KI
Lepidosperma urophorum Wakef.-?NW
Lepidosperma viscidum R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Lipocarpha microcephala (R.Br.) Kunth-MU
Machaerina acuta (Labill.) Kern = **Baumea acuta**
Machaerina arthrophylla (Nees) Koyama = **Baumea arthrophylla**
Machaerina articulata (R.Br.) Koyama = **Baumea articulata**
Machaerina capillacea Koyama = **Tetraparia capillaris**
Machaerina glomerata (Gaudich.) Koyama = **Baumea rubiginosa**
Machaerina gracilis (J.Black) Koyama = **Baumea laxa**
Machaerina gunnii (Hook.f.) Kern = **Baumea gunnii**
Machaerina huttonii (Kirk) Koyama = **Baumea arthrophylla**
Machaerina juncea (R.Br.) Koyama = **Baumea juncea**
Machaerina laxa (Nees) Koyama = **Baumea laxa**
Machaerina monocarpa (J.Black) Koyama = **Schoenus carsei**
Machaerina procera (S.T.Blake) Koyama = **Cladium mariscus**
Machaerina rubiginosa (Sprengel) Koyama = **Baumea rubiginosa**
Machaerina schoenoides (R.Br.) Koyama = **Baumea acuta**
Machaerina tetragona (Labill.) Koyama = **Baumea tetragona**
Mariscus rigidellus (Benth.) C.B.Clarke = **Cyperus rigidellus**
Mariscus rutilans C.B.Clarke = **Cyperus ihotskyanus**
Melanranis rubiginosa (Sprengel) Sprengel = **Baumea rubiginosa**
Schoenoplectus dissachanthus (S.T.Blake) Reynal-NW LE
Schoenoplectus lacustris (L.) Palla = **Schoenoplectus validus**
Schoenoplectus littoralis (Schradner) Palla-LE FR EA NL MU SL SE
Schoenoplectus pungens (Vahl) Palla-LE GT FR EP MU SL SE
Schoenoplectus validus (Vahl) A.Love & D.Love-LE FR EP NL MU SL KI SE
Schoenoplectus acutus Labill. = **Baumea acuta**
Schoenus aphyllus Boeckeler= **Schoenus subaphyllus**
Schoenus apogon Roemer & Schultes-FR EP NL MU YP SL SE
Schoenus axillaris (R.Br.) Poiret= **Schoenus maschalinus**
Schoenus brachyphyllus F.Muell.ex J.Black-SL SE

91.504 CYPERACEAE

Schoenus breviculmis Benth.-EP MU YP SL KI SE
Schoenus brownii Hook.f.=***Schoenus apogon***
Schoenus carsei Cheeseman-EP SL KI SE
Schoenus deformis (R.Br.)Poiret-EP MU YP SL SE
Schoenus discifer Tate-SL KI
Schoenus filum Labill.=***Gahnia filum***
Schoenus fluitans Hook.f.-SL KI SE
Schoenus foliatus (Hook.f.)S.T.Blae=***Schoenus maschalinus***
Schoenus humilis Benth.-?not in S.Aust.
Schoenus kennyi (F.M.Bail.)S.T.Blae-not in S.Aust.
Schoenus kennyi sensu Jessop(1978)=***Schoenus subaphyllus***
Schoenus latelaminatus Kuk.-KI SE
Schoenus mariscus L.=***Cladium mariscus***
Schoenus maschalinus Roemer & Schultes-SL KI SE
Schoenus monocarpus J.Black.=***Schoenus carsei***
Schoenus nanus (Nees)Benth.-EP MU YP SL KI SE
Schoenus nitens (R.Br.)Poiret-MU YP SL KI SE
Schoenus racemosus J.Black-EP MU YP SE
Schoenus rubiginosus Sol. ex Forster f.=***Baumea rubiginosa***
Schoenus sculptus (Nees)Boeckeler-EP SL KI
Schoenus subaphyllus Kuk.-GT EP MU SE
Schoenus subaxillaris Kuk.=***Schoenus maschalinus***
Schoenus tenuissimus Benth.-SL ?SE
Schoenus tepperi F.Muell.=***Schoenus breviculmis***
Schoenus tesquorum J.Black-SL KI SE
Scirpidium nigrescens Nees=Eleocharis nigrescens
Scirpus aestivalis Retz.=***Fimbristylis aestivalis***
Scirpus americanus Pers.=***Schoenoplectus pungens***
Scirpus antarcticus L.=***Isolepis marginata***
Scirpus arenarius sensu Benth.(1878)=***Isolepis cernua***
Scirpus australiensis (Maiden & Betche)S.T.Blae=***Isolepis australiensis***
Scirpus barbatus Rottb.=***Bulbostylis barbata***
Scirpus caldwellii V.Cook=***Bolboschoenus caldwellii***
Scirpus cernuus Vahl var. *australis* Maiden & Betche=***Isolepis australiensis***
Scirpus cernuus Vahl=***Isolepis cernua***
Scirpus congruus (Nees)S.T.Blae=***Isolepis congrua***
Scirpus dichotomus L.=***Fimbristylis dichotoma***
Scirpus diphylla Retz.=***Fimbristylis dichotoma***
Scirpus dissachanthus S.T.Blae=***Schoenoplectus dissachanthus***
Scirpus ferrugineus L.=***Fimbristylis ferruginea***
Scirpus fluitans L.=***Isolepis fluitans***
Scirpus fluviatilis (Torr.)A.Gray-not in S.Aust.
Scirpus foliatus Hook.f.=***Schoenus maschalinus***
Scirpus hamulosus (M.Bieb.)Steven=***Cyperus hamulosus***
Scirpus hookerianus (Boeckeler)S.T.Blae=***Isolepis hookerana***
Scirpus inundatus (R.Br.)Poiret=***Isolepis inundata***
Scirpus kochii Maiden & Betche=***Isolepis congrua***
Scirpus lacustris L. ssp. *validus* (Vahl)Koyama=***Schoenoplectus validus***
Scirpus lacustris L.=***Schoenoplectus validus***
Scirpus lateriflorus J.Gmelin-not in S.Aust.
Scirpus litoralis Schrader=***Schoenoplectus litoralis***
Scirpus marginatus Thunb.=***Isolepis marginata***
Scirpus maritimus L. var. *fluviatilis* Torrey=***Bolboschoenus fluviatilis***
Scirpus maritimus sensu Jessop(1978)=***Bolboschoenus caldwellii***
Scirpus maritimus sensu Jessop(1978)=***Bolboschoenus medianus***
Scirpus medianus V.Cook=***Bolboschoenus medianus***
Scirpus nitens (R.Br.)Boeckeler=***Schoenus nitens***
Scirpus nodosus Rottb.=***Isolepis nodosa***
Scirpus platycarpus S.T.Blae=***Isolepis platycarpa***
Scirpus productus C.B.Clarke=***Isolepis producta***
Scirpus pungens Vahl=***Schoenoplectus pungens***
Scirpus riparius (R.Br.)Poiret=***Isolepis cernua***
Scirpus stellatus C.B.Clarke=***Isolepis stellata***
Scirpus subtilissimus (Boeckeler)S.T.Blae=***Isolepis subtilissima***
Scirpus validus Vahl=***Schoenoplectus validus***
Scirpus victoriensis Wakef.-not in S.Aust.
Stenophyllyus barbatus (Rottb.)Cooke=***Bulbostylis barbata***
Tetraparia capillaris (F.Muell.)J.Black-SL KI SE
Tetraparia halmaturina (J.Black)J.Black=***Tetraparia capillaris***
Tetraparia monocarpa (J.Black)J.Black=***Schoenus carsei***
Tricostularia pauciflora (F.Muell.)Benth.-SL SE

91.514 ORCHIDACEAE

Acianthus caudatus R.Br. var. *caudatus*-SL KI SE
Acianthus caudatus R.Br. var. *pallidus* Rupp-SL
Acianthus exsertus R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Acianthus reniformis (R.Br.)Schltr. var. *reniformis*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia aff. *alba* R.Br.-FR
Caladenia alba R.Br. var. *alba*-not in S.Aust.
Caladenia angustata Lindley=***Caladenia gracilis***
Caladenia behrii Schldl. ?=***Caladenia patersonii*** var. *pattersonii*
Caladenia bicalliata R.Rogers-EP YP SL KI SE
Caladenia caerulea R.Br.-not in S.Aust.
Caladenia cardiochila Tate-FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia carneae R.Br. var. *alba* sensu J.Weber & Bates(1978)=***Caladenia aff. alba***
Caladenia carneae R.Br. var. *attenuata* Brinsley=***Caladenia catenata*** var. *minor*
Caladenia carneae R.Br. var. *carnea*=***Caladenia catenata*** var. *catenata*
Caladenia carneae R.Br. var. *gigantea* R.Rogers=***Caladenia catenata*** var. *gigantea*
Caladenia carneae R.Br. var. *pygmaea* R.Rogers=***Caladenia pusilla***
Caladenia catenata (Smith)Druce var. *catenata*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia catenata (Smith)Druce var. *gigantea* (R.Rogers)W.M.Curtsi-FR

91.514 ORCHIDACEAE

Caladenia catenata (Smith)Druce var. *minor* (Hook.f.)W.M.Curtis-NL SL SE
Caladenia clavigera Cunn. ex Lindley-SE
Caladenia congesta R.Br.-SE
Caladenia cordiformis R.Rogers= *Caladenia clavigera*
Caladenia cucullata Fitzg.-SE
Caladenia deformis R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia dilatata R.Br. var. *dilatata*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia dilatata R.Br. var. *concinna* Rupp= *Caladenia toxochila*
Caladenia filamentosa R.Br. var. *denticulata* (Lindley)Reichb.f.-FR
Caladenia filamentosa R.Br. var. *filamentosa*-FR MU SE
Caladenia filamentosa R.Br. var. *tentaculata* R.Rogers-FR EP NL MU YP KI SE
Caladenia filamentosa R.Br. var. *bicalliat* (R.Rogers)J.Weber & Bates= *Caladenia bicalliat*
Caladenia fimbriata (Lindley)Reichb.f.= *Leporella fimbriata*
Caladenia fitzgeraldii sensu J.Black(1943)= *Caladenia* sp. aff. *huegelii*
Caladenia gladiolata R.Rogers-FR NL SL
Caladenia gracilis R.Br.-SE
Caladenia huegelii Reichb.f.-not in S.Aust.
Caladenia huegelii Reichb.f. var. *huegelii* sensu J.Weber & Bates(1978)= *Caladenia* sp. aff. *huegelii*
Caladenia huegelii Reichb.f. var. *reticulata* (Fitzg.)J.Weber & Bates= *Caladenia reticulata*
Caladenia huegelii Reichb.f. var. *rigida* (R.Rogers)J.Weber & Bates= *Caladenia rigida*
Caladenia latifolia R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia leptochila Fitzg.-FR MU NL SL
Caladenia menziesii R.Br.-FR EP SL KI SE
Caladenia minor Hook.f.= *Caladenia catenata* var. *minor*
Caladenia ovata R.Rogers-SL KI
Caladenia patersonii R.Br. var. *pattersonii*-FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia pusilla W.M.Curtis-EP SL KI SE
Caladenia radialis R.Rogers-not in S.Aust.
Caladenia reticulata Fitzg.-SL KI ?SE
Caladenia rigidula R.Rogers-SL
Caladenia sp. aff. *huegelii* Reichb.f.-FR MU SL KI SE
Caladenia tentaculata Schidl.?= *Caladenia patersonii* var. *pattersonii*
Caladenia tentaculata Tate= *Caladenia filamentosa* var. *filamentosa*
Caladenia tessellata Fitzg.-not in S.Aust.
Caladenia toxochila Tate-GT FR EA EP NL MU YP SE
Caladenia x tutelata R.Rogers-SL SE
Caladenia x variabilis Nicholls-NL MU SE
Caleana major R.Br.-SL SE
Caleana minor R.Br.= *Paracaleana minor*
Caleana sullivanii Nicholls= *Paracaleana minor*
Calochilus campestris R.Br.-EP SL SE
Calochilus cupreus R.Rogers= *Calochilus campestris*
Calochilus imberbis R.Rogers= *Calochilus robertsonii*
Calochilus paludosus R.Br.-SE
Calochilus robertsonii Benth.-SL KI SE
Calochilus saprophyticus R.Rogers= *Calochilus campestris*
Chiloglottis cornuta Hook.f.-SE
Chiloglottis muelleri Fitzg.= *Chiloglottis cornuta*
Chiloglottis trapeziformis Fitzg.-SE
Corybas despectans D.Jones & R.Nash-EP YP SL KI SE
Corybas diemenicus (Lindley)Rupp-FR NL SL SE
Corybas dilatatus (Rupp & Nicholls)Rupp-SL KI SE
Corybas fordhamii (Rupp)Rupp-SL
Corybas unguiculatus (R.Br.)Reichb.f.-SL SE
Corysanthes diemenica Lindley= *Corybas diemenicus*
Corysanthes dilatata Rupp & Nicholls= *Corybas dilatatus*
Corysanthes fordhamii Rupp= *Corybas fordhamii*
Corysanthes unguiculata R.Br.= *Corybas unguiculatus*
Cryptostylis longifolia R.Br.= *Cryptostylis subulata*
Cryptostylis subulata (Labill.)Reichb.f.-SL SE
Cryptostylis reniformis R.Br.= *Acanthus reniformis* var. *reniformis*
Dendrobium punctatum Smith= *Dipodium punctatum*
Dipodium punctatum (Smith)R.Br.-SL SE
Diuris behrii Schidl.= *Diuris pedunculata*
Diuris brevifolia R.Rogers-SL KI
Diuris brevissima Fitzg.= *Diuris maculata*
Diuris elongata Sw.= *Diuris punctata* var. *punctata forma blakneyae*
Diuris emarginata R.Br.-not in S.Aust.
Diuris longifolia R.Br.-EP MU YP SL KI SE
Diuris maculata Smith-EP NL MU SL SE
Diuris palustris Lindley-FR EP NL MU YP SL SE
Diuris pedunculata R.Br.-FR NL MU YP SL SE
Diuris pedunculata R.Br. var. *gigantea* Nicholls= *Diuris pedunculata*
Diuris punctata Smith var. *punctata forma blakneyae* Bailey-SE
Diuris sulphurea R.Br.-SE
Diuris sulphurea R.Br. var. *brevifolia* (R.Rogers)J.Weber & Bates= *Diuris brevifolia*
Diuris x fastidiosa R.Rogers-FR NL
Diuris x palachila R.Rogers-NL MU SL SE
Epipactis cucullata Labill.= *Eriochilus cucullatus*
Epipactis porriifolia Sw.= *Microtis unifolia*
Eriochilus autumnalis R.Br.= *Eriochilus cucullatus*
Eriochilus cucullatus (Labill.)Reichb.f.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Eriochilus fimbriatus (Lindley)F.Muell.= *Leporella fimbriata*
Gastrodia sesamoidea R.Br.-SL KI SE
Glossodia major R.Br.-NL SL SE
Leporella fimbriata (Lindley)A.S.George-SL KI SE
Leptoceras fimbriatum Lindley= *Leporella fimbriata*
Hyperanthus nigricans R.Br.-EP NL MU YP SL KI SE
Macdonaldia antennifera Lindley= *Thelymitra antennifera*
Malaxis subulata Labill.= *Cryptostylis subulata*
Microtis atrata Lindley-SL SE
Microtis frutetorum Schltr.= *Microtis unifolia*

91.514 ORCHIDACEAE

Microtis minutiflora F.Muell.=**Microtis atrata**
Microtis oblonga R.Rogers=**Microtis rara**
Microtis orbicularis R.Rogers-EP SL SE
Microtis parviflora R.Br.-FR SL ?KI SE
Microtis porrifolia (Sw.)R.Br. ex Sprengel=**Microtis unifolia**
Microtis rara R.Br.-SL SE
Microtis unifolia (Forster f.)Reichb.f.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Neottia australis R.Br.=**Spiranthes sinensis** ssp. *australis*
Neottia sinensis Pers. partly=**Spiranthes sinensis** ssp. *australis*
Ophrys unifolia Forster f.=**Microtis unifolia**
Orthoceras strictum R.Br.-FR EP NL YP SL KI SE
Orthoceras strictum R.Br. forma *viridis* Hatch=**Orthoceras strictum**
Paracaleana minor (R.Br.)D.Blaexell-SL SE
Paracaleana nigrita (Lindley)D.Blaexell-not in S.Aust.
Paracaleana sullivanii (Nicholls)D.Blaexell=**Paracaleana minor**
Prasophyllum aff. fitzgeraldii R.Rogers & Maiden-EP YP SL
Prasophyllum aff. fuscum R.Br.-EP YP
Prasophyllum album R.Rogers=**Prasophyllum patens** var. *patens*
Prasophyllum archeri Hook.f.-SL SE
Prasophyllum australe R.Br.-SL KI SE
Prasophyllum constrictum R.Rogers=**Prasophyllum frenchii**
Prasophyllum despectans Hook.f.-SE
Prasophyllum elatum R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Prasophyllum fitzgeraldii R.Rogers & Maiden-FR EP NL YP SL SE
Prasophyllum frenchii F.Muell.-MU SL
Prasophyllum fuscoviride Reader=**Prasophyllum nigricans**
Prasophyllum fuscum R.Br. var. *fuscum*?EP SL SE
Prasophyllum fuscum R.Br. var. *occidentale* (R.Rogers)J.Weber & Bates-FR EP NL MU YP SL SE
Prasophyllum fuscum R.Br. var. *validum* (R.Rogers)J.Weber & Bates-FR
Prasophyllum fuscum sensu J.Black(1922)=**Prasophyllum pallidum**
Prasophyllum goldsackii J.Weber & Bates-EP YP
Prasophyllum gracile sensu J.Black(1943)=**Prasophyllum frenchii**
Prasophyllum hartii R.Rogers-SL SE
Prasophyllum intricatum C.Stuart ex Benth.=**Prasophyllum archeri**
Prasophyllum macrostachyum R.Br.-EP YP
Prasophyllum morrisii Nicholls var. *morrisii*?SE
Prasophyllum nigricans R.Br.-EP NL MU YP KI SE
Prasophyllum nigricans sensu J.Black(1943)=**Prasophyllum rufum**
Prasophyllum occidentale R.Rogers=**Prasophyllum fuscum** var. *occidentale*
Prasophyllum odoratum R.Rogers var. *album* (R.Rogers)R.Rogers=**Prasophyllum patens** var. *patens*
Prasophyllum odoratum R.Rogers=**Prasophyllum patens** var. *patens*
Prasophyllum pallidum Nicholls-FR NL SL
Prasophyllum patens R.Br. var. *patens*-FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Prasophyllum patens R.Br. var. *pruininosum* (R.Rogers)R.Rogers-SL
Prasophyllum patens sensu J.Black(1943)=**Prasophyllum patens** var. *pruininosum*
Prasophyllum pruininosum R.Rogers=**Prasophyllum patens** var. *pruininosum*
Prasophyllum rotundiflorum R.Rogers=**Prasophyllum patens** var. *patens*
Prasophyllum rufum R.Br.-FR NL MU SL SE
Prasophyllum tepperi F.Muell. ex Tepper=**Prasophyllum nigricans**
Prasophyllum validum R.Br.=**Prasophyllum fuscum** var. *validum*
Pterostylis acuminata R.Br. var. *x ingens* Rupp=**Pterostylis x ingens**
Pterostylis alata (Labill.)Reichb.f. var. *robusta* Ewart & Sharman=**Pterostylis robusta**
Pterostylis alata (Labill.)Reichb.f.-SL KI SE
Pterostylis alata sensu J.Weber & Bates(1978)partly=**Pterostylis sp. A**
Pterostylis aphylla Lindley-SL
Pterostylis barbata sensu J.Black(1943)=**Pterostylis plumosa**
Pterostylis biseta Blackmore & M.Clemesha-FR EA EP NL MU YP SL SE
Pterostylis boormanii Rupp-FR EP NL MU YP SL
Pterostylis concinna R.Br.-SE
Pterostylis cucullata R.Br.-SL
Pterostylis curta R.Br.-FR SL SE
Pterostylis cycnocephala Fitzg.-FR EP NL MU YP SL SE
Pterostylis falcatata R.Rogers=**Pterostylis furcata**
Pterostylis foliata Hook.f.-SL SE
Pterostylis furcata Lindley-KI SE
Pterostylis hamata sensu J.Weber & Bates(1978)=**Pterostylis sp. B**
Pterostylis hamiltonii sensu J.Black(1943)=**Pterostylis sp. C**
Pterostylis longifolia R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE
Pterostylis mitchellii Lindley-not in S.Aust
Pterostylis mitchellii sensu J.Black(1943)=**Pterostylis sp. B**
Pterostylis mitchellii Lindley forma major Lindley=**Pterostylis sp. B**
Pterostylis mitchellii sensu J.Weber & Bates(1978)=**Pterostylis sp. D**
Pterostylis mutica R.Br.-NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Pterostylis nana R.Br.-GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Pterostylis nutans R.Br. var. *nutans*-SL KI SE
Pterostylis obtusa R.Br.-SL
Pterostylis parviflora R.Br.-SE
Pterostylis parviflora R.Br. var. *aphylla* (Lindley)Ewart & White=**Pterostylis aphylla**
Pterostylis pedunculata R.Br.-FR NL YP SL KI SE
Pterostylis plumosa Cady-FR EP NL MU YP SL KI SE
Pterostylis praecox Lindley var. *robusta* Ewart & Sharman=**Pterostylis robusta**
Pterostylis praecox Lindley=**Prasophyllum australe**
Pterostylis pusilla R.Rogers-FR EP NL MU YP ?SL SE
Pterostylis robusta R.Rogers-FR EP NL MU YP SL SE
Pterostylis rufa R.Br. ssp. *rufa*-SL SE
Pterostylis rufa sensu J.Black(1943)=**Pterostylis biseta**
Pterostylis scabra Lindley-not in S.Aust.
Pterostylis scabra Lindley var. *robusta* (R.Rogers)A.S.George=**Pterostylis robusta**
Pterostylis sp. sensu J.Weber & Bates(1978)-EP MU
Pterostylis sp. A-EP MU YP SE
Pterostylis sp. B-EP MU YP SE
Pterostylis sp. C-LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL

91.514 ORCHIDACEAE

Pterostylis sp. D-GT EP

Pterostylis squamata sensu J.Black(1943)=Pterostylis boormanii

Pterostylis tenuissima Nicholls-SE

Pterostylis vereenae R.Rogers=Pterostylis foliata

Pterostylis vittata Lindley-FR EP NL MU YP SL KI SE

Pterostylis x ingens (Rupp)D.Jones-?SL ?SE

Spiranthes australis (R.Br.)Lindley=Spiranthes sinensis ssp. australis

Spiranthes sinensis (Pers.)Ames ssp. australis (R.Br.)Kitamura-SE

Thelymitra antennifera (Lindley)Hook.f.-EP NL MU YP SL KI SE

Thelymitra aristata Lindley-FR NL SL SE

Thelymitra aristata Lindley var. megcalyptra (Fitzg.)Nicholls ex R.Rogers=Thelymitra nuda

Thelymitra aristata sensu J.Black(1943)=Thelymitra nuda

Thelymitra azurea R.Rogers=Thelymitra canaliculata

Thelymitra canaliculata R.Br.-EP MU YP SL KI SE

Thelymitra carneae R.Br.-EP SL

Thelymitra carneae R.Br. var. rubra (Fitzg.)J.Weber & Bates=Thelymitra rubra var. rubra

Thelymitra d' altonii R.Rogers=Thelymitra matthewsii

Thelymitra decora Cheeseman=Thelymitra x juncifolia

Thelymitra epipactoides F.Muell.-EP MU SE

Thelymitra flexuosa Endl.-EP SL KI SE

Thelymitra fuscolutea R.Br. var. fuscolutea-EP SL KI SE

Thelymitra graminea Lindley=Thelymitra nuda

Thelymitra grandiflora Fitzg.=Thelymitra aristata

Thelymitra grandis Benth.=Thelymitra nuda

Thelymitra holmesii Nicholls-SL SE

Thelymitra irregularis Nicholls-SL

Thelymitra ixiooides Sw. var. ixiooides-SL KI SE

Thelymitra ixiooides Sw. var. ixiooides f. merranae (Nicholls)Nicholls=Thelymitra merranae

Thelymitra ixiooides Sw. var. truncata (R.Rogers)Nicholls=Thelymitra x juncifolia

Thelymitra longifolia sensu J.Black(1943)=Thelymitra nuda

Thelymitra longifolia sensu J.Weber & Bates(1978)=Thelymitra nuda

Thelymitra luteociliatum Fitzg.-FR EP MU YP SL KI SE

Thelymitra mackibbinii F.Muell.-not in S.Aust.

Thelymitra macrophylla Lindley=Thelymitra nuda

Thelymitra matthewsii Cheeseman-KI SE

Thelymitra megcalyptra Fitzg.=Thelymitra nuda

Thelymitra merranae Nicholls-SL

Thelymitra mucida Fitzg.-SL SE

Thelymitra nuda R.Br.-FR EP NL MU YP SL KI SE

Thelymitra nuda R.Br. var. grandiflora Lindley=Thelymitra nuda

Thelymitra pauciflora R.Br.-FR EP NL SL KI SE

Thelymitra pauciflora R.Br. var. holmesii (Nicholls)Nicholls=Thelymitra holmesii

Thelymitra reecta Rupp-SL

Thelymitra rubra Fitzg. var. rubra-FR EP NL SL SE

Thelymitra truncata R.Rogers=Thelymitra x juncifolia

Thelymitra urinalis Fitzg.=Thelymitra rubra var. rubra

Thelymitra venosa R.Br.-SL

Thelymitra x chasmogama R.Rogers-FR EP NL YP SL

Thelymitra x irregularis Nicholls-SL ?SE

Thelymitra x juncifolia Lindley-SL SE

Thelymitra x macmillanii F.Muell.-YP SL KI SE

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Absinthium-COMPOSITAE **91.433**
 Abutilon-MALVACEAE **91.269**
 Acacia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Acaena-ROSACEAE **91.177**
 ACANTHACEAE **91.405**
 Acanthocladium-COMPOSITAE **91.433**
 Acanthus-ACANTHACEAE **91.405**
 Acer-ACERACEAE **91.234**
 ACERACEAE **91.234**
 Acetosa-POLYGONACEAE **91.032**
 Acetosella-POLYGONACEAE **91.032**
 Achillea-COMPOSITAE **91.433**
 Achnophora-COMPOSITAE **91.433**
 Acianthus-ORCHIDACEAE **91.514**
 Acidantha-IRIDACEAE **91.473**
 Acroptilon-COMPOSITAE **91.433**
 Acrostichum-OSMUNDACEAE **74.006**
 Acrotriche-EPACRIDACEAE **91.346**
 Actinobole-COMPOSITAE **91.433**
 Actinocarpus-ALISMATACEAE **91.436**
 Actites-COMPOSITAE **91.433**
 Adenanthes-PROTEACEAE **91.019**
 ADIANTACEAE **74.018**
 Adiantum-ADIANTACEAE **74.018**
 Adonis-RANUNCULACEAE **91.080**
 Adriana-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Aegilops-GRAMINEAE **91.495**
 Aeolium-CRASSULACEAE **91.149**
 Aeschynomene-LEGUMINOSAE **91.182**
 AGAVACEAE **91.463**
 Agave-AGAVACEAE **91.463**
 Ageratina-COMPOSITAE **91.433**
 Agropyron-GRAMINEAE **91.495**
 Agrostemma-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Agrostis-GRAMINEAE **91.495**
 Aira-GRAMINEAE **91.495**
 AIZOACEAE **91.040**
 Aizoon-AIZOACEAE **91.040**
 Ajuga-LABIATAE **91.392**
 Albizia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Albizia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Alcea-MALVACEAE **91.269**
 Alchemilla-ROSACEAE **91.177**
 Aleprum-CENTROLEPIDACEAE **91.491**
 Alhagi-LEGUMINOSAE **91.182**
 Alisma-ALISMATACEAE **91.436**
 ALISMATACEAE **91.436**
 Allenia-EUPHORBIACEAE **91.204**
 ALLIACEAE **91.451**
 Allium-LILIACEAE **91.451**
 Allocasuarina-CASUARINACEAE **91.001**
 Aloe-LILIACEAE **91.451**
 Alopecurus-GRAMINEAE **91.495**
 Alsine-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Alternanthera-AMARANTHACEAE **91.049**
 Althaea-MALVACEAE **91.269**
 Althaea-ZANNICHELLIACEAE **91.448**
 Alyogyne-MALVACEAE **91.269**
 Alyssum-CRUCIFERAЕ **91.139**
 Alyxia-APOCYNACEAE **91.369**
 AMARANTHACEAE **91.049**
 Amaranthus-AMARANTHACEAE **91.049**
 AMARYLLIDACEAE **91.486**
 Amaryllis-AMARYLLIDACEAE **91.466**
 Ambrosia-COMPOSITAE **91.433**
 Ammannia-LYTHRACEAE **91.303**
 Ammobium-COMPOSITAE **91.433**
 Ammophilis-GRAMINEAE **91.495**
 Amperea-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Amphibolis-ZANNICHELLIACEAE **91.448**
 Amphibromus-GRAMINEAE **91.495**
 Amphipogon-GRAMINEAE **91.495**
 Amsinckia-BORAGINACEAE **91.381**
 Amyema-LORANTHACEAE **91.028**
 Amygdalus-ROSACEAE **91.177**
 Anacampseros-PORTULACACEAE **91.042**
 ANACARDIACEAE **91.230**
 Anacyclus-COMPOSITAE **91.433**
 Anadenia-PROTEACEAE **91.019**
 Anagallis-PRIMULACEAE **91.349**
 Anastatica-CRUCIFERAЕ **91.139**
 Anchusa-BORAGINACEAE **91.381**
 Ancistrum-ROSACEAE **91.177**
 Andropogon-GRAMINEAE **91.495**
 Angianthus-COMPOSITE **91.433**
 Anguillaria-LILIACEAE **91.451**
 Anisacantha-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Anisantha-GRAMINEAE **91.495**
 Anogramma-ADIANTACEAE **74.018**
 Anthemis-COMPOSITAE **91.433**
 Anthicum-LILIACEAE **91.451**
 Anthistiria-GRAMINEAE **91.495**
 Anthobolus-SANTALACEAE **91.026**
 Anthocerastes-COMPOSITAE **91.433**
 Anthocercis-SOLANACEAE **91.395**
 Antholyza-IRIDACEAE **91.473**
 Anthotroche-SOLANACEAE **91.395**
 Anthoxanthum-GRAMINEAE **91.495**
 Antirrhinum-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Aotus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Apalochlamys-COMPOSITAE **91.433**
 Aphanes-ROSACEAE **91.177**
 Aphelia-CENTROLEPIDACEAE **91.491**
 APIACEAE **91.339**
 Apium-UMBELLIFERAЕ **91.339**
 APOCYNACEAE **91.369**
 Aponogeton-APONOGETONACEAE **91.441**
 APONOGETONACEAE **91.441**
 Aptenia-AIZOACEAE **91.040**
 AQUIFOLIACEAE **91.248**
 Arabidella-CRUCIFERAЕ **91.139**
 ARACACEAE **91.499**
 ARACEAE **91.499**
 ARALEACEAE **91.337**
 Araujia-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Arbutus-ERICACEAE **91.344**
 Arctotheca-COMPOSITAE **91.433**
 Arctotis-COMPOSITAE **91.433**
 Arenaria-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Argemone-PAPAVERACEAE **91.130**
 Argyranthemum-COMPOSITAE **91.433**
 Arisarum-ARACEAE **91.499**
 Aristida-GRAMINEAE **91.495**
 Arrhenatherum-GRAMINEAE **91.495**
 Artemisia-COMPOSITAE **91.433**
 Arthrocnemum-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Arthropodium-LILIACEAE **91.451**
 Arthrostylis-CYPERACEAE **91.504**
 Arum-ARACEAE **91.499**
 Arundo-GRAMINEAE **91.495**
 ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Asclepias-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Asparagus-LILIACEAE **91.451**
 Asperula-RUBIACEAE **91.373**
 Asphodelus-LILIACEAE **91.451**
 ASPIDIACEAE **74.028**
 Aspidium-ASPIDIACEAE **74.028**
 ASPLENIACEAE **74.029**
 Asplenium-ASPLENIACEAE **74.029**
 Aster-COMPOSITAE **91.433**
 ASTERACEAE **91.433**
 Asteridea-COMPOSITAE **91.433**
 Asteriscus-COMPOSITAE **91.433**
 Asterolasia-RUTACEAE **91.212**
 Asterolinon-PRIMULACEAE **91.349**
 Astragalus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Astrebla-GRAMINEAE **91.495**
 Astrolooma-EPACRIDACEAE **91.346**
 Atalantia-RUTACEAE **91.212**
 Atalanta-SAPINDACEAE **91.236**
 Athrixia-COMPOSITAE **91.433**
 Atriplex-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Atropa-SOLANACEAE **91.395**
 Austrocyclindropuntia-CACTACEAE **91.051**
 Avellinia-GRAMINEAE **91.495**
 Avena-GRAMINEAE **91.495**
 Avicennia-AVICENNIACEAE **91.386**
 AVICENNIACEAE **91.386**
 Azolla-AZOLLACEAE **74.041**
 AZOLLACEAE **74.041**
 Babbagia-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Babiana-IRIDACEAE **91.473**
 Baeckea-MYRTACEAE **91.306**
 Banksia-PROTEACEAE **91.019**
 Barbarea-CRUCIFERAЕ **91.139**
 Bartlingia-LILIACEAE **91.451**
 Bartschia-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Bartsia-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Basedowia-COMPOSITAE **91.433**
 Bassia-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Batrachium-RANUNCULACEAE **91.080**
 Baueria-BAUERACEAE **91.152**
 BAUERACEAE **91.152**
 Bauhinia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Baumea-CYPERACEAE **91.504**
 Behen-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Bellardia-SCROPHULARIACEAE **91.400**

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Bellis-COMPOSITAE **91.433**
 Bergia-ELATINACEAE **91.296**
 Berkheya-COMPOSITAE **91.433**
 Bertia-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Beta-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Beyeria-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Beyeria-RHAMNACEAE **91.263**
 Bidens-COMPOSITAE **91.433**
 Bifora-UMBELLIFERAE **91.339**
BIGNONIACEAE 91.403
 Biderdykia-POLYGONACEAE **91.032**
 Billardiera-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Blackiella-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Blackstonia-GENTIANACEAE **91.367**
BLECHNACEAE 74.027
 Blechnum-BLECHNACEAE **74.027**
 Blennodia-CRUCIFERAE **91.139**
 Blennospora-COMPOSITAE **91.433**
 Blitum-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Boerhavia-NYCTAGINACEAE **91.039**
 Bolboschoenus-CYPERACEAE **91.504**
 Bonamia-CONVOLVULACEAE **91.377**
BORAGINACEAE 91.381
 Borago-BORAGINACEAE **91.381**
 Boronia-RUTACEAE **91.212**
 Bossiae LEGUMINOSAE **91.182**
 Bothriochloa-GRAMINEAE **91.495**
 Botrychium-OPHIOGLOSSACEAE **74.005**
 Bracharia-GRAMINEAE **91.495**
 Brachyachne-GRAMINEAE **91.495**
 Brachychiton-STERCULIACEAE **91.271**
 Brachycome-COMPOSITAE **91.433**
 Brachyloma-EPACRIDACEAE **91.346**
 Brachypodium-GRAMINEAE **91.495**
 Brachysema-LEGUMINOSAE **91.182**
 Brassica-CRUCIFERAE **91.139**
BRASSICACEAE 91.139
 Brayulinea-AMARANTHACEAE **91.049**
 Bredemeyer-POLYGALACEAE **91.227**
 Breweria-CONVOLVULACEAE **91.377**
 Briza-GRAMINEAE **91.495**
 Brizopyrum-GRAMINEAE **91.495**
 Brizula-CENTROLEPIDACEAE **91.491**
 Bromus-GRAMINEAE **91.495**
 Brunella-LABIATAE **91.392**
 Brunonia-GOODENIACEAE **91.430**
BRUNONIACEAE 91.430
 Bryonia-CUCURBITACEAE **91.302**
 Buddleja-LOGANIACEAE **91.362**
BUDDLEJACEAE 91.362
 Buglossoides-BORAGINACEAE **91.381**
 Bulbine-LILIACEAE **91.451**
 Bulbinopsis-LILIACEAE **91.451**
 Bulbostylis-CYPERACEAE **91.504**
 Bulliarda-CRASSULACEAE **91.149**
 Bunias-CRUCIFERAE **91.139**
 Bupleurum-UMBELLIFERAE **91.339**
 Burchardia-LILIACEAE **91.451**
 Bursa-CRUCIFERAE **91.139**
 Bursaria-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Busbeckea-CAPPARACEAE **91.134**
CACTACEAE 91.051
 Cactus-CACTACEAE **91.051**
 CAESALPINIACEAE **91.182**
 Caesia-LILIACEAE **91.451**
 Cakile-CRUCIFERAE **91.139**
 Caladenia-ORCHIDACEAE **91.514**
 Calamagrostis-GRAMINEAE **91.495**
 Calamintha-LABIATAE **91.392**
 Calandrinia-PORTULACACEAE **91.042**
 Caldasia-UMBELLIFERAE **91.339**
 Calea-COMPOSITAE **91.433**
 Caleana-ORCHIDACEAE **91.514**
 Caloectasia-LILIACEAE **91.451**
 Calendula-COMPOSITAE **91.433**
 Calla-ARACEAE **91.499**
 Callistemon-MYRTACEAE **91.306**
CALLITRICHACEAE 91.391
 Callitricha-CALLITRICHACEAE **91.391**
 Callitris-CUPRESSACEAE **84.004**
 Calocephalus-COMPOSITAE **91.433**
 Calochilus-ORCHIDACEAE **91.514**
 Calogyné-GOODENIACEAE **91.430**
 Calorophus-RESTIONACEAE **91.488**
 Calostemma-AMARYLLIDACEAE **91.466**
 Calotis-COMPOSITAE **91.433**
 Calycopeplus-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Calycothrix-MYRTACEAE **91.306**
 Calyptrostegia-THYMELAEACEAE **91.276**
 Calyptrostigma-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Calystegia-CONVOLVULACEAE **91.377**
 Calytrix-MYRTACEAE **91.306**
 Camelina-CRUCIFERAE **91.139**
CAMPANULACEAE 91.427
 Campylanthera-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Candollea-STYLDIACEAE **91.432**
CANNABACEAE 91.017
CANNABIDACEAE 91.017
 Cannabis-CANNABACEAE **91.017**
 Canthium-RUBIACEAE **91.373**
CAPPARACEAE 91.134
CAPPARIDACEAE 91.134
 Capparis-CAPPARACEAE **91.134**
CAPRIFOLIACEAE 91.418
 Capriola-GRAMINEAE **91.495**
 Capsella-CRUCIFERAE **91.139**
 Cardamine-CRUCIFERAE **91.139**
 Cardaria-CRUCIFERAE **91.139**
 Carduus-COMPOSITAE **91.433**
 Carex-CYPERACEAE **91.504**
 Carinavalsa-CRUCIFERAE **91.139**
 Carpobrotus-AIZOACEAE **91.040**
 Carrichtera-CRUCIFERAE **91.139**
 Carthamus-COMPOSITAE **91.433**
 Carum-UMBELLIFERAE **91.339**
CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Cassia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Cassinia-COMPOSITAE **91.433**
 Cassythia-LAURACEAE **91.072**
CASSYTHACEAE 91.072
 Casuarina-CASUARINACEAE **91.001**
CASUARINACEAE 91.001
 Catapodium-GRAMINEAE **91.495**
 Catosperma-GOODENIACEAE **91.430**
 Caulacis-UMBELLIFERAE **91.339**
 Caulinia-HYDROCHARITACEAE **91.439**
 Caulinia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Caustis-CYPERACEAE **91.504**
 Celsia-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Cenchrus-GRAMINEAE **91.495**
 Centaurea-COMPOSITAE **91.433**
 Centaurium-GENTIANACEAE **91.367**
 Centella-UMBELLIFERAE **91.339**
 Centipeda-COMPOSITAE **91.433**
 Centranthus-VALERIANACEAE **91.423**
CENTROLEPIDACEAE 91.491
 Centroplepis-CENTROLEPIDACEAE **91.491**
 Centunculus-PRIMULACEAE **91.349**
 Cephalipterum-COMPOSITAE **91.433**
 Cephalostigma-CAMPANULACEAE **91.427**
 Cerastium-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Ceratocloea-GRAMINEAE **91.495**
 Ceratogyne-COMPOSITAE **91.433**
CERATOPHYLLACEAE 91.096
 Ceratophyllum-CERATOPHYLLACEAE **91.096**
Cereus-CACTACEAE 91.051
 Cesatia-UMBELLIFERAE **91.339**
 Cestrum-SOLANACEAE **91.395**
 Chaetospora-CYPERACEAE **91.504**
 Chamaecytisus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Chamaemelum-COMPOSITAE **91.433**
 Chamaeraphis-GRAMINEAE **91.495**
 Chamaescilla-LILIACEAE **91.451**
 Chamaesyce-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Chamomilla-COMPOSITAE **91.433**
 Chapelliera-CYPERACEAE **91.504**
 Chasmanthe-IRIDACEAE **91.473**
 Cheilanthes-ADIANTACEAE **74.018**
Cheilanthes-DENNSTAEDTIACEAE 74.015
 Cheiranthera-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Cheiranthus-CRUCIFERAE **91.139**
 Cheiroloma-COMPOSITAE **91.433**
 Chelidonium-PAPAVERACEAE **91.130**
 Chenolea-CHENOPODIACEAE **91.047**
CHENOPodiACEAE 91.047
 Chenopodium-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Chiloglottis-ORCHIDACEAE **91.514**
 Chironia-GENTIANACEAE **91.367**
 Chlamysporum-LILIACEAE **91.451**
CHLOANTHACEAE 91.387
 Chloanthes-CHLOANTHACEAE **91.387**
 Chlora-GENTIANACEAE **91.367**
 Chloris-GRAMINEAE **91.495**
 Chondrilla-COMPOSITAE **91.433**
 Choretrum-SANTALACEAE **91.026**

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Chorizandra-CYPERACEAE **91.504**
 Christella-THELYPTERIDACEAE **74.032**
 Chrozophora-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Chrysanthemoïdes-COMPOSITAE **91.433**
 Chrysanthemum-COMPOSITAE **91.433**
 Chrysoccephalum-COMPOSITAE **91.433**
 Chrysocoma-COMPOSITAE **91.433**
 Chrysocoryne-COMPOSITAE **91.433**
 Chrysopogon-GRAMINEAE **91.495**
 Chthonocephalus-COMPOSITAE **91.433**
 Cicindela-GENTIANACEAE **91.367**
 Cichorium-COMPOSITAE **91.433**
 Ciclospermum-UMBELLIFERA **91.339**
 Cienfuegasia-MALVACEAE **91.269**
 Cirsium-COMPOSITAE **91.433**
 CISTACEAE **91.289**
 Cistus-CISTACEAE **91.289**
 Citrullus-CUCURBITACEAE **91.302**
 Cladium-CYPERACEAE **91.504**
 Claytonia-PORTULACACEAE **91.042**
 Clelandia-VIOLACEAE **91.282**
 Clematis-RANUNCULACEAE **91.080**
 CLEOMACEAE **91.136**
 Cleome-CAPPARACEAE **91.134**
 Cianthus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Cidanthera-LEGUMINOSAE **91.182**
 CLUSIACEAE **91.125**
 Clypeola-CRUCIFERA **91.139**
 Cochlearia-CRUCIFERA **91.139**
 Cochranea-BORAGINACEAE **91.381**
 Codonocarpus-GYROSTEMONACEAE **91.037**
 Coldenia-BORAGINACEAE **91.381**
 Colobanthus-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Colostrophus-RESTIONACEAE **91.488**
 Colutea-LEGUMINOSAE **91.182**
 Comesperma-POLYGALACEAE **91.227**
 Commelinia-COMMELINACEAE **91.481**
 COMMELINACEAE **91.481**
 Commersonia-STERCULIACEAE **91.271**
 Commicarpus-NYCTAGINACEAE **91.039**
 Commersonia-STERCULIACEAE **91.271**
 COMPOSITAE **91.433**
 Conium-UMBELLIFERA **91.339**
 Conospermum-PROTEACEAE **91.019**
 Conostephium-EPACRIDACEAE **91.346**
 Conringia-CRUCIFERA **91.139**
 Consolida-RANUNCULACEAE **91.080**
 CONVOLVULACEAE **91.377**
 Convolvulus-CONVOLVULACEAE **91.377**
 Conyza-COMPOSITAE **91.433**
 Coopernookia-GOODENIAEAE **91.430**
 Coprosma-RUBIACEAE **91.373**
 Corchorus-STERCULIACEAE **91.271**
 Corethrostylis-STERCULIACEAE **91.271**
 Coriandrum-UMBELLIFERA **91.339**
 Coronopus-CRUCIFERA **91.139**
 Correa-RUTACEAE **91.212**
 Cortaderia-GRAMINEAE **91.495**
 Corybas-ORCHIDACEAE **91.514**
 Corynotheca-LILIACEAE **91.451**
 Corysanthes-ORCHIDACEAE **91.514**
 Cotoneaster-ROSACEAE **91.177**
 Cotula-COMPOSITAE **91.433**
 Cotyledon-CRASSULACEAE **91.149**
 Crantzia-UMBELLIFERA **91.339**
 Craspedia-COMPOSITAE **91.433**
 Crassula-CRASSULACEAE **91.149**
 CRASSULACEAE **91.149**
 Crataegus-ROSACEAE **91.177**
 Cratystylis-COMPOSITAE **91.433**
 Crepis-COMPOSITAE **91.433**
 Cressa-CONVOLVULACEAE **91.377**
 Crinum-AMARYLLIDACEAE **91.466**
 Crocosmia-IRIDACEAE **91.473**
 Crossolepis-COMPOSITAE **91.433**
 Crotalaria-LEGUMINOSAE **91.182**
 Croton-EUPHORBIACEAE **91.204**
 CRUCIFERA **91.139**
 Crupina-COMPOSITAE **91.433**
 Cryophytum-AIZOACEAE **91.040**
 Cryptandra-RHAMNACEAE **91.263**
 Cryptostemma-COMPOSITAE **91.433**
 Cryptostylis-ORCHIDACEAE **91.514**
 Cucubalus-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Cucumis-CUCURBITACEAE **91.302**
 Cucurbita-CUCURBITACEAE **91.302**
 CUCURBITACEAE **91.302**
 Cuphonotus-CRUCIFERA **91.139**
 CUPPRESSACEAE **84.004**
 Cuscuta-CONVOLVULACEAE **91.377**
 CUSCUTACEAE **91.378**
 Cyathopappus-COMPOSITAE **91.433**
 Cyclogyne-LEGUMINOSAE **91.182**
 Cyclosorus-THELYPTERIDACEAE **74.032**
 Cyclotheta-GYROSTEMONACEAE **91.037**
 Cydonia-ROSACEAE **91.177**
 Cylindropuntia-CACTACEAE **91.051**
 Cymbalaria-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Cymbohotus-COMPOSITAE **91.433**
 Cymbopogon-GRAMINEAE **91.495**
 Cymodocea-ZANNICHELLIACEAE **91.448**
 Cyananchum-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Cynara-COMPOSITAE **91.433**
 Cynodon-GRAMINEAE **91.495**
 Cynoglossospermum-BORAGINACEAE **91.381**
 Cynoglossum-BORAGINACEAE **91.381**
 Cynosurus-GRAMINEAE **91.495**
 CYPERACEAE **91.504**
 Cyperus-CYPERACEAE **91.504**
 Cyphanthera-SOLANACEAE **91.395**
 Cyrilla-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Cyrtomium-ASPIDIACEAE **74.028**
 Cyrtostylis-ORCHIDACEAE **91.514**
 Cytisus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Dactylis-GRAMINEAE **91.495**
 Dactyloctenium-GRAMINEAE **91.495**
 Daemia-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Damasonium-ALISMATACEAE **91.436**
 Damasonium-HYDROCHARITACEAE **91.439**
 Dampiera-GOODENIAEAE **91.430**
 Danthonia-GRAMINEAE **91.495**
 Darwinia-MYRTACEAE **91.306**
 Datura-SOLANACEAE **91.395**
 Daucus-UMBELLIFERA **91.339**
 Daviesia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Delphinium-RANUNCULACEAE **91.080**
 Demidovia-AIZOACEAE **91.040**
 Dendrobium-ORCHIDACEAE **91.514**
 Dendrophoe-LORANTHACEAE **91.028**
 Dennstaedtia-DENNSTAEDIACEAE **74.015**
 DENNSTAEDIACEAE **74.015**
 Dentella-RUBIACEAE **91.373**
 Dentella-RUBIACEAE **91.373**
 Deschampsia-GRAMINEAE **91.495**
 Descurainia-CRUCIFERA **91.139**
 Desmazeria-GRAMINEAE **91.495**
 Devauxia-CENTROLEPIDACEAE **91.491**
 Deyeuxia-GRAMINEAE **91.495**
 Dianella-LILIACEAE **91.451**
 Dianthus-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Dichanthium-GRAMINEAE **91.495**
 Dichelachne-GRAMINEAE **91.495**
 Dichoglossis-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Dichondra-CONVOLVULACEAE **91.377**
 Dichopogon-LILIACEAE **91.451**
 Dichromochlamys-COMPOSITAE **91.433**
 Dicksonia-DENNSTAEDIACEAE **74.015**
 Dicksonia-DICKSONIACEAE **74.014**
 DICKSONIACEAE **74.014**
 Dicrastylis-CHLOANTHACEAE **91.387**
 Didiscus-UMBELLIFERA **91.339**
 Didymotheca-GYROSTEMONACEAE **91.037**
 Dierama-IRIDACEAE **91.473**
 Digitaria-GRAMINEAE **91.495**
 DILLENIACEAE **91.105**
 Dillwynia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Dimetopia-UMBELLIFERA **91.339**
 Dimorphocoma-COMPOSITAE **91.433**
 Dimorpholepis-COMPOSITAE **91.433**
 Dimorphotheca-COMPOSITAE **91.433**
 Diodia-RUBIACEAE **91.373**
 Diplachne-GRAMINEAE **91.495**
 Diplatia-LORANTHACEAE **91.028**
 Diplopappus-COMPOSITAE **91.433**
 Diplotaxis-CRUCIFERA **91.139**
 Dipodium-ORCHIDACEAE **91.514**
 Dipogon-LEGUMINOSAE **91.182**
 DIPSACACEAE **91.425**
 Dipsacus-DIPSACACEAE **91.425**
 Dipteracanthus-ACANTHACEAE **91.405**
 Dischisma-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Disphyma-AIZOACEAE **91.040**
 Dissocarpus-CHENOPodiaceae **91.047**
 Distichlis-GRAMINEAE **91.495**
 Distylis-GOODENIAEAE **91.430**
 Ditrichia-COMPOSITAE **91.433**

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Diuris-ORCHIDACEAE **91.514**
 Dodonaea-SAPINDACEAE **91.236**
 Dolichos-LEGUMINOSAE **91.182**
 Donia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Doodia-BLECHNACEAE **74.027**
 Draba-CRUCIFERAE **91.139**
 Dracaena-LILIACEAE **91.451**
 Drosanthemum-AIZOACEAE **91.040**
 Drosera-DROSERACEAE **91.129**
DROSERACEAE 91.129
 Drymaria-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Dryopteris-THELYPTERIDACEAE **74.032**
 Duboisia-SOLANACEAE **91.395**
 Duriala-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Duttonia-MYOPORACEAE **91.415**
 Dysphania-CHENOPODIACEAE **91.047**
DYSPHANIACEAE 91.046
 Ecballium-CUCURBITACEAE **91.302**
 Echinoclao-GRAMINEAE **91.495**
 Echinopogon-GRAMINEAE **91.495**
 Echinopsilon-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Echinospermum-BORAGINACEAE **91.381**
 Echium-BORAGINACEAE **91.381**
Eclipta-COMPOSITAE 91.433
EHRETIACEAE 91.381
 Ehrharta-GRAMINEAE **91.495**
 Eichornia-PONTEDERIACEAE **91.472**
 Einadia-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Elachanthus-COMPOSITAE **91.433**
 Elachopappus-COMPOSITAE **91.433**
 Elachothamnos-COMPOSITAE **91.433**
ELATINACEAE 91.298
 Elatine-ELATINACEAE **91.298**
 Eleocharis-CYPERACEAE **91.504**
 Eleusine-GRAMINEAE **91.495**
 Elychnium-COMPOSITAE **91.433**
 Elymus-GRAMINEAE **91.495**
 Elynanthus-CYPERACEAE **91.504**
 Elytranthe-LORANTHACEAE **91.028**
 Elytrigia-GRAMINEAE **91.495**
 Elytrophorus-GRAMINEAE **91.495**
 Embadium-BORAGINACEAE **91.381**
 Embergeria-COMPOSITAE **91.433**
 Emex-POLYGONACEAE **91.032**
 Empodium-RESTIONACEAE **91.488**
 Enchytraea-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Enneapogon-GRAMINEAE **91.495**
 Enteropogon-GRAMINEAE **91.495**
EPACRIDACEAE 91.346
 Epacris-EPACRIDACEAE **91.346**
 Epaltes-COMPOSITAE **91.433**
 Epilobium-ONAGRACEAE **91.320**
 Epilobium-ONAGRACEAE **91.320**
 Epipactis-ORCHIDACEAE **91.514**
 Eragrostis-GRAMINEAE **91.495**
 Erechites-COMPOSITAE **91.433**
 Eremocephala-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Eremocarpus-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Eremocitrus-RUTACEAE **91.212**
 Eremodendron-MYOPORACEAE **91.415**
 Eremophila-MYOPORACEAE **91.415**
 Eriachne-GRAMINEAE **91.495**
 Erica-ERICACEAE **91.344**
ERICACEAE 91.344
 Erigeron-COMPOSITAE **91.433**
ERIOCAULACEAE 91.487
 Eriocaulon-ERIOCAULACEAE **91.487**
 Eriochilus-ORCHIDACEAE **91.514**
 Eriochiton-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Eriochlamys-COMPOSITAE **91.433**
 Eriochloa-GRAMINEAE **91.495**
 Eriostemon-RUTACEAE **91.212**
 Eritrichium-BORAGINACEAE **91.381**
 Erodium-CRUCIFERAE **91.191**
 Erophila-GERANIACEAE **91.139**
 Erpetion-VIOLACEAE **91.282**
 Eruga-CRUCIFERAE **91.139**
 Ervum-LEGUMINOSAE **91.182**
 Eryngium-UMBELLIFERAE **91.339**
 Erysimum-CRUCIFERAE **91.139**
 Erysimum-CRUCIFERAE **91.139**
 Erythraea-GENTIANACEAE **91.367**
 Erythrina-LEGUMINOSAE **91.182**
 Eschscholzia-PAPAVERACEAE **91.130**
 Ethulia-COMPOSITAE **91.433**
 Eucalyptus-MYRTACEAE **91.306**
 Eucarya-SANTALACEAE **91.026**

 Euchiton-COMPOSITAE **91.433**
 Euclidium-CRUCIFERAE **91.139**
 Eulalia-GRAMINEAE **91.495**
 Eunomia-CRUCIFERAE **91.139**
 Eupatorium-COMPOSITAE **91.433**
 Euphorbia-EUPHORBIACEAE **91.204**
EUPHORBIACEAE 91.204
 Euphrasia-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Eurybeia-COMPOSITAE **91.433**
 Eurybia-COMPOSITAE **91.433**
 Eurybiopsis-COMPOSITAE **91.433**
 Euryops-COMPOSITAE **91.433**
 Eustachys-GRAMINEAE **91.495**
 Eutaxia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Euxolus-AMARANTHACEAE **91.049**
 Evax-COMPOSITAE **91.433**
Evolvulus-CONVOLVULACEAE 91.377
 Exacum-GENTIANACEAE **91.367**
 Exacum-LOGANIACEAE **91.362**
 Exocarpos-SANTALACEAE **91.026**
 Eyea-COMPOSITAE **91.433**
FABACEAE 91.182
 Fabricia-MYRTACEAE **91.306**
FAGACEAE 91.011
 Fedia-VALERIANACEAE **91.423**
Ferraria-IRIDACEAE 91.473
 Ferula-UMBELLIFERAE **91.339**
 Festuca-GRAMINEAE **91.495**
 Ficus-MORACEAE **91.016**
 Filago-COMPOSITAE **91.433**
 Fimbristylis-CYPERACEAE **91.504**
 Flaveria-COMPOSITAE **91.433**
 Foeniculum-UMBELLIFERAE **91.339**
 Frankenia-FRANKENIACEAE **91.295**
FRANKENIACEAE 91.295
 Fraxinus-OLEACEAE **91.361**
 Freesia-IRIDACEAE **91.473**
 Freirea-URTICACEAE **91.018**
 Frenela-CUPRESSACEAE **84.004**
 Fuchsia-ONAGRACEAE **91.320**
 Fugonia-MALVACEAE **91.269**
 Furrena-CYPERACEAE **91.504**
 Fumaria-FUMARIACEAE **91.131**
FUMARIACEAE 91.131
 Fusanus-SANTALACEAE **91.026**
 Gahnia-CYPERACEAE **91.504**
 Gaillardia-COMPOSITAE **91.433**
 Galactia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Galega-LEGUMINOSAE **91.182**
 Galenia-AIZOACEAE **91.040**
 Galinsoga-COMPOSITAE **91.433**
 Galium-RUBIACEAE **91.373**
 Gasoul-AIZOACEAE **91.040**
 Gastridium-GRAMINEAE **91.495**
 Gastrodia-ORCHIDACEAE **91.514**
 Gastrolobium-LEGUMINOSAE **91.182**
 Gaura-ONAGRACEAE **91.320**
 Gazania-COMPOSITAE **91.433**
 Geijera-RUTACEAE **91.212**
 Genethyllis-MYRTACEAE **91.306**
 Genista-LEGUMINOSAE **91.182**
 Genosiris-IRIDACEAE **91.473**
 Gentiana-GENTIANACEAE **91.367**
GENTIANACEAE 91.367
 Gentianella-GENTIANACEAE **91.367**
 Geococcus-CRUCIFERAE **91.139**
GERANIACEAE 91.191
 Geranium-GERANIACEAE **91.191**
 Gigaspernum-AIZOACEAE **91.040**
 Gilesia-STERCULIACEAE **91.271**
 Gilia-POLEMONIACEAE **91.374**
 Gladiolus-IRIDACEAE **91.473**
 Glaucium-PAPAVERACEAE **91.130**
 Gleichenia-GLEICHENIACEAE **74.008**
GLEICHENIACEAE 74.008
 Glinus-AIZOACEAE **91.040**
 Glirocaryon-HALORAGACEAE **91.322**
 Glochidion-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Glossodia-ORCHIDACEAE **91.514**
 Glossogyne-COMPOSITAE **91.433**
 Glossostigma-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Glyceria-GRAMINEAE **91.495**
 Glycine-LEGUMINOSAE **91.182**
 Glycyrrhiza-LEGUMINOSAE **91.182**
 Gnaphalium-COMPOSITAE **91.433**
 Gnaphalodes-COMPOSITAE **91.433**
 Gnephosis-COMPOSITAE **91.433**
 Gomotricha-AMARANTHACEAE **91.049**

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Gomozia-Rubiaceae 91.373**
Gomphocarpus-ASCLEPIADACEAE 91.371
Gompholobium-LEGUMINOSAE 91.182
Gomphrena-AMARANTHACEAE 91.049
Goniopogon-COMPOSITAE 91.433
Goniotricha-AMARANTHACEAE 91.049
Gonocarpus-HALORAGACEAE 91.322
Goodenia-GOODENIACEAE 91.430
GOODENIACEAE 91.430
Goodia-LEGUMINOSAE 91.182
Gossypium-MALVACEAE 91.269
GRAMINEAE 91.495
Grammitis-ADIANTACEAE 74.018
Grammitis-ASPLENIACEAE 74.029
Grammosolen-SOLANACEAE 91.395
Gratiola-SCROPHULARIACEAE 91.400
Gratwickia-COMPOSITAE 91.433
Grevillea-PROTEACEAE 91.019
Griffithia-COMPOSITAE 91.433
Guilleminia-AMARANTHACEAE 91.049
Gunnia-AIZOACEAE 91.040
Gunnyopsis-AIZOACEAE 91.040
GUTTIFERAE 91.125
Gymnogramma-ADIANTACEAE 74.018
Gymnogramma-ASPLENIACEAE 74.029
Gymnogramme-ADIANTACEAE 74.018
Gymnoschoenus-CYPERACEAE 91.504
Gymnostyles-COMPOSITAE 91.433
Gynandriris-IRIDACEAE 91.473
Gynatrix-MALVACEAE 91.269
Gypsophila-CARYOPHYLLACEAE 91.044
Gyrostemon-GYROSTEMONACEAE 91.037
GYROSTEMONACEAE 91.037
Haeckeria-COMPOSITAE 91.433
Hainardia-GRAMINEAE 91.495
Hakea-PROTEACEAE 91.019
Halgania-EHRETIACEAE 91.381
Halophila-HYDROCHARITACEAE 91.439
HALORAGACEAE 91.322
HALORAGIDACEAE 91.322
Haloragis-HALORAGACEAE 91.322
Haloscaria-CHENOPODIACEAE 91.047
Halothamnus-MALVACEAE 91.269
Hannafordia-STERCULIACEAE 91.271
Hardenbergia-LEGUMINOSAE 91.182
Harmsiodoxa-CRUCIFERAЕ 91.139
Hebenstretia-SCROPHULARIACEAE 91.400
Hedera-ARALIACEAE 91.337
Hedyotis-RUBIACEAE 91.373
Hedypnois-COMPOSITAE 91.433
Hedysarum-LEGUMINOSAE 91.182
Heleocharis-CYPERACEAE 91.504
Helianthus-COMPOSITAE 91.433
Helichrysum-COMPOSITAE 91.433
Heliotropium-BORAGINACEAE 91.381
Helipterum-COMPOSITAE 91.433
Helminthia-COMPOSITAE 91.433
Helophytum-CRASSULACEAE 91.149
Helxine-URTICACEAE 91.018
Hemarthria-GRAMINEAE 91.495
Hemicrotha-AMARANTHACEAE 91.049
Hemisteirus-AMARANTHACEAE 91.049
Hermannia-STERCULIACEAE 91.271
Hernaria-CARYOPHYLLACEAE 91.044
Hesperantha-IRIDACEAE 91.473
Heterochlamys-CHENOPODIACEAE 91.047
Heterodendrum-SAPINDACEAE 91.236
Heterozostera-ZOSTERACEAE 91.447
Hibbertia-DILLENIACEAE 91.105
Hibiscus-MALVACEAE 91.269
Hirschfeldia-CRUCIFERAЕ 91.139
Histiopteris-DENNSTAEDTIACEAE 74.015
Hoitzia-POLEMONIACEAE 91.374
Holcus-GRAMINEAE 91.495
Homeria-IRIDACEAE 91.473
Homoglossum-IRIDACEAE 91.473
Homoranthus-MYRTACEAE 91.306
Hordeum-GRAMINEAE 91.495
Hovea-LEGUMINOSAE 91.182
Howittia-MALVACEAE 91.269
Humea-COMPOSITAE 91.433
Hutchinsia-CRUCIFERAЕ 91.139
Hyalolepis-COMPOSITAE 91.433
Hylospermum-COMPOSITAE 91.433
Hybanthus-VIOLACEAE 91.282
HYDATELLACEAE 91.491
Hydrilla-HYDROCHARITACEAE 91.439
HYDROCHARITACEAE 91.439
Hydrocotyle-UMBELLIFERAЕ 91.339
HYDROPHYLLACEAE 91.380
Hymenanthera-VIOLACEAE 91.282
Hymenocapsa-STERCULIACEAE 91.271
Hymenolobus-CRUCIFERAЕ 91.139
Hyoscyamus-SOLANACEAE 91.395
Hyoseris-COMPOSITAE 91.433
Hypaelyptum-CYPERACEAE 91.504
Hyparrhenia-GRAMINEAE 91.495
HYPECOACEAE 91.132
Hypecoum-HYPECOACEAE 91.132
Hypericum-GUTTIFERAЕ 91.125
Hypochoeris-COMPOSITAE 91.433
Hypolaena-RESTIONACEAE 91.488
Hypolepis-DENNSTAEDTIACEAE 74.015
HYPONIXACEAE 91.467
Hypoxis-HYPOXIDACEAE 91.467
Iberis-CRUCIFERAЕ 91.139
Ichnanthus-GRAMINEAE 91.495
Ilex-AQUIFOLIACEAE 91.248
Illecebrum-AMARANTHACEAE 91.049
Imbricaria-MYRTACEAE 91.306
Imperata-GRAMINEAE 91.495
Indigofera-LEGUMINOSAE 91.182
Inula-COMPOSITAE 91.433
Ionidium-VIOLACEAE 91.282
Iphieion-LILIACEAE 91.451
Ipomoea-CONVOLVULACEAE 91.377
Irenepharsus-CRUCIFERAЕ 91.139
IRIDACEAE 91.473
Iris-IRIDACEAE 91.473
Isachne-GRAMINEAE 91.495
Ischaemum-GRAMINEAE 91.495
Iselasma-GRAMINEAE 91.495
Iselema-GRAMINEAE 91.495
ISOETACEAE 72.002
Isoetes-ISOETACEAE 72.002
Isoetopsis-COMPOSITAE 91.433
Isolepis-CYPERACEAE 91.504
Isopogon-PROTEACEAE 91.019
Isotoma-CAMPANULACEAE 91.427
Isotropis-LEGUMINOSAE 91.182
Itea-PITTOSPORACEAE 91.173
Iva-COMPOSITAE 91.433
Ixia-IRIDACEAE 91.473
Ixiolambs-COMPOSITAE 91.433
Ixiolena-COMPOSITAE 91.433
Ixodia-COMPOSITAE 91.433
Jasminum-OLEACEAE 91.361
Josephinia-PEDALIACEAE 91.408
JUNCACEAE 91.478
Juncaginaceae 91.442
Juncus-JUNCACEAE 91.478
Jussiaea-ONAGRACEAE 91.320
Justicia-ACANTHACEAE 91.405
Kennedia-LEGUMINOSAE 91.182
Kentropsis-CHENOPODIACEAE 91.047
Keraudrenia-STERCULIACEAE 91.271
Kickxia-SCROPHULARIACEAE 91.400
Kippistia-COMPOSITAE 91.433
Kochia-CHENOPODIACEAE 91.047
Kochia-MALVACEAE 91.269
Koeleria-GRAMINEAE 91.495
Koniga-CRUCIFERAЕ 91.139
Korthalsella-VISCACEAE 91.029
Kunzea-MYRTACEAE 91.306
Kyllinga-CYPERACEAE 91.504
LABIATAE 91.39-
Labillardiera-PITTOSPORACEAE 91.173
Lachnanthes-LILIACEAE 91.451
Lachnagrostis-GRAMINEAE 91.495
Lactuca-COMPOSITAE 91.433
Lagenifera-COMPOSITAE 91.433
Lagunaria-MALVACEAE 91.269
Lagur-GRAMINEAE 91.495
Lagurus-GRAMINEAE 91.495
Lamarckia-GRAMINEAE 91.495
LAMIACEAE 91.392
Lamium-LABIATAE 91.392
Lampranthus-AIZOACEAE 91.040
Lantana-VERBENACEAE 91.385
Lappula-BORAGINACEAE 91.381
Lapsana-COMPOSITAE 91.433
Lasiopteratum-STERCULIACEAE 91.271
Lastrea-ASPIDIACEAE 74.028
Lastreopsis-ASPIDIACEAE 74.028
Lathyrus-LEGUMINOSAE 91.182
LAURACEAE 91.072

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Laurentia-CAMpanulaceae **91.427**
 Lavandula-LABIATAE **91.392**
 Lavatera-MALVACEAE **91.269**
 Lawrencella-COMPOSITAE **91.433**
 Lawrenzia-MALVACEAE **91.269**
 Laxmannia-LILIACEAE **91.451**
 Lechenaultia-GOODENIACEAE **91.430**
 LEGUMINOSAE **91.182**
 Leichardtia-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Lemna-LEMINACEAE **91.500**
 LEMNACEAE **91.500**
 Lemphoria-CRUCIFERAE **91.139**
 LENTIBULARIACEAE **91.414**
 Leontodon-COMPOSITAE **91.433**
 Leopoldia-LILIACEAE **91.451**
 Lepia-CRUCIFERAE **91.139**
 Lepidium-CRUCIFERAE **91.139**
 Lepidobolus-RESTIONACEAE **91.488**
 Lepidosperma-CYPERACEAE **91.504**
 Lepilaena-ZANNICHELLIACEAE **91.448**
 Leporella-ORCHIDACEAE **91.514**
 Leptocarpus-RESTIONACEAE **91.488**
 Leptoceras-ORCHIDACEAE **91.514**
 Leptochloa-GRAMINEAE **91.495**
 Leptoclyamus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Leptomeria-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Leptomeria-SANTALACEAE **91.026**
 Leptorhynchos-COMPOSITAE **91.433**
 Leptosema-LEGUMINOSAE **91.182**
 Leptospermum-MYRTACEAE **91.306**
 Lepturus-GRAMINEAE **91.495**
 Lepyrodia-RESTIONACEAE **91.488**
 Leucanthemum-COMPOSITAE **91.433**
 Leucojum-AMARYLLIDACEAE **91.466**
 Leucophyta-COMPOSITAE **91.433**
 Leucopogon-EPACRIDACEAE **91.346**
 Levenhookia-STYLDIACEAE **91.432**
 Lhotzkya-MYRTACEAE **91.306**
 Ligustrum-OLEACEAE **91.361**
 Lilaeopsis-UMBELLIFERAE **91.339**
 LILIACEAE **91.451**
 Limnanthemum-MENYANTHACEAE **91.368**
 Limnophila-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 LIMONIACEAE **91.352**
 Limonium-LIMONIACEAE **91.352**
 Limosella-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 LINACEAE **91.199**
 Linaria-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Lindsaea-LINDSAEACEAE **74.016**
 LINDSAEACEAE **74.016**
 Linum-LINACEAE **91.199**
 Lipocarpha-CYPERACEAE **91.504**
 Lissanthe-EPACRIDACEAE **91.346**
 Lithospermum-BORAGINACEAE **91.381**
 Litocarpus-AIZOACEAE **91.040**
 Lobelia-CAMpanulaceae **91.427**
 Lobopogon-EPACRIDACEAE **91.346**
 Lobularia-CRUCIFERAE **91.139**
 Logania-LOGANIACEAE **91.362**
 LOGANIACEAE **91.362**
 Lolium-GRAMINEAE **91.495**
 Lomandra-LILIACEAE **91.451**
 Lonicera-CAPRIFOLIACEAE **91.418**
 Lophochloa-GRAMINEAE **91.495**
 LORANTHACEAE **91.028**
 Loranthus-LORANTHACEAE **91.028**
 Lotus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Loudonia-HALORAGACEAE **91.322**
 Loxocarya-RESTIONACEAE **91.488**
 Ludwigia-ONAGRACEAE **91.320**
 Lupinus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Luzula-JUNCACEAE **91.478**
 Lychnis-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Lycium-SOLANACEAE **91.395**
 Lycopersicon-SOLANACEAE **91.395**
 LYCOPODIACEAE **72.001**
 Lycopodium-LYCOPODIACEAE **72.001**
 Lycopodium-SELAGINELLACEAE **72.003**
 Lycopsis-BORAGINACEAE **91.381**
 Lycopus-LABIATAE **91.392**
 Lygos-LEGUMINOSAE **91.182**
 Lyperanthus-ORCHIDACEAE **91.514**
 Lysiana-LORANTHACEAE **91.028**
 Lysimachia-PRIMULACEAE **91.349**
 Lysiphylum-LEGUMINOSAE **91.182**
 LYTHRACEAE **91.303**
 Lythrum-LYTHRACEAE **91.303**
 Maccoya-BORAGINACEAE **91.381**
 Macdonaldia-ORCHIDACEAE **91.514**
 Macgregoria-STACKHOUSIACEAE **91.256**
 Machaerina-CYPERACEAE **91.504**
 Maireana-CHENOPodiaceae **91.047**
 Malacocera-CHENOPodiaceae **91.047**
 Malaxis-ORCHIDACEAE **91.514**
 Malus-ROSACEAE **91.177**
 Malva-MALVACEAE **91.269**
 MALVACEAE **91.269**
 Malvastrum-MALVACEAE **91.269**
 Manulea-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Marianthus-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Mariscus-CYPERACEAE **91.504**
 Marrubium-LABIATAE **91.392**
 Marsdenia-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Marsilea-MARSILEACEAE **74.040**
 MARSILEACEAE **74.040**
 Martynia-MARTYNIACEAE **91.410**
 MARTYNIACEAE **91.410**
 Matricaria-COMPOSITAE **91.433**
 Matthiola-CRUCIFERAE **91.139**
 Mazus-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Medeola-LILIACEAE **91.451**
 Medicago-LEGUMINOSAE **91.182**
 Meionectes-HALORAGACEAE **91.322**
 Melaleuca-MYRTACEAE **91.306**
 Melanocranis-CYPERACEAE **91.504**
 Melandrium-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Meliola-MYRTACEAE **91.306**
 Melianthus-STERCULIACEAE **91.271**
 Melia-MELIACEAE **91.220**
 MELIACEAE **91.220**
 MELIANTHACEAE **91.241**
 Melianthus-MELIANTHACEAE **91.241**
 Melilotus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Melissa-LABIATAE **91.392**
 Melittella-COMPOSITAE **91.433**
 Melothria-CUCURBITACEAE **91.302**
 Meniocis-CRUCIFERAE **91.139**
 Menkea-CRUCIFERAE **91.139**
 Mentha-LABIATAE **91.392**
 MENYANTHACEAE **91.368**
 Mesembryanthemum-AIZOACEAE **91.040**
 Mespilus-ROSACEAE **91.177**
 Metrosideros-MYRTACEAE **91.306**
 Micranthemum-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Microcalia-GENTIANACEAE **91.367**
 Microcye-RUTACEAE **91.212**
 Microlaena-GRAMINEAE **91.495**
 Microlepidium-CRUCIFERAE **91.139**
 Micromyrtus-MYRTACEAE **91.306**
 Micromystria-CRUCIFERAE **91.139**
 Micropterum-AIZOACEAE **91.040**
 Microseris-COMPOSITAE **91.433**
 Microtis-ORCHIDACEAE **91.514**
 Mida-SANTALACEAE **91.026**
 Milium-GRAMINEAE **91.495**
 Millia-LILIACEAE **91.451**
 Millotia-COMPOSITAE **91.433**
 Mimosa-LEGUMINOSAE **91.182**
 MIMOSACEAE **91.182**
 Mimulus-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Minuartia-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Minuria-COMPOSITAE **91.433**
 Minuriella-COMPOSITAE **91.433**
 Mirabilis-NYCTAGINACEAE **91.039**
 Misopates-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Mitrasacme-LOGANIACEAE **91.362**
 Modiola-MALVACEAE **91.269**
 Moenchia-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Molineria-GRAMINEAE **91.495**
 Molineriella-GRAMINEAE **91.495**
 Mollugo-AIZOACEAE **91.040**
 Mollugo-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Moluccella-LABIATAE **91.392**
 Momordica-CUCURBITACEAE **91.302**
 Monachather-GRAMINEAE **91.495**
 Monenteles-COMPOSITAE **91.433**
 Monerma-GRAMINEAE **91.495**
 Monolepis-CHENOPodiaceae **91.047**
 Monoploca-CRUCIFERAE **91.139**
 Monopsis-CAMPANULACEAE **91.427**
 Monotaxis-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Monotoca-EPACRIDACEAE **91.346**
 Montia-PORTULACACEAE **91.042**
 MORACEAE **91.016**
 Moraea-IRIDACEAE **91.473**
 Morgania-SCROPHULARIACEAE **91.400**

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Morrisiella-CHENOPodiaceae **91.047**
 Muehlenbeckia-POLYGONACEAE **91.032**
 Muelleranthus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Muellerina-LORANTHACEAE **91.028**
 Mukia-CUCURBITACEAE **91.302**
 Muraltia-POLYGALACEAE **91.227**
 Muscari-LILIACEAE **91.451**
 Myagrum-CRUCIFERAE **91.139**
 MYOPORACEAE **91.415**
 Myoporum-MYOPORACEAE **91.415**
 Myoporum-MYOPORACEAE **91.415**
 Myosotis-BORAGINACEAE **91.381**
 Myosurus-RANUNCULACEAE **91.080**
 Myriophyllum-COMPOSITAE **91.433**
 Myriogyne-COMPOSITAE **91.433**
 Myriophyllum-HALORAGACEAE **91.322**
 Myrrhis-UMBELLIFERAE **91.339**
MYRTACEAE 91.306
NAJADACEAE 91.449
 Najas-NAJADACEAE **91.449**
 Narcissus-AMARYLLIDACEAE **91.466**
 Nardus-GRAMINEAE **91.495**
 Nasturtium-CRUCIFERAE **91.139**
 Navarretia-POLEMONIACEAE **91.374**
 Neatostema-BORAGINACEAE **91.381**
 Nematopus-COMPOSITAE **91.433**
 Neobassia-CHENOPodiaceae **91.047**
 Neogunnia-AIZOACEAE **91.040**
 Neopaxia-PORTULACACEAE **91.042**
 Neoscidiump-UMBELLIFERAE **91.339**
 Neottia-ORCHIDACEAE **91.514**
 Nepeta-LABIATAE **91.392**
 Neptunia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Nertera-RUBIACEAE **91.373**
 Neslia-CRUCIFERAE **91.139**
 Neurachne-GRAMINEAE **91.495**
 Newcastleia-CHLOANTHACEAE **91.387**
 Newcastleia-SOLANACEAE **91.395**
 Nicandra-SOLANACEAE **91.395**
 Nicotiana-SOLANACEAE **91.395**
 Nitaria-ZYGOHYLLACEAE **91.197**
 Nothochlaena-ADIANTEAE **74.018**
 Notholaena-ADIANTEAE **74.018**
 Nothoscordum-LILIACEAE **91.451**
 Notodanthonia-GRAMINEAE **91.495**
 Notomerium-BORAGINACEAE **91.381**
NYCTAGINACEAE 91.039
 Nymphaeids-MENYANTHACEAE **91.368**
 Oenanthe-UMBELLIFERAE **91.339**
 Oenothera-ONAGRACEAE **91.320**
OENOTHERACEAE 91.320
OLACACEAE 91.020
 Olax-OLACACEAE **91.020**
 Oldenlandia-RUBIACEAE **91.373**
 Olea-OLEACEAE **91.361**
OLEACEAE 91.361
 Olearia-COMPOSITAE **91.433**
 Oligocarpus-COMPOSITAE **91.433**
 Omphacomeria-SANTALACEAE **91.026**
 Omphalolappula-BORAGINACEAE **91.381**
ONAGRACEAE 91.320
 Onoclea-BLECHNACEAE **74.027**
 Onopordum-COMPOSITAE **91.433**
 Opercularia-RUBIACEAE **91.373**
OPHIOGLOSSACEAE 74.005
 Ophioglossum-OPHIOGLOSSACEAE **74.005**
 Ophrys-ORCHIDACEAE **91.514**
 Opuntia-CACTACEAE **91.051**
 Orbea-ASCLEPIADACEAE **91.371**
ORCHIDACEAE 91.514
 Oreomyrhis-UMBELLIFERAE **91.339**
 Ornithogalum-LILIACEAE **91.451**
OROBANCHACEAE 91.413
 Orobanche-OROBANCHACEAE **91.413**
 Orthoceras-ORCHIDACEAE **91.514**
 Orthosanthus-IRIDACEAE **91.473**
 Oryzopsis-GRAMINEAE **91.495**
 Osmunda-OSMUNDACEAE **74.006**
OSMUNDACEAE 74.006
 Osteocarpum-CHENOPodiaceae **91.047**
 Osteospermum-COMPOSITAE **91.433**
 Ottelia-HYDROCHARITACEAE **91.439**
 Owenia-MELIACEAE **91.220**
OXALIDACEAE 91.188
 Oxalis-OXALIDACEAE **91.188**
 Ozothamnus-COMPOSITAE **91.433**
 Pachycornia-CHENOPodiaceae **91.047**
 Pachymitus-CRUCIFERAE **91.139**
 Pachypharynx-CHENOPodiaceae **91.047**
 Pachysurus-COMPOSITAE **91.433**
 Pallenis-COMPOSITAE **91.433**
PALMAE 91.497
 Panaetia-COMPOSITAE **91.433**
 Pandorea-BIGNONIACEAE **91.403**
 Panicum-GRAMINEAE **91.495**
 Papaver-PAPAVERACEAE **91.130**
PAPAVERACEAE 91.130
 PAPILIONACEAE **91.182**
 Pappophorum-GRAMINEAE **91.495**
 Paracaleana-ORCHIDACEAE **91.514**
 Paraceterach-ADIANTEAE **74.018**
 Paractaenium-GRAMINEAE **91.495**
 Parahabebe-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Paraneurachne-GRAMINEAE **91.495**
 Parapholis-GRAMINEAE **91.495**
 Parentucellia-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Parietaria-URTICACEAE **91.018**
 Paronychia-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Paryphantha-MYRTACEAE **91.306**
 Pascalia-COMPOSITAE **91.433**
 Paspalidium-GRAMINEAE **91.495**
 Paspalum-GRAMINEAE **91.495**
 Passerina-THYMELAEACEAE **91.276**
 Pastinaca-UMBELLIFERAE **91.339**
 Patersonia-IRIDACEAE **91.473**
 Pavonia-MALVACEAE **91.269**
 Paxia-PORTULACACEAE **91.042**
 Pectinella-ZANNICHELLIACEAE **91.448**
PEDALIACEAE 91.408
 Peganum-ZYGOHYLLACEAE **91.197**
Peireskia-CACTACEAE 91.051
 Pelargonium-GERANIACEAE **91.191**
 Pennisetum-GRAMINEAE **91.495**
 Pentameris-GRAMINEAE **91.495**
 Pentapogon-GRAMINEAE **91.495**
 Pentastachis-GRAMINEAE **91.495**
 Pentatropis-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Pentzia-COMPOSITAE **91.433**
 Peplidium-SCROPHULARIACEAE **91.400**
Pereskia-CACTACEAE 91.051
 Periballia-GRAMINEAE **91.495**
 Perotis-GRAMINEAE **91.495**
 Persoonia-PROTEACEAE **91.019**
 Petalogyne-LEGUMINOSAE **91.182**
 Petalostyles-LEGUMINOSAE **91.182**
 Petalostylis-LEGUMINOSAE **91.182**
 Petrophila-PROTEACEAE **91.019**
 Petrophile-PROTEACEAE **91.019**
 Petrorthagia-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Petroselinum-UMBELLIFERAE **91.339**
 Phaelicia-HYDROPHYLLACEAE **91.380**
 Phalaris-GRAMINEAE **91.495**
 Pharnaceum-AIZOACEAE **91.040**
 Phedbalium-RUTACEAE **91.212**
 Philadelphia-MYRTACEAE **91.306**
 Phlegmatospermum-CRUCIFERAE **91.139**
 Phleum-GRAMINEAE **91.495**
Phoenix-PALMAE 91.497
 Pholidia-MYOPORACEAE **91.415**
 Pholidiopsis-MYOPORACEAE **91.415**
 Pholiurus-GRAMINEAE **91.495**
 Phragmites-GRAMINEAE **91.495**
 Phrygilanthus-LORANTHACEAE **91.028**
 Phyla-VERBENACEAE **91.385**
 Phyllanthus-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Phylloglossum-LYCOPIDIACEAE **72.001**
 Phyllosta-LEGUMINOSAE **91.182**
 Physis-SOLANACEAE **91.395**
 Phytolacca-PHYTOLACCACEAE **91.033**
PHYTOLACCACEAE 91.033
 Picnomon-COMPOSITAE **91.433**
Picris-COMPOSITAE 91.433
 Pigea-VIOLACEAE **91.282**
 Pilostigma-LORANTHACEAE **91.028**
 Pilularia-MARSILEACEAE **74.040**
 Pimelea-THYMELAEACEAE **91.276**
 Pimpinella-UMBELLIFERAE **91.339**
PINACEAE 84.002
 Pinus-PINACEAE **84.002**
 Piptatherum-GRAMINEAE **91.495**
PITTOSPORACEAE 91.173
 Pittosporum-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Plagianthus-MALVACEAE **91.269**
 Plagiobothrys-BORAGINACEAE **91.381**
 Plagiochloa-GRAMINEAE **91.495**
 Plagiosetum-GRAMINEAE **91.495**

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- PLANTAGINACEAE 91.417**
 Plantago-PLANTAGINACEAE **91.417**
 Platycapnos-FUMARIACEAE **91.131**
 Platylobium-LEGUMINOSAE **91.182**
 Platysace-UMBELLIFERAE **91.339**
 Plathythea-TREMANDRACEAE **91.226**
 Plectrachne-GRAMINEAE **91.495**
 Plectranthus-LABIATAE **91.392**
 Plectrantha-RUBIACEAE **91.373**
 Pleurandra-DILLENIACEAE **91.105**
 Pleuropappus-COMPOSITAE **91.433**
 Pleurosorus-ASPLENIACEAE **74.029**
 Plinianthes-GRAMINEAE **91.495**
 Pluchea-COMPOSITAE **91.433**
 Poa-GRAMINEAE **91.495**
 POACEAE **91.495**
 Podocoma-COMPOSITAE **91.433**
 Podolepis-COMPOSITAE **91.433**
 Podosperma-COMPOSITAE **91.433**
 Podospermum-COMPOSITAE **91.433**
 Podotheca-COMPOSITAE **91.433**
 Poecilodermis-STERCULIACEAE **91.271**
 Pogonolepis-COMPOSITAE **91.433**
 Polanisia-CAPPARACEAE **91.374**
 POLEMONIACEAE **91.374**
 Pollichia-BORAGINACEAE **91.381**
 Pollinia-GAMINEAE **91.495**
 Polycalymma-COMPOSITAE **91.433**
 Polycarena-SCROPHULARIACEAE **91.400**
 Polycarpa-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Polycarpon-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Polycnemum-AMARANTHACEAE **91.049**
 Polygala-POLYGALACEAE **91.227**
POLYGALACEAE 91.227
POLYGONACEAE 91.032
 Polygonum-POLYGONACEAE **91.032**
 Polypodium-ADIANTACEAE **74.018**
 Polypodium-ASPIDIACEAE **74.028**
 Polypodium-DENNSTAEDTIACEAE **74.015**
 Polypodium-THELYPTERIDACEAE **74.032**
 Polypogon-GRAMINEAE **91.495**
 Polypompholyx-LENTIBULARIACEAE **91.414**
 Polystichum-ASPIDIACEAE **74.028**
 Pomaderris-RHAMNACEAE **91.263**
 Pomax-Rubiaceae **91.373**
 Pontederia-PONTEDERIACEAE **91.472**
PONTEDERIACEAE 91.472
 Populus-SALICACEAE **91.007**
 Poranthera-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Portulaca-PORTULACACEAE **91.042**
PORTULACACEAE 91.042
 Posidonia-POSIDONIACEAE **91.445**
POSIDONIACEAE 91.445
 Potamogeton-POTAMOGETONACEAE **91.444**
POTAMOGETONACEAE 91.444
 Potentilla-ROSACEAE **91.177**
 Poterium-ROSACEAE **91.177**
 Prasophyllum-ORCHIDACEAE **91.514**
 Pratia-CAMPANULACEAE **91.427**
PRIMULACEAE 91.349
 Proboscidea-MARTYNIACEAE **91.410**
 Pronaya-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Prosopis-LEGUMINOSAE **91.182**
 Prostanthera-LABIATAE **91.392**
 Protaspargus-LILIACEAE **91.451**
PROTEACEAE 91.019
 Prunella-LABIATAE **91.392**
 Prunus-ROSACEAE **91.177**
 Pseudanthus-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Pseudoarabidella-CRUCIFERAE **91.139**
 Pseudognaphalium-COMPOSITAE **91.433**
 Pseudoraphis-GRAMINEAE **91.495**
 Psilocaulon-AIZOACEAE **91.040**
 Psilurus-GRAMINEAE **91.495**
 Psoralea-LEGUMINOSAE **91.182**
PTERIDACEAE 74.023
 Pteridium-DENNSTAEDTIACEAE **74.015**
 Pterigeron-COMPOSITAE **91.433**
 Pteris-DENNSTAEDTIACEAE **74.015**
 Pteris-PTERIDACEAE **74.023**
 Pterocaulon-COMPOSITAE **91.433**
 Pteropogon-COMPOSITAE **91.433**
 Pterostylis-ORCHIDACEAE **91.514**
 Ptilotus-AMARANTHACEAE **91.049**
 Ptychosperma-LEGUMINOSAE **91.182**
 Puccinellia-GRAMINEAE **91.495**
 Pultenaea-LEGUMINOSAE **91.182**
 Pycnosorus-COMPOSITAE **91.433**
 Pyrethrum-COMPOSITAE **91.433**
 Pyrus-ROSACEAE **91.177**
 Quercus-FAGACEAE **91.111**
 Quinetia-COMPOSITAE **91.433**
 Radyera-MALVACEAE **91.269**
 Rafnia-LEGUMINOSAE **91.182**
RANUNCULACEAE 91.080
 Ranunculus-RANUNCULACEAE **91.080**
 Raphanus-CRUCIFERAE **91.139**
 Rapistrum-CRUCIFERAE **91.139**
 Reichardia-COMPOSITAE **91.433**
 Reseda-RESEDACEAE **91.141**
RESEDACEAE 91.141
 Restio-RESTIONACEAE **91.488**
RESTIONACEAE 91.488
 Retama-LEGUMINOSAE **91.182**
 Reya-LILIACEAE **91.451**
 Rhagodia-CHENOPODIACEAE **91.047**
RHAMNACEAE 91.263
 Rhamnus-RHAMNACEAE **91.263**
 Rhyncharrhena-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Rhynchosia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Rhytidosporum-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Rhytispernum-BORAGINACEAE **91.381**
 Richardia-ARACEAE **91.499**
 Ricinocarpus-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Ricinus-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Robinia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Rochelia-BORAGINACEAE **91.381**
 Roemeria-PAPAVERACEAE **91.130**
 Roepera-ZYGOPHYLLACEAE **91.197**
 Romulea-IRIDACEAE **91.473**
 Rorippa-CRUCIFERAE **91.139**
 Rosa-ROSACEAE **91.177**
ROSACEAE 91.177
 Rosmarinus-LABIATAE **91.392**
 Rostellularia-ACANTHACEAE **91.405**
 Rottboellia-GRAMINEAE **91.495**
 Rubia-Rubiaceae **91.373**
RUBIACEAE 91.373
 Rubus aff.-ROSACEAE **91.177**
 Rubus-ROSACEAE **91.177**
 Ruellia-ACANTHACEAE **91.405**
 Rulingia-STERCULIACEAE **91.271**
 Rumex-POLYGONACEAE **91.032**
 Ruppia-RUPPIACEAE **91.446**
 Ruppia-ZANNICHELLIACEAE **91.448**
RUPPIACEAE 91.446
 Ruschia-AIZOACEAE **91.040**
RUTACEAE 91.212
 Rutidosis-COMPOSITAE **91.433**
 Rystonea-MYRTACEAE **91.306**
 Rytidosperma-GRAMINEAE **91.495**
 Saccharum-GRAMINEAE **91.495**
 Sagina-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Sagittaria-ALISMATACEAE **91.436**
SALICACEAE 91.007
 Salicornia-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Salix-SALICACEAE **91.007**
 Salpicroa-SOLANACEAE **91.395**
 Salsola-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Salvia-LABIATAE **91.392**
 Sambucus-CAPRIFOLIACEAE **91.418**
 Samolus-PRIMULACEAE **91.349**
 Sanguisorba-ROSACEAE **91.177**
SANTALACEAE 91.026
 Santalum-SANTALACEAE **91.026**
SAPINDACEAE 91.236
 Saponaria-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Sarcocornia-CHENOPODIACEAE **91.047**
 Sarcostemma-ASCLEPIADACEAE **91.371**
 Sarcozona-AIZOACEAE **91.040**
 Sarothamnus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Sauropus-EUPHORBIACEAE **91.204**
 Scabiosa-DIPSACACEAE **91.425**
 Scaevola-GOODENIACEAE **91.430**
 Scalia-COMPOSITAE **91.433**
 Scambopanax-CRUCIFERAE **91.139**
 Scandix-UMBELLIFERAE **91.339**
 Sceura-AVICENNIACEAE **91.386**
 Schedonorus-GRAMINEAE **91.495**
 Schinus-ANACARDIACEAE **91.230**
 Schismus-GRAMINEAE **91.495**
 Schizaea-SCHIZAEACEAE **74.009**
SCHIZAEACEAE 74.009
 Schoenia-COMPOSITAE **91.433**
 Schoenodum-RESTIONACEAE **91.488**
 Schoenoplectus-CYPERACEAE **91.504**

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Schoenus-CYPERACEAE **91.504**
 Schuermannia-MYRTACEAE **91.306**
 Scilla-LILIACEAE **91.451**
 Scirpidium-CYPERACEAE **91.504**
 Scirpus-CYPERACEAE **91.504**
 Scleranthus-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Scleroblitum-CHENOPodiACEAE **91.047**
 Sclerochlamys-CHENOPodiACEAE **91.047**
 Sclerochloa-GRAMINEAE **91.495**
 Sclerolaena-CHENOPodiACEAE **91.047**
 Scleropoa-GRAMINEAE **91.495**
 Sclerostegia-CHENOPodiACEAE **91.047**
 Sclerothamnus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Scorzonera-COMPOSITAE **91.433**
 SCROPHULARiACEAE **91.400**
 Scutellaria-LABIATAE **91.392**
 Scyphocorus-COMPOSITAE **91.433**
 Sebaea-GENTIANACEAE **91.367**
 Secale-GRAMINEAE **91.495**
 Sedum-CRASSULACEAE **91.149**
 Selaginella-SELAGiNELLACEAE **72.003**
 SELAGiNELLACEAE **72.003**
 Selenothamnus-MALVACEAE **91.269**
 Selliera-GOODENiACEAE **91.430**
 Sempervivum-CRASSULACEAE **91.149**
 Seneciera-CRUCIFERAe **91.139**
 Senecio-COMPOSITAE **91.433**
 Senniella-CHENOPodiACEAE **91.047**
 Sentis-MYOPORACEAE **91.415**
 Serpica-HYDROCHARITACEAE **91.439**
 Serrafalcus-GRAMINEAE **91.495**
 Sesbania-LEGUMINOSAE **91.182**
 Sesuvium-AZOACEAE **91.040**
 Setaria-GRAMINEAE **91.495**
 Sheffieldia-PRIMULACEAE **91.349**
 Sherardia-RUBiACEAE **91.373**
 Sida-MALVACEAE **91.269**
 Siebera-UMBELLIFERAe **91.339**
 Siemssenia-COMPOSITAE **91.433**
 Sigesbeckia-COMPOSITAE **91.433**
 Silene-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Silphiosperma-COMPOSITAE **91.433**
 Silybum-COMPOSITAE **91.433**
 Sinapis-CRUCIFERAe **91.139**
 Sirmuelleria-PROTEACEAE **91.019**
 Sisapsis-CRUCIFERAe **91.139**
 Sison-UMBELLIFERAe **91.339**
 Sisymbrium-CRUCIFERAe **91.139**
 Sisymbrium-CRUCIFERAe **91.139**
 Sisyrinchium-IRIDACEAE **91.473**
 Siuum-UMBELLIFERAe **91.339**
 Skirrophorus-COMPOSITAE **91.433**
 SOLANACEAE **91.395**
 Solanum-SOLANACEAE **91.395**
 Soleirolia-URTICACEAE **91.018**
 Solenogyne-COMPOSITAE **91.433**
 Solidago-COMPOSITAE **91.433**
 Soliva-COMPOSITAE **91.433**
 Solla-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Sollya-PITTOSPORACEAE **91.173**
 Sonchus-COMPOSITAE **91.433**
 Sophora-LEGUMINOSAE **91.182**
 Sorghum-GRAMINEAE **91.495**
 Sparaxis-IRIDACEAE **91.473**
 Spartina-GRAMINEAE **91.495**
 Spartum-LEGUMINOSAE **91.182**
 Spartothamnella-CHLOANTHACEAE **91.387**
 Spartothamnus-CHLOANTHACEAE **91.387**
 Spergula-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Spergularia-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Sphaeranthus-COMPOSITAE **91.433**
 Sphaerolobium-LEGUMINOSAE **91.182**
 Sphenopus-GRAMINEAE **91.495**
 SPIGELiACEAE **91.362**
 Spinifex-GRAMINEAE **91.495**
 Spiranthes-ORCHIDACEAE **91.514**
 Spirodela-LEMNACEAE **91.500**
 Sporobolus-GRAMINEAE **91.495**
 Sprengelia-EPACRIDACEAE **91.346**
 Spyridium-RHAMNACEAE **91.263**
 Stachys-LABIATAE **91.392**
 Stackhousia-STACKHOUSIACEAE **91.256**
 STACKHOUSIACEAE **91.256**
 Stapelia-ASCLEPiADACEAE **91.371**
 Statice-LIMONiACEAE **91.352**
 Stegania-BLECHNACEAE **74.027**
 Stellaria-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
 Stellera-THYMELAEACEAE **91.276**
 Stelligera-CHENOPODiACEAE **91.047**
 Stemodia-SCROPHULARiACEAE **91.400**
 Stenanthes-MRHAMNACEAE **91.263**
 Stenantha-EPAcRIDACEAE **91.346**
 Stenochilus-MYOPORACEAE **91.415**
 Stenopetalum-CRUCIFERAe **91.139**
 Stenophyllo-CYPERACEAE **91.504**
 Stenotaphrum-GRAMINEAE **91.495**
 Sterculia-STERCULiACEAE **91.271**
 STERCULiACEAE **91.271**
 Sternbergia-AMARYLLiDACEAE **91.466**
 Stipa-GRAMINEAE **91.495**
 Stobaea-COMPOSITAE **91.433**
 Streptoglossa-COMPOSITAE **91.433**
 Stuartina-COMPOSITAE **91.433**
 Sturtia-MALVACEAE **91.269**
 STYLIDIACEAE **91.432**
 Stylium-STYLIDIACEAE **91.432**
 Stypandra-LILIACEAE **91.451**
 Styphelia-EPACRIDACEAE **91.346**
 Suauella-CHENOPODiACEAE **91.047**
 Sutherlini-LEGUMINOSAE **91.182**
 Swainsona-LEGUMINOSAE **91.12**
 Sypantha-RUBiACEAE **91.373**
 Synnotia-IRIDACEAE **91.7**
 Synostemon-EUPHORBiACEAE **91.204**
 Taeniatherum-GRAMINEAE **91.495**
 Tagetes-COMPOSITAE **91.433**
 Talinum-PORTULACACEAE **91.042**
 TAMARiCACEAE **91.294**
 Tamarix-TAMARiCACEAE **91.294**
 Tanacetum-COMPOSITAE **91.433**
 Taraxacum-COMPOSITAE **91.433**
 Tecoma-BIGNONiACEAE **91.403**
 Telina-LEGUMINOSAE **91.182**
 Templetonia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Tephrosia-LEGUMINOSAE **91.182**
 Tetragonella-AZOACEAE **91.040**
 Tetragonia-AZOACEAE **91.040**
 TETRAGONiACEAE **91.040**
 Tetrastra-CYPERACEAE **91.504**
 Tetrarrhena-GRAMINEAE **91.495**
 Tetrathea-RUTACEAE **91.212**
 Tetrathea-TREMANDRACEAE **91.226**
 Teucrium-LABIATAE **91.392**
 Thelephyton-CHENOPODiACEAE **91.047**
 Thelymitra-ORCHIDACEAE **91.514**
 THELYPTERiDACEAE **74.032**
 Themedia-GRAMINEAE **91.495**
 Therogeron-COMPOSITAE **91.433**
 Thlaspi-CRUCIFERAe **91.139**
 Thomasia-STERCULiACEAE **91.271**
 Thouinia-SAPiNDACEAE **91.236**
 Threlkeldia-CHENOPODiACEAE **91.047**
 Thrinca-COMPOSITAE **91.433**
 Thryptomene-MYRTACEAE **91.306**
 Thuja-TAMARiCACEAE **91.294**
 Thymelaea-THYMELAEACEAE **91.276**
 THYMELAEACEAE **91.276**
 Thymus-LABIATAE **91.392**
 Thyridolepis-GRAMINEAE **91.495**
 Thysanotus-LILIACEAE **91.451**
 Tillaea-CRASSULACEAE **91.149**
 Todea-OSMUNDACEAE **74.006**
 Topis-COMPOSITAE **91.433**
 Tordylium-UMBELLIFERAe **91.339**
 Torilis-UMBELLIFERAe **91.339**
 Tournefortia-BORAGiNACEAE **91.381**
 Toxanthes-COMPOSITAE **91.433**
 Trachycaryon-EUPHORBiACEAE **91.204**
 Trachymene-UMBELLIFERAe **91.339**
 Tragopogon-COMPOSITAE **91.433**
 Tragus-GRAMINEAE **91.495**
 TREMANDRACEAE **91.226**
 Trianthema-AZOACEAE **91.040**
 Tribulus-ZYGOPHYLLACEAE **91.197**
 Trichanthodium-COMPOSITAE **91.433**
 Trichinium-AMARANTHACEAE **91.049**
 Trichodesma-BORAGiNACEAE **91.381**
 Tricholoma-SCROPHULARiACEAE **91.400**
 Trichonema-IRIDACEAE **91.473**
 Tricoryne-LILIACEAE **91.451**
 Tricostularia-CYPERACEAE **91.504**
 Trifolium Melilotus-LEGUMINOSAE **91.182**
 Trifolium-LEGUMINOSAE **91.182**
 Triglochin-JUNCAGiNACEAE **91.442**
 Trigonella-LEGUMINOSAE **91.182**
 Triodia-GRAMINEAE **91.495**

INDEX TO THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA

- Triphasia-RUTACEAE **91.212**
Tripogon-GRAMINEAE **91.495**
Tripteris-COMPOSITAE **91.433**
Triptilodiscus-COMPOSITAE **91.433**
Triraphis-GRAMINEAE **91.495**
Trisetaria-GRAMINEAE **91.495**
Trisetum-GRAMINEAE **91.495**
Trithuria-HYDATELLACEAE **91.491**
Triticum-GRAMINEAE **91.495**
Tritonia-IRIDACEAE **91.473**
TROPAEOLACEAE 91.196
Tropaeolum-TROPAEOLACEAE **91.196**
Trymalium-RHAMNACEAE **91.263**
Tunica-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
Typha-TYPHACEAE **91.503**
TYPHACEAE 91.503
Uldinia-UMBELLIFERAE **91.339**
Ulex-LEGUMINOSAE **91.182**
UMBELLIFERAE 91.339
Uniola-GRAMINEAE **91.495**
Uranthoecium-GRAMINEAE **91.495**
Urocarpus-RUTACEAE **91.212**
Urochloa-GRAMINEAE **91.495**
Urospermum-COMPOSITAE **91.433**
Urostigma-MORACEAE **91.016**
Urtica-URTICACEAE **91.018**
URTICACEAE 91.018
Utricularia-LENTIBULARIACEAE **91.414**
Vaccaria-CARYOPHYLLACEAE **91.044**
Valeriana-NYCTAGINACEAE **91.039**
Valeriana-VALERIANACEAE **91.423**
VALERIANACEAE 91.423
Valerianella-VALERIANACEAE **91.423**
Vallisneria-HYDROCHARITACEAE **91.439**
Vella-CRUCIFERAE **91.139**
Velleia-GOODENIACEAE **91.430**
Vellereophytum-COMPOSITAE **91.433**
Ventenatia-EPACRIDACEAE **91.346**
Ventenatia-STYLDIACEAE **91.432**
Ventilago-RHAMNACEAE **91.263**
Verbascum-SCROPHULARIACEAE **91.400**
Verbena-VERBENACEAE **91.385**
VERBENACEAE 91.385
Verbesina-COMPOSITAE **91.433**
Verdcourtia-LEGUMINOSAE **91.182**
Veronica-SCROPHULARIACEAE **91.400**
Verticordia-MYRTACEAE **91.306**
Viburnum-CAPRIFOLIACEAE **91.418**
Vicia-LEGUMINOSAE **91.182**

Vieusseuxia-IRIDACEAE **91.473**
Vigna-LEGUMINOSAE **91.182**
Vilfa-GRAMINEAE **91.495**
Villarsia-MENYANTHACEAE **91.368**
Viminaria-LEGUMINOSAE **91.182**
Vinca-APOCYNACEAE **91.369**
Viola-VIOLACEAE **91.282**
VIOLACEAE 91.282
VISCACEAE 91.029
Viscum-VISCACEAE **91.029**
Vittadinia-COMPOSITAE **91.433**
Vulpia-GRAMINEAE **91.495**
Wahlenbergia-CAMpanulaceae **91.427**
Waitzia-COMPOSITAE **91.433**
Watsonia-IRIDACEAE **91.473**
Wedelia-COMPOSITAE **91.433**
Westringia-LABIATAE **91.392**
Wilsonia-CONVOLVULACEAE **91.377**
Withania-SOLANACEAE **91.395**
Wolffia-LEMNACEAE **91.500**
Woodwardia-BLECHNACEAE **74.027**
Wurmbea-LILIACEAE **91.451**
Xanthium-COMPOSITAE **91.433**
XANTHORRHAEACEAE 91.451
Xanthorrhoea-LILIACEAE **91.451**
Xanthosia-UMBELLIFERAE **91.339**
Xeranthemum-COMPOSITAE **91.433**
Xerosolla-PITTSOPORACEAE **91.173**
Xerotes-LILIACEAE **91.451**
Xylophyllus-SANTALACEAE **91.026**
XYRIDACEAE 91.484
Xyridanthe-COMPOSITAE **91.433**
Xyris-XYRIDACEAE **91.484**
Zaleya-AIZOACEAE **91.040**
Zaluzianskia-SCROPHULARIACEAE **91.400**
Zaluzianskya-SCROPHULARIACEAE **91.400**
Zannichellia-ZANNICHELLIACEAE **91.448**
ZANNICHELLIACEAE 91.448
Zantedeschia-ARACEAE **91.499**
Zanthoxylum-RUTACEAE **91.212**
Zehneria-CUCURBITACEAE **91.302**
Zichya-LEGUMINOSAE **91.182**
Ziera-RUTACEAE **91.212**
Zostera-ZOSTERACEAE **91.447**
ZOSTERACEAE 91.447
Zygophyllum-ZYGOPHYLLACEAE **91.197**
Zygophyllum-ZYGOPHYLLACEAE 91.197

