

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## INDEX

The authorities for the generic names, which are not given in the main text, are provided here.

- Abelia* R.Br., 223  
*Abeliophyllum* Nakai, 208  
*Abelmoschus* Medik., 184  
*Abilgardia* Vahl, 255  
*Abobra* Naudin, 191  
*Abroma* Jacq., 185  
*Abronia* Juss., 134  
*Abrophyllum* Hook.f. ex Benth., 161  
*Abrus* Adans., 165  
*Abutilon* Mill., 184  
*Acacallis* Lindl., 258  
*Acacia* Mill., 167  
*Acaena* Mutis ex L., 164  
*Acalypha* L., 171  
*Acamptopappus* (A. Gray) A. Gray, 227  
*Acanthaceae*, 89, 119, 220  
*Acanthocereus* (Engelm. ex A. Berger) Britton & Rose, 138  
*Acantholimon* Boiss., 206  
*Acanthomintha* (A. Gray) A. Gray, 216  
*Acanthospermum* Schrank, 227  
*Acanthostachys* Klotzsch, 248  
*Acanthus* L., 220  
*Acca* O. Berg, 193  
*Acer* L., 176  
*Aceraceae*, 80, 96, 119, 176  
*Aceras* R.Br., 258  
*Achatocarpaceae*, 100, 132  
*Achillea* L., 227  
*Achimenes* Pers., 221  
*Achlys* DC., 145  
*Achyrachaenia* Schauer, 227  
*Achyranthes* L., 137  
*Achyronychia* Torr. & A. Gray, 136  
*Acicarpa* Juss., 227  
*Acineta* Lindl., 258  
*Acinos* Mill., 216  
*Aciphylla* J.R. Forst. & G. Forst., 201  
*Acisanthera* P. Browne, 194  
*Acleisanthes* A. Gray, 134  
*Acnistus* Schott, 217  
*Acoelorrhaphe* H. Wendl., 252  
*Acokanthera* G. Don, 210  
*Aconitum* L., 144  
*Acoraceae*, 104, 253

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

285

- Acorus* L., 253  
*Acourtia* D. Don, 227  
*Acradenia* Kippist, 172  
*Acridocarpus* Guill. & Perr., 174  
*Acrocomia* Mart., 252  
*Acrodon* N.E.Br., 134  
*Actaea* L., 144  
*Actinidia* Lindl., 150  
 Actinidiaceae, 67, 82, 121, 149  
*Actinotus* Labill., 201  
*Ada* Lindl., 258  
*Adansonia* L., 185  
*Adelia* L., 171  
*Adenandra* Willd., 172  
*Adenanthera* L., 167  
*Adenium* Roem. & Schult., 210  
*Adenocarpus* DC., 165  
*Adenocaulon* Hook., 227  
*Adenophora* Fisch., 225  
*Adenostemma* J.R. Forst. & G. Forst., 227  
*Adenostoma* Hook. & Arn., 164  
*Adesmia* DC., 165  
*Adlumia* Raf. ex DC., 154  
*Adolphia* Meisn., 182  
*Adonis* L., 144  
*Adoxa* L., 224  
 Adoxaceae, 64, 224  
*Adromischus* Lem., 158  
*Aechmea* Ruiz & Pav., 248  
*Aegilops* L., 250  
*Aegiphila* Jacq., 215  
*Aegle* Correa, 172  
*Aegopodium* L., 201  
*Aegopogon* Humb. & Bonpl. ex Willd., 250  
*Aeluropus* Trin., 250  
*Aeonium* Webb & Berthel., 158  
*Aerangis* Rchb.f., 258  
*Aerides* Lour., 258  
*Aerva* Forssk., 137  
*Aeschynanthus* Jack, 221  
*Aeschynomene* L., 165  
*Aesculus* L., 177  
*Aetheorhiza* Cass., 227  
*Aethionema* R.Br., 155  
*Aethusa* L., 201  
*Aframomum* K.Schum., 256  
*Agalinis* Raf., 218  
 Agapanthaceae, 239  
*Agapanthus* L'Her., 239  
*Agapetes* D. Don ex G. Don, 203  
*Agarista* D. Don ex G. Don, 203  
*Agastache* Gronov., 216  
*Agauria* (DC.) Hook. f., 203  
 Agavaceae, 107, 112, 242  
*Agave* L., 242  
 Agdestidaceae, 98, 132  
*Agdestis* Moc. & Sesse ex DC., 132  
*Ageratum* L., 227  
*Aglaonema* Schott, 252  
*Agonis* (DC.) Sweet, 193  
*Agoseris* Raf., 227  
*Agrimonia* L., 164  
*Agriophyllum* M.Bieb., 137  
 × *Agroelymus* A. Camus, 250

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

286

Index

- × *Agrohordeum* A. Camus, 250
- × *Agropogon* E. Fourn., 250
- Agropyron* Gaertn., 250
- Agrostemma* L., 136
- Agrostis* L., 250
- Aichryson* Webb & Berthel., 158
- Ailanthus* Desf., 173
- Ainsworthia* Boiss., 201
- Aiphanes* Willd., 252
- Aira* L., 250
- Airopsis* Desv., 250
- Aizoaceae, 59, 72, 76, 79, 134
- Aizoon* L., 134
- Ajania* Poljakov, 227
- Ajuga* L., 216
- Akebia* Decne., 145
- Alangiaceae, 60, 119, 197
- Alangium* Lam., 197
- Alberta E. Mey., 211
- Albizia* Durazz., 167
- Albuca* L., 239
- Alcea* L., 184
- Alchemilla* L., 164
- Alchornea* Sw., 171
- Alchorneopsis* Mull. Arg., 171
- Aldrovanda* L., 153
- Alectryon* Gaertn., 176
- Aletes* J.M. Coult. & Rose, 201
- Aletris* L., 236
- Aleurites* J.R. Forst. & G. Forst., 171
- Alhagi* Gagnebin, 165
- Alisma* L., 230
- Alismataceae, 106, 230
- Alkanna* Tausch, 214
- Allagoptera* Nees, 252
- Allamanda* L., 210
- Allardia* Decne., 227
- Allenrolfea* Kuntze, 137
- Alliaceae, 108, 118, 239
- Alliaria* Heist. ex Fabr., 155
- Allionia* L., 134
- Allioniella* Rydb., 134
- Allium* L., 239
- Allolepis* Soderstr. & H.F. Decker, 250
- Allophylum* (Nutt.) A.D. Grant & V.E. Grant, 212
- Allophylus* L., 176
- Alloplectus* Mart., 221
- Allotropa* Torr. & A. Gray, 204
- Allowissadula* D.M. Bates, 184
- Alluaudia* (Drake) Drake, 138
- Alnus* Mill., 127
- Aloaceae, 107, 109, 236
- Alocasia* (Schott) G. Don, 252
- Aloe* L., 238
- Aloinopsis* Schwantes, 134
- Alonsoa Ruiz & Pav., 218
- Alopecurus* L., 250
- Alophia* Herb., 247
- Aloysia* Juss., 215
- Alphitonia* Reissek ex Endl., 182
- Alpinia* Roxb., 256
- Alsinidendron* H. Mann, 136
- Alstonia* R.Br., 210
- Alstroemeria* L., 239
- Alstroemeriaceae, 112, 238

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

287

- Alternanthera* Forssk., 137  
*Althaea* L., 184  
*Althenia* F. Petit, 234  
*Alvaradoa* Liebm., 173  
*Alysicarpus* Desv., 165  
*Alyssoides* Mill., 155  
*Alyssum* L., 155  
*Alyxia* Banks ex R.Br., 210  
 Amaranthaceae, 100, 137  
*Amaranthus* L., 137  
 Amaryllidaceae, 112, 118, 120, 121, 243  
*Amaryllis* L., 244  
*Amasonia* L.f., 215  
*Amberboa* (Pers.) Less., 227  
*Amblyolepis* DC., 227  
*Ambrosia* L., 227  
*Ambrosina* Bassi, 252  
*Amelanchier* Medik., 164  
*Amherstia* Wall., 166  
*Amianthium* A. Gray, 236  
*Amicia* Kunth, 165  
*Ammannia* L., 192  
*Ammi* L., 201  
*Ammobium* R.Br. ex Sims, 227  
*Ammobroma* Torr., 215  
 × *Ammocalamagrostis* Fourn., 250  
*Ammochloa* Boiss., 250  
*Ammocodon* Standl., 134  
*Ammoides* Adans., 201  
*Ammophila* Host, 250  
*Ammoselinum* Torr. & A. Gray, 201  
*Amomum* Roxb., 256  
*Amomyrtus* (Burret) D. Legrand & Kausel, 193  
*Amoreuxia* Moc. & Sesse ex DC., 189  
*Amorpha* L., 165  
*Amorphophallus* Blume ex Decne., 252  
*Ampelodesmos* Link, 250  
*Ampelopsis* Michx., 182  
*Amphiachyris* (DC.) Nutt., 227  
*Amphiblemma* Naudin, 194  
*Amphibolia* L. Bolus ex A.G.J. Herre, 134  
*Amphicarpaea* Elliott ex Nutt., 165  
*Amphicarpum* Kunth, 250  
*Amphilophium* Kunth, 220  
*Amphipappus* Torr. & A. Gray, 227  
*Amphitecna* Miers, 220  
*Amphoricarpos* Vis., 227  
*Amsinckia* Lehm., 214  
*Amsonia* Walter, 210  
*Amyris* P. Browne, 172  
*Anabasis* L., 137  
*Anacampseros* L., 135  
*Anacamptis* Rich., 258  
 Anacardiaceae, 65, 77, 101, 175  
*Anacardium* L., 175  
*Anacyclus* L., 227  
*Anadenanthera* Speg., 167  
*Anagallis* L., 206  
*Anagyris* L., 165  
*Anamirta* Colebr., 145

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

288

Index

- Ananas* Mill., 248  
*Anaphalis* DC., 227  
*Anarrhinum* Desf., 218  
*Anastatica* L., 155  
*Anchusa* L., 214  
*Andira* Juss., 165  
*Andrachne* L., 171  
*Androcymbium* Willd., 238  
*Andrographis* Wall. ex Nees, 220  
*Andromeda* L., 203  
*Andropogon* L., 250  
*Androsace* L., 206  
*Androstephium* Torr., 239  
*Andryala* L., 227  
*Andrzeiowskya* Rchb., 155  
*Anechites* Griseb., 210  
*Anelsonia* J.F. Macbr. & Payson, 155  
*Anemone* L., 144  
*Anemonella* Spach, 144  
*Anemonopsis* Siebold & Zucc., 144  
*Anemopaegma* Mart. ex Meisn., 220  
*Anemopsis* Hook. & Arn., 147  
*Anethum* L., 201  
*Aneulophus* Benth., 170  
*Angadenia* Miers, 210  
*Angelica* L., 201  
*Angelonia* Bonpl., 218  
*Angraecum* Bory, 258  
*Anguloa* Ruiz & Pav., 258  
*Aniba* Aubl., 142  
*Anigozanthos* Labill., 243  
*Anisacanthus* Nees, 220  
*Aniseia* Choisy, 213  
*Anisocoma* Torr. & A. Gray, 227  
*Anisodonteia* C. Presl, 184  
*Anisodus* Link ex Spreng., 217  
*Anisotome* Hook.f., 201  
*Annona* L., 140  
*Annonaceae*, 95, 101, 139  
*Anoda* Cav., 184  
*Anoectochilus* Blume, 258  
*Anogeissus* (DC.) Wall., 195  
*Anomatheca* Ker Gawl., 247  
*Anopterus* Labill., 161  
*Anopyxis* (Pierre) Engl., 195  
*Anredera* Juss., 135  
*Ansellia* Lindl., 258  
*Antegibbaeum* Schwantes ex C. Weber, 134  
*Antennaria* Gaertn., 227  
*Anthaeantiopsis* Mez ex Pilg., 250  
*Anthemis* L., 227  
*Anthephora* Schreb., 250  
*Anthericaceae*, 109, 236  
*Anthericum* L., 236  
*Antheropeas* Rydb., 227  
*Anthocercis* Labill., 217  
*Anthoxanthum* L., 250  
*Anthriscus* Pers., 201  
*Anthurium* Schott, 252  
*Anthyllis* L., 165  
*Antidesma* L., 171  
*Antigonon* Endl., 132  
*Antinoria* Parl., 250

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

289

- Antiphytum DC. ex Meisn., 214  
 Antirhea Comm. ex Juss., 211  
 Antirrhinum L., 218  
 Anubias Schott, 252  
 Anulocaulis Standl., 134  
 Apacheria C.T. Mason, 149  
 Apera Adans., 250  
 Aphanes L., 164  
 Aphanisma Nutt. ex Moq., 137  
 Aphanostephus DC., 227  
 Aphelandra R.Br., 220  
 Aphragmus Andrz. ex DC., 155  
 Aphyllanthaceae, 109, 237  
 Aphyllanthes L., 237  
 Apiaceae, 200  
 Apiastrum Nutt., 201  
 Apios Fabr., 165  
 Apium L., 201  
 Aplectrum (Nutt.) Torr., 258  
 Apocynaceae, 86, 119, 210  
 Apocynum L., 210  
 Apodanthera Arn., 191  
 Apodytes E. Mey. ex Arn., 181  
 Aponogeton L.f., 232  
 Aponogetonaceae, 105, 232  
 Aposeris Neck. ex Cass., 227  
 Aptenia N.E.Br., 134  
 Apteris Nutt., 247  
 Aquifoliaceae, 79, 84, 178  
 Aquilegia L., 144  
 Arabidopsis Heynh., 155  
 Arabis L., 155  
 Araceae, 104, 119, 252  
 Arachis L., 165  
 Aralia L., 200  
 Araliaceae, 61, 200  
 Araujia Brot., 211  
 Arbutus L., 203  
 Arceuthobium M. Bieb., 131  
 Archontophoenix H. Wendl. & Drude, 252  
 Arctagrostis Griseb., 250  
 Arctanthemum (Tzvelev) Tzvelev, 227  
 Arctium L., 227  
 Arctomecon Torr. & Frem., 153  
 Arctophila (Rupr.) Andersson, 250  
 Arctostaphylos Adans., 203  
 Arctotheca J.C. Wendl., 227  
 Arctotis L., 227  
 Ardisia Sw., 205  
 Ardisiandra Hook.f., 206  
 Arecaceae, 251  
 Aremonia Neck. ex Nestl., 164  
 Arenaria L., 136  
 Arenga Labill., 252  
 Arethusa L., 258  
 Argemone L., 153  
 Argusia Boehm., 214  
 Argylia D. Don, 220  
 Argyranthemum Webb, 227  
 Argyreia Lour., 213  
 Argyroderma N.E.Br., 134  
 Argyrolobium Eckl. & Zeyh., 165  
 Argyroxiphium DC., 227  
 Argythamnia P. Browne, 171  
 Ariocarpus Scheidw., 138

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

290

Index

- Arisaema* Mart., 252  
*Arisarum* Mill., 252  
*Aristea* Sol. ex Aiton, 247  
*Aristida* L., 250  
*Aristolochia* L., 148  
Aristolochiaceae, 98, 148  
*Aristotelia* L'Her., 183  
*Armatocereus* Backeb., 138  
*Armeria* Willd., 206  
*Armoracia* P. Gaertn., 155  
*Arnebia* Forssk., 214  
*Arnica* L., 227  
*Arnoseris* Gaertn., 227  
*Arpophyllum* Lex., 258  
*Arrabidaea* DC., 220  
*Arrhenatherum* P. Beauv., 250  
*Arrojadoa* Britton & Rose, 138  
*Artabotrys* R.Br., 140  
*Artemisia* L., 201  
*Artemisia* L., 227  
*Arthrocnemum* Moq., 137  
*Arthropodium* R.Br., 236  
*Arthrostemma* Pav. ex D. Don, 194  
*Arthrostylidium* Rupr., 250  
*Artocarpus* J.R. Forst. & G. Forst., 129  
*Arum* L., 252  
*Aruncus* L., 164  
*Arundina* Blume, 258  
*Arundinaria* Michx., 250  
*Arundinella* Raddi, 250  
*Arundo* L., 250  
*Asarina* Mill., 218  
*Asarum* L., 148  
Asclepiadaceae, 86, 119, 121, 210  
*Asclepias* L., 211  
*Ascocentrum* Schltr. ex J.J.Sm., 258  
*Asimina* Adans., 140  
Asparagaceae, 106, 107, 240  
*Asparagus* L., 241  
*Aspasia* Lindl., 258  
*Asperugo* L., 214  
*Asperula* L., 211  
Asphodelaceae, 110, 236  
*Asphodeline* Rchb., 236  
*Asphodelus* L., 236  
*Aspicarpa* Rich., 174  
*Aspidistra* Ker Gawl., 240  
*Astelia* Banks & Sol. ex R.Br., 240  
Asteliaceae, 108, 240  
*Aster* L., 227  
Asteraceae, 227  
*Asteranthera* Hanst., 221  
*Asteriscus* Mill., 227  
*Astilbe* Buch.-Ham. ex G. Don, 159  
*Astilboides* (Hemsl.) Engl., 159  
*Astragalus* L., 165  
*Astranthium* Nutt., 227  
*Astrantia* L., 201  
*Astridia* Dinter, 134  
*Astrodaucus* Drude, 201  
*Astrophytum* Lem., 138  
*Asyneuma* Griseb. & Schenck, 225  
*Asystasia* Blume, 220

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

291

- Atamisquea* Miers ex Hook. & Arn., 155  
*Athamanta* L., 201  
*Atherosperma* Labill., 141  
 Atherospermataceae, 141  
*Athysanus* Greene, 155  
*Atractylis* L., 227  
*Atraphaxis* L., 132  
*Atrichoseris* A. Gray, 227  
*Atriplex* L., 137  
*Atropa* L., 217  
*Atuna* Raf., 164  
*Aubrieta* Adans., 155  
*Aucuba* Thunb., 199  
 Aucubaceae, 61, 198  
*Aulacospermum* Ledeb., 201  
*Aulax* Bergius, 130  
*Aureolaria* Raf., 218  
*Aurinia* Desv., 155  
*Avena* L., 250  
*Averrhoa* L., 168  
 Averrhoaceae, 168  
*Axonopus* P.Beauv., 250  
*Axyris* L., 137  
*Ayenia* L., 185  
*Azadirachta* A.Juss., 173  
*Azara* Ruiz & Pav., 186  
*Azorella* Lam., 201  
*Azorina* Feer, 225  
*Aztekium* Boed., 238  
  
*Babiana* Ker Gawl. ex Sims, 247  
*Baccharis* L., 227  
*Bacopa* Aubl., 218  
*Baeckea* L., 193  
  
*Bahia* Lag., 227  
*Baileya* Harv. & A. Gray, 227  
*Baldellia* Parl., 230  
*Balduina* Nutt., 227  
*Ballota* L., 216  
 Balsaminaceae, 75, 178  
*Balsamorhiza* Hook. ex Nutt., 227  
*Bambusa* Schreb., 250  
*Banisteriopsis* C.B.Rob. ex Small, 174  
*Banksia* L.f., 130  
*Baptisia* Vent., 165  
*Barbacenia* Vand., 245  
*Barbarea* R.Br., 155  
*Barkeria* Knowles & Westc., 258  
*Barleria* L., 220  
*Barlia* Parl., 258  
*Barringtonia* J.R. Forst. & G. Forst., 194  
*Bartlettia* A. Gray, 227  
*Bartonia* Muhl. ex Willd., 209  
*Bartsia* L., 218  
*Basella* L., 135  
 Basellaceae, 97, 115, 135  
*Basiphyllaea* Schltr., 258  
*Bassia* All., 137  
*Bastardia* Kunth, 184  
*Batesimalva* Fryxell, 184  
 Bataceae, 91, 157  
*Batis* P. Browne, 157  
*Bauera* Banks ex Andr., 161  
 Baueraceae, 161  
*Bauhinia* L., 166



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

292

Index

- Beaucarnea Lem., 243  
 Beaufortia R.Br., 193  
 Beaumontia Wall., 210  
 Bebbia Greene, 227  
 Beckmannia Host, 250  
 Bedfordia DC., 227  
 Begonia L., 191  
 Begoniaceae, 70, 97, 115, 119, 191  
 Beilschmiedia Nees, 142  
 Bejaria Mutis ex L., 203  
 Belamcanda Adans., 247  
 Bellardia All., 218  
 Bellendena R.Br., 130  
 Bellevalia Lapeyr., 239  
 Bellis L., 227  
 Bellium L., 227  
 Bencomia Webb & Berth., 164  
 Benincasa Savi, 191  
 Benitoa D.D. Keck, 227  
 Bensoniella C.V. Morton, 159  
 Berardia Vill., 227  
 Berberidaceae, 65, 120, 121, 144  
 Berberidopsis Hook.f., 186  
 Berberis L., 145  
 Berchemia Neck. ex DC., 182  
 Bergenia Moench, 159  
 Bergeranthus Schwantes, 134  
 Bergia L., 190  
 Berkheya Ehrh., 227  
 Berlandiera DC., 227  
 Bernardia Mill., 171  
 Bersama Fres., 177  
 Berteroa DC., 155  
 Bertholletia Bonpl., 194  
 Bertolonia Raddi, 194  
 Berula Besser & W.D.J. Koch, 201  
 Beschorneria Kunth, 242  
 Bessera Schult., 239  
 Besseyia Rydb., 218  
 Beta L., 137  
 Betula L., 127  
 Betulaceae, 91, 127  
 Biarum Schott, 252  
 Bidens L., 227  
 Biebersteinia Stephan, 169  
 Biebersteiniaceae, 169  
 Bienertia Bunge ex Boiss., 137  
 Bifora Hoffm., 201  
 Bifrenaria Lindl., 258  
 Bignonia L., 220  
 Bignoniaceae, 88, 90, 119, 219  
 Bijlia N.E.Br., 134  
 Billardiera Sm., 162  
 Billbergia Thunb., 248  
 Biophytum DC., 168  
 Bischofia Blume, 171  
 Biscutella L., 155  
 Biserrula L., 165  
 Bituminaria Heist. ex Fabr., 165  
 Bivonaea DC., 155  
 Bixa L., 188  
 Bixaceae, 70, 119, 188  
 Blackstonia Huds., 209  
 Blakea P. Browne, 194  
 Blandfordia Sm., 238  
 Blandfordiaceae, 110, 237  
 Blechum P. Browne, 220

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

293

- Blennosperma Less., 227  
 Blepharidachne Hack., 250  
 Blepharipappus Hook., 228  
 Blepharizonia (A. Gray)  
     Greene, 228  
 Blepharocalyx O. Berg, 193  
 Blepharoneuron Nash, 250  
 Blephilia Raf., 216  
 Bletia Ruiz & Pav., 258  
 Bletilla Rchb.f., 258  
 Bloomeria Kellogg, 239  
 Blumea DC., 228  
 Blumenbachia Schrad., 190  
 Blysmus Panz. ex Schult.,  
     255  
 Blyxa Noronha ex Thouars,  
     231  
 Bobea Gaudich., 211  
 Bocconia L., 153  
 Boehmeria Jacq., 129  
 Boenninghausenia Rchb. ex  
     Meisn., 172  
 Boerhavia L., 134  
 Boesenbergia Kuntze, 256  
 Boisduvalia Spach, 196  
 Bolandra A. Gray, 159  
 Bolanthus (Ser.) Rchb., 136  
 Bolax Comm. ex Juss., 201  
 Boleum Desv., 155  
 Bollea Rchb.f., 258  
 Boltonia L'Her., 228  
 Bolusanthus Harms, 165  
 Bomarea Mirb., 239  
 Bombacaceae, 69, 184  
 Bombax L., 185  
 Bombycilaena (DC.) Smoljan.,  
     228  
 Bonamia Thouars, 213  
 Bonannia Guss., 201  
 Bongardia C.A.Mey., 145  
 Bontia L., 223  
 Boraginaceae, 85, 88, 122, 214  
 Borago L., 214  
 Borderea Miegév., 246  
 Bornmuellera Hausskn., 155  
 Boronia Sm., 172  
 Borrichia Adans., 228  
 Boschniakia C.A. Mey. ex  
     Bong., 218  
 Bosea L., 137  
 Bossiaea Vent., 165  
 Bothriochilus Lem., 258  
 Bothriochloa Kuntze, 250  
 Bothriospermum Bunge, 214  
 Bouchea Cham., 215  
 Bougainvillea Comm. ex Juss.,  
     134  
 Bourreria P. Browne, 214  
 Boussingaultia Kunth, 135  
 Bouteloua Lag., 250  
 Bouvardia Salisb., 211  
 Bowiea Harv. ex Hook.f., 239  
 Bowkeria Harv., 218  
 Bowlesia Ruiz & Pav., 201  
 Boykinia Nutt., 159  
 Brachiaria (Trin.) Griseb., 250  
 Brachionidium Lindl., 258  
 Brachychiton Schott & Endl.,  
     185  
 Brachyelytrum P. Beauv., 250

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

294

Index

- Brachyglottis J.R. Forst. & G. Forst., 228  
 Brachypodium P. Beauv., 250  
 Brachysema R.Br., 165  
 Brachystelma R.Br., 211  
 Brachystigma Pennell, 218  
 Bracteantha Anderb., 228  
 Bradburia Torr. & A. Gray, 228  
 Brahea Mart. ex Endl., 252  
 Brandegea Cogn., 191  
 Brasenia Schreb., 146  
 Brassavola R.Br., 258  
 Brassia R.Br., 258  
 Brassica L., 155  
 Brassicaceae, 155  
 Braunsia Schwantes, 134  
 Braya Sternb. & Hoppe, 155  
 Brazoria Engelm. & A. Gray, 216  
 Bredia Blume, 194  
 Brexia Noronha ex Thouars, 161  
 Brexiaceae, 161  
 Breynia J.R. Forst. & G. Forst., 171  
 Brickellia Elliott, 228  
 Briggsia Craib, 221  
 Brighamia A. Gray, 225  
 Brimeura Salisb., 239  
 Briza L., 250  
 Brodiaea Sm., 239  
 Bromelia L., 248  
 Bromeliaceae, 106, 111, 119, 248  
 Bromus L., 250  
 Brongniartia Kunth, 165  
 Brosimum Sw., 129  
 Broughtonia R.Br., 258  
 Broussaisia Gaudich., 160  
 Broussonetia L'Her. ex Vent., 129  
 Browallia L., 217  
 Brownea Jacq., 166  
 Browningia Britton & Rose, 138  
 Bruckenthalia Rehb., 203  
 Brugmansia Pers., 217  
 Bruguiera Sav., 195  
 Brunellia Ruiz & Pav., 217  
 Brunfelsia L., 217  
 Brunia Lam., 163  
 Bruniaceae, 60, 62, 163  
 Brunnera Steven, 214  
 Brunnichia Banks ex Gaertn., 132  
 Brunonia Sm., 226  
 Brunoniaceae, 84, 226  
 Brunsvigia Heist., 244  
 Bryanthus J.G.Gmel., 203  
 Bryonia L., 191  
 Bryophyllum Salisb., 158  
 Buchenavia Eichler, 195  
 Buchloe Engelm., 250  
 Buchnera L., 218  
 Bucida L., 195  
 Buckleya Torr., 131  
 Buddleja L., 218  
 Buddlejaceae, 85, 87, 218  
 Bufonia L., 136  
 Buglossoides Moench, 214

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

295

- Bulbine Wolf, 236  
 Bulbinella Kunth, 236  
 Bulbocodium L., 238  
 Bulbophyllum Thouars, 258  
 Bulbostylis Kunth, 255  
 Bunchosia Rich. ex Kunth, 174  
 Bunias L., 155  
 Bunium L., 201  
 Buphthalmum L., 228  
 Bupleurum L., 201  
 Burbidgea Hook.f., 256  
 Burmannia L., 247  
 Burmanniaceae, 11, 118, 247  
 Bursaria Cav., 162  
 Bursera Jacq. ex L., 173  
 Burseraceae, 77, 173  
 Burtonia R.Br., 165  
 Butea Roxb. ex Willd., 165  
 Butia (Becc.) Becc., 252  
 Butomaceae, 105, 230  
 Butomus L., 231  
 Buxaceae, 101, 117, 180  
 Buxus L., 181  
 Byblidaceae, 75, 119, 121, 162  
 Byblis Salisb., 162  
 Byrsonima Rich. ex Kunth, 174  
  
 Cabomba Aubl., 146  
 Cabombaceae, 66, 146  
 Cacalia L., 228  
 Cacaliopsis A. Gray, 228  
 Caccinia Savi, 214  
 Cachrys L., 201  
 Cactaceae, 59, 138  
 Caesalpinia L., 166  
 Caesalpiniaceae, 65, 91, 121, 166  
 Caiophora C. Presl, 190  
 Cajanus DC., 165  
 Cakile Mill., 155  
 Caladium Vent., 252  
 Calamagrostis Adans., 250  
 Calamintha Mill., 216  
 Calamovilfa (A. Gray) Hack., 250  
 Calamus L., 252  
 Calandrinia Kunth, 135  
 Calanthe Ker Gawl., 258  
 Calathea G.Mey., 257  
 Calceolaria L., 218  
 Caldcluvia D. Don, 161  
 Caldesia Parl., 230  
 Calendula L., 228  
 Calepina Adans., 155  
 Calicotome Link, 165  
 Caliphurria Herb., 244  
 Calla L., 252  
 Calliandra Benth., 167  
 Callianthemum C.A. Mey., 144  
 Callicarpa L., 215  
 Callicoma Andrews, 161  
 Calligonum L., 132  
 Callipeltis Steven, 211  
 Callirhoe Nutt., 184  
 Callisia Loeffl., 248  
 Callistemon R.Br., 193  
 Callistephus Cass., 228  
 Callitrichaceae, 95, 98, 115, 215  
 Callitriche L., 215

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

296

Index

- Calloopsis Engl., 252  
 Calluna Salisb., 203  
 Calochortaceae, 235  
 Calochortus Pursh., 235  
 Calomeria Vent., 228  
 Calophaca Fisch. ex DC., 165  
 Calophyllum L., 152  
 Calopogon R.Br., 258  
 Calopogonium Desv., 165  
 Caloscordum Herb., 239  
 Calothamnus Labill., 193  
 Calotropis R.Br., 211  
 Caltha L., 144  
 Calvoa Hook.f., 194  
 Calycadenia DC., 228  
 Calycanthaceae, 94, 141  
 Calycanthus L., 142  
 Calyceraceae, 63, 227  
 Calycocarpum Nutt. ex Spach, 145  
 Calycocorsus F.W. Schmidt, 228  
 Calycogonium DC., 194  
 Calycoseris A. Gray, 228  
 Calylophus Spach, 196  
 Calymmanthium F. Ritter, 138  
 Calypso Salisb., 258  
 Calyptocarpus Less., 228  
 Calyptranthes Sw., 193  
 Calyptridium Nutt., 135  
 Calystegia R.Br., 213  
 Calytrix Labill., 193  
 Camassia Lindl., 239  
 Camelina Crantz, 155  
 Camellia L., 151  
 Camissonia Link, 196  
 Campanula L., 225  
 Campanulaceae, 61, 64, 84, 225  
 Camphorosma L., 137  
 Campomanesia Ruiz & Pav., 193  
 Campsidium Seem., 220  
 Campsis Lour., 220  
 Campylocentrum Benth., 258  
 Campylotropis Bunge, 165  
 Camptotheca Decne., 197  
 Cananga (DC.) Hook.f. & Thomson, 140  
 Canarina L., 225  
 Canarium L., 173  
 Canavalia DC., 165  
 Canbya Parry ex A. Gray, 153  
 Canella P. Browne, 140  
 Canellaceae, 69, 140  
 Canistrum E. Morren, 248  
 Canna L., 257  
 Cannabaceae, 99, 115, 129  
 Cannaceae, 114, 257  
 Cannabis L., 129  
 Canotia Torr., 180  
 Canotiaceae, 77, 180  
 Canthium Lam., 211  
 Cantua Juss. ex Lam., 212  
 Caperonia A.St.-Hil., 171  
 Capnophyllum Gaertn., 201  
 Capparaceae, 70, 72, 154  
 Capparis L., 155  
 Capraria L., 218  
 Caprifoliaceae, 64, 120, 223

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

297

- Capsella* Medik., 155  
*Capsicum* L., 217  
*Caragana* Fabr., 165  
*Caralluma* R.Br., 211  
*Cardamine* L., 155  
*Cardaminopsis* (C. Mey.)  
     Hayek, 155  
*Cardiandra* Siebold & Zucc.,  
     160  
*Cardiocrinum* (Endl.) Lindl.,  
     235  
*Cardionema* DC., 136  
*Cardiospermum* L., 176  
*Cardopatum* Juss., 228  
*Carduncellus* Adans., 228  
*Carduus* L., 228  
*Carex* L., 255  
*Carica* L., 190  
 Caricaceae, 84, 190  
*Carissa* L., 210  
*Carlina* L., 228  
*Carlowrightia* A. Gray, 220  
*Carmichaelia* R.Br., 165  
*Carminatia* Moc. ex DC., 228  
*Carnegiea* Britton & Rose, 138  
*Carpanthea* N.E.Br., 134  
*Carpenteria* Torr., 160  
*Carpesium* L., 228  
*Carphephorus* Cass., 228  
*Carpinus* L., 127  
*Carpobrotus* N.E.Br., 134  
*Carpodetus* J.R. Forst. &  
     G. Forst., 161  
*Carrichtera* DC., 155  
*Carrierea* Franch., 186  
*Carthamus* L., 228  
*Carum* L., 201  
*Carya* Nutt., 126  
*Caryocar* L., 151  
 Caryocaraceae, 69, 82, 121,  
     151  
 Caryophyllaceae, 74, 79, 99,  
     119, 135  
*Caryopteris* Bunge, 215  
*Caryotophora* Leistner, 134  
*Casearia* Jacq., 186  
*Cassia* L., 166  
*Cassine* L., 179  
*Cassinia* R.Br., 228  
*Cassiope* D. Don, 203  
*Cassipourea* Aubl., 195  
*Cassytha* L., 142  
*Castanea* Mill., 129  
*Castanopsis* (D. Don) Spach,  
     128  
*Castanospermum* A.Cunn. ex  
     Hook., 165  
*Castela* Turpin, 173  
*Castelia* Cav., 215  
*Castilleja* Mutis ex L.f., 218  
*Casuarina* L., 125  
 Casuarinaceae, 90, 125  
*Catabrosa* P.Beauv., 250  
*Catalpa* Scop., 220  
*Catananche* L., 228  
*Catapodium* Link, 250  
*Catasetum* Rich. ex Kunth, 258  
*Catesbaea* L., 211  
*Catha* Forssk. ex Schreb., 179  
*Catharanthus* G. Don, 210

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

298

Index

- Cathestecum C. Presl, 250  
 Catopsis Griseb., 248  
 Cattleya Lindl., 258  
 Caucalis L., 201  
 Caulanthus S. Watson, 155  
 Caulophyllum Michx., 145  
 Caulostramina Rollins, 155  
 Cautleya (Benth.) Hook.f., 256  
 Cavendishia Lindl., 203  
 Cayaponia Silva Manso, 191  
 Cayratia Juss., 182  
 Ceanothus L., 182  
 Cedrela P. Browne, 173  
 Cedronella Moench, 216  
 Ceiba Mill., 185  
 Celastraceae, 76, 77, 80, 179  
 Celastrus L., 179  
 Celmisia Cass., 228  
 Celosia L., 137  
 Celtidaceae, 128  
 Celtis L., 128  
 Cenchrus L., 250  
 Cenolophium W.D.J. Koch ex DC., 201  
 Centaurea L., 228  
 Centaurium Hill, 209  
 Centella L., 201  
 Centipeda Lour., 228  
 Centradenia G. Don, 194  
 Centranthus Lam. & DC., 224  
 Centrosema (DC.) Benth., 165  
 Centrostegia A. Gray, 132  
 Cephalanthera Rich., 258  
 Cephalanthus L., 211  
 Cephalaria Schrad. ex Roem. & Schult., 225  
 Cephalocereus Pfeiff., 138  
 Cephalophyllum (Haw.) N.E.Br., 134  
 Cephalorrhynchus Boiss., 228  
 Cephalotaceae, 94, 118, 158  
 Cephalotus Labill., 159  
 Cerastium L., 136  
 Ceratiola Michx., 204  
 Ceratocarpus Durieu, 154  
 Ceratocarpus L., 137  
 Ceratocephala Moench, 144  
 Ceratonia L., 166  
 Ceratophyllaceae, 92, 114, 147  
 Ceratophyllum L., 147  
 Ceratostigma Bunge, 206  
 Ceratotheca Endl., 221  
 Cerbera L., 210  
 Cercidiphyllaceae, 95, 116, 143  
 Cercidiphyllum Siebold & Zucc., 143  
 Cercis L., 166  
 Cercocarpus Kunth, 164  
 Cereus Mill., 138  
 Cerinthe L., 214  
 Cerropegia L., 211  
 Cestrum L., 217  
 Cevallia Lag., 190  
 Chaenactis DC., 228  
 Chaenomeles Lindl., 164  
 Chaenorhinum (DC.) Rchb., 218  
 Chaerophyllum L., 201

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index	299
Chaetadelpa A. Gray ex S. Watson, 228	Chenopodiaceae, 98, 100, 115, 136
Chaetopappa DC., 228	Chenopodium L., 137
Chaetopogon Janch., 280	Chiastophyllum (Ledeb.) A. Berger, 158
Chamaebatia Benth., 164	Chiliotrichum Cass., 228
Chamaebatiaria (Porter) Maxim., 164	Chilopsis D. Don, 220
Chamaechaenactis Rydb.,	Chiloschista Lindl., 258
Chamaecytisus Link, 165	Chimaphila Pursh, 202
Chamaedaphne Moench, 203	Chimonanthus Lindl., 142
Chamaedorea Willd., 252	Chimonobambusa Makino, 250
Chamaelaucium DC., 193	Chiococca P. Browne, 211
Chamaelirium Willd., 236	Chionanthus L., 208
Chamaemelum Mill., 228	Chione DC., 211
Chamaerhodos Bunge, 164	Chionochloa Zotov, 250
Chamaerion (Raf.) Raf., 196	Chionodoxa Boiss., 239
Chamaerops L., 252	Chionographis Maxim., 236
Chamaesaracha (A. Gray) Benth., 217	Chionohebe B.G. Briggs & Ehrend., 218
Chamissoa Kunth, 137	Chionophila Benth., 218
Chamorchis Rich., 258	Chirita Buch.-Ham. ex D. Don, 221
Chapmannia Torr. & A. Gray, 165	Chironia L., 209
Chaptalia Vent., 228	Chlamydophora Ehrenb. ex Less., 228
Chasmanthe N.E.Br., 247	Chlidanthus Herb., 244
Chasmanthium Link, 250	Chloranthaceae, 92, 116, 121, 147
Chasmatophyllum (Schwantes) Dinter & Schwantes, 134	Chloranthus Sw., 148
Cheiridopsis N.E.Br., 134	Chloris Sw., 250
Cheirodendron Nutt. ex Seem., 200	Chlorocrambe Rydb., 155
Cheirolophus Cass., 228	Chlorogalum (Lindl.) Kunth, 239
Chelidonium L., 153	Chlorophora Gaudich, 129
Chelone L., 218	Chlorophytum Ker Gawl., 236
Chelonopsis Miq., 216	



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

300

Index

- Choisya Kunth, 172  
 Chondrilla L., 228  
 Chondrodendron Ruiz & Pav.,  
 145  
 Chondrorhyncha Lindl., 258  
 Chordospartium Cheeseman,  
 165  
 Chorisia Kunth, 185  
 Chorispora R.Br. ex DC., 155  
 Chorizanthe R.Br. ex Benth.,  
 132  
 Chorizema Labill., 165  
 Christia Moench, 165  
 Christolea Cambess. ex  
 Jacquem., 155  
 Chrozophora Neck. ex Juss.,  
 171  
 Chrysactinia A. Gray, 228  
 Chrysanthemoides Fabr., 228  
 Chrysanthemum L., 228  
 Chrysobalanaceae, 70, 93, 164  
 Chrysobalanus L., 164  
 Chrysochamela (Fenzl) Boiss.,  
 155  
 Chrysocoma L., 228  
 Chrysogonum L., 228  
 Chrysolepis Hjelmq., 128  
 Chrysophyllum L., 207  
 Chrysopogon Trin., 250  
 Chrysopsis (Nutt.) Elliott, 228  
 Chrysosplenium L., 159  
 Chrysothamnus Nutt., 228  
 Chrysothemis Decne., 221  
 Chusquea Kunth, 250  
 Chysis Lindl., 258  
 Cicendia Adans., 209  
 Cicer L., 165  
 Cicerbita Wallr., 228  
 Cichorium L., 228  
 Cicuta L., 201  
 Cienfuegosia Cav., 184  
 Cimicifuga Wernisch., 144  
 Cinchona L., 211  
 Cinna L., 250  
 Cinnamomum Schaeff., 142  
 Cionura Griseb., 211  
 Circaea L., 196  
 Cirrhaea Lindl., 258  
 Cirsium Mill., 228  
 Cissampelos L., 145  
 Cissus L., 182  
 Cistaceae, 69, 188  
 Cistanche Hoffmanns. & Link,  
 222  
 Cistus L., 188  
 Citharexylum Mill., 215  
 Citrullus Schrad. ex Eckl. &  
 Zeyh., 191  
 Citrus L., 172  
 Cladanthus Cass., 228  
 Cladium P. Browne, 255  
 Cladothamnus Bong., 203  
 Cladrastis Raf., 165  
 Claoxylon A. Juss., 171  
 Clappia A. Gray, 228  
 Clarkia Pursh, 196  
 Clausia Korn.-Trotzky ex  
 Hayek, 155  
 Clavija Ruiz & Pav., 205  
 Claytonia L., 135

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

301

- Cleisostoma Blume, 258  
 Cleistes Rich. ex Lindl., 258  
 Cleistocactus Lem., 138  
 Cleistogenes Keng, 250  
 Clematis L., 144  
 Clematoclethra (Franch.)  
     Maxim., 150  
 Cleomaceae, 155  
 Cleome L., 155  
 Cleomella DC., 155  
 Cleonia L., 216  
 Clermontia Gaudich., 225  
 Clerodendrum L., 215  
 Clethra L., 202  
 Clethraceae, 75, 121, 202  
 Cleyera Thunb., 151  
 Clianthus Sol. ex Lindl., 165  
 Clibadium L., 228  
 Clidemia D. Don, 194  
 Cliftonia Banks ex C.F.Gaertn.,  
     178  
 Clinopodium L., 216  
 Clinostigma H. Wendl., 252  
 Clintonia Raf., 240  
 Clitoria L., 165  
 Clivia Lindl., 244  
 Clusia L., 152  
 Clusiaceae, 152  
 Clypeola L., 155  
 Clytostoma Miers ex Bureau,  
     220  
 Cneoraceae, 79, 172  
 Cneoridium Hook.f., 172  
 Cneorum L., 172  
 Cnicus L., 228  
 Cnidium Cusson ex Juss., 201  
 Cnidioscolus Pohl, 171  
 Cobaea Cav., 212  
 Cobaeaceae, 84, 119, 212  
 Coccinia Wight & Arn., 191  
 Coccocypselum P. Browne, 211  
 Coccoloba P. Browne, 132  
 Coccothrinax Sarg., 252  
 Cocculus DC., 145  
 Cochleanthes Raf., 258  
 Cochlearia L., 155  
 Cochlioda Lindl., 258  
 Cochliostema Lem., 248  
 Cochlospermaceae, 70, 119,  
     121, 188  
 Cochlospermum Kunth, 189  
 Cocos L., 252  
 Codiaenum A. Juss., 171  
 Codonanthe (Mart.) Hanst.,  
     221  
 Codonopsis Wall., 225  
 Coelia Lindl., 258  
 Coeloglossum Hartm., 258  
 Coelogyne Lindl., 258  
 Coelorachis Brongn., 250  
 Coffea L., 211  
 Coincya Rouy, 155  
 Coix L., 250  
 Cola Schott & Endl., 185  
 Colchicaceae, 110, 238  
 Colchicum L., 238  
 Coleanthus Seidel, 250  
 Coleocephalocereus Backeb.,  
     138  
 Coleogyne Torr., 164

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

302

Index

- Coleonema Bartl. & H.L. Wendl., 172  
 Coleostephus Cass., 228  
 Colletia Comm. ex Juss., 182  
 Collinsia Nutt., 218  
 Collinsonia L., 216  
 Collomia Nutt., 212  
 Colobanthus Bartl., 136  
 Colocasia Schott, 252  
 Cologania Kunth, 165  
 Colpodium Trin., 250  
 Colquhounia Wall., 216  
 Colubrina Rich. ex Brongn., 182  
 Columnea L., 221  
 Coluria R.Br., 164  
 Colutea L., 165  
 Coluteocarpus Boiss., 155  
 Comandra Nutt., 131  
 Comarostaphylis Zucc., 203  
 Combretaceae, 61, 96, 195  
 Combretum Loeffl., 195  
 Commelina L., 248  
 Commelinaceae, 106, 248  
 Commicarpus Standl., 134  
 Comocladia P. Browne, 175  
 Compartmentia Poepp. & Endl., 258  
 Comperia K. Koch, 258  
 Compositae, 62, 119, 227  
 Comptonia L'Her. ex Aiton, 126  
 Conandron Siebold & Zucc., 221  
 Condalia Cav., 182  
 Conicosia N.E.Br., 134  
 Conimitella Rydb., 159  
 Conioselinum Fisch. ex Hoffm., 201  
 Conium L., 201  
 Conocarpus L., 195  
 Conopholis Wallr., 218  
 Conophytum N.E.Br., 134  
 Conopodium W.D.J. Koch, 201  
 Conostylis R.Br., 243  
 Conradina A. Gray, 216  
 Conringia Heist. ex Fabr., 155  
 Consolidida Gray, 144  
 Convallaria L., 240  
 Convallariaceae, 109, 110, 239  
 Convolvulaceae, 85, 88, 118, 119, 213  
 Convolvulus L., 213  
 Conyza Less., 228  
 Copernicia Mart. ex Endl., 252  
 Copiapoa Britton & Rose, 138  
 Coprosma J.R. Forst. & G. Forst., 211  
 Coptis Salisb., 144  
 Corallocarpus Welw. ex Hook.f., 191  
 Corallodiscus Batalin, 221  
 Corallorrhiza Gagnebin, 258  
 Corchorus L., 183  
 Cordia L., 214  
 Cordiaceae, 214  
 Cordylanthus Nutt. ex Benth., 218  
 Cordyline Comm. ex R.Br., 242  
 Corema D. Don, 204

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

303

- Coreocarpus Benth., 228  
 Coreopsis L., 228  
 Corethrogyne DC., 228  
 Coriandrum L., 201  
 Coriaria L., 175  
 Coriariaceae, 66, 175  
 Coridaceae, 206  
 Coris L., 206  
 Corispermum L., 137  
 Cornaceae, 61, 198  
 Cornucopiae L., 250  
 Cornus L., 198  
 Corokia A.Cunn., 161  
 Coronilla L., 165  
 Coronopus Zinn, 155  
 Correa Andrews, 172  
 Corrigiola L., 136  
 Corryocactus Britton & Rose,  
     138  
 Cortaderia Stapf, 250  
 Cortusa L., 206  
 Coryanthes Hook., 258  
 Corybas Salisb., 258  
 Corydalis DC., 154  
 Corylopsis Siebold & Zucc.,  
     158  
 Corylaceae, 91, 127  
 Corylus L., 127  
 Corynephorus P.Beauv., 250  
 Corynocarpaceae, 74, 120, 179  
 Corynocarpus J.R. Forst. &  
     G. Forst., 179  
 Coryphantha (Engelm.) Lem.,  
     138  
 Corytoplectus Oerst., 221  
 Cosmos Cav., 228  
 Costaceae, 113, 257  
 Costus L., 257  
 Cotinus Mill., 175  
 Cotoneaster Medik., 164  
 Cotula L., 228  
 Cotyledon L., 158  
 Couroupita Aubl., 194  
 Cousinia Cass., 228  
 Cowania D. Don, 164  
 Craibiodendron W.W.Sm., 203  
 Crambe L., 155  
 Craspedia G. Forst., 228  
 Crassula L., 158  
 Crassulaceae, 66, 81, 158  
 +Crataegomespilus  
     Simon-Louis & Bellair, 164  
 Crataegus L., 164  
 ×Cratae-Mespilus E.G.  
     Camus, 164  
 Crateva L., 155  
 Crawfordia Wall., 209  
 Cremanthodium Benth., 228  
 Cremnophila Rose, 158  
 Crepis L., 228  
 Crescentia L., 220  
 Cressa L., 213  
 Crinodendron Molina, 183  
 Crinum L., 244  
 Crithmum L., 201  
 Crithopsis Jaub. & Spach, 250  
 Crocosmia Planch., 247  
 Crocus L., 247  
 Crossandra Salisb., 220  
 Crossosoma Nutt., 149

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

304

Index

- Crossosomataceae, 65, 149  
 Crossostylis J.R. & G. Forst.,  
     195  
 Crotalaria L., 165  
 Crowea Sm., 172  
 Crucianella L., 211  
 Cruciata Mill., 211  
 Cruciferae, 72, 73, 95, 120, 155  
 Crupina (Pers.) DC., 228  
 Cryosophila Blume, 252  
 Crypsis Aiton, 250  
 Cryptanthus Otto & A. Dietr.,  
     248  
 Cryptochilus Wall., 258  
 Cryptocoryne Fisch. ex Wydler,  
     252  
 Cryptophoranthus Barb.Rodr.,  
     258  
 Cryptotaenia DC., 201  
 Ctenanthe Eichler, 257  
 Cucubalus L., 136  
 Cucumis L., 191  
 Cucurbita L., 191  
 Cucurbitaceae, 63, 115, 119,  
     191  
 Cudrania Trécul, 129  
 Cuminum L., 201  
 Cunila Royen ex L., 216  
 Cunonia L., 161  
 Cunoniaceae, 62, 71, 96, 161  
 Cuphea P. Browne, 192  
 Curculigo Gaertn., 245  
 Curcuma L., 256  
 Cuscuta L., 213  
 Cuscutaceae, 213  
 Cussonia Thunb., 200  
 Cutandia Willk., 250  
 Cyananthus Wall. ex Benth.,  
     225  
 Cyanotis D. Don, 248  
 Cyathodes Labill., 204  
 Cyclamen L., 206  
 Cyclanthera Schrad., 191  
 Cycloloma Moq., 137  
 Cycnoches Lindl., 258  
 Cydonia Mill., 164  
 Cydrophyllum Schwantes,  
     134  
 Cymbalaria Hill, 218  
 Cymbaria L., 218  
 Cymbidium Sw., 258  
 Cymbopogon Spreng., 250  
 Cymodocea K. Koenig, 234  
 Cymodoceaceae, 103, 234  
 Cynanchum L., 211  
 Cynara L., 228  
 Cynodon Rich., 250  
 Cynoglossum L., 214  
 Cynoglottis (Gusul.) Vural &  
     Kit Tan, 214  
 Cynomoriaceae, 92, 97, 114,  
     118, 197  
 Cynomorium L., 197  
 Cynosurus L., 250  
 Cypella Herb., 247  
 Cyperaceae, 104, 254  
 Cyperus L., 255  
 Cyphanthera Miers, 217  
 Cyphomandra Mart. ex Sendtn.,  
     217

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

305

- Cyphostemma (Planch.)  
     Alston, 182  
 Cypripedium L., 258  
 Cyrilla Garden ex L., 178  
 Cyrillaceae, 78, 178  
 Cyrtanthus Aiton, 244  
 Cyrtopodium R.Br., 258  
 Cyrtorchis Schltr., 258  
 Cyrtostachys Blume, 252  
 Cytinaceae, 148  
 Cytinus L., 148  
 Cytisus Desf., 165  
  
 Daboecia D. Don, 203  
 Dacryodes Vahl, 173  
 Dactylis L., 250  
 Dactyloctenium Willd., 250  
 Dactyloopsis N.E.Br., 134  
 Dactylorhiza Neck. ex Nevski,  
     258  
 Dahlia Cav., 228  
 Dais L., 185  
 Dalechampia L., 171  
 Damasonium Mill., 230  
 Dampiera R.Br., 226  
 Danae Medik., 241  
 Danthonia DC., 250  
 Daphne L., 185  
 Daphniphyllaceae, 101, 117,  
     171  
 Daphniphyllum Blume, 171  
 Darlingtonia Torr., 152  
 Darmera Voss, 159  
 Darwinia Rudge, 193  
 Dasylirion Zucc., 243  
  
 Dasypyrum (Coss. & Durieu)  
     T. Durand, 250  
 Datisca L., 191  
 Datisceae, 97, 115, 121, 190  
 Datura L., 217  
 Daubinya Lindl., 239  
 Daucus L., 201  
 Daveaua Willk. ex Mariz, 228  
 Davidia Baill., 198  
 Davidiaceae, 96, 197  
 Davidsonia F. Muell., 162  
 Davidsoniaceae, 99, 162  
 Daviesia Sm., 165  
 Debregeasia Gaudich., 129  
 Decaisnea Hook.f. &  
     Thomson, 145  
 Decarya Choux, 138  
 Decodon J.F. Gmel., 192  
 Decumaria L., 160  
 Degenia Hayek, 155  
 Deherania Decne., 205  
 Deinanthe Maxim., 160  
 Delonix Raf., 166  
 Delosperma N.E.Br., 134  
 Delphinium L., 144  
 Dendranthema (DC.) Des  
     Moul., 228  
 Dendrobium Sw., 258  
 Dendrocalamus Nees, 250  
 Dendrochilum Blume, 258  
 Dendromecon Benth., 153  
 Dendropanax Decne. &  
     Planch., 200  
 Dendropemon (Blume) Rchb.,  
     131

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

306

Index

- Dendrophthora* Eichler, 131  
*Denmoza* Britton & Rose, 138  
*Dermatobotrys* Bolus, 218  
*Derris* Lour., 165  
*Derwentia* Raf., 218  
*Deschampsia* P. Beauv., 250  
*Descurainia* Webb & Berthel., 155  
*Desfontainia* Ruiz & Pav., 209  
*Desfontainiaceae*, 86, 209  
*Desmanthus* Willd., 167  
*Desmazeria* Dumort., 250  
*Desmodium* Desv., 165  
*Dethawia* Endl., 201  
*Deutzia* Thunb., 160  
*Diamorpha* Nutt., 158  
*Dianella* Lam., 243  
*Dianthus* L., 136  
*Diapensia* L., 202  
*Diapensiaceae*, 84, 201  
*Diaphanthe* Schltr., 258  
*Diarrhena* P. Beauv., 250  
*Diarthron* Turcz., 185  
*Diascia* Link & Otto, 218  
*Diastema* Benth., 221  
*Dicentra* Borkh. ex Bernh., 154  
*Dicerandra* Benth., 216  
*Dichaea* Lindl., 258  
*Dichaetophora* A. Gray, 228  
*Dichanthium* Willemet, 250  
*Dichelostemma* Kunth, 239  
*Dichondra* J.R. Forst. & G. Forst., 213  
*Dichorisandra* J.C. Mikan, 248  
*Dichotomanthes* Kurz, 164  
*Dichroa* Lour., 160  
*Dichrocephala* L'Her. ex DC., 228  
*Dichrostachys* (A.DC.) Wight & Arn., 167  
*Dicliptera* Juss., 220  
*Dicoria* Torr. & A. Gray, 228  
*Dicotyledones*, 125  
*Dicranocarpus* A. Gray, 228  
*Dicranostigma* Hook.f. & Thomson, 153  
*Dictamnus* L., 172  
*Didesmus* Desv., 155  
*Didierea* Baill., 138  
*Didiereaceae*, 78, 117, 138  
*Didymaotus* N.E.Br., 134  
*Didymocarpus* Wall., 221  
*Didymopanax* Dane & Planch., 200  
*Dieffenbachia* Schott, 252  
*Dierama* K. Koch, 247  
*Diervilla* Mill., 224  
*Dietes* Salisb. ex Klatt, 247  
*Digitalis* L., 218  
*Digitaria* Haller, 250  
*Dillenia* L., 148  
*Dilleniaceae*, 66, 148  
*Dillwynia* Sm., 165  
*Dilomilis* Raf., 258  
*Dimeresia* A. Gray, 228  
*Dimorphocarpa* Rollins, 155  
*Dimorphorchis* Rolfe, 258  
*Dimorphotheca* Moench, 228  
*Dinteranthus* Schwantes, 134  
*Dioclea* Kunth, 165

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

307

- Diodia* L., 211  
*Dionaea* Ellis, 153  
*Dionysia* Fenzl, 206  
*Dioscorea* L., 246  
 Dioscoreaceae, 111, 245  
*Dioscoreophyllum* Engl., 145  
*Diosphaera* Buser, 225  
*Diospyros* L., 207  
*Diostea* Miers, 215  
*Dipcadi* Medik., 239  
*Dipelta* Maxim., 224  
*Diphylla* Michx., 145  
 Diphylleaceae, 145  
*Diphysa* Jacq., 165  
*Diplarrhena* Labill., 247  
*Diplocyclos* (Endl.) Post & Kuntze, 192  
*Diplok nema* Pierre, 207  
*Diplo taxis* DC., 155  
 Dipsacaceae, 62, 224  
*Dipsacus* L., 225  
 Dipterocarpaceae, 68, 150  
*Dipteronia* Oliv., 176  
*Diptychocarpus* Trautv., 155  
*Dirca* L., 185  
*Disa* Bergius, 258  
*Disanthus* Maxim., 158  
*Discaria* Hook., 182  
*Dischidia* R.Br., 211  
*Discocactus* Pfeiff., 138  
*Disocactus* Lindl., 138  
*Disphyma* N.E.Br., 134  
*Disporum* Salisb. ex D. Don, 240  
*Dissanthelium* Trin., 250  
*Dissochondrus* (W.F. Hillebr.) Kuntze, 250  
*Dissotis* Benth., 194  
*Distictis* Mart. ex Meisn., 220  
*Distylium* Siebold & Zucc., 158  
*Ditaxis* Vahl ex A.Juss., 171  
*Dithyrea* Harv., 155  
*Ditta* Griseb., 171  
*Dittrichia* Greuter, 228  
*Docynia* Decne., 164  
*Dodartia* L., 218  
*Dodecatheon* L., 206  
*Dodonaea* Mill., 176  
*Dolichos* L., 165  
*Doliocarpus* Rol., 148  
*Dombeya* Cav., 185  
*Domingoa* Schltr., 258  
*Dopatrium* Buch.-Ham., 218  
*Doritis* Lindl., 258  
*Doronicum* L., 228  
*Dorotheanthus* Schwantes, 134  
*Dorstenia* L., 129  
 Doryanthaceae, 112, 242  
*Doryanthes* Correa, 242  
*Douglasia* Lindl., 206  
*Downingia* Torr., 225  
*Draba* L., 155  
*Dracaena* Vand. ex L., 242  
 Dracaenaceae, 107, 242  
*Dracocephalum* L., 216  
*Dracontium* L., 252  
*Dracula* Luer, 258  
*Dracunculus* Mill., 252  
*Draperia* Torr., 214  
*Drapetes* Banks ex Lam., 185



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

308

Index

- Dregea E. Mey., 211  
 Drimia Jacq. ex Willd., 239  
 Drimiopsis Lindl. & Paxton,  
     239  
 Drimys J.R. Forst. & G. Forst.,  
     139  
 Drosanthemum Schwantes, 134  
 Drosera L., 153  
 Droseraceae, 69, 73, 118, 119,  
     153  
 Drosophyllaceae, 153  
 Drosophyllum Link, 153  
 Dryas L., 164  
 Drymaria Willd. ex Schult., 136  
 Drymonia Mart., 221  
 Dryopetalon A. Gray, 155  
 Drypetes Vahl, 171  
 Drypis L., 136  
 Dubautia Gaudich., 228  
 Duchesnea Sm., 164  
 Dudleya Britton & Rose, 158  
 Dugaldia (Cass.) Cass., 228  
 Dulacia Vell., 130  
 Dulichium Pers., 255  
 Dupontia R.Br., 250  
 Duranta L., 215  
 Durio Adans., 185  
 Duvalia Haw., 211  
 Dyckia Schult.f., 248  
 Dyschoriste Nees, 220  
 Dyssoxia Cav., 228  
  
 Eastwoodia Brandegee, 228  
 Eatonella A. Gray, 228  
 Ebenaceae, 82, 207  
  
 Ebenus L., 165  
 Eberlanzia Schwantes, 134  
 Ebracteola Dinter &  
     Schwantes, 134  
 Ecballium A. Rich., 192  
 Eccremocarpus Ruiz & Pav.,  
     220  
 Echeveria DC., 158  
 Echidnopsis Hook.f., 211  
 Echinacea Moench, 228  
 Echinaria Desf., 250  
 Echinocactus Link & Otto, 138  
 Echinocereus Engelm., 138  
 Echinochloa P. Beauv., 250  
 Echinocystis Torr. & A. Gray,  
     192  
 Echinodorus Rich. ex Engelm.,  
     230  
 Echinopepon Naudin, 192  
 Echinophora L., 201  
 Echinops L., 228  
 Echinopsis Zucc., 138  
 Echinospartium (Spach) Fourr.,  
     165  
 Echites P. Browne, 210  
 Echium L., 214  
 Eclipta L., 228  
 Edgeworthia Meisn., 185  
 Edithcolea N.E.Br., 211  
 Edraianthus (A.DC.) DC., 225  
 Egeria Planch., 231  
 Egletes Cass., 228  
 Ehretia P. Browne, 214  
 Ehretiaceae, 214  
 Ehrharta Thunb., 250

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

309

- Eichhornia Kunth, 246  
 Elaeagnaceae, 93, 186  
 Elaeagnus L., 186  
 Elaeis Jacq., 252  
 Elaeocarpaceae, 68, 71, 75, 80,  
 100, 116, 121, 183  
 Elaeocarpus L., 183  
 Elaeoselinum W.D.J. Koch ex  
 DC., 201  
 Elatinaceae, 80, 189  
 Elatine L., 190  
 Elatostema Forst., 129  
 Eleocharis R.Br., 255  
 Elephantopus L., 228  
 Elettaria Maton, 256  
 Eleusine Gaertn., 250  
 Eleutheranthera Poit. ex Bosc,  
 228  
 Eleutherine Herb., 247  
 Eleutherococcus Maxim., 200  
 Elionurus Humb. & Bonpl. ex  
 Willd., 250  
 Elizaldia Willk., 214  
 Elleanthus C. Presl, 258  
 Elliottia Muhl. ex Elliott, 203  
 Ellisia L., 214  
 Elmera Rydb., 159  
 Elodea Michx., 231  
 Elsholtzia Willd., 216  
 × Elyhordeum Tsitsin & K.A.  
 Petrova, 250  
 Elymus L., 250  
 × Elysitanion Bowden, 250  
 Elytraria Michx., 220  
 Embelia Burm.f., 205  
 Embotrium J.R. Forst. &  
 G. Forst., 130  
 Emex Neck. ex Campd., 132  
 Emilia (Cass.) Cass., 228  
 Emmenanthe Benth., 214  
 Emmenopterys Oliv., 211  
 Emorya Torr., 218  
 Empetraceae, 101, 116, 204  
 Empetrum L., 204  
 Enarthrocarpus Labill., 155  
 Encelia Adans., 228  
 Enceliopsis (A. Gray) A.  
 Nelson, 228  
 Encyclia Hook., 258  
 Endressia J. Gay, 201  
 Engelmannia A. Gray ex Nutt.,  
 228  
 Enicostema Blume, 209  
 Enkianthus Lour., 203  
 Enneapogon Desv. ex P.Beauv.,  
 250  
 Ensete Horan., 255  
 Entada Adans., 167  
 Entelea R.Br., 183  
 Enydra Lour., 228  
 Eomecon Hance, 153  
 Epacridaceae, 84, 204  
 Epacris Cav., 204  
 Epidendrum L., 258  
 Epifagus Nutt., 218  
 Epigaea L., 203  
 Epigeneium Gagnep., 258  
 Epilobium L., 196  
 Epimedium L., 145  
 Epipactis Zinn, 258

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

310

Index

- Epiphyllum Haw., 138  
 Epipogium Borkh., 258  
 Epipremnum Schott, 252  
 Episcia Mart., 221  
 Epithelantha F.A.C. Weber ex  
 Britton & Rose, 138  
 Epixiphium (A. Gray) Munz,  
 218  
 Eragrostis Wolf, 250  
 Eranthemum L., 220  
 Eranthis Salisb., 144  
 Ercilla A.Juss., 132  
 Erechites Raf., 228  
 Eremaea Lindl., 193  
 Eremalche Greene, 184  
 Eremocarpus Benth., 171  
 Eremochloa Buse, 250  
 Eremocrinum M.E. Jones, 236  
 Eremopoa Roshev., 250  
 Eremopyrum (Ledeb.) Jaub. &  
 Spach, 250  
 Eremosparton Fisch. & C.A.  
 Mey., 165  
 Eremostachys Bunge, 216  
 Eremurus M. Bieb., 236  
 Eria Lindl., 258  
 Eriastrum Wooton & Standl.,  
 212  
 Erica L., 203  
 Ericaceae, 63, 75, 83, 86, 87,  
 121, 202  
 Ericameria Nutt., 228  
 Erigenia Nutt., 201  
 Erigeron L., 228  
 Erinacea Adans., 165  
 Erinus L., 218  
 Eriobotrya Lindl., 164  
 Eriocaulaceae, 104, 249  
 Eriocaulon L., 249  
 Eriocephalus L., 228  
 Eriochloa Kunth, 250  
 Eriochrysis P. Beauv., 250  
 Eriodictyon Benth., 214  
 Eriogonum Michx., 132  
 Erioneuron Nash, 250  
 Eriophorum L., 255  
 Eriophyllum Lag., 228  
 Eriopsis Lindl., 258  
 Eriosema (DC.) Rchb., 165  
 Eriostemon Sm., 172  
 Eriosynaphe DC., 201  
 Erithalis P. Browne, 211  
 Eritrichium Schrad. ex Gaudin,  
 214  
 Ernodea Sw., 211  
 Erodium L'Her. ex Aiton, 169  
 Erophila DC., 155  
 Errazurizia Phil., 165  
 Eruca Mill., 155  
 Erucaria Gaertn., 155  
 Erucastrum (DC.) C. Presl, 155  
 Eryngium L., 201  
 Erysimum L., 155  
 Erythrina L., 165  
 Erythrodes Blume, 258  
 Erythronium L., 235  
 Erythroxyloaceae, 78, 170  
 Erythroxyllum P. Browne, 170  
 Escallonia Mutis ex L.f., 161  
 Escalloniaceae, 60, 72, 160

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

311

- Eschscholzia Cham., 153  
 Escobaria Britton & Rose, 138  
 Esenbeckia Kunth, 172  
 Esmeralda Rchb.f., 258  
 Espostoa Britton & Rose, 138  
 Etlingera Giseke, 256  
 Eubrachion Hook.f.,  
 Eucalyptus L'Her., 193  
 Eucharis Planch. & Linden,  
     244  
 Euclasta Franch., 250  
 Euclea L., 207  
 Euclidium R.Br., 155  
 Eucnide Zucc., 190  
 Eucodonia Hanst., 221  
 Eucomis L'Her., 239  
 Eucommia Oliv., 128  
 Eucommiaceae, 100, 117, 119,  
     128  
 Eucryphia Cav., 149  
 Eucryphiaceae, 69, 149  
 Eucryphia Nutt., 214  
 Eugenia L., 193  
 Eulophia R.Br. ex Lindl., 258  
 Eulophidium Rolfe, 258  
 Eulychnia Phil., 138  
 Eumorphia DC., 228  
 Euonymus L., 179  
 Eupatorium L., 228  
 Euphorbia L., 171  
 Euphorbiaceae, 68, 76, 84, 91,  
     99, 116, 119, 170  
 Euphrasia L., 218  
 Euptelea Siebold & Zucc., 143  
 Eupteleaceae, 93, 143  
 Eurya Thunb., 151  
 Euryalaceae, 146  
 Euryale Salisb., 146  
 Eurychone Schltr., 258  
 Euryops (Cass.) Cass., 228  
 Eurystemon Alexander, 246  
 Eurystyles Wawra, 258  
 Eurytaenia Torr. & A. Gray, 201  
 Eustachys Desv., 250  
 Eustoma Salisb., 209  
 Eustrephus R.Br., 241  
 Euthamia (Nutt.) Elliott, 228  
 Eutrema R.Br., 155  
 Euzomodendron Coss., 155  
 Evacidium Pomel, 228  
 Eversmannia Bunge, 165  
 Evolvulus L., 213  
 Exaculum Caruel, 209  
 Exacum L., 209  
 Exbucklandia R.W.Br., 158  
 Excoecaria L., 171  
 Exocarpos Labill., 131  
 Exochorda Lindl., 164  
 Exostema (Pers.) Humb. &  
     Bonpl., 211  
 Exothea Macfad., 176  
 Eysenhardtia Kunth, 165  
 Fabaceae, 65, 87, 119, 164  
 Fabiana Ruiz & Pav., 217  
 Facelis Cass., 228  
 Fagaceae, 91, 96, 127  
 Fagonia L., 169  
 Fagopyrum Mill., 132  
 Fagus L., 128

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

312

Index

- Falcaria* Fabr., 201  
*Fallopia* Adans., 132  
*Fallugia* Endl., 164  
*Faramea* Aubl., 211  
*Fascicularia* Mez, 248  
*Fatoua* Gaudich., 129  
 × *Fatshedera* Guillaumin, 200  
*Fatsia* Decne. & Planch., 200  
*Faucaria* Schwantes, 134  
*Fauria* Franch., 210  
*Fedia* Gaertn., 224  
*Felicia* Cass., 228  
*Fendlera* Engelm. & A. Gray,  
 160  
*Fendlerella* A. Heller, 160  
*Fenestraria* N.E.Br., 134  
*Ferocactus* Britton & Rose, 138  
*Ferraria* Burm. ex Mill., 247  
*Ferula* L., 201  
*Ferulago* W.D.J. Koch, 201  
*Festuca* L., 250  
 × *Festulolium* Asch. &  
 Graebn., 250  
*Fevillea* L., 192  
*Fibigia* Medik., 155  
*Ficus* L., 129  
*Filago* L., 228  
*Filicium* Thwaites ex Benth.,  
 176  
*Filipendula* Mill., 164  
*Fimbristylis* Vahl, 255  
*Firmiana* Marsili, 185  
*Fittonia* Coem., 220  
*Flacourtia* Comm. ex L'Her.,  
 186  
*Flacourtiaceae*, 73, 99, 116,  
 186  
*Flaveria* Juss., 228  
*Floerkea* Willd., 168  
*Florestina* Cass., 228  
*Flourensia* DC., 228  
*Flueggea* Willd., 171  
*Fockea* Endl., 211  
*Foeniculum* Mill., 201  
*Fontanesia* Labill., 208  
*Forestiera* Poir., 208  
*Forsskaolea* L., 129  
*Forsteronia* G.Mey., 210  
*Forsythia* Vahl, 208  
*Fortunearia* Rehder & E.H.  
 Wilson, 158  
*Fortunella* Swingle, 172  
*Fosterella* L.B.Sm., 248  
*Fothergilla* L., 158  
*Fouquieria* Kunth, 213  
*Fouquieriaceae*, 82, 213  
*Fragaria* L., 164  
*Frailea* Britton & Rose, 138  
*Francoa* Cav., 159  
*Francoaceae*, 159  
*Frankenia* L., 189  
*Frankeniaceae*, 73, 189  
*Franklinia* W. Bartram ex  
 Marshall, 151  
*Frasera* Walter, 209  
*Fraxinus* L., 208  
*Freesia* Eckl. ex Klatt, 247  
*Fremontodendron* Coville, 185  
*Frerea* Dalzell, 211  
*Freycinetia* Gaudich., 254

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

313

- Freylinia Colla, 218  
 Frithia N.E.Br., 134  
 Fritillaria L., 235  
 Froelichia Moench, 137  
 Fryxellia D.M. Bates, 184  
 Fuchsia L., 196  
 Fuirena Rottb., 255  
 Fumana (Dunal) Spach, 188  
 Fumaria L., 154  
 Fumariaceae, 72, 73, 83, 119,  
     121, 154  
 Funtumia Stapf, 210  
 Furcraea Vent., 242  
  
 Gagea Salisb., 235  
 Gahnia J.R. Forst. & G. Forst.,  
     255  
 Gaillardia Foug., 228  
 Galactia P. Browne, 165  
 Galactites Moench, 228  
 Galanthus L., 244  
 Galax Sims, 202  
 Galaxia Thunb., 247  
 Galeandra Lindl., 258  
 Galearis Raf., 258  
 Galega L., 165  
 Galenia L., 134  
 Galeopsis L., 216  
 Galinsoga Ruiz & Pav., 228  
 Galium L., 211  
 Galphimia Cav., 174  
 Galvezia Dombey ex Juss., 218  
 Gamochaeta Wedd., 228  
 Garberia A. Gray, 228  
 Garcia Rohr, 171  
  
 Garcinia L., 152  
 Gardenia Ellis, 211  
 Garnotia Brongn., 250  
 Garrya Douglas ex Lindl., 199  
 Garryaceae, 91, 199  
 Gasteria Duval, 238  
 Gastridium P. Beauv., 250  
   × Gastrolea Walther, 238  
 Gaudinia P. Beauv., 250  
 Gaultheria Kalm ex L., 203  
 Gaura L., 196  
 Gaussia H. Wendl., 252  
 Gaylussacia Kunth, 203  
 Gayophytum A.Juss., 196  
 Gazania Gaertn., 228  
 Geissois Labill., 161  
 Geissorhiza Ker Gawl., 247  
 Geitonoplesium A.Cunn. ex  
     R.Br., 241  
 Gelasine Herb., 247  
 Gelsemiaceae, 208  
 Gelsemium Juss., 208  
 Genipa L., 211  
 Genista L., 165  
 Gennaria Parl., 258  
 Gentiana L., 209  
 Gentianaceae, 86, 87, 121, 209  
 Gentianella Moench, 209  
 Gentianodes Löve & Löve,  
     209  
 Gentianopsis Ma, 209  
 Geocarpon Mack., 136  
 Geogenanthus Ule, 248  
 Geophila D. Don, 211  
 Geracea Torr. & A. Gray, 228

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

314

Index

- Geraniaceae, 68, 75, 78, 79, 81, 168
- Geranium L., 169
- Gerbera L., 228
- Gesneria L., 222
- Gesneriaceae, 63, 64, 85, 90, 221
- Geum L., 164
- Gevuina Molina, 130
- Gibasis Raf., 248
- Gibbaeum Haw., 134
- Gilia Ruiz & Pav., 212
- Gillenia Moench, 164
- Gilmania Coville, 132
- Ginoria Jacq., 192
- Girgensohnia Bunge, 137
- Gisekia L., 133
- Gisekiaceae, 95, 133
- Githopsis Nutt., 225
- Gladiolus L., 247
- Glandularia J.F.Gmel., 215
- Glaucidiaceae, 102, 144
- Glaucidium Siebold & Zucc., 144
- Glaucium Mill., 153
- Glaucocarpum Rollins, 155
- Glaux L., 206
- Glechoma L., 216
- Gleditsia L., 166
- Glehnia F. Schmidt ex Miq., 201
- Glia Sond., 201
- Glinus L., 133
- Gliricidia Kunth, 165
- Globba L., 256
- Globularia L., 219
- Globulariaceae, 90, 219
- Gloriosa L., 235
- Glossopappus Kunze, 228
- Glossopetalon A. Gray, 149
- Glottiphyllum Haw., 134
- Gloxinia L'Her., 222
- Glyceria R.Br., 250
- Glycine Willd., 165
- Glycosmis Correa, 172
- Glycyrrhiza L., 165
- Glyptopleura Eaton, 228
- Gmelina L., 215
- Gnaphalium L., 228
- Gnidia L., 185
- Gochnatia Kunth, 228
- Goldbachia DC., 155
- Gomesa R.Br., 258
- Gomidesia O. Berg, 193
- Gomphocarpus R.Br., 211
- Gompholobium Sm., 165
- Gomphrena L., 137
- Gongora Ruiz & Pav., 258
- Goniolimon Boiss., 206
- Goniophlebium C. Presl,
- Gonocalyx Planch. & Linden, 203
- Gonocytisus Spach, 165
- Gonolobus Michx., 211
- Gonzalagunia Ruiz & Pav., 211
- Goodenia Sm., 226
- Goodeniaceae, 63, 226
- Goodmania Reveal & Ertter, 132
- Goodyera R.Br., 258

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

315

- Gordonia Ellis, 151  
 Gossypium L., 184  
 Gouania Jacq., 182  
 Gouldia A. Gray, 211  
 Govenia Lindl., 258  
 Graffenrieda DC., 194  
 Grafia Rchb., 201  
 Gramineae, 104, 249  
 Grammangis Rchb.f., 258  
 Grammatophyllum Blume, 258  
 Graptopetalum Rose, 158  
 × Graptoveria G.D. Rowley,  
   158  
 Gratiola L., 218  
 Gravesia Naudin, 194  
 Grayia Hook. & Arn., 137  
 Greenovia Webb & Berthel.,  
   158  
 Grevillea R.Br. ex Knight, 130  
 Grewia L., 183  
 Greyia Hook. & Harv., 178  
 Greyiaceae, 72, 178  
 Griffinia Ker Gawl., 244  
 Grindelia Willd., 228  
 Griselinia J.R. Forst. &  
   G. Forst., 199  
 Griseliniaceae, 61, 199  
 Groenlandia J. Gay, 233  
 Grossulariaceae, 60, 161  
 Guaiacum L., 169  
 Guapira Aubl., 134  
 Guardiola Cerv. ex Humb. &  
   Bonpl., 228  
 Guarea L., 173  
 Guatteria Ruiz & Pav., 140  
 Guazuma Mill., 185  
 Guettarda L., 211  
 Guichenotia J. Gay, 185  
 Guilleminea Kunth, 137  
 Guillonea Coss., 201  
 Guiraoa Coss., 155  
 Guizotia Cass., 228  
 Gundlachia A. Gray, 228  
 Gunnera L., 196  
 Gunneraceae, 92, 115, 196  
 Gurania (Schltdl.) Cogn., 192  
 Guttiferae, 69, 119, 152  
 Guzmania Ruiz & Pav., 248  
 Gyminda Sarg., 179  
 Gymnadenia R.Br., 258  
 Gymnanthes Sw., 171  
 Gymnocalycium Pfeiff., 138  
 Gymnocladus Lam., 166  
 Gymnopogon P. Beauv., 250  
 Gymnosiphon Blume, 247  
 Gymnosperma Less., 228  
 Gymnospermium Spach, 145  
 Gymnosteris Greene, 212  
 Gynandriris Parl., 247  
 Gynерium P. Beauv., 251  
 Gynura Cass., 228  
 Gypsophila L., 136  
 Haageocereus Backeb., 138  
 Habenaria Willd., 259  
 Haberlea Friv., 222  
 Habracanthus Nees, 220  
 Habranthus Herb., 244  
 Hackelia Opiz, 214  
 Hackelochloa Kuntze, 251



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

316

Index

- Hacquetia* Neck. ex DC., 201  
*Haemanthus* L., 244  
*Haematoxylum* L., 166  
 Haemodoraceae, 109, 111, 243  
*Haenianthus* Griseb., 208  
*Hagenia* J.F. Gmel., 164  
*Hainardia* Greuter, 251  
*Hakea* Schrad., 130  
*Hakonechloa* Makino ex  
     Honda, 251  
*Halacsya* Dorfl., 214  
*Halenia* Borkh., 209  
*Halesia* Ellis ex L., 207  
   × *Halimiocistus* Janch., 188  
*Halimione* Aellen, 137  
*Halimium* (Dunal) Spach, 188  
*Halimocnemis* C.A. Mey., 137  
*Halimodendron* Fisch. ex DC.,  
     165  
*Halimolobos* Tausch, 155  
*Halocnemum* M. Bieb., 137  
*Halodule* Endl., 234  
*Halogeton* C.A. Mey., 137  
*Halopeplis* Bunge ex  
     Ung.-Sternb., 137  
*Halophila* Thouars, 231  
 Haloragaceae, 62, 95, 115, 196  
*Haloragis* J.R. Forst. &  
     G. Forst., 196  
*Halostachys* C.A. Mey. ex  
     Schrenk, 137  
*Haloxyton* Bunge, 137  
 Hamamelidaceae, 62, 76, 96,  
     100, 117, 121, 157  
*Hamamelis* L., 158  
*Hamelia* Jacq., 211  
*Hammarbya* Kuntze, 259  
*Hammatolobium* Fenzl, 165  
*Hanabusaya* Nakai, 225  
*Haplocarpha* Less., 228  
*Haploesthes* A. Gray, 228  
*Haplopappus* Cass., 228  
*Haplophyllum* A.Juss., 172  
*Haplophyton* A.DC., 210  
*Haplostachys* (A. Gray) W.F.  
     Hillebr., 216  
*Harbouria* J.M. Coult. & Rose,  
     201  
*Hardenbergia* Benth., 165  
*Harpagonella* A. Gray, 214  
*Harpagophytum* DC. ex  
     Meisn., 221  
*Harpephyllum* Bernh. ex  
     Krauss, 175  
*Harperocallis* McDaniel, 236  
*Harrisella* Fawc. & Rendle, 259  
*Harrisia* Britton, 138  
*Hartwrightia* A. Gray ex S.  
     Watson, 228  
*Hastingsia* S. Watson, 239  
*Hatiora* Britton & Rose, 138  
*Haworthia* Duval, 238  
*Hazardia* Greene, 228  
*Hebe* Comm. ex Juss., 218  
*Hebenstretia* L., 218  
*Hecastocleis* A. Gray, 228  
*Hechtia* Klotzsch, 248  
*Hedeoma* Pers., 216  
*Hedera* L., 200  
*Hedychium* J. Konig, 256

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

317

- Hedyosmum* Sw., 148  
*Hedyotis* L., 211  
*Hedypnois* Mill., 228  
*Hedysarum* L., 165  
*Hedyscepe* H. Wendl. & Drude, 252  
*Heimia* Link, 192  
*Heisteria* Jacq., 130  
*Helcia* Lindl., 259  
*Helenium* L., 228  
*Heliampora* Benth., 152  
*Helianthella* Torr. & A. Gray, 228  
*Helianthemum* Mill., 188  
*Helianthus* L., 228  
*Helichrysum* Mill., 228  
*Heliconia* L., 256  
*Heliconiaceae*, 113, 120, 256  
*Helicteraceae*, 185  
*Helicteres* L., 185  
*Helictotrichon* Besser, 251  
*Heliecta* Tul., 172  
*Heliophila* Burm.f. ex L., 156  
*Heliopsis* Pers., 228  
*Heliotropium* L., 214  
*Helleborus* L., 144  
*Helonias* L., 236  
*Heloniopsis* A. Gray, 236  
*Helwingia* Willd., 199  
*Helwingiaceae*, 60, 199  
*Hemarthria* R.Br., 251  
*Hemerocallidaceae*, 109, 237  
*Hemerocallis* L., 237  
*Hemiphragma* Wall., 218  
*Hemizonia* DC., 228  
*Henriettella* Naudin, 194  
*Hepatica* Mill., 144  
*Heptacodium* Rehd., 224  
*Heptaptera* Margot & Reut., 201  
*Heracleum* L., 201  
*Herbertia* Sweet, 247  
*Hereroa* (Schwantes) Dinter & Schwantes, 134  
*Herissantia* Medik., 184  
*Hermannia* L., 185  
*Hermesta* Rchb., 137  
*Herminium* L., 259  
*Hermodyctylus* Mill., 247  
*Herniaria* L., 136  
*Herpolirion* Hook.f., 236  
*Herrea* Schwantes, 134  
*Herreanthus* Schwantes, 134  
*Hesperaloe* Engelm., 242  
*Hesperantha* Ker Gawl., 247  
*Hesperis* L., 156  
*Hesperocallis* A. Gray, 239  
*Hesperochiron* S. Watson, 214  
*Hesperocnide* Torr., 129  
*Hesperolinon* (A. Gray) Small, 170  
*Hesperomannia* A. Gray, 228  
*Hesperomecon* Greene, 153  
*Heteracia* Fisch. & C.A. Mey., 228  
*Heteranthesis* Schott, 228  
*Heteranthera* Ruiz & Pav., 246  
*Heterocentron* Hook. & Arn., 194  
*Heterocodon* Nutt., 225

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

318

Index

- Heterodraba* Greene, 156  
*Heterogaura* Rothr., 196  
*Heteromeles* Roem., 164  
*Heteropogon* Pers., 251  
*Heteropterys* Kunth, 174  
*Heterosperma* Cav., 228  
*Heterotheca* Cass., 228  
*Heterotrichum* DC., 194  
*Heuchera* L., 159  
 × *Heucherella* Wehrh., 159  
*Hevea* Aubl., 171  
*Hexalectris* Raf., 259  
*Hexastylis* Raf., 148  
*Hexisea* Lindl., 259  
*Hibbertia* Andrews, 148  
*Hibiscadelphus* Rock, 184  
*Hibiscus* L., 184  
*Hieracium* L., 228  
*Hierochloe* R.Br., 251  
*Hilaria* Kunth, 251  
*Hildebrandtia* Vatke, 213  
*Hillebrandia* Oliv., 191  
*Hillia* Jacq., 212  
*Himantoglossum* K. Koch, 259  
*Hippeastrum* Herb., 244  
*Hippia* L., 228  
*Hippocastanaceae*, 79, 176  
*Hippocratea* L., 179  
*Hippocrateaceae*, 179  
*Hippocrepis* L., 165  
*Hippomane* L., 171  
*Hippophae* L., 186  
*Hippuridaceae*, 92, 115, 196  
*Hippuris* L., 197  
*Hiptage* Gaertn., 174  
*Hirschfeldia* Moench, 156  
*Hirtella* L., 164  
*Hispidella* Barnadez ex Lam., 228  
*Hladnikia* Rchb., 201  
*Hoffmannia* Sw., 212  
*Hoffmannseggia* Cav., 166  
*Hofmeisteria* Walp., 228  
*Hohenackeria* Fisch. & C.A. Mey., 201  
*Hohenbergia* Schult.f., 248  
*Hoheria* A.Cunn., 184  
*Holarrhena* R.Br., 210  
*Holboellia* Wall., 145  
*Holcus* L., 251  
*Hollisteria* S. Watson, 132  
*Holmskioldia* Retz., 215  
*Holocarpha* Greene, 228  
*Holodiscus* (K. Koch) Maxim., 164  
*Holosteum* L., 136  
*Holozonia* Greene, 228  
*Homalanthus* A.Juss., 171  
*Homalocladium* (F.Muell.) L.H. Bailey, 132  
*Homalomena* Schott, 252  
*Homogyne* Cass., 228  
*Honckenya* Ehrh., 136  
*Hoodia* Sweet ex Decne., 211  
 × *Hoodiella* G.D. Rowley, 211  
*Horaninovia* Fisch. & C.A. Mey., 137  
*Hordelymus* (Jess.) Jess. ex Harz, 251  
*Hordeum* L., 251

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

319

- Horkelia Cham. & Schtdl., 164  
 Horminum L., 216  
 Hornungia Rchb., 156  
 Horsfordia A. Gray, 184  
 Hosta Tratt., 237  
 Hostaceae, 109, 237  
 Hottonia L., 206  
 Houletia Brongn., 259  
 Houstonia L., 212  
 Houttuynia Thunb., 147  
 Hovea R.Br. ex W.T. Aiton, 165  
 Hovenia Thunb., 182  
 Howea Becc., 252  
 Howellia A. Gray, 225  
 Hoya R.Br., 211  
 Hudsonia L., 188  
 Huernia R.Br., 211  
 Huerniopsis N.E.Br., 211  
 Huetia Boiss., 201  
 Hugoniaceae, 170  
 Hugueninia Rchb., 156  
 Hulsea Torr. & A. Gray, 228  
 Humulus L., 129  
 Hunnemannia Sweet, 153  
 Huntleya Bateman ex Lindl., 259  
 Hunzikeria D'Arcy, 217  
 Hura L., 171  
 Hyacinthaceae, 109, 118, 239  
 Hyacinthella Schur, 239  
 Hyacinthoides Heist. ex Fabr., 239  
 Hyacinthus L., 239  
 Hybanthus Jacq., 187  
 Hydrangea L., 160  
 Hydrangeaceae, 59, 71, 72, 96, 98, 120, 160  
 Hydrastidaceae, 144  
 Hydrastis L., 144  
 Hydrilla Rich., 231  
 Hydrocharis L., 231  
 Hydrocharitaceae, 111, 231  
 Hydrocleys Rich., 231  
 Hydrocotyle L., 201  
 Hydrolea L., 214  
 Hydroleaceae, 214  
 Hydrophylax L.f., 212  
 Hydrophyllaceae, 85, 86, 120, 213  
 Hydrophyllum L., 214  
 Hyeronima Allem., 171  
 Hygrophila R.Br., 220  
 Hylocereus (A. Berger) Britton & Rose, 138  
 Hylomecon Maxim., 153  
 Hymenachne P. Beauv., 251  
 Hymenaea L., 166  
 Hymenocallis Salisb., 244  
 Hymenocarpos Savi, 165  
 Hymenoclea Torr. & A. Gray, 228  
 Hymenolobus Nutt., 156  
 Hymenonema Cass., 228  
 Hymenopappus L'Her., 228  
 Hymenosporum R.Br. ex F.Muell., 162  
 Hymenostemma Kunze ex Willk., 228  
 Hymenothrix A. Gray, 228  
 Hymenoxys Cass., 228

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

320

Index

- Hyoscyamus L., 217  
 Hyoseris L., 228  
 Hyparrhenia E.Fourn., 251  
 Hypocoaceae, 154  
 Hypocoum L., 154  
 Hypelate P. Browne, 176  
 Hyperbaena Miers ex Benth.,  
     145  
 Hypericaceae, 152  
 Hypericum L., 152  
 Hypocalyptus Thunb.,  
     165  
 Hypochaeris L., 228  
 Hypoderris R.Br. ex Hook.  
 Hypoestes Sol. ex R.Br.,  
     220  
 Hypoxidaceae, 112, 244  
 Hypoxis L., 245  
 Hyptis Jacq., 216  
 Hyssopus L., 216  
 Hystrix Moench, 251  
  
 Iberis L., 156  
 Ibervillea Greene, 192  
 Ibicella Van Eselt.,  
 Icacinaceae, 79, 117, 181  
 Ichnanthus P. Beauv., 251  
 Idahoa A. Nelson & J.F.  
     Macbr., 156  
 Idesia Maxim., 186  
 Ifloga Cass., 228  
 Ilex L., 179  
 Illecebraceae, 76, 97, 136  
 Illecebrum L., 136  
 Iliamna Greene, 184  
  
 Illiciaceae, 94, 141  
 Illicium L., 141  
 Impatiens L., 178  
 Imperata Cirillo, 251  
 Incarvillea Juss., 220  
 Indigofera L., 165  
 Indocalamus Nakai, 251  
 Inga Mill., 167  
 Inula L., 228  
 Iochroma Benth., 217  
 Iodanthus (Torr. & A. Gray)  
     Steud., 156  
 Ionopsidium Rchb., 156  
 Ionopsis Kunth, 259  
 Ipheion Raf., 239  
 Ipomoea L., 213  
 Ipomopsis Michx., 212  
 Iresine P. Browne, 137  
 Iridaceae, 111, 246  
 Iris L., 247  
 Isachne R.Br., 251  
 Isatis L., 156  
 Ischaemum L., 251  
 Ismelia Cass., 228  
 Isocarpha R.Br., 229  
 Isochilus R.Br., 259  
 Isodendrion A. Gray, 187  
 Isoplexis (Lindl.) Loudon, 218  
 Isopyrum L., 144  
 Isotria Raf., 259  
 Itea L., 161  
 Itaceae, 161  
 Iva L., 229  
 Ivesia Torr. & A. Gray, 164  
 Ixeris (Cass.) Cass., 229

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

321

- Ixia* L., 247  
 Ixioliriaceae, 112, 244  
*Ixiolirion* Herb., 244  
*Ixora* L., 212
- Jaborosa* Juss., 217  
*Jacaranda* Juss., 220  
*Jacobsenia* L. Bolus & Schwantes, 134  
*Jacquemontia* Choisy, 213  
*Jacquinia* L., 205  
*Jacquiella* Schltr., 259  
*Jaltomata* Schltld., 217  
*Jamesia* Torr. & A. Gray, 160  
*Jamesianthus* S.F. Blake & Sherff, 229  
*Jancaea* Boiss., 222  
*Janusia* A.Juss., 174  
*Jasione* L., 225  
*Jasminum* L., 208  
*Jasonia* (Cass.) Cass., 229  
*Jateorhiza* Miers, 145  
*Jatropha* L., 171  
*Jeffersonia* Barton, 145  
*Jepsonia* Small, 159  
*Johrenia* DC., 201  
*Jovellana* Ruiz & Pav., 218  
*Jovibarba* Opiz, 158  
*Juanulloa* Ruiz & Pav., 217  
*Jubaea* Kunth, 252  
 Juglandaceae, 91, 126  
*Juglans* L., 126  
*Julocroton* Mart., 171  
 Juncaceae, 105, 247  
 Juncaginaceae, 108, 231
- Juncus* L., 247  
*Jurinea* Cass., 229  
*Justicia* L., 220  
*Juttadinteria* Schwantes, 134
- Kadsura* Juss., 141  
*Kaempferia* L., 256  
*Kageneckia* Ruiz & Pav., 164  
*Kalanchoe* Adans., 158  
*Kalidium* Moq., 137  
*Kalimeris* (Cass.) Cass., 229  
*Kallstroemia* Scop., 169  
*Kalmia* L., 203  
*Kalmiopsis* Rehder, 203  
*Kalopanax* Miq., 200  
*Karelinia* Less., 229  
*Karwinskia* Zucc., 182  
*Keckiella* Straw, 218  
*Kedrostis* Medik., 192  
*Kelloggia* Torr. ex Benth., 212  
*Kelseya* Rydb., 164  
*Kennedia* Vent., 165  
*Kensitia* Fedde, 134  
*Kerneria* Medik., 156  
*Kerria* DC., 164  
*Keysseria* Lauterb., 229  
*Kickxia* Dumort., 218  
*Kigelia* DC., 220  
*Kirengeshoma* Yatabe, 160  
*Kirkia* Oliv., 173  
 Kirkiaceae, 173  
*Kitabelia* Willd., 184  
*Kleinia* Mill., 229  
*Knautia* L., 225  
*Knightia* R.Br., 130

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

322

Index

- Kniphofia Moench, 236  
 Kobresia Willd., 255  
 Kochia Roth, 137  
 Koerberliniaceae, 155  
 Koerberlinia Zucc., 155  
 Koeleria Pers., 251  
 Koellensteinia Rchb.f., 259  
 Koellikeria Regel, 222  
 Koelpinia Pall., 229  
 Koelreuteria Laxm., 176  
 Koenigia L., 132  
 Kohleria Regel, 222  
 Kokia Lewton, 184  
 Kolkwitzia Graebn., 224  
 Korthalsella Tiegh., 131  
 Kosteletzkyia C. Presl, 184  
 Krameria L. ex Loefl., 167  
 Krameriaceae, 65, 167  
 Krascheninnikovia Gueldenst., 137  
 Krigia Schreb., 229  
 Krugiodendron Urb., 182  
 Kundmannia Scop., 201  
 Kunzea Rchb., 193  
  
 Labiatae, 89, 122, 216  
 Laburnum Fabr., 165  
 Lacaena Lindl., 259  
 Lachenalia J.Jacq. ex Murray, 239  
 Lachnanthes Elliott, 243  
 Lachnocaulon Kunth, 249  
 Lactuca L., 229  
 Laelia Lindl., 259  
 Laeliopsis Lindl. & Paxton, 259  
  
 Lafuentea Lag., 218  
 Lagarosiphon Harv., 231  
 Lagascea Cav., 229  
 Lagenandra Dalzell, 252  
 Lagenaria Ser., 192  
 Lagenocarpus Nees, 255  
 Lagenophora Cass., 229  
 Lagerstroemia L., 192  
 Lagoecia L., 201  
 Lagophylla Nutt., 229  
 Lagotis Gaertn., 218  
 Lagunaria (DC.) Rchb., 184  
 Laguncularia C.F. Gaertn., 195  
 Lagurus L., 251  
 Lallelantia Fisch. & C.A. Mey., 216  
 Lamarckia Moench, 251  
 Lamiaceae, 216  
 Lamium L., 216  
 Lampranthus N.E.Br., 134  
 Lamyropsis (Kharadze) Dittrich, 229  
 Langloisia Greene, 212  
 Lantana L., 215  
 Lapageria Ruiz & Pav., 241  
 Lapeirousia Pourr., 247  
 Lapidaria (Dinter & Schwantes) N.E.Br., 134  
 Lapidaria Lag., 244  
 Laplacea Kunth, 151  
 Laportea Gaudich., 129  
 Lappula Moench, 214  
 Lapsana L., 229  
 Lardizabala Ruiz & Pav., 145  
 Lardizabalaceae, 66, 94, 145

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

323

- Larrea Cav., 169  
 Laser Borckh., 201  
 Laserpitium L., 201  
 Lasiacis (Griseb.) Hitchc., 251  
 Lasianthus Jack, 212  
 Lasiopogon Cass., 229  
 Lastarriaca J. Remy, 132  
 Lasthenia Cass., 229  
 Lathraea L., 222  
 Lathyrus L., 165  
 Launaea Cass., 229  
 Lauraceae, 93, 118, 119, 121, 142  
 Laurelia Juss., 141  
 Laurentia Adans., 225  
 Laurus L., 142  
 Lavandula L., 216  
 Lavatera L., 184  
 Lavrania Plowes, 211  
 Lawsonia L., 192  
 Layia Hook. & Arn. ex DC., 229  
 Leavenworthia Torr., 156  
 Lechea L., 188  
 Lecokia DC., 201  
 Lecythidaceae, 71, 193  
 Lecythis Loeffl., 194  
 Ledebouria Roth, 239  
 Ledum L., 203  
 Leea L., 183  
 Leeaceae, 74, 83, 120, 182  
 Leersia Sw., 251  
 Legenere McVaugh, 225  
 Legousia Durande, 225  
 Leguminosae, 164, 165, 166  
 Leibnitzia Cass., 229  
 Leiophyllum (Pers.) R.Hedw., 203  
 Leipoldtia L. Bolus, 134  
 Leitneria Chapm., 126  
 Leitneriaceae, 92, 126  
 Lembotropis Griseb., 165  
 Lemmonia A. Gray, 214  
 Lemna L., 253  
 Lemnaceae, 103, 253  
 Lennoaceae, 86, 118, 214  
 Lenophyllum Rose, 158  
 Lens Mill., 165  
 Lentibulariaceae, 89, 118, 119, 222  
 Leochilus Knowles & Westc., 259  
 Leonotis (Pers.) R.Br., 216  
 Leonticaceae, 145  
 Leontice L., 145  
 Leontodon L., 229  
 Leontopodium (Pers.) R.Br. ex Cass., 229  
 Leonurus L., 216  
 Lepanthes Sw., 259  
 Lepanthopsis Ames, 259  
 Lepechinia Willd., 216  
 Lepidium L., 156  
 Lepidophorum Neck. ex DC., 229  
 Lepidospartum (A. Gray) A. Gray, 229  
 Lepidotrichum Velen. & Bornm., 156  
 Lepismium Pfeiff., 138



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

324

Index

- Leptaleum DC., 156  
 Leptarrhena R.Br., 159  
 Leptinella Cass., 229  
 Leptocarpha DC., 229  
 Leptochloa P. Beauv., 251  
 Leptocodon (Hook.f.) Lem., 225  
 Leptocoryphium Nees, 251  
 Leptodactylon Hook. & Arn., 212  
 Leptodermis Wall., 212  
 Leptospermum J.R. Forst. & G. Forst., 193  
 Leptotes Lindl., 259  
 Lepturus R.Br., 251  
 Lepuropetalaceae, 160  
 Lepuropetalon Elliott, 160  
 Leschenaultia R.Br., 226  
 Lespedeza Michx., 165  
 Lesquerella S. Watson, 156  
 Lessingia Cham., 229  
 Leucadendron R.Br., 130  
 Leucaena Benth., 167  
 Leucanthemella Tzvelev, 229  
 Leucanthemopsis (Giroux) Heywood, 229  
 Leucanthemum Mill., 229  
 Leucas R.Br., 216  
 Leuchtenbergia Hook., 138  
 Leucocoryne Lindl., 239  
 Leucocrinum Nutt. ex A. Gray, 236  
 Leucogenes Beauverd, 229  
 Leucojum L., 244  
 Leucophyllum Bonpl., 218  
 Leucophysalis Rydb., 217  
 Leucospermum R.Br., 130  
 Leucothoe D. Don, 203  
 Leuzea DC., 229  
 Levisticum Hill, 201  
 Lewisia Pursh, 135  
 Leycesteria Wall., 224  
 Leymus Hochst., 251  
 Leysera L., 229  
 Liatris Gaertn. ex Schreb., 229  
 Libertia Spreng., 247  
 Licania Aubl., 164  
 Licaria Aubl., 142  
 Licuala Thunb., 252  
 Ligularia Cass., 229  
 Ligusticum L., 201  
 Ligustrum L., 208  
 Lilaea Bonpl., 233  
 Lilaeeaceae, 105, 232  
 Lilaeopsis Greene, 201  
 Liliaceae, 110, 118, 119, 235  
 Lilium L., 235  
 Limnanthaceae, 78, 168  
 Limnanthes R.Br., 168  
 Limnobium Rich., 231  
 Limnocharis Bonpl., 231  
 Limnocharitaceae, 105, 119, 231  
 Limnophila R.Br., 218  
 Limnophyton Miq., 230  
 Limnosciadium Mathias & Constance, 201  
 Limodorum Boehm., 259  
 Limonia L., 172  
 Limoniastrum Fabr., 206

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

325

- Limonium Mill., 206  
 Limosella L., 218  
 Linaceae, 77, 81, 169  
 Linanthus Benth., 212  
 Linaria Mill., 218  
 Lindelofia Lehm., 214  
 Lindenbergia Lehm., 219  
 Linderia Thunb., 142  
 Lindernia All., 219  
 Lindheimera A. Gray &  
     Engelm., 229  
 Linnaea L., 224  
 Linum L., 170  
 Liparis Rich., 259  
 Lipocarpa R.Br., 255  
 Lipochaeta DC., 229  
 Lippia L., 215  
 Liquidambar L., 158  
 Liriodendron L., 139  
 Liriope Lour., 240  
 Lisianthus P. Browne, 209  
 Listera R.Br., 259  
 Lithachne P. Beauv., 251  
 Lithocarpus Blume, 128  
 Lithodora Griseb., 214  
 Lithophila Sw., 137  
 Lithophragma (Nutt.) Torr. &  
     A. Gray, 159  
 Lithops N.E.Br., 134  
 Lithospermum L., 214  
 Litsea Lam., 142  
 Littonia Hook., 235  
 Littorella Bergius, 223  
 Livistona R.Br., 252  
 Lloydia Salisb. ex Rchb., 235  
 Loasa Adans., 190  
 Loasaceae, 70, 190  
 Lobelia L., 225  
 Lobeliaceae, 225  
 Lobostemon Lehm., 214  
 Lobularia Desv., 156  
 Lockhartia Hook., 259  
 Loefflingia L., 136  
 Loeselia L., 212  
 Loganiaceae, 87, 88, 208  
 Logfia Cass., 229  
 Loiseleuria Desv., 203  
 Lolium L., 251  
 Lomatia R.Br., 130  
 Lomatium Raf., 201  
 Lomatogonium A. Braun, 209  
 Lonas Adans., 229  
 Lonchocarpus Kunth, 165  
 Lonicera L., 224  
 Lopezia Cav., 196  
 Lophiola Ker Gawl., 236  
 Lophira Banks ex C.F. Gaertn.,  
     150  
 Lophiraceae, 150  
 Lophomyrtus Burret, 193  
 Lophophora J.M. Coult., 138  
 Lophospermum D. Don, 219  
 Lophostemon Schott, 193  
 Loranthaceae, 96, 114, 118,  
     131  
 Loranthus Jacq., 131  
 Loropetalum R.Br. ex Rchb.,  
     158  
 Lotononis (DC.) Eckl. & Zeyh.,  
     165

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

326

Index

- Lotus L., 165  
 Lowiaceae, 113, 119, 255  
 Loxostylis A. Spreng. ex Rchb.,  
     175  
 Luculia Sweet, 212  
 Lucya DC., 212  
 Ludwigia L., 196  
 Lueddemannia Rchb.f., 259  
 Luetkea Bong., 164  
 Luffa Mill., 192  
 Luina Benth., 229  
 Luma A. Gray, 193  
 Lunaria L., 156  
 Lupinus L., 165  
 Luronium Raf., 230  
 Luziola Juss., 251  
 Luzula DC., 247  
 Luzuriaga Ruiz & Pav., 241  
 Luzuriagaceae, 241  
 Lycaste Lindl., 259  
 Lychnis L., 136  
 Lycianthes (Dunal) Hassl., 217  
 Lycium L., 217  
 Lycocarpus O.E. Schulz, 156  
 Lycopersicon Mill., 217  
 Lycopus L., 216  
 Lycoris Herb., 244  
 Lycurus Kunth, 251  
 Lygeum L., 251  
 Lygodesmia D. Don, 229  
 Lyonia Nutt., 203  
 Lyonothamnus A. Gray, 164  
 Lyrocarpa Hook. & Harv., 156  
 Lysichiton Schott, 252  
 Lysiloma Benth., 167  
 Lysimachia L., 206  
 Lysionotus D. Don, 222  
 Lythraceae, 71, 79, 80, 97,  
     192  
 Lythrum L., 192  
 Maackia Rupr., 165  
 Macadamia F. Muell., 130  
 Macaranga Thouars, 171  
 Macbridea Elliott ex Nutt., 216  
 Macfadyena A.DC., 220  
 Machaeranthera Nees, 229  
 Machaerina Vahl, 255  
 Machaerium Pers., 165  
 Machaerocarpus Small, 230  
 Machairophyllum Schwantes,  
     134  
 Machaonia Bonpl., 212  
 Mackaya Harv., 220  
 Macleania Hook., 203  
 Macleaya R.Br., 153  
 Maclura Nutt., 129  
 Macodes (Blume) Lindl., 259  
 Macradenia R.Br., 259  
 Macranthera Nutt. ex Benth.,  
     219  
 Macromeria D. Don, 214  
 Macropidia J.L. Drumm. ex  
     Harv., 243  
 Macroptilium (Benth.) Urb.,  
     165  
 Maddenia Hook.f. &  
     Thomson, 164  
 Madhuca Ham. ex J.F. Gmel.,  
     207

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

327

- Madia* Molina, 229  
*Maesa* Forssk., 205  
 Maesaceae, 205  
*Magnolia* L., 139  
 Magnoliaceae, 94, 139  
*Magydaris* W.D.J. Koch ex DC., 201  
*Mahonia* Nutt., 145  
*Maianthemum* Weber, 240  
*Maieta* Aubl., 194  
*Maihuenia* (F.A.C. Weber) K.Schum., 138  
*Malabaila* Hoffm., 201  
*Malachra* L., 184  
*Malacothamnus* Greene, 184  
*Malacothrix* DC., 229  
*Malaxis* Sol. ex Sw., 259  
*Malcolmia* R.Br., 156  
*Malephora* N.E.Br., 134  
*Mallotus* Lour., 171  
*Malope* L., 184  
*Malperia* S. Watson, 229  
*Malpighia* L., 174  
 Malpighiaceae, 78, 81, 174  
*Malus* Mill., 164  
*Malva* L., 184  
 Malvaceae, 68, 78, 82, 120, 184  
*Malvastrum* A. Gray, 184  
*Malvaviscus* Fabr., 184  
*Malvella* Jaub. & Spach, 184  
*Mammea* L., 152  
*Mammillaria* Haw., 138  
*Mancoa* Wedd., 156  
*Mandevilla* Lindl., 210  
*Mandragora* L., 217  
*Manettia* L., 212  
*Mangifera* L., 175  
*Manglietia* Blume, 139  
*Manihot* Mill., 171  
*Manilkara* Adans., 207  
*Mantiscalca* Cass., 229  
*Mappia* Jacq., 181  
*Marah* Kellogg, 192  
*Maranta* L., 257  
 Marantaceae, 113, 257  
*Maranthes* Blume, 164  
*Marcgravia* L., 151  
 Marcgraviaceae, 81, 120, 151  
*Maresia* Pomel, 156  
*Margaranthus* Schldtl., 217  
*Margaritaria* L.f., 171  
*Margyricarpus* Ruiz & Pav., 164  
*Marina* Liebm., 165  
*Markhamia* Seem. ex Baill., 220  
*Marlierea* Cambess., 193  
*Marrubium* L., 216  
*Marsdenia* R.Br., 211  
*Marshallia* Schreb., 229  
*Marsypianthes* Mart. ex Benth., 216  
*Martynia* L., 221  
 Martyniaceae, 90, 221  
*Masdevallia* Ruiz & Pav., 259  
*Massonia* Thunb. ex L.f., 239  
*Matayba* Aubl., 176  
*Matelea* Aubl., 211  
*Matricaria* L., 229  
*Matthiola* R.Br., 156  
*Maurandella* (A. Gray) Rothm., 219

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

328

Index

- Maurandya Ortega, 219  
 Maxillaria Ruiz & Pav., 259  
 Mayaca Aubl., 249  
 Mayacaceae, 108, 121, 248  
 Maytenus Molina, 179  
 Mazus Lour., 219  
 Mecardonia Ruiz & Pav.,  
 Meconella Nutt., 153  
 Meconopsis R. Vig., 153  
 Mecranium Hook.f., 194  
 Medeola L., 240  
 Medicago L., 165  
 Medinilla Gaudich., 194  
 Meehania Britton, 216  
 Megacarpaea DC., 156  
 Megalodonta Greene, 229  
 Meiracyllium Rchb.f., 259  
 Melaleuca L., 193  
 Melampodium L., 229  
 Melampyrum L., 219  
 Melanoselinum Hoffm., 201  
 Melanthera Rohr, 229  
 Melanthiaceae, 110, 235  
 Melanthium L., 236  
 Melasma Bergius, 219  
 Melasphaerula Ker Gawl., 247  
 Melastoma L., 194  
 Melastomataceae, 59, 70, 80,  
 121, 194  
 Melia L., 173  
 Meliaceae, 77, 81, 173  
 Melianthaceae, 75, 177  
 Melianthus L., 177  
 Melica L., 251  
 Melicoccus P. Browne, 176  
 Melicope J.R. & G. Forst., 172  
 Melicytus J.R. Forst. & G.  
 Forst., 187  
 Melilotus Mill., 165  
 Melinis P. Beauv., 251  
 Meliosma Blume, 177  
 Meliosmaceae, 74, 120, 177  
 Melissa L., 216  
 Melittis L., 216  
 Melocactus Link & Otto, 138  
 Melochia L., 185  
 Melothria L., 192  
 Memecylaceae, 194  
 Memecylon L., 194  
 Mendoncella A.D. Hawkes, 259  
 Menispermaceae, 66, 94, 145  
 Menispermum L., 145  
 Menodora Bonpl., 208  
 Mentha L., 216  
 Mentzelia L., 190  
 Menyanthaceae, 85, 209  
 Menyanthes L., 210  
 Menziesia Sm., 203  
 Mercurialis L., 171  
 Merendera Ramond, 238  
 Merremia Dennst. ex Endl., 213  
 Mertensia Roth, 214  
 Meryta J.R. Forst. & G. Forst.,  
 200  
 Mesembryanthemaceae, 134  
 Mesembryanthemum L., 134  
 Mespilus L., 164  
 Metapanax Frodin, 200  
 Metaplexis R.Br., 211  
 Metopium P. Browne, 175

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

329

- Metrosideros* Banks ex Gaertn., 193  
*Meum* Mill., 201  
*Meximalva* Fryxell, 184  
*Meyerophytum* Schwantes, 134  
*Mibora* Adans., 251  
*Michauxia* L'Her., 225  
*Michelia* L., 139  
*Miconia* Ruiz & Pav., 194  
*Micranthemum* Michx., 219  
*Microchloa* R.Br., 251  
*Microcnemum* Ung.-Sternb., 137  
*Micromeria* Benth., 216  
*Micropholis* (Griseb.) Pierre, 207  
*Micropus* L., 229  
*Micropyrum* (Gaudin) Link, 251  
*Microseris* D. Don, 229  
*Microtea* Sw., 132  
*Mikania* Willd., 229  
*Mila* Britton & Rose, 138  
*Milium* L., 251  
*Milla* Cav., 239  
*Miltonia* Lindl., 259  
*Mimetanthe* Greene, 219  
*Mimosa* L., 167  
Mimosaceae, 65, 83, 121, 166  
*Mimulus* L., 219  
*Mimusops* L., 207  
*Minuartia* L., 136  
*Mirabilis* L., 134  
*Miscanthus* Andersson, 251  
*Misopates* Raf., 219  
*Mitchella* L., 212  
*Mitella* L., 159  
*Mitracarpus* Zucc., 212  
*Mitraria* Cav., 222  
*Mitriostigma* Hochst., 212  
*Mitrophyllum* Schwantes, 134  
*Modiola* Moench, 184  
*Moehringia* L., 136  
*Moenchia* Ehrh., 136  
*Mohavea* A. Gray, 219  
*Molinia* Schrank, 251  
Molluginaceae, 76, 97, 102, 133  
*Mollugo* L., 133  
*Molopospermum* W.D.J. Koch, 201  
*Moltkia* Lehm., 214  
*Moluccella* L., 216  
*Momordica* L., 192  
*Monadenium* Pax, 171  
*Monanthes* Haw., 158  
*Monanthochloe* Engelm., 251  
*Monarda* L., 216  
*Monardella* Benth., 216  
*Moneses* Salisb. ex Gray, 202  
*Monilaria* Schwantes, 134  
Moniimiaceae, 94, 117, 121, 141  
*Monnina* Ruiz & Pav., 175  
*Monochaetum* (DC.) Naudin, 194  
*Monochoria* C. Presl, 246  
Monocotyledones, 230  
*Monodora* Dunal, 140  
*Monolena* Triana, 194

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

330

Index

- Monolopia* DC., 229  
*Monopsis* Salisb., 225  
*Monoptilon* Torr. & A. Gray, 229  
*Monotropa* L., 204  
 Monotropaceae, 72, 76, 118, 203  
*Monotropsis* Schwein. ex Elliott, 204  
*Monstera* Adans., 252  
*Montanoa* Cerv., 229  
*Montia* L., 135  
*Montrichardia* Crueg., 252  
 Moraceae, 91, 99, 119, 128  
*Moraea* Mill., 247  
*Moricandia* DC., 156  
*Morina* L., 225  
 Morinaceae, 62, 225  
*Morinda* L., 212  
*Moringa* Adans., 157  
 Moringaceae, 71, 156  
*Morisia* J. Gay, 156  
*Morisonia* L., 155  
*Mormodes* Lindl., 259  
*Mormolyca* Fenzl, 259  
*Morrenia* Lindl., 211  
*Mortonia* A. Gray, 179  
*Morus* L., 129  
*Mosla* (Benth.) Buch.-Ham. ex Maxim., 216  
*Mouriri* Aubl., 194  
*Moussonia* Regel, 222  
*Mucizonia* (DC.) A. Berger, 158  
*Mucronea* Benth., 132  
*Mucuna* Adans., 165  
*Muehlenbeckia* Meisn., 132  
*Muhlenbergia* Schreb., 251  
*Muilla* S. Watson ex Benth., 239  
*Mukdenia* Koidz., 159  
*Mukia* Arn., 192  
*Mundulea* (DC.) Benth., 165  
*Munroa* Torr., 251  
*Munroidendron* Sherff, 200  
*Muntingia* L., 183  
 Muntingiaceae, 183  
*Munzothamnus* Raven, 229  
*Murbeckiella* Rothm., 156  
*Murdannia* Royle, 248  
*Murraya* L., 172  
*Musa* L., 255  
 Musaceae, 113, 119, 255  
*Muscari* Mill., 239  
*Musineon* Raf., 201  
*Mussaenda* L., 212  
*Musschia* Dumort., 225  
*Mutisia* L.f., 229  
*Myagrum* L., 156  
*Mycelis* Cass., 229  
 Myoporaceae, 89, 222  
*Myoporum* Banks & Sol. ex G. Forst., 223  
*Myosotidium* Hook., 214  
*Myosotis* L., 214  
*Myosoton* Moench, 136  
*Myosurus* L., 144  
*Myrceugenia* O. Berg, 193  
*Myrcia* DC. ex Guill., 193  
*Myrcianthes* O. Berg, 193  
*Myrciaria* O. Berg, 193  
*Myrica* L., 126

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

331

- Myricaceae, 91, 119, 125  
 Myricaria Desv., 189  
 Myriocarpa Benth., 129  
 Myriophyllum L., 196  
 Myristica Gronov., 140  
 Myristicaceae, 93, 117, 140  
 Myrospermum Jacq., 165  
 Myroxylon L.f., 165  
 Myrrhinium Schott, 193  
 Myrrhis Mill., 201  
 Myrrhoides Heist. ex Fabr., 201  
 Myrsinaceae, 63, 74, 83, 120, 205  
 Myrsine L., 205  
 Myrtaceae, 59, 60, 63, 71, 119, 121, 192  
 Myrteola O. Berg, 193  
 Myrtillocactus Console, 138  
 Myrtus L., 193  
  
 Nageliella L.O. Williams, 259  
 Najadaceae, 103, 234  
 Najas L., 235  
 Nama L., 214  
 Nananthea DC., 229  
 Nandina Thunb., 145  
 Nandinaceae, 144  
 Nannorrhops H. Wendl., 252  
 Nanophyton Less., 137  
 Napaea L., 184  
 Napoleonaea P. Beauv., 194  
 Narcissus L., 244  
 Nardophyllum (Hook. & Arn.)  
     Hook. & Arn., 229  
 Narduroides Rouy, 251  
  
 Nardus L., 251  
 Nartheciaceae, 236  
 Narthecium Huds., 236  
 Nastanthus Miers, 227  
 Nassauvia Comm. ex Juss., 229  
 Naufraga Constance & Cannon, 201  
 Nautilocalyx Linden ex Hanst., 222  
 Navarretia Ruiz & Pav., 212  
 Neatostema I.M. Johnst., 214  
 Nectandra Rol. ex Rottb., 142  
 Nectaroscordum Lindl., 239  
 Nectouxia Kunth, 217  
 Neea Ruiz & Pav., 134  
 Neillia D. Don, 164  
 Nelsonia R.Br., 220  
 Nelumbo Adans., 146  
 Nelumbonaceae, 65, 146  
 Nemacladus Nutt., 132  
 Nemacladus Nutt., 225  
 Nemastylis Nutt., 247  
 Nematanthus Schrad., 222  
 Nemesia Vent., 219  
 Nemopanthus Raf., 179  
 Nemophila Nutt., 214  
 Neosalsomitra Hutch., 192  
 Neofinetia Hu, 259  
 Neogaerrhinum Rothm., 219  
 Neohenricia L. Bolus, 134  
 Neolitsea (Benth.) Merr., 142  
 Neolloydia Britton & Rose, 138  
 Neomarica Sprague, 247  
 Neomortonia Wiehler, 222



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

332

Index

- Neoparrya* Mathias, 201  
*Neoporteria* Britton & Rose, 138  
*Neoraimondia* Britton & Rose, 138  
*Neoregelia* L.B.Sm., 248  
*Neorudolphia* Britton, 165  
*Neostapfia* Burt Davy, 251  
*Neotorularia* Hedge & J. Leonard, 156  
*Neottia* Guett., 259  
*Neottianthe* (Rchb.) Schltr., 259  
*Neowerdermannia* Fric, 138  
 Nepenthaceae, 98, 115, 118, 129, 152  
*Nepenthes* L., 152  
*Nepeta* L., 216  
*Nephrophyllidium* Gilg, 210  
*Nephthytis* Schott, 252  
*Nepsera* Naudin, 194  
*Neptunia* Lour., 167  
*Neraudia* Gaudich., 129  
*Nerine* Herb., 244  
*Nerisyrenia* Greene, 156  
*Nerium* L., 210  
*Nertera* Banks & Sol. ex Gaertn., 212  
*Nesaea* Kunth, 192  
*Neslia* Desv., 156  
*Nesoluma* Baill., 207  
*Nestronia* Raf., 131  
*Neurolaena* R.Br., 229  
*Neviusia* A. Gray, 164  
*Neyraudia* Hook.f., 251  
*Nicandra* Adans., 217  
*Nicolletia* A. Gray, 229  
*Nicotiana* L., 217  
*Nidema* Britton & Millsp., 259  
*Nidularium* Lem., 248  
*Nierembergia* Ruiz & Pav., 217  
*Nigella* L., 144  
*Nigritella* Rich., 259  
*Nipponanthemum* (Kitam.) Kitam., 229  
*Nissolia* Jacq., 165  
*Nitraria* L., 169  
 Nitrariaceae, 169  
*Nitrophila* S. Watson, 137  
*Nivenia* Vent., 247  
*Noaea* Moq., 137  
*Nolana* L.f., 217  
 Nolanaceae, 84, 216  
*Nolina* Michx., 243  
 Nolinaceae, 107, 243  
*Nolletia* Cass., 229  
*Nomocharis* Franch., 235  
*Nonea* Medik., 214  
*Nothocalais* Greene, 229  
*Nothocestrum* A. Gray, 217  
*Nothochelone* (A. Gray) Straw, 219  
 Nothofagaceae, 128  
*Nothofagus* Blume, 128  
*Notholirion* Wall. ex Boiss., 235  
*Nothoscordum* Kunth, 239  
*Notobasis* (Cass.) Cass., 229  
*Notoceras* R.Br., 156  
*Notospartium* Hook.f., 165  
*Notothlaspi* Hook.f., 156

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

333

- Nototriche Turcz., 184  
 Nototrichium (A. Gray) W.F. Hillebr., 137  
 Nuphar Sm., 146  
 Nuttallanthus D.A. Sutton, 219  
 Nyctaginaceae, 93, 100, 120, 133  
 Nyctaginia Choisy, 134  
 Nylandtia Dumort., 175  
 Nymphaea L., 146  
 Nymphaeaceae, 59, 69, 70, 76, 146  
 Nymphoides Seg., 210  
 Nyssa Gronov. ex L., 197  
 Nyssaceae, 61, 197  
  
 Obolaria L., 209  
 Obregonia Fric, 138  
 Ochna L., 150  
 Ochnaceae, 68, 121, 122, 150  
 Ochroma Sw., 185  
 Ochrosia Juss., 210  
 Ocimum L., 216  
 Ocotea Aubl., 142  
 Octomeria R.Br., 259  
 Odontites Ludw., 219  
 Odontoglossum Kunth, 259  
 Odontonema Nees, 220  
 Odontophorus N.E.Br., 134  
 Odontostomum Torr., 244  
 Oeceoclades Lindl., 259  
 Oemleria Rchb., 164  
 Oenanthe L., 201  
 Oenothera L., 196  
 Ofaiston Raf., 137  
  
 Okenia Schtdl. & Cham., 134  
 Olacaceae, 84, 130  
 Olax L., 130  
 Olea L., 208  
 Oleaceae, 78, 81, 101, 120, 208  
 Olearia Moench, 229  
 Oligomeris Cambess., 156  
 Olneya A. Gray, 165  
 Olyra L., 251  
 Omalotheca Cass., 229  
 Omphalodes Mill., 214  
 Omphalogramma (Franch.) Franch., 206  
 Onagraceae, 61, 98, 195  
 Oncidium Sw., 259  
 Ongokea Pierre, 130  
 Onobrychis Mill., 165  
 Ononis L., 166  
 Onopordum L., 229  
 Onosma L., 214  
 Onosmodium Michx., 214  
 Oophytum N.E.Br., 134  
 Operculina Silva Manso, 213  
 Ophiopogon Ker Gawl., 240  
 Ophrys L., 259  
 Ophthalmophyllum Dinter & Schwantes, 134  
 Opithandra B.L. Burtt, 222  
 Oplismenus P. Beauv., 251  
 Oplonia Raf., 220  
 Oplopanax (Torr. & A. Gray) Miq., 200  
 Popanax W.D.J. Koch, 201  
 Opuntia Mill., 138  
 Orbea Haw., 211

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

334

Index

- Orbeanthus L.C. Leach, 211  
 Orchidantha N.E.Br., 255  
 Orchis L., 259  
 Orchidaceae, 113, 121, 257  
 Orcuttia Vasey, 251  
 Oreobolus R.Br., 255  
 Oreocereus (A. Berger)  
     Riccob., 138  
 Oreochloa Link, 251  
 Oreonana Jeps., 201  
 Oreopanax Decne. & Planch.,  
     200  
 Oreoxis Raf., 201  
 Origanum L., 216  
 Orixa Thunb., 172  
 Orlaya Hoffm., 201  
 Ormosia Jacks., 166  
 Ornithocephalus Hook., 259  
 Ornithogalum L., 239  
 Ornithopus L., 166  
 Ornithostaphylos Small, 203  
 Orobanchaceae, 90, 118, 222  
 Orobanche L., 222  
 Orochaenactis Coville, 229  
 Orogenia S. Watson, 201  
 Orontium L., 253  
 Orostachys Fisch. ex  
     A. Berger, 158  
 Orphium E. Mey., 209  
 Ortega L., 136  
 Orthilia Raf., 202  
 Orthocarpus Nutt., 219  
 Orthrosanthus Sweet, 247  
 Oryctes S. Watson, 217  
 Oryza L., 251  
 Oryzopsis Michx., 251  
 Osbeckia L., 194  
 Oscularia Schwantes, 134  
 Osmanthus Lour., 208  
 Osmorhiza Raf., 201  
 Ossaea DC., 194  
 Osteomeles Lindl., 164  
 Osteospermum L., 229  
 Ostrowskia Regel, 225  
 Ostrya Scop., 127  
 Ostryopsis Decne., 127  
 Osyris L., 131  
 Otanthus Hoffmanns. & Link,  
     229  
 Othonna L., 229  
 Otospermum Willk., 229  
 Ottelia Pers., 231  
 Ottoschulzia Urb., 181  
 Ouratea Aubl., 150  
 Ourisia Comm. ex Juss., 219  
 Ovidia Meisn., 185  
 Oxalidaceae, 78, 168  
 Oxalis L., 168  
 Oxandra A. Rich., 140  
 Oxybaphus L'Her. ex Willd.,  
     134  
 Oxydendrum DC., 203  
 Oxylobium Andrews, 166  
 Oxylobus (Moq. ex DC.) A.  
     Gray, 229  
 Oxypetalum R.Br., 211  
 Oxypolis Raf., 201  
 Oxyrhynchus Brandegee, 166  
 Oxyria Hill, 132  
 Oxyspora DC., 194

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

335

- Oxystylis* Torr. & Frem., 155  
*Oxytheca* Nutt., 132  
*Oxytropis* DC., 166  
*Ozothamnus* R.Br., 229
- Pabstia* Garay, 259  
*Pachira* Aubl., 185  
*Pachycereus* (A. Berger) Britton & Rose, 138  
*Pachycymbium* L.C. Leach, 211  
*Pachyphragma* (DC.) Rchb., 156  
*Pachyphyllum* Kunth, 259  
*Pachypodium* Lindl., 210  
*Pachyrhizus* Rich. ex DC., 166  
*Pachysandra* Michx., 181  
*Pachystachys* Nees, 220  
*Paederia* L., 212  
*Paederota* L., 219  
*Paeonia* L., 149  
 Paeoniaceae, 66, 67, 149  
*Paepalanthus* Kunth, 249  
*Palaeocyclus* Dostal, 229  
*Palafoxia* Lag., 229  
*Palaquium* Blanco, 207  
*Palicourea* Aubl., 212  
*Palimbia* Besser ex DC., 201  
*Paliurus* Mill., 182  
 Palmae, 102, 251  
*Pamianthe* Stapf, 244  
*Panax* L., 200  
*Pancratium* L., 244  
 Pandanaceae, 104, 253  
*Pandanus* Parkinson, 254  
*Pandorea* (Endl.) Spach, 220  
*Panicum* L., 251  
*Papaver* L., 153  
 Papaveraceae, 66, 69, 70, 71, 102, 119, 153  
*Paphinia* Lindl., 259  
*Paphiopedilum* Pfitzer, 259  
*Pappophorum* Schreb., 251  
*Paradisea* Mazzuc., 236  
*Parahebe* W.R.B. Oliv., 219  
*Paramongaia* Velarde, 244  
*Paraphalaenopsis* A.D. Hawkes, 259  
*Parapholis* C.E.Hubb., 251  
*Paraquilegia* J.R. Drumm. & Hutch., 144  
*Parathesis* (A.DC.) Hook.f., 205  
*Pardanthopsis* (Hance) Lenz, 247  
*Parentucellia* Viv., 219  
*Parietaria* L., 129  
*Parinari* Aubl., 164  
*Paris* L., 240  
*Parishella* A. Gray, 225  
*Parkinsonia* L., 166  
*Parnassia* L., 160  
 Parnassiaceae, 72, 159  
*Parochetus* Buch.-Ham. ex D. Don, 166  
*Parodia* Speg., 138  
*Paronychia* Mill., 136  
*Parrotia* C.A. Mey., 158  
*Parrotiopsis* (Nied.) C.K. Schneid., 158

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

336

Index

- Parrya R.Br., 156  
 Parthenice A. Gray, 229  
 Parthenium L., 229  
 Parthenocissus Planch., 182  
 Pasithea D. Don, 236  
 Paspalidium Stapf, 251  
 Paspalum L., 251  
 Passerina L., 185  
 Passiflora L., 188  
 Passifloraceae, 73, 119, 120, 187  
 Pastinaca L., 201  
 Patrinia Juss., 224  
 Paullinia L., 176  
 Paulownia Siebold & Zucc., 220  
 Pavonia Cav., 184  
 Paxistima Raf., 179  
 Payena A.DC., 207  
 Pectis L., 229  
 Pectocarya DC. ex Meisn., 214  
 Pedaliaceae, 89, 220  
 Pedicularis L., 219  
 Pedilanthus Neck. ex Poit., 171  
 Pediocactus Britton & Rose, 138  
 Peganaceae, 169  
 Peganum L., 169  
 Pelargonium L'Her. ex Aiton, 169  
 Pelecyphora Ehrenb., 138  
 Peliosanthes Andrews, 240  
 Peltaria Jacq., 156  
 Peltoboykinia (Engl.) Hara, 159  
 Peltophorum (Vogel) Benth., 166  
 Peniocereus (A. Berger) Britton & Rose, 138  
 Pennantia J.R. Forst. & G. Forst., 181  
 Pennellia Nieuwl., 156  
 Pennisetum Rich., 251  
 Penstemon Schmidel, 219  
 Pentachaeta Nutt., 229  
 Pentaglottis Tausch, 214  
 Pentapetes L., 185  
 Pentas Benth., 212  
 Penthoraceae, 97, 159  
 Penthorum L., 159  
 Pentodon Hochst., 212  
 Pentzia Thunb., 229  
 Peperomia Ruiz & Pav., 147  
 Peraphyllum Nutt., 164  
 Pereskia Mill., 138  
 Pereskiopsis Britton & Rose, 138  
 Perezia Lag., 229  
 Periballia Trin., 251  
 Pericallis D. Don, 229  
 Pericome A. Gray, 229  
 Perideridia Rchb., 201  
 Perilla L., 216  
 Periploca L., 211  
 Peristeria Hook., 259  
 Peristrophe Nees, 220  
 Perityle Benth., 229  
 Pernettya Gaudich., 203  
 Perovskia Kar., 216  
 Perrottetia Kunth, 179

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

337

- Persea* Mill., 142  
*Persicaria* (L.) Mill., 132  
*Pescatoria* Rchb.f., 259  
*Petalonyx* A. Gray, 190  
*Petasites* Mill., 229  
*Peteria* A. Gray, 166  
*Petitia* Jacq., 215  
*Petiveria* L., 132  
 Petiveriaceae, 132  
*Petradoria* Greene, 229  
*Petrea* L., 215  
*Petrocallis* R.Br., 156  
*Petrocoptis* A. Braun ex Endl., 136  
*Petrocosmea* Oliv., 222  
*Petrogenia* I.M. Johnst., 213  
*Petromarula* Vent. ex R.Hedw., 225  
*Petrophytum* (Nutt.) Rydb., 164  
*Petrorhagia* (Ser.) Link, 136  
*Petroselinum* Hill, 201  
*Petrosimonia* Bunge, 137  
*Petteria* C. Presl,  
*Petunia* Juss., 217  
*Peucedanum* L., 201  
*Peucephyllum* A. Gray, 229  
*Peumus* Molina, 141  
*Phacelia* Juss., 214  
*Phacelurus* Griseb., 251  
*Phaedranassa* Herb., 244  
*Phaenosperma* Munro ex Benth., 251  
*Phagnalon* Cass., 229  
*Phaius* Lour., 259  
*Phalacrachena* Iljin, 229  
*Phalacrocarpum* (DC.) Willk., 229  
*Phalacroseris* A. Gray, 229  
*Phalaenopsis* Blume, 259  
*Phalaris* L., 251  
*Pharus* P. Browne, 251  
*Phaseolus* L., 166  
*Phaulothamnus* A. Gray, 133  
*Phellodendron* Rupr., 172  
*Phelypaea* L., 222  
*Phialacanthus* Benth., 220  
 Philadelphaceae, 160  
*Philadelphus* L., 160  
 × *Philageria* Mast., 241  
*Philesia* Comm. ex Juss., 241  
 Philesiaceae, 107, 241  
*Phillyrea* L., 208  
*Philodendron* Schott, 253  
*Phippsia* (Trin.) R.Br., 251  
*Phleum* L., 251  
*Phlojodicarpus* Turcz. ex Ledeb., 201  
*Phlomis* L., 216  
*Phlox* L., 212  
*Phoebanthus* S.F. Blake, 229  
*Phoebe* Nees, 142  
*Phoenicaulis* Nutt., 156  
*Phoenix* L., 252  
*Pholidota* Lindl. ex Hook., 259  
*Pholisma* Nutt. ex Hook., 215  
*Pholistoma* Lilja, 214  
*Pholiurus* Trin., 251  
*Phoradendron* Nutt., 131  
 Phormiaceae, 108, 243

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

338

Index

- Phormium J.R. Forst. & G. Forst., 243
- Photinia Lindl., 164
- Phragmipedium Rolfe, 259
- Phragmites Adans., 251
- Phryma L., 223
- Phrymaceae, 90, 223
- Phuopsis (Griseb.) Hook.f., 212
- Phygelius E. Mey. ex Benth., 219
- Phyla Lour., 215
- Phyllica L., 182
- Phyllanthaceae, 171
- Phyllanthus L., 171
- × Phylliopsis Cullen & Lancaster, 203
- Phyllodoce Salisb., 203
- Phyllospadix Hook., 234
- Phyllostachys Siebold & Zucc., 251
- Phyllostegia Benth., 216
- × Phyllothamnus C.K.Schneid., 203
- Phymosia Desv., 184
- Physalis L., 217
- Physaria (Nutt.) A. Gray, 156
- Physocarpus (Cambess.) Maxim., 164
- Physochlaina G. Don, 217
- Physoplexis (Endl.) Schur, 226
- Physosiphon Lindl., 259
- Physospermum Cusson ex Juss., 201
- Physostegia Benth., 216
- Phyteuma L., 226
- Phytolacca L., 132
- Phytolaccaceae, 93, 94, 101, 102, 132
- Piaranthus R.Br., 211
- Picconia DC., 208
- Pickeringia Nutt., 166
- Picnomon Adans., 229
- Picramnia Sw., 173
- Picramniaceae, 173
- Picrasma Blume, 173
- Picris L., 229
- Picrorhiza Royle ex Benth., 219
- Pieris D. Don, 203
- Pilea Lindl., 129
- Piloblephis Raf., 216
- Pilocarpus Vahl, 172
- Pilosella Hill, 229
- Pilosocereus Byles & Rowley, 138
- Pilostyles Guill.
- Pimelea Banks & Sol., 185
- Pimenta Lindl., 193
- Pimpinella L., 201
- Pinaropappus Less., 229
- Pinckneya Michx., 212
- Pinellia Ten., 253
- Pinguicula L., 222
- Piper L., 147
- Piperaceae, 100, 147
- Piperia Rydb., 259
- Piptanthus Sweet, 166
- Piptocarpha R.Br., 229
- Piptocoma Cass., 229
- Pipturus Wedd., 129

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

339

- Piqueria* Cav., 229  
*Piriqueta* Aubl., 187  
*Piscidia* L., 166  
*Pisonia* L., 134  
*Pistacia* L., 175  
*Pistia* L., 253  
*Pistorinia* DC., 158  
*Pisum* L., 166  
*Pitcairnia* L'Her., 248  
*Pithecellobium* Mart., 167  
Pittosporaceae, 79, 81, 162  
*Pittosporum* Banks ex Sol., 162  
*Pityopsis* Nutt., 229  
*Pityopus* Small, 204  
*Plagianthus* J.R. Forst. & G. Forst., 184  
*Plagiobothrys* Fisch. & C.A. Mey., 214  
*Plagiis* L'Her. ex DC., 229  
*Planera* J.F. Gmel., 128  
Plantaginaceae, 81, 223  
*Plantago* L., 223  
Platanaceae, 93, 116, 119, 157  
*Platanthera* Rich., 259  
*Platanus* L., 157  
*Platycapnos* (DC.) Bernh., 154  
*Platycarya* Siebold & Zucc., 126  
*Platycodon* A.DC., 226  
*Platycrater* Siebold & Zucc., 160  
*Platydesma* H. Mann, 172  
*Platyschuhria* (A. Gray) Rydb., 229  
*Platystemon* Benth., 153  
*Platytheca* Steetz, 174  
*Platythelys* Garay  
*Plectranthus* L'Her., 216  
*Plectritis* (Lindl.) DC., 224  
*Pleione* D. Don, 259  
*Pleiospilos* N.E.Br., 134  
*Pleodendron* Tiegh., 140  
*Pleuricospora* A. Gray, 203  
*Pleuropogon* R.Br., 251  
*Pleurospermum* Hoffm., 201  
*Pleurothallis* R.Br., 259  
*Pluchea* Cass., 229  
Plumbaginaceae, 74, 120, 206  
*Plumbago* L., 206  
*Plumeria* L., 210  
*Plummera* A. Gray, 229  
*Poa* L., 251  
Poaceae, 249  
*Podalyria* Willd., 166  
*Podistera* S. Watson, 201  
*Podocytisus* Boiss. & Heldr., 166  
Podophyllaceae, 145  
*Podophyllum* L., 145  
Podostemaceae, 98, 167  
*Podostemum* Michx., 167  
*Podranea* Sprague, 220  
*Poellnitzia* Uitewaal, 238  
*Pogogyne* Benth., 216  
*Pogonia* Juss., 259  
*Pogostemon* Desf., 216  
*Polanisia* Raf., 155  
Polemoniaceae, 84, 86, 88, 212  
*Polemonium* L., 212  
*Polianthes* L., 242



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

340

Index

- Poliomintha* A. Gray, 216  
*Poliothyrsis* Oliv., 186  
*Polycarpon* L., 136  
*Polycnemum* L., 137  
*Polycytenium* Greene, 156  
*Polycycnis* Rchb.f., 259  
*Polygala* L., 175  
 Polygalaceae, 75, 87, 121, 174  
 Polygonaceae, 97, 99, 100, 131  
*Polygonatum* Mill., 240  
*Polygonella* Michx., 132  
*Polygonum* L., 132  
*Polylepis* Ruiz & Pav., 164  
*Polypogon* Desf., 251  
*Polypremum* L., 218  
*Polyradicion* Garay, 259  
*Polyscias* J.R. Forst. & G. Forst., 200  
*Polystachya* Hook., 259  
*Polytaenia* DC., 201  
*Pomaderris* Labill., 182  
*Poncirus* Raf., 172  
*Pongamia* Vent., 166  
*Pontederia* L., 246  
 Pontederiaceae, 108, 246  
*Ponthieva* R.Br., 259  
*Populus* L., 127  
*Porana* Burm.f., 213  
*Porlieria* Ruiz & Pav., 169  
*Porophyllum* Adans., 229  
*Porroglossum* Schltr., 259  
*Portenschlagiella* Tutin, 201  
*Portulaca* L., 135  
 Portulacaceae, 60, 67, 70, 74, 79, 83, 135  
*Portulacaria* Jacq., 135  
*Posidonia* K. Koenig, 234  
 Posidoniaceae, 103, 234  
*Potamogeton* L., 233  
 Potamogetonaceae, 102, 105, 233  
*Potentilla* L., 164  
*Pothomorphe* Miq., 147  
*Pouteria* Aubl., 207  
*Pouzolzia* Gaudich., 129  
*Prasium* L., 216  
*Pratia* Gaudich., 226  
*Prenanthes* Rydb., 229  
*Prenanthes* L., 229  
*Prescottia* Lindl., 259  
*Prestoea* Hook.f., 252  
*Prestonia* R.Br., 210  
*Primula* L., 206  
 Primulaceae, 63, 83, 87, 101, 120, 205  
*Prinsepia* Royle, 164  
*Prionopsis* Nutt., 229  
*Pritchardia* Seem. & H. Wendl., 252  
*Pritzelago* Kuntze, 156  
*Priva* Adans., 215  
*Proboscidea* Schmidel, 221  
*Prockia* P. Browne ex L., 183  
*Prolongoa* Boiss., 229  
*Promenaea* Lindl., 259  
*Proserpinaca* L., 196  
*Prosopis* L., 167  
*Prostanthera* Labill., 216

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

341

- Protea* L., 130  
 Proteaceae, 93, 129  
*Proustia* Lag., 229  
*Prunella* L., 216  
*Prunus* L., 164  
*Psathyrostachys* Nevski, 251  
*Psathyrotes* A. Gray, 229  
*Pseudanamomis* Kausel, 193  
*Pseuderanthemum* Radlk., 220  
*Pseudobahia* (A. Gray) Rydb., 229  
*Pseudobombax* Dugand, 185  
*Pseudoclappia* Rydb., 229  
*Pseudolmedia* Trecul, 129  
*Pseudopanax* K. Koch, 200  
*Pseudophoenix* H. Wendl. ex Sarg., 252  
*Pseudorchis* Seg., 259  
*Pseudorlaya* (Murb.) Murb., 201  
*Pseudosasa* Makino ex Nakai, 251  
*Pseudostellaria* Pax, 136  
*Pseudotaenidia* Mack., 201  
*Pseudowintera* Dandy, 139  
*Psidium* L., 193  
*Psilocarphus* Nutt., 229  
*Psilochilus* Barb.Rodr., 259  
*Psilostrophe* DC., 229  
*Psilurus* Trin., 251  
*Psoralea* L., 166  
*Psorothamnus* Rydb., 166  
*Psychotria* L., 212  
*Psylliostachys* (Jaub. & Spach) Nevski, 206  
*Ptelea* L., 172  
*Pteleopsis* Engl., 195  
*Ptelidium* Thouars, 179  
*Pteralyxia* K.Schum., 210  
*Pteranthus* Forssk., 136  
 Pteridophyllaceae, 154  
*Pteridophyllum* Siebold & Zucc., 154  
*Pterocactus* K.Schum., 138  
*Pterocarpus* Jacq., 166  
*Pterocarya* Kunth, 126  
*Pterocaulon* Elliott, 229  
*Pterocephalus* Adans., 225  
*Pteroceras* Hasselt ex Hassk., 259  
*Pteroglossaspis* Rchb.f., 259  
*Pterolepis* (DC.) Miq., 194  
*Pterospora* Nutt., 203  
*Pterostylis* R.Br., 259  
*Pterostyrax* Siebold & Zucc., 207  
*Ptilimnium* Raf., 201  
*Ptilostemon* Cass., 229  
*Ptilotus* R.Br., 137  
*Ptychopetalum* Benth., 130  
*Ptychosperma* Labill., 252  
*Ptychotis* W.D.J. Koch, 201  
*Puccinellia* Parl., 251  
 ×*Pucciphippsia* Tzvelev, 251  
*Pueraria* DC., 166  
*Pulicaria* Gaertn., 229  
*Pulmonaria* L., 214  
*Pulsatilla* Mill., 144  
*Pultenaea* Sm., 166  
*Punica* L., 193

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

342

Index

- Punicaceae, 61, 193  
 Pupalia Juss., 137  
 Purpusia Brandegee, 164  
 Purshia DC. ex Poir., 164  
 Puschkinia Adams, 239  
 Putoria Pers., 212  
 Putterlickia Endl., 179  
 Puya Molina, 248  
 Pycnanthemum Michx., 216  
 Pycnanthus Warb., 140  
 Pycnostachys Hook., 216  
 Pyracantha M. Roem., 164  
 Pyrola L., 202  
 Pyrolaceae, 73, 75, 121, 202  
 Pyrolirion Herb., 244  
 Pyrostegia C. Presl, 220  
 Pyrrhoppappus DC., 229  
 Pyrularia Michx., 131  
 Pyrus L., 164  
 Pyxidantha Michx., 202  
  
 Quaqua N.E.Br., 211  
 Quararibea Aubl., 185  
 Quassia L., 173  
 Quercus L., 128  
 Quesnelia Gaudich., 248  
 Quillaja Molina, 164  
 Quillajaceae, 163  
 Quincula Raf., 217  
 Quintinia A.DC., 161  
 Quisqualis L., 195  
  
 Radiola Hill, 170  
 Raffaldia Godr., 156  
  
 Rafflesiaceae, 96, 97, 114, 118, 148  
 Rafinesquia Nutt., 229  
 Raillardia (A. Gray) Benth., 229  
 Rainiera Greene, 229  
 Rajania L., 246  
 Ramonda Rich., 222  
 Randia L., 212  
 Ranunculaceae, 65, 66, 67, 68, 87, 94, 95, 143  
 Ranunculus L., 144  
 Ranzania T. Ito, 145  
 Raoulia Hook.f. ex Raoul, 229  
 Rapanea Aubl., 205  
 Raphanus L., 156  
 Rapistrum Crantz, 156  
 Ratibida Raf., 229  
 Rauvolfia L., 210  
 Ravenala Adans., 256  
 Ravenia Vell., 172  
 Reaumuria L., 189  
 Rebutia K.Schum., 138  
 Redfieldia Vasey, 251  
 Reevesia Lindl., 185  
 Rehderodendron Hu, 207  
 Rehmannia Libosch. ex Fisch. & C.A. Mey., 219  
 Reichardia Roth, 229  
 Reimarochloa Hitchc., 251  
 Reineckea Kunth, 240  
 Reinwardtia Dumort., 170  
 Remirea Aubl., 255

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

343

- Remya* W.F.Hillebr. ex Benth., 229  
*Renanthera* Lour., 259  
*Renealmia* L.f., 256  
*Reseda* L., 156  
 Resedaceae, 66, 70, 72, 121, 156  
*Restrepia* Kunth, 259  
*Restrepiella* Garay & Dunst., 259  
*Retama* Raf., 166  
*Reverchonia* A. Gray, 171  
*Reynoldsia* A. Gray, 200  
*Reynosa* Griseb., 182  
*Reynoutria* Houtt., 132  
*Rhabdadenia* Mull. Arg., 210  
*Rhabdothamnus* A.Cunn., 222  
*Rhagadiolus* Scop., 229  
 Rhamnaceae, 60, 74, 95, 181  
*Rhamnus* L., 182  
*Rhaphidophora* Hassk., 253  
*Rhaphiolepis* Lindl., 164  
*Rhaphithamnus* Miers, 215  
*Rhapidophyllum* H. Wendl. & Drude, 252  
*Rhapis* L.f. ex Aiton, 252  
*Rhazya* Decne., 210  
*Rhektophyllum* N.E.Br., 253  
*Rheum* L., 132  
*Rhexia* L., 194  
*Rhinanthus* L., 219  
*Rhinephyllum* N.E.Br., 135  
*Rhipsalis* Gaertn., 138  
*Rhizobotrya* Tausch, 156  
*Rhizophora* L., 194  
 Rhizophoraceae, 59, 194  
*Rhodanthe* Lindl., 229  
*Rhodanthemum* Wilcox, Bremer & Humph., 229  
*Rhodiola* L., 158  
*Rhodochiton* Zucc. ex Otto & A. Dietr., 219  
*Rhododendron* L., 203  
*Rhododon* Epling, 216  
*Rhodohypoxis* Nel, 245  
*Rhodoleia* Champ. ex Hook., 158  
 Rhodoleiaceae, 158  
*Rhodomyrtus* (DC.) Rchb., 193  
*Rhodospatha* Poepp., 253  
*Rhodothamnus* Rchb., 203  
*Rhodotypos* Siebold & Zucc., 164  
*Rhoicissus* Planch., 182  
*Rhombophyllum* (Schwantes) Schwantes, 135  
*Rhopalostylis* H. Wendl. & Drude, 252  
*Rhus* L., 175  
*Rhynchosocorys* Griseb., 219  
*Rhynchosia* Lour., 166  
*Rhynchospora* Vahl, 255  
*Rhytidophyllum* Mart., 222  
*Ribes* L., 161  
*Richea* R.Br., 204  
*Ricinus* L., 171  
*Ricotia* L., 156  
*Ridolfia* Moris, 201  
*Rigidella* Lindl., 247  
*Rindera* Pall., 214

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

344

Index

- Rivina L., 132  
 Robinia L., 166  
 Rochefortia Sw., 214  
 Rochelia Rchb., 214  
 Rodgersia A. Gray, 159  
 Rodriguezia Ruiz & Pav., 259  
 Roemeria Medik., 153  
 Rohdea Roth, 240  
 Rolandra Rottb., 229  
 Rollinia A.St.-Hil., 140  
 Romanzoffia Cham., 214  
 Romneya Harv., 153  
 Romulea Maratti, 247  
 Rondeletia L., 212  
 Roridula Burm.f. ex L., 163  
 Roridulaceae, 75, 119, 121, 162  
 Rorippa Scop., 156  
 Rosa L., 164  
 Rosaceae, 62, 65, 71, 92, 94, 97, 120, 163  
 Roscoea Sm., 256  
 Rosmarinus L., 216  
 Rostraria Trin., 251  
 Rostrinucula Kudo, 216  
 Rotala L., 192  
 Rothmaleria Font Quer, 229  
 Rothmannia Thunb., 212  
 Rottboellia L.f., 251  
 Roupala Aubl., 130  
 Rousselia Gaudich., 129  
 Rouya Coincy, 201  
 Roystonea O.F. Cook, 252  
 Rubia L., 212  
 Rubiaceae, 64, 119, 211  
 Rubus L., 164  
 Rudbeckia L., 229  
 Ruellia L., 220  
 Rumex L., 132  
 Rupicapnos Pomel, 154  
 Ruppia L., 233  
 Ruppiceae, 103, 233  
 Ruschia Schwantes, 135  
 Ruscaceae, 106, 241  
 Ruscus L., 241  
 Russelia Jacq., 219  
 Ruta L., 172  
 Rutaceae, 68, 76, 80, 82, 88, 119, 122, 171  
 Ruttya Harv., 220  
 Sabal Adans., 252  
 Sabatia Adans., 209  
 Sabia Colebr., 177  
 Sabiaceae, 74, 120, 177  
 Sabicea Aubl., 212  
 Sabine DC., 166  
 Saccharum L., 251  
 Sacciolepis Nash, 251  
 Sachsia Griseb., 229  
 Sageretia Brongn., 182  
 Sagina L., 136  
 Sagittaria L., 230  
 Saintpaulia H. Wendl., 222  
 Sairocarpus D.A. Sutton, 219  
 Salicaceae, 91, 126  
 Salicornia L., 137  
 Salix L., 127  
 Salmea DC., 229  
 Salpichroa Miers, 217

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

345

- Salpiglossis Ruiz & Pav., 217  
 Salsola L., 137  
 Salvia L., 216  
 Sambucaceae, 224  
 Sambucus L., 224  
 Samolaceae, 206  
 Samolus L., 206  
 Sanchezia Ruiz & Pav., 220  
 Sandersonia Hook., 235  
 Sanguinaria L., 153  
 Sanguisorba L., 164  
 Sanicula L., 201  
 Sansevieria Thunb., 242  
 Santalaceae, 96, 98, 117, 118, 130  
 Santalum L., 131  
 Santolina L., 229  
 Sanvitalia Lam., 229  
 Sapindaceae, 76, 78, 101, 119, 176  
 Sapindus L., 176  
 Sapium P. Browne, 171  
 Saponaria L., 136  
 Sapotaceae, 82, 119, 206  
 Sarcandra Gardner, 148  
 Sarcobatus Nees, 137  
 Sarcocapnos DC., 154  
 Sarcocaulon (DC.) Sweet, 169  
 Sarcoc hilus R.Br., 259  
 Sarcococca Lindl., 181  
 Sarcocornia A.J. Scott, 137  
 Sarcodes Torr., 203  
 Sarcopoterium Spach, 164  
 Sarcostemma R.Br., 211  
 Sarmienta Ruiz & Pav., 222  
 Sarracenia L., 152  
 Sarraceniaceae, 67, 102, 118, 152  
 Sartwellia A. Gray, 229  
 Sasa Makino & Shibata, 251  
 Sassafras Nees, 142  
 Satureja L., 216  
 Satyrium Sw., 259  
 Saurauia Willd., 150  
 Sauromatum Schott, 253  
 Sauropus Blume, 171  
 Saururaceae, 93, 97, 100, 147  
 Saururus L., 147  
 Saussurea DC., 229  
 Sauvagesia L., 150  
 Savia Willd., 171  
 Saxifraga L., 159  
 Saxifragaceae, 62, 75, 76, 159  
 Scabiosa L., 225  
 Scadoxus Raf., 244  
 Scaevola L., 226  
 Scaligeria DC., 201  
 Scandix L., 201  
 Scaphyglottis Poepp. & Endl., 259  
 Schaefferia Jacq., 179  
 Schedonnardus Steud., 251  
 Schefflera J.R. Forst. & G. Forst., 200  
 Scheuchzeria L., 232  
 Scheuchzeriaceae, 103, 106, 232  
 Schiedea Cham. & Schltdl., 136  
 Schima Reinw. ex Blume, 151

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

346

Index

- Schinopsis Engl., 175  
 Schinus L., 175  
 Schisandra Michx., 141  
 Schisandraceae, 66, 94, 140  
 Schismatoglottis Zoll. & Moritzi, 253  
 Schismus P. Beauv., 251  
 Schistophragma Benth. ex Endl., 219  
 Schivereckia Andrz. ex DC., 156  
 Schizachne Hack., 251  
 Schizachyrium Nees, 251  
 Schizanthus Ruiz & Pav., 217  
 Schizopetalon Sims, 156  
 Schizophragma Siebold & Zucc., 160  
 Schizostachyum Nees, 251  
 Schizostylis Backh. & Harv., 247  
 Schkuhria Roth, 229  
 Schlegelia Miq., 219  
 Schlumbergera Lem., 138  
 Schoenocaulon A. Gray, 236  
 Schoenocrambe Greene, 156  
 Schoenolirion Torr. ex Durand, 239  
 Schoenorchis Blume, 259  
 Schoenus L., 255  
 Schoepfia Schreb., 130  
 Schomburgkia Lindl., 259  
 Schotia Jacq., 166  
 Schradera Vahl, 212  
 Schrankia Willd., 167  
 Schultesia Mart., 209  
 Schwalbea L., 219  
 Schwantesia Dinter, 135  
 Scilla L., 239  
 Scindapsus Schott, 253  
 Scirpus L., 255  
 Scleranthus L., 136  
 Scleria Bergius, 255  
 Sclerocactus Britton & Rose, 138  
 Sclerocarpus Jacq., 229  
 Sclerocarya Hochst., 175  
 Sclerochloa P. Beauv., 251  
 Sclerochorton Boiss., 201  
 Sclerolepis Cass., 229  
 Sclerolinon C.M. Rogers, 170  
 Scleropogon Phil., 251  
 Scoliopus Torr., 240  
 Scolochloa Link, 251  
 Scolosanthus Vahl, 212  
 Scolymus L., 229  
 Scoparia L., 219  
 Scopolia Jacq., 217  
 Scopulophila M.E. Jones, 136  
 Scorpiurus L., 166  
 Scorzonera L., 229  
 Scribneria Hack., 251  
 Scrophularia L., 219  
 Scrophulariaceae, 85, 88, 90, 218  
 Scutellaria L., 216  
 Scuticaria Lindl., 259  
 Scybalium Schott & Endl.,  
 Sebastiania Spreng., 171  
 Secale L., 251  
 Sechium P. Browne, 192

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

347

- Securidaca L., 175  
 Securinega Comm. ex Juss.,  
     171  
   × *Sedeveria* E. Walther, 158  
 Sedirea Garay & H.R. Sweet,  
     259  
 Sedum L., 158  
 Selago L., 219  
 Selenia Nutt., 156  
 Selenicereus (A. Berger) Britton  
   & Rose, 138  
 Selinocarpus A. Gray, 134  
 Selinum L., 201  
 Selliera Cav., 226  
 Semecarpus L.f., 175  
 Semele Kunth, 241  
 Semiaquilegia Makino, 144  
 Semiarundinaria Nakai, 251  
 Sempervivum L., 158  
 Senecio L., 229  
 Serapias L., 259  
 Serenoa Hook.f., 252  
 Serissa Comm. ex Juss., 212  
 Serjania Mill., 176  
 Serratula L., 229  
 Sesamoides Ortega, 156  
 Sesamum L., 221  
 Sesbania Scop., 166  
 Seseli L., 201  
 Sesleria Scop., 251  
 Sesuvium L., 135  
 Setaria P. Beauv., 251  
 Seymeria Pursh, 219  
 Shepherdia Nutt., 186  
 Sherardia L., 212  
 Shibataea Makino ex Nakai, 251  
 Shinnersoseris Tomb, 229  
 Shorea Roxb., 150  
 Shortia Torr. & A. Gray, 202  
 Sibara Greene, 156  
 Sibbaldia L., 164  
 Sibiraea Maxim., 164  
 Sibthorpia L., 219  
 Sicana Naudin,  
 Sicyos L., 192  
 Sicyosperma A. Gray, 192  
 Sida L., 184  
 Sidalcea A. Gray, 184  
 Siderasis Raf., 248  
 Sideritis L., 216  
 Sideroxylon L., 207  
 Sigesbeckia L., 229  
 Sigmatostalix Rchb.f., 259  
 Silaum Mill., 201  
 Silene L., 136  
 Silphium L., 229  
 Silybum Adans., 229  
 Simarouba Aubl., 173  
 Simaroubaceae, 77, 172  
 Simethis Kunth, 236  
 Simmondsia Nutt., 181  
 Simmondsiaceae, 101, 117,  
     181  
 Simsia Pers., 229  
 Sinacalia H. Rob. & Brettell,  
     229  
 Sinapis L., 156  
 Sinarundinaria Nakai, 251  
 Sinningia Nees, 222  
 Sinocrassula A. Berger, 158



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

348

Index

- Sinofranchetia* (Diels) Hemsl., 145  
*Sinojackia* Hu, 207  
*Sinomenium* Diels, 145  
*Sinowilsonia* Hemsl., 158  
*Siphoneugena* O. Berg, 193  
*Siphonoglossa* Oerst., 220  
*Siphonostegia* Benth., 219  
*Sison* L., 201  
*Sisymbrella* Spach, 156  
*Sisymbrium* L., 156  
*Sisyrinchium* L., 247  
*Sitanion* Raf., 251  
 × *Sitordeum* Bowden, 251  
*Sium* L., 201  
*Skimmia* Thunb., 172  
*Sloanea* L., 183  
*Smelowskia* C.A. Mey., 156  
*Smilacaceae*, 107, 119, 241  
*Smilax* L., 241  
*Smithiantha* Kuntze, 222  
*Smyrnum* L., 201  
*Sobolewskia* M. Bieb., 156  
*Sobralia* Ruiz & Pav., 259  
*Solandra* Sw., 217  
*Solanaceae*, 83, 85, 88, 89, 121, 217  
*Solanum* L., 217  
*Soldanella* L., 206  
*Soleirolia* Gaudich., 129  
*Solenanthus* Ledeb., 214  
*Solenomelus* Miers, 247  
*Solenostemon* Thonn., 216  
*Solidago* L., 229  
*Soliva* Ruiz & Pav., 229  
*Sollya* Lindl., 162  
*Sonchus* L., 229  
*Sonerila* Roxb., 194  
*Sophora* L., 166  
*Sophronitella* Schltr., 259  
*Sophronitis* Lindl., 259  
*Sorbaria* (Ser. ex DC.) A. Braun,  
 × *Sorbaronia* C.K. Schneid., 164  
 × *Sorbopyrus* C.K. Schneid., 164  
*Sorbus* L., 164  
*Sorghastrum* Nash, 251  
*Sorghum* Moench, 251  
*Sparaxis* Ker Gawl., 247  
*Sparganiaceae*, 105, 254  
*Sparganium* L., 254  
*Sparrmannia* L.f., 183  
*Sparrmanniaceae*, 183  
*Spartina* Schreb., 251  
*Spartium* L., 166  
*Spathicarpa* Hook., 253  
*Spathiphyllum* Schott, 253  
*Spathodea* P. Beauv., 220  
*Spathoglottis* Blume, 289  
*Speirantha* Baker, 240  
*Spergula* L., 136  
*Spergularia* (Pers.) J. Presl & C. Presl, 136  
*Spermacoce* L., 212  
*Spermolepis* Raf., 201  
*Sphaeralcea* A.St.-Hil., 184  
*Sphaerolobium* Sm., 166  
*Sphaeromeria* Nutt., 229

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

349

- Sphaerophysa* DC., 166  
*Sphedamnocarpus* Planch. ex Benth., 174  
*Sphenoclea* Gaertn., 226  
*Sphenopholis* Scribn., 251  
*Sphenopus* Trin., 251  
*Sphenosciadium* A. Gray, 201  
*Sphenostigma* Baker, 247  
*Sphinctospermum* Rose, 166  
*Spigelia* L., 208  
*Spilanthes* Jacq., 229  
*Spinacia* L., 137  
*Spiraea* L., 164  
*Spiranthes* Rich., 259  
*Spirodela* Schleid.,  
*Spodiopogon* Trin., 251  
*Spondias* L., 175  
*Sporobolus* R.Br., 251  
*Spraguea* Torr., 135  
*Sprekelia* Heist., 244  
*Stachydeoma* Small, 216  
*Stachys* L., 216  
*Stachytarpheta* Vahl, 215  
*Stachyuraceae*, 78, 187  
*Stachyurus* Siebold & Zucc., 187  
*Stackhousia* Sm., 180  
*Stackhousiaceae*, 77, 180  
*Stahelina* L., 229  
*Stahlia* Bello, 166  
*Stanhopea* Frost ex Hook., 259  
*Stanleya* Nutt., 156  
*Stapelia* L., 211  
*Stapelianthus* Choux ex A.C. White & B. Sloane, 211  
*Staphylea* L., 180  
*Staphyleaceae*, 76, 80, 180  
*Stauntonia* DC., 145  
*Stauracanthus* Link, 166  
*Stefanoffia* H. Wolff, 201  
*Stelis* Sw., 259  
*Stellaria* L., 136  
*Stellera* L., 185  
*Stenandrium* Nees, 220  
*Stenanthium* (A. Gray) Kunth, 236  
*Stenocactus* (K. Schum.) A.W. Hill, 138  
*Stenocarpus* R.Br., 130  
*Stenocereus* (A. Berger) Riccob., 138  
*Stenoglottis* Lindl., 259  
*Stenogonum* Nutt., 132  
*Stenogyne* Benth., 216  
*Stenomesson* Herb., 244  
*Stenosiphon* Spach, 196  
*Stenospermatum* Schott, 253  
*Stenotaphrum* Trin., 251  
*Stenotus* Nutt., 229  
*Stephanandra* Siebold & Zucc., 164  
*Stephanomeria* Nutt., 229  
*Stephanotis* Thouars, 211  
*Sterculia* L., 185  
*Sterculiaceae*, 68, 78, 100, 185  
*Sterigmotemum* M. Bieb., 156  
*Sternbergia* Waldst. & Kit., 244  
*Stetsonia* Britton & Rose, 138  
*Steveniella* Schltr., 259  
*Stevia* Cav., 229

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

350

Index

- Stictocardia* Hallier f., 213  
*Stigmaphyllon* A.Juss., 174  
*Stillingia* Garden ex L., 171  
*Stipa* L., 251  
*Stipagrostis* Nees, 251  
*Stipulicida* Michx., 136  
*Stoeberia* Dinter & Schwantes, 135  
*Stokesia* L'Her., 229  
*Stomatium* Schwantes, 135  
*Stratiotes* L., 231  
*Streblus* Lour., 129  
*Strelitzia* Aiton, 256  
 Strelitziaceae, 113, 120, 255  
*Streptanthes* Rydb., 156  
*Streptanthus* Nutt., 156  
*Streptocarpus* Lindl., 222  
*Streptopus* Michx., 240  
*Streptosolen* Miers, 217  
*Striga* Lour., 219  
*Strobilanthes* Blume, 220  
*Stromanthe* Sond., 257  
*Strombocactus* Britton & Rose, 138  
*Strongylodon* Vogel, 166  
*Strophanthus* DC., 210  
*Strophostyles* Elliott, 166  
*Struchium* P. Browne, 229  
*Strumpfia* Jacq., 212  
*Stuartia* L., 151  
 Styliidiaceae, 63, 226  
*Stylidium* Sw. ex Willd., 226  
*Stylisma* Raf., 213  
*Stylocline* Nutt., 229  
*Stylodon* Raf., 215  
*Stylogyne* A.DC., 205  
*Stylomecon* G. Taylor, 153  
*Stylophorum* Nutt., 153  
*Stylosanthes* Sw., 166  
*Stypandra* R.Br., 243  
*Styphelia* Sm., 204  
 Styracaceae, 63, 84, 207  
*Styrax* L., 207  
*Suaeda* Forssk. ex Scop., 137  
*Subularia* L., 156  
*Succisa* Haller, 225  
*Succisella* Beck, 225  
*Succowia* Medik., 166  
*Suckleya* A. Gray, 137  
*Suksdorfia* A. Gray, 159  
*Sullivantia* Torr. & A. Gray, 159  
*Suriana* L.,  
*Sutera* Roth, 219  
*Sutherlandia* R.Br. ex W.T. Aiton, 166  
*Swainsona* Salisb., 166  
*Swallenia* Soderstr. & H.F. Decker, 251  
*Swertia* L., 209  
*Swietenia* Jacq., 173  
*Sycopsis* Oliv., 158  
*Symbegonia* Warb., 191  
*Symphoricarpos* Duhamel, 224  
*Symphyandra* A.DC., 226  
*Symphysia* C. Presl, 203  
*Symphytum* L., 214  
*Symplocarpus* Salisb. ex Nutt., 253  
 Symplocaceae, 63, 207  
*Symplocos* Jacq., 208

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

351

- Synadenium* Boiss., 171  
*Synandra* Nutt., 216  
*Synandropadix* Engl., 253  
*Syncarpha* DC., 230  
*Synedrella* Gaertn., 230  
*Syngonanthus* Ruhland, 249  
*Syngonium* Schott, 253  
*Synsepalum* (A.DC.) Daniell, 207  
*Synthlipsis* A. Gray, 156  
*Synthyris* Benth., 219  
*Syntrichopappus* A. Gray, 230  
*Syrenia* Andrz. ex Besser, 156  
*Syringa* L., 208  
*Syringodea* Hook.f., 247  
*Syzygium* Gaertn., 193
- Tabebuia* Gomes ex DC., 220  
*Tabernaemontana* L., 210  
*Tacca* J.R. Forst. & G. Forst., 245  
 Taccaceae, 111, 119, 245  
*Taeniatherum* Nevski, 251  
*Taenidia* (Torr. & A. Gray) Drude, 201  
*Tagetes* L., 230  
*Talinopsis* A. Gray, 135  
*Talinum* Adans., 135  
*Talisia* Aubl., 176  
*Tamarindus* L., 166  
 Tamaricaceae, 70, 73, 77, 189  
*Tamarix* L., 189  
*Tamus* L., 246  
*Tanacetum* L., 230  
*Tanakea* Franch. & Sav., 159
- Tapeinochilos* Miq., 257  
*Taraxacum* Weber ex F.H. Wigg., 230  
*Tauscheria* Fisch. ex DC., 156  
*Tauschia* Schldtl., 201  
*Tecoma* Juss., 220  
*Tecomanthe* Baill., 220  
*Tecophilaea* Bertero ex Colla, 244  
 Tecophilaeaceae, 110, 121, 244  
*Teesdalia* R.Br., 156  
*Teesdaliopsis* (Willk.) Rothm., 156  
*Telekia* Baumg., 230  
*Telephium* L., 136  
*Telfairia* Hook., 192  
*Teliostachya* Nees, 220  
*Tellima* R.Br., 159  
*Telopea* R.Br., 130  
*Templetonia* R.Br. ex W.T. Aiton, 166  
*Tephrosia* Pers., 166  
*Teramnus* P. Browne, 166  
*Terminalia* L., 195  
*Ternstroemia* Mutis ex L.f., 151  
 Ternstroemiaceae, 151  
*Tessaria* Ruiz & Pav., 230  
 Tetracentraceae, 101, 142  
*Tetracentron* Oliv., 142  
*Tetraclea* A. Gray, 216  
*Tetracme* Bunge, 156  
*Tetracoccus* Engelm. ex Parry, 171  
*Tetradenia* Benth., 216  
 Tetradiclidaceae, 169

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

352

Index

- Tetradiclis* Steven ex M. Bieb., 169  
*Tetradymia* DC., 230  
*Tetragastris* Gaertn., 173  
*Tetragonia* L., 135  
*Tetragonotheca* L., 230  
*Tetramicra* Lindl., 259  
*Tetramolopium* Nees, 230  
*Tetranema* Benth., 219  
*Tetrapanax* (K. Koch) K. Koch, 200  
*Tetraplasandra* A. Gray, 200  
*Tetrapteryx* Cav., 174  
*Tetrastigma* (Miq.) Planch., 182  
*Tetratheca* Sm., 174  
*Tetrazygia* Rich. ex DC., 194  
*Teucrium* L., 216  
*Thalassia* Banks ex C. Koenig, 231  
*Thalia* L., 257  
*Thalictrum* L., 144  
*Thamnosma* Torr. & Frem., 172  
*Thapsia* L., 201  
*Thaspium* Nutt., 201  
Theaceae, 68, 82, 150  
*Thelesperma* Less., 230  
Thelegonaceae, 93, 100, 115, 196  
*Theligonum* L., 196  
*Thellungiella* O.E. Schulz, 156  
*Thelocactus* (K. Schum.) Britton & Rose, 138  
*Thelypodopsis* Rydb., 156  
*Thelypodium* Endl., 156  
*Themeda* Forssk., 251  
*Theobroma* L., 185  
*Theophrasta* L., 205  
Theophrastaceae, 83, 120, 204  
*Thermopsis* R.Br., 166  
*Thesium* L., 131  
*Thespesia* Sol. ex Correa, 184  
*Thevetia* L., 210  
*Thismia* Griff., 247  
*Thladiantha* Bunge, 192  
*Thlaspi* L., 156  
*Thompsonella* Britton & Rose, 158  
*Thorella* Briq., 201  
*Thouinia* Poit., 176  
*Thrinax* Sw., 252  
*Thunbergia* Retz., 220  
*Thunia* Rchb.f., 259  
*Thurovia* Rose, 230  
*Thymbra* L., 216  
*Thymelaea* Mill., 185  
Thymelaeaceae, 93, 185  
*Thymophylla* Lag., 230  
*Thymus* L., 216  
*Thysanocarpus* Hook., 156  
*Thysanotus* R.Br., 236  
*Tiarella* L., 159  
*Tibouchina* Aubl., 194  
*Tidestromia* Standl., 137  
*Tigridia* Juss., 247  
*Tilia* L., 183  
Tiliaceae, 68, 183  
*Tilingia* Regel, 201  
*Tillandsia* L., 248  
*Tinantia* Scheidw., 248

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

Index

353

- Tipularia Nutt., 259  
 Tiqulia Pers., 214  
 Titanopsis Schwantes, 135  
 Titanotrichum Soler., 222  
 Tithonia Desf. ex Juss., 230  
 Tococa Aubl., 194  
 Tofieldia Huds., 236  
 Tolmiea Torr. & A. Gray, 159  
 Tolpis Adans., 230  
 Tonella Nutt. ex A. Gray, 219  
 Toona (Endl.) M.Roem., 173  
 Tordylium L., 201  
 Torenia L., 219  
 Torilis Adans., 201  
 Torricellia DC., 198  
 Torricelliaceae, 61, 198  
 Torralbasia Krug & Urb., 179  
 Torreyochloa Church, 251  
 Tournefortia L., 214  
 Townsendia Hook., 230  
 Tozzia L., 219  
 Trachelium L., 226  
 Trachelospermum Lem., 210  
 Trachycarpus H. Wendl., 252  
 Trachymene Rudge, 201  
 Trachypogon Nees, 251  
 Trachystemon D. Don, 214  
 Tracyina S.F. Blake, 230  
 Tradescantia L., 248  
 Tragia L., 171  
 Tragopogon L., 230  
 Tragus Haller, 251  
 Trapa L., 192  
 Trapaceae, 60, 192  
 Traunsteinera Rchb., 259  
 Trautvetteria Fisch. & C.A. Mey., 144  
 Trema Lour., 128  
 Tremandraceae, 75, 80, 121, 174  
 Trepocarpus Nutt. ex DC., 201  
 Trevesia Vis., 200  
 Triadenium Raf., 152  
 Trianthera L., 135  
 Triaristella (Rchb.) Luer, 259  
 Tribulus L., 169  
 Tricardia Torr., 214  
 Trichilia P. Browne, 173  
 Trichocentrum Poepp. & Endl., 259  
 Trichocoronis A. Gray, 230  
 Trichodiadema Schwantes, 135  
 Tricholaena Schrad. ex Schult. & Schult.f., 251  
 Trichoneura Andersson, 251  
 Trichopilia Lindl., 259  
 Trichoptilium A. Gray, 230  
 Trichosanthes L., 192  
 Trichostema L., 216  
 Trichostigma A. Rich., 132  
 Tricyrtidaceae, 235  
 Tricyrtis Wall., 235  
 Tridax L., 230  
 Tridens Roem. & Schult., 251  
 Tridentea Haw., 211  
 Trientalis L., 206  
 Trifolium L., 166  
 Triglochin L., 232  
 Trigonella L., 166  
 Trigonidium Lindl., 259

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

354

Index

- Trigonotis Steven, 214  
 Triguera Cav., 217  
 Trilliaceae, 106, 108, 240  
 Trillium L., 240  
 Trimezia Salisb. ex Herb., 247  
 Trinia Hoffm., 201  
 Triodanis Raf., 226  
 Triolena Naudin, 194  
 Triosteum L., 224  
 Tripetaleia Siebold & Zucc.,  
     203  
 Triphasia Lour., 172  
 Triphora Nutt., 259  
 Triplachne Link, 251  
 Triplasis P. Beauv., 251  
 Triplochiton K. Schum., 185  
 Tripogandra Raf., 248  
 Tripogon Roem. & Schult., 251  
 Tripsacum L., 251  
 Tripterocalyx (Torr.) Hook.,  
     134  
 Tripterospermum Blume, 209  
 Tripterygium Hook.f., 179  
 Trisetaria Forssk., 251  
 Trisetum Pers., 251  
 Tristellateia Thouars, 174  
 Tritelleia Douglas ex Lindl., 239  
 Triteliopsis Hoover, 239  
 Triticum L., 251  
 Tritonia Ker Gawl., 247  
 Triumphetta L., 183  
 Trixis P. Browne, 230  
 Trochiscanthes W.D.J. Koch,  
     201  
 Trochocarpa R.Br., 204  
 Trochodendraceae, 101, 142  
 Trochodendron Siebold &  
     Zucc., 143  
 Trollius L., 144  
 Tromotriche Haw., 211  
 Tropaeolaceae, 67, 75, 169  
 Tropaeolum L., 169  
 Trophis P. Browne, 129  
 Tropidia Lindl., 259  
 Tropidocarpum Hook., 156  
 Tsusiophyllum Maxim., 203  
 Tuberia (Dunal) Spach, 188  
 Tulbaghia L., 239  
 Tulipa L., 235  
 Tumamoca Rose, 192  
 Turbina Raf., 213  
 Turgenia Hoffm., 201  
 Turgeniopsis Boiss., 201  
 Turnera L., 187  
 Turneraceae, 72, 187  
 Turpinia Vent., 180  
 Turraea L., 173  
 Turricula J.F. Macbr., 214  
 Tussilago L., 230  
 Tylecodon Toelken, 158  
 Tynnanthus Miers, 220  
 Typha L., 254  
 Typhaceae, 105, 254  
 Tyrinnus (Cass.) Cass., 230  
 Uebelmannia Buining, 138  
 Ugni Turcz., 193  
 Ulex L., 166  
 Ullucus Caldas, 135  
 Ulmaceae, 99, 119, 128

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

355

- Ulmus L., 128  
 Umbelliferae, 61, 120, 200  
 Umbellularia (Nees) Nutt., 142  
 Umbilicus DC., 158  
 Uncinia Pers., 255  
 Ungnadia Endl., 176  
 Uniola L., 251  
 Urceolina Rchb., 244  
 Urena L., 184  
 Urera Gaudich., 129  
 Urginea Steinh., 239  
 Urospermum Scop., 230  
 Ursinia Gaertn., 230  
 Urtica L., 129  
 Urticaceae, 92, 99, 115, 129  
 Urvillea Kunth, 176  
 Utricularia L., 222  
 Uvularia L., 235  
 Uvulariaceae, 235  
  
 Vaccaria Wolf, 136  
 Vacciniaceae, 203  
 Vaccinium L., 203  
 Vagaria Herb., 244  
 Valantia L., 212  
 Valeriana L., 224  
 Valerianaceae, 64, 224  
 Valerianella Mill., 224  
 Vallea Mutis ex L.f., 183  
 Vallesia Ruiz & Pav., 210  
 Vallisneria L., 231  
 Vanclevea Greene, 230  
 Vancouveria C. Morren & Decne., 145  
 Vanda Jones ex R.Br., 259  
  
 Vandopsis Pfitzer, 259  
 Vanheerdea L. Bolus ex H.E.K. Hartmann, 135  
 Vanilla Mill., 259  
 Vanzijlia L. Bolus, 135  
 Varilla A. Gray, 230  
 Vaseyochloa Hitchc., 251  
 Vauquelinia Correa ex Humb. & Bonpl., 164  
 Velezia L., 136  
 Vella DC., 156  
 Velloziaceae, 112, 245  
 Veltheimia Gled., 239  
 Venegasia DC., 230  
 Ventenata Koeler, 251  
 Veratrum L., 236  
 Verbascum L., 219  
 Verbena L., 215  
 Verbenaceae, 86, 89, 122, 215  
 Verbesina L., 230  
 Vernonia Schreb., 230  
 Veronica L., 219  
 Veronicastrum Heist. ex Fabr., 219  
 Verticordia DC., 193  
 Vestia Willd., 217  
 Vetiveria Bory, 251  
 Viburnaceae, 224  
 Viburnum L., 224  
 Vicia L., 166  
 Victoria Lindl., 146  
 Vigna Savi, 166  
 Viguiera Kunth, 230  
 Villadia Rose, 158  
 Viminaria Sm., 166



Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

356

Index

- Vinca* L., 210  
*Vincetoxicum* Wolf, 211  
*Viola* L., 187  
 Violaceae, 72, 73, 186  
*Virgilia* Poir., 166  
 Viscaceae, 97, 114, 118, 131  
*Viscum* L., 131  
*Visnea* L.f., 151  
 Vitaceae, 74, 82, 119, 120, 182  
*Vitaliana* Sessl., 206  
*Vitellariopsis* Baill. ex Dubard, 207  
*Vitex* L., 215  
*Vitis* L., 182  
*Volutaria* Cass., 230  
*Vriesea* Lindl., 248  
*Vulpia* C.C.Gmel., 251  
*Vulpiella* (Batt. & Trab.) Andr., 251  
  
*Wagenitzia* Dostal, 230  
*Wahlenbergia* Schrad. ex Roth, 226  
*Waldsteinia* Willd., 164  
*Wallenia* Sw., 205  
*Waltheria* L., 185  
*Wangenheimia* Moench, 251  
*Warea* Nutt., 156  
*Warrea* Lindl., 259  
*Wasabia* Matsum., 156  
*Washingtonia* H. Wendl., 252  
*Watsonia* Mill., 247  
*Weberocereus* Britton & Rose, 138  
*Wedelia* Jacq., 230  
  
*Weigela* Thunb., 224  
*Weinmannia* L., 161  
*Weldenia* Schult.f., 248  
*Westringia* Sm., 216  
*Whipplea* Torr., 160  
*Whitneya* A. Gray, 230  
*Wiedemannia* Fisch. & C.A. Mey., 216  
*Wigandia* Kunth, 214  
*Wilhelmsia* Rchb., 136  
*Wilkesia* A. Gray, 230  
*Willkommia* Hack., 251  
 Winteraceae, 66, 139  
*Wislizenia* Engelm., 155  
*Wissadula* Medik., 184  
*Wisteria* Nutt., 166  
*Withania* Pauquy, 217  
*Wolffia* Horkel ex Schleid., 253  
*Wolffiella* (Hegelm.) Hegelm., 253  
*Wulfenia* Jacq., 219  
*Wullfschlaegelia* Rchb.f., 259  
*Wyethia* Nutt., 230  
  
*Xanthisma* DC., 230  
*Xanthium* L., 230  
*Xanthocephalum* Willd., 230  
*Xanthoceras* Bunge, 176  
*Xanthorhiza* Marshall, 144  
*Xanthosoma* Schott, 253  
*Xatardia* Meisn. & Zeyh., 201  
*Xeranthemum* L., 230  
*Xerophyllum* Michx., 236  
*Xerosicyos* Humbert, 192  
*Ximenia* L., 130

Cambridge University Press

978-0-521-67877-3 - Practical Plant Identification: Including a Key to Native and Cultivated Flowering Plants in North Temperate Regions

James Cullen

Index

[More information](#)

## Index

357

- Xiphidium Aubl., 243  
 Xylobium Lindl., 259  
 Xylococcus Nutt., 203  
 Xylophia L., 140  
 Xylosma G. Forst., 186  
 Xyridaceae, 108, 249  
 Xyris L., 249  
  
 Yabea Koso-Pol., 201  
 Yeatesia Small, 220  
 Youngia Cass., 230  
 Yucca L., 242  
  
 Zaluzania Pers., 230  
 Zaluzianskya F.W. Schmidt,  
     219  
 Zannichellia L., 234  
 Zannichelliaceae, 103, 234  
 Zantedeschia Spreng., 253  
 Zanthoxylum L., 172  
 Zea L., 251  
 Zehneria Endl., 192  
 Zelkova Spach, 128  
  
 Zenobia D. Don, 203  
 Zephyranthes Herb., 244  
 Zeuxine Lindl., 259  
 Zieria Sm., 172  
 Zigadenus Michx., 236  
 Zingeria P.A. Smirn., 251  
 Zingiber Boehm., 256  
 Zingiberaceae, 113, 256  
 Zinnia L., 230  
 Zizania L., 251  
 Zizaniopsis Doll & Asch., 251  
 Zizia W.D.J. Koch, 201  
 Ziziphora L., 216  
 Ziziphus Mill., 182  
 Zornia J.F. Gmel., 166  
 Zosima Hoffm., 201  
 Zostera L., 234  
 Zosteraceae, 103, 233  
 Zoysia Willd., 251  
 Zuckia Standl., 137  
 Zygopetalum Hook., 259  
 Zygophyllaceae, 68, 69, 80, 169  
 Zygophyllum L., 169