

- Convolvulus stoloniferus*, ii. 385.  
 — *suaveolens*, ii. 394.  
 — *suffultus*, ii. 394.  
 — *sulphureus*, ii. 386.  
 — *superbus*, ii. 394.  
 — *tenuifolius*, ii. 398.  
 — *trifidus*, ii. 395.  
 — *variabilis*, ii. 395.  
 CONYZA, ii. 125.  
*Conyza*, ii. 129; iv. 150.  
*Conyza*?, ii. 126, 127.  
*Conyza absinthifolia*, ii. 127.  
 — *adnata*, ii. 125.  
 — *apurensis*, ii. 125.  
 — *asperifolia*, ii. 126.  
 — *chilensis*, ii. 126.  
 — *coronopifolia*, ii. 126.  
 — *cortesii*, ii. 126.  
 — *cortesii*, ii. 133.  
 — *fastigiata*, ii. 126.  
 — *gnaphalioides*, ii. 126.  
 — *hispida*, ii. 126.  
 — *lyrata*, ii. 126.  
 — *microcephala*, ii. 126.  
 — *obtusa*, ii. 127.  
 — *odorata*, ii. 133.  
 — *panamensis*, ii. 127.  
 — *pulchella*, ii. 127.  
 — *purpurascens*, ii. 133.  
 — *rivularis*, ii. 129.  
 — *sophiaefolia*, ii. 127.  
 — *sophiaefolia*, iv. 288.  
 — *subdecurrens*, ii. 127.  
 — *thesiifolia*, ii. 127.  
 — *tricuneata*, ii. 128.  
 COOPERIA, iii. 332.  
*Cooperia chlorosolen*, iii. 332.  
 — *drummondii*, iii. 332.  
 — *mexicana*, iii. 332.  
 COPAIFERA, i. 341.  
*Copaifera*, iv. 230.  
*Copaifera officinalis*, i. 342.  
 COPERNICIA, iii. 411.  
*Copernicia nana*, iii. 411.  
*Corallophyllum cæruleum*, ii. 286.  
 CORALLORHIZA, iii. 212.  
*Corallorhiza bulbosa*, ii. 213; iv. 304.  
 — *ehrenbergii*, iii. 212.  
 — *grandiflora*, iii. 213.  
 — *mexicana*, iii. 213.  
 — *mexicana*, iv. 294, 301, 305.  
 — *punctata*, iv. 89.  
 CORCHORUS, i. 139.  
*Corchorus argutus*, i. 139.  
 — *pilolobus*, i. 140; iv. 15.  
 — *pilosus*, i. 140.  
 — *siliquosus*, i. 140.  
 CORDIA, ii. 366.  
*Cordia*, iv. 213.  
*Cordia alba*, ii. 366.  
 — *ambigua*, ii. 366.  
 — *boissieri*, ii. 366.  
 — *brevispicata*, ii. 366.  
 — *cana*, ii. 366.  
 — *collococca*, ii. 366.  
 — *crenulata*, ii. 367.  
 — *crispiflora*, ii. 367.  
 — *dasycephala*, ii. 367.  
 — *dentata*, ii. 366.  
 — *diversifolia*, ii. 367.  
 — *dodecandra*, ii. 367; iv. 105.  
 — *elæagnoides*, ii. 367.  
 — *ferruginea*, ii. 367.  
 — *foliosa*, ii. 367.  
 — *gerascanthoides*, ii. 367.  
 — *gerascanthus*, ii. 367; iv. 113.  
 — *gerascanthus*, ii. 369; iv. 143.  
 — *globosa*, ii. 367; iv. 105.  
 — *greggii*, ii. 368.  
 — *hartwigiana*, ii. 368.  
 — *hermanniaefolia*, ii. 368.  
 — *hispida*, ii. 368.  
 — *interrupta*, ii. 368.  
 — *laxiflora*, ii. 368.  
 — *linearis*, ii. 368.  
 — *macrocephala*, ii. 368.  
 — *microcephala*, ii. 368.  
 — *oaxacana*, ii. 368.  
 — *obliqua*, ii. 368.  
 — *parvifolia*, ii. 368.  
 — *parvifolia*, ii. 369.  
 — *peruviana*, var. *mexicana*, ii. 368.  
 — *podocephala*, ii. 369; iv. 71.  
 — *rotata*, ii. 369.  
 — *rotundifolia*, ii. 369.  
 — *serratifolia*, ii. 369.  
 — *speciosa*, iv. 113.  
 — *tenuifolia*, ii. 369.  
 — *tinifolia*, ii. 369.  
 — *ulmifolia*, ii. 369.  
 CORDYLANTHUS, ii. 464.  
*Cordylanthus laxiflorus*, ii. 464.  
 — *wrightii*, ii. 464.  
*Cordyline*, iv. 274.  
 — *longifolia*, iii. 372.  
 — *parviflora*, iii. 372.  
 COREOPSIS, ii. 195.  
*Coreopsis*, iv. 231.  
 — *alata*, ii. 186.  
 — *amplexicaulis*, ii. 183.  
 — *anthemoides*, ii. 195; iv. 58.  
 — *artemisiaefolia*, ii. 200.  
 — *cardaminaefolia*, iv. 141.  
*Coreopsis diversifolia*, ii. 202.  
 — *drummondii*, ii. 195.  
 — *ferulaefolia*, ii. 202.  
 — *fætida*, ii. 184; iv. 57.  
 — *formosa*, ii. 199.  
 — *galeottii*, ii. 195.  
 — *georgina*, ii. 197.  
 — *heterophylla*, ii. 168.  
 — *liebmannii*, ii. 196.  
 — *linearifolia*, ii. 196.  
 — *mexicana*, ii. 196.  
 — *mutica*, ii. 196.  
 — *œrstediana*, ii. 196.  
 — *ovata*, ii. 185.  
 — *rudis*, ii. 196.  
 — *schaffneri*, iv. 58.  
 — *tetragona*, ii. 204.  
 — *trifoliata*, ii. 196.  
*Coriandrum sativum*, i. 571.  
 CORIARIA, i. 223.  
*Coriaria atropurpurea*, i. 223.  
 — *thymifolia*, i. 223.  
 — *thymifolia*, iv. 234.  
 CORIARIEÆ, i. 223.  
*Coriariæ*, iv. 178, 205, 217, 234.  
 CORISPERMUM, iii. 26.  
*Corispermum hyssopifolium*, iii. 26.  
 CORNACEÆ, i. 575.  
*Cornaceæ*, iv. 182, 204, 225.  
*Cornicularia bicolor*, iv. 149.  
*Cornidia radiata*, i. 383.  
*Cornucopiæ*, iii. 531.  
 CORNUS, i. 575.  
*Cornus*, iv. 147, 149.  
*Cornus disciflora*, i. 575.  
 — *excelsa*, i. 575.  
 — *florida*, i. 576.  
 — *grandis*, i. 575.  
 — *stricta*, i. 576.  
 — *tolucensis*, i. 576.  
 — *tuluccensis*, iv. 147.  
 CORNUTIA, ii. 539.  
*Cornutia grandifolia*, ii. 539.  
 — *longifolia*, ii. 539.  
 — *pyramidata*, ii. 539.  
 CORONARIEÆ, iii. 362.  
 CORRIGIOLA, iii. 11.  
*Corrigiola andina*, iii. 11; iv. 82.  
 — *littoralis*, iv. 82.  
 CORYANTHES, iii. 256.  
*Coryanthes*, iv. 152.  
 — *maculata*, iii. 256.  
 — *picturata*, iii. 256.  
 — *speciosa*, var., iii. 256.  
 — *speciosa*, iii. 256.  
 CORYDALIS, i. 28.  
*Corydalis aurea*, i. 28.