

- Draba tolucensis*, iv. 150, 283.
 — *unilateralis*, iv. 6.
 — *vulcanica*, i. 34.
Dracæna, iv. 274.
 — *parviflora*, iii. 372.
 DRACENEÆ, iii. 369.
 DRACOCEPHALUM, ii. 567.
Dracocephalum mexicanum, ii. 568;
 iv. 148.
 — *parviflorum*, ii. 567.
 — *speciosum*, ii. 570.
 — *variegatum*, ii. 570.
 — *virginianum*, ii. 570.
 DRACONTIUM, iii. 427.
Dracontium gigas, iii. 427.
 — *gigas*, iv. 278.
 — *pertusum*, iii. 427.
 — *repens*, iii. 434.
 — *scandens*, iii. 434.
Drejera greggii, ii. 522.
 — *juncea*, ii. 522.
 — *puberula*, ii. 523.
 — *thurberi*, ii. 523.
 — *virgata*, ii. 522.
 — *willdenowiana*, ii. 521.
 — *wrightii*, ii. 523.
 DREPANOCARPUS, i. 315.
Drepanocarpus, iv. 230.
 — *cyathiformis*, i. 315.
 — *inundatus*, i. 316.
 — *lunatus*, i. 315.
 — *lunatus*, iv. 230.
 — *microphyllus*, i. 316.
 — *mucronulatus*, i. 315.
Drepanospron polymorphum, iv. 31.
 — *scabrellum*, iv. 31.
 DRIMYS, i. 14.
Drimys, iv. 314, 234.
Drimys granatensis, i. 14.
 — *mexicana*, i. 14.
 — *sylvatica*, i. 14.
 DROSERACEÆ, iv. 179.
Droseraceæ, i. 399.
 DRYMARIA, i. 73.
Drymaria, i. 68; iv. 147, 236.
Drymaria arenarioides, i. 73.
 — *cordata*, i. 73.
 — *cordata*, i. 76; iv. 11.
 — *crassifolia*, iv. 11.
 — *effusa*, i. 73.
 — *fendleri*, iv. 11.
 — *frankenoides*, i. 73.
 — *glandulosa*, i. 73; iv. 11.
 — *glandulosa*, i. 76.
 — *gracilis*, i. 73.
 — *gracillima*, i. 74.
 — *grandiflora*, i. 73.
Drymaria hirsuta, i. 73.
 — *laxiflora*, i. 74.
 — *leptoclados*, i. 74.
 — *nodosa*, i. 74.
 — *palmeri*, i. 74.
 — *palustris*, i. 75.
 — *palustris*, iv. 11.
 — *pauciflora*, i. 75.
 — *pilosa*, i. 73.
 — *pilosa*, i. 76.
 — *polycarpoides*, i. 75; iv. 11.
 — *ramosissima*, i. 75.
 — *ramosissima*, iv. 11.
 — *suffruticosa*, iv. 11.
 — *villosa*, i. 75; iv. 11.
 — *xerophylla*, i. 75.
Drymoglossum, iii. 672.
 — *lanceolatum*, iii. 682.
 DRYMONIA, ii. 483.
Drymonia alloplectoides, ii. 483.
 — *conchocalyx*, ii. 483.
 — *mollis*, ii. 483.
 — *mucronulosa*, ii. 483.
 — *ovata*, ii. 483.
 — *parviflora*, ii. 483.
 — *punctata*, ii. 483.
 — *spectabilis*, ii. 483.
 — *turrialvæ*, ii. 483.
 — *warscewicziana*, ii. 483.
Drynaria angusta, iii. 654.
 — *araneosa*, iii. 655.
 — *cordifolia*, iii. 643.
 — *crassinervata*, iii. 661.
 — *elongata*, iii. 677.
 — *fulva*, iii. 655.
 — *lepidota*, iii. 661.
 — *lycopodioides*, iii. 663.
 — *mexicana*, iii. 661.
 — *prieurii*, iii. 677.
 — *stenoloma*, iii. 654, 669.
 — *torulosa*, iii. 654.
 — *vestita*, iii. 661.
 DRYOPETALON, i. 30.
Dryopetalon runcinatum, i. 30.
Duchassaingia glauca, i. 298.
Duhamelia, ii. 34.
 — *patens*, ii. 34.
Dulongia acuminata, i. 385.
 — *integerrima*, i. 385.
 — *laticuspis*, i. 385.
Dumerilia alamani, ii. 255; iv. 64.
 — *humboldtii*, ii. 256; iv. 65.
 DUNALIA, ii. 424.
Dunalia ramiflora, ii. 425.
Dunantia achyranthes, ii. 167.
 DURANTA, ii. 537.
Duranta ellisia, ii. 537.
Duranta inermis, ii. 537.
 — *jalapensis*, iv. 302.
 — *plumieri*, ii. 537; iv. 107.
 — *plumieri*, iv. 166.
 — *spinosa*, ii. 537.
 — *xalapensis*, ii. 537.
Dysmicodon perfoliatum, ii. 271.
 DYSODIA, ii. 218.
Dysodia acerosa, ii. 220.
 — *appendiculata*, ii. 219; iv. 60,
 61.
 — *chrysanthemoides*, ii. 219.
 — *chrysanthemoides*, iv. 61.
 — *fastigiata*, ii. 219.
 — *glandulosa*, ii. 219.
 — *grandiflora*, ii. 219; iv. 60.
 — *incana*, ii. 219.
 — *integerrima*, ii. 219.
 — *integrifolia*, iv. 61.
 — *montana*, iv. 60.
 — *pubescens*, ii. 219; iv. 61.
 — *serratifolia*, ii. 221.
 — *squamosa*, iv. 61.
 — *tagetiflora*, iv. 61.
 — *tagetiflora*, ii. 219.
Dysodium divaricatum, ii. 145.
Dyssodia, ii. 218.
 — *porophyllum*, ii. 218.
 EBENACEÆ, iii. 299; iv. 67.
Ebenaceæ, iv. 186, 204.
 ECASAPHYLLUM, i. 314.
Ecastaphyllum, iv. 230.
 — *brownei*, i. 314; iv. 112.
 — *brownei*, iv. 230.
 — *molle*, i. 314.
 ECHEANDIA, iii. 375.
Echeandia albiflora, iii. 376.
 — *graminea*, iii. 375.
 — *hænkeana*, iii. 376.
 — *leptophylla*, iii. 375.
 — *leucantha*, iii. 376.
 — *parviflora*, iv. 91.
 — *terniflora*, iii. 376.
Echeandra terniflora, iv. 295.
 — —, var. *angustifolia*, iii. 375.
Echeveria, i. 387; iv. 120, 149, 241,
 262.
 — *acutifolia*, i. 387.
 — *agavoides*, i. 387.
 — *albiflora*, i. 388.
 — *bifida*, i. 388.
 — *cæspitosa*, i. 389.
 — *campanulata*, i. 389.
 — *canaliculata*, i. 389.
 — *cymosa*, i. 389.