

- Elaphoglossum longifolium*, iii. 686.  
 — *revolutum*, iii. 690.  
 — *salvini*, iii. 688.  
 ELAPHRIUM, i. 178.  
*Elaphrium*, i. 177.  
*Elaphrium aloexylon*, i. 178.  
 — *aloexylon*, iv. 20.  
 — *ariense*, i. 178.  
 — *ariense*, iv. 21.  
 — *bicolor*, i. 178.  
 — *bicolor*, iv. 20.  
 — *bipinnatum*, iv. 19.  
 — *copalliferum*, i. 179.  
 — *copalliferum*, iv. 21.  
 — *crenatum*, i. 179.  
 — *cuneatum*, iv. 20.  
 — *excelsum*, i. 179.  
 — *excelsum*, iv. 20.  
 — *fagaroides*, i. 179.  
 — *fagaroides*, iv. 19.  
 — *glabrifolium*, i. 179.  
 — *glabrifolium*, iv. 20.  
 — *grandifolium*, i. 179.  
 — *grandifolium*, iv. 19.  
 — *graveolens*, i. 179.  
 — *graveolens*, iv. 19.  
 — *integrifolium*, iv. 18.  
 — *jorullense*, i. 179.  
 — *jorullense*, iv. 20.  
 — *lancifolium*, i. 179.  
 — *lancifolium*, iv. 18.  
 — *lanuginosum*, i. 179.  
 — *lanuginosum*, iv. 20.  
 — *ovalifolium*, i. 179.  
 — *ovalifolium*, iv. 18.  
 — *penicillatum*, i. 179.  
 — *penicillatum*, iv. 20.  
 — *pubescens*, i. 179.  
 — *simplicifolium*, i. 180.  
 — *simplicifolium*, iv. 18.  
 — *tatamaco*, iv. 19.  
 — *torulosum*, i. 180.  
 ELATERIEÆ, i. 486.  
 ELATERIUM, i. 488.  
*Elaterium biflorum*, i. 490.  
 — *brachystachyum*, i. 489.  
 — *carthaginense*, i. 488.  
 — *ciliatum*, i. 488.  
 — *cordatum*, iv. 233.  
 — *coulteri*, i. 487.  
 — *filiforme*, i. 488.  
 — *floribundum*, iv. 303.  
 — *gemellum*, i. 487.  
 — *gracile*, i. 488.  
 — *hastatum*, i. 489.  
 — *longiflorum*, i. 488.  
 — *pubescens*, i. 487.  
*Elaterium quadrifidum*, i. 488.  
 — *quinquefidum*, i. 483.  
 — *rubiflorum*, i. 490.  
 — *tamnoides*, i. 490.  
 — *torquatum*, i. 487.  
 — *trilobatum*, iv. 41.  
 — *wrightii*, i. 487.  
 ELATINACEÆ, iv. 205.  
 ELATINE, iv. 12.  
*Elatine americana*, iv. 12.  
 — *americana*, i. 81.  
 ELATINEÆ, iv. 12.  
*Elatineæ*, i. 81; iv. 174, 216, 224.  
*Electra galeottii*, ii. 195.  
 — *mexicana*, ii. 196.  
*Eleocharis*, iii. 454.  
*Eleogenus capitatus*, iii. 455.  
 — *nodulosus*, iii. 456.  
 ELEPHANTOPUS, ii. 76.  
*Elephantopus angustifolius*, ii. 76;  
 iv. 49.  
 — *carolinianus*, ii. 76.  
 — *cuneifolius*, iv. 49.  
 — *martii*, ii. 76.  
 — *mollis*, ii. 76.  
 — *scaber*, ii. 76.  
 — *spicatus*, ii. 76.  
 — *tomentosus*, ii. 76.  
*Elephantosis angustifolia*, ii. 76.  
 ELEUSINE, iii. 565.  
*Eleusine ægyptiaca*, iii. 565; iv.  
 114.  
 — *gouini*, iii. 565.  
 — *inæqualis*, iii. 565.  
 — *indica*, iii. 565; iv. 109, 114.  
 — *mucronata*, iii. 565.  
 — *rigidifolia*, iii. 565.  
 — *scabra*, iii. 565.  
 — *virgata*, iii. 566.  
 ELEUTHERANTHERA, ii. 171.  
*Eleutheranthera ovata*, ii. 171.  
*Eleutherine plicata*, iii. 328.  
*Eleutheropetalum ernesti-augusti*,  
 iii. 404.  
 — *sartorii*, iii. 406.  
*Elichrysum lavandulæfolium*, ii. 134.  
 ELIONURUS, iii. 520.  
*Elionurus candidus*, iii. 520.  
 — *ciliaris*, iii. 520.  
 — *ciliaris*, iv. 301.  
 — *tripsacoides*, iii. 521.  
 — *tripsacoides*, iii. 520.  
 ELLEANTHUS, iii. 217.  
*Elleanthus capitatus*, iii. 217.  
 — *capitatus*, iii. 218.  
 — *hymenophorus*, iii. 217.  
 — *linifolius*, iii. 217.  
*Ellimia ruderalis*, i. 46.  
 ELLISIA, ii. 358.  
*Ellisia chrysanthemifolia*, ii. 358.  
*Ellisiophyllum*, iv. 255.  
*Elodea canadensis*, iii. 196.  
 ELVIRA, ii. 141.  
*Elvira*, iv. 233.  
*Elvira biflora*, ii. 141.  
 ELYMUS, iii. 585.  
*Elymus*, iv. 148.  
*Elymus mexicanus*, iii. 585.  
 — *sabulosus*, iii. 585.  
 — *sitanion*, iii. 585.  
 — *sitanion*, iv. 279.  
 — *virginicus*, iii. 586.  
 ELYTRARIA, ii. 500.  
*Elytraria apargiæfolia*, ii. 501.  
 — *bromoides*, ii. 501; iv. 79.  
 — *caulescens*, ii. 501.  
 — *fasciculata*, ii. 501.  
 — *frondosa*, ii. 501.  
 — *microstachya*, ii. 501.  
 — *pachystachya*, ii. 501.  
 — *ramosa*, ii. 501.  
 — *tridentata*, ii. 501; iv. 79.  
*Emilia sonchifolia*, ii. 235.  
*Emmenanthe*, ii. 360.  
*Emorya*, iv. 142.  
*Empetraceæ*, iii. 181; iv. 194.  
*Empetrum nigrum*, iii. 181.  
*Enantiocuphea panamensis*, i. 444.  
 ENCELIA, ii. 183.  
*Encelia albescens*, ii. 183.  
 — *amplexicaulis*, ii. 183.  
 — *amplexicaulis*, iv. 57.  
 — *cordata*, ii. 183.  
 — *cordata*, iv. 57.  
 — *exaristata*, ii. 183.  
 — *farinosa*, iv. 142.  
 — *foetida*, ii. 183.  
 — *foetida*, iv. 57.  
 — *ghiesbreghtiana*, iv. 57.  
 — *ghiesbreghtii*, ii. 184.  
 — *grandiflora*, ii. 184.  
 — *halimifolia*, ii. 184; iv. 57.  
 — *heterophylla*, ii. 184.  
 — *hispida*, ii. 184.  
 — *lagascaeformis*, ii. 184.  
 — *mexicana*, ii. 184; iv. 57.  
 — *microphylla*, ii. 184.  
 — *polycephala*, ii. 184.  
 — *sanguinea*, ii. 185.  
 — *sericea*, ii. 185; iv. 57.  
 — *subaristata*, ii. 185; iv. 57.  
*Encephalartos latifolius*, iii. 194.  
*Enckea californica*, iii. 56.  
 — *ceanothifolia*, iii. 47.