

Lupinus leptophyllus, iv. 149.
 — *maderensis*, i. 230.
 — *marshallianus*, i. 230.
 — *mexicanus*, i. 230.
 — *mexicanus*, iv. 284.
 — *montanus*, i. 230.
 — *montanus*, iv. 284.
 — *mutabilis*, i. 230.
 — *pilosissimus*, i. 231.
 — *pilosissimus*, iv. 284.
 — *pulchellus*, i. 231.
 — *pusillus*, i. 231.
 — *ramosissimus*, i. 231.
 — *stipulatus*, i. 231.
 — *sylvaticus*, i. 231.
 — *uncinatus*, i. 231.
 — *vaginatus*, i. 231.
 — *vaginatus*, iv. 149, 284.
 LUXEMBERGIEÆ, i. 176.
 LUZIOLA, iii. 513.
Luziola, iv. 280.
 — *alabamensis*, iii. 513.
 — *mexicana*, iii. 513.
 — *peruviana*, iii. 513.
 LUZULA, iii. 400.
Luzula, iv. 149, 150.
 — *barbata*, iii. 400.
 — *caricina*, iii. 400.
 — *caricina*, iv. 296.
 — *denticulata*, iii. 400.
 — *denticulata*, iv. 296.
 — *gigantea*, iii. 400.
 — *gigantea*, iv. 296.
 — *interrupta*, iii. 400.
 — *laetevirens*, iii. 400.
 — *latifolia*, iii. 400.
 — *racemosa*, iii. 400.
 — *racemosa*, iv. 296.
 — *spicata*, iii. 400.
 — *vulcanica*, iii. 400.
 LUZURIAGEÆ, iii. 367.
 LYCASTE, iii. 253.
Lycaste aciantha, iii. 264.
 — *aromatica*, iii. 253.
 — *biseriata*, iii. 253.
 — *brevispatha*, iii. 253.
 — *candida*, iii. 253.
 — *chrysoptera*, iii. 254.
 — *cochleata*, iii. 254.
 — *consobrina*, iii. 254.
 — *crinita*, iii. 254.
 — *cruenta*, iii. 254.
 — *deppei*, iii. 254.
 — *dowiana*, iii. 254.
 — *lasioglossa*, iii. 254.
 — *leucantha*, iii. 254.
 — *leucantha*, iii. 253.
 — *macrophylla*, iii. 254.

Lycaste plana, iii. 254.
 — *skinneri*, iii. 254.
 — *sordida*, iii. 253.
 — *tricolor*, iii. 255.
 — *xytriophora*, iii. 255.
Lychnis pulchra, i. 66.
 LYCIUM, ii. 425.
Lycium barbinodum, ii. 426.
 — *barbinodum*, iv. 113.
 — *berlandieri*, ii. 426.
 — *brachyanthum*, ii. 426.
 — *carolinianum*, ii. 426.
 — *exsertum*, iv. 75.
 — *macrodon*, iv. 75.
 — *macrophyllum*, ii. 424.
 — *pallidum*, ii. 426.
 — *palmeri*, ii. 426.
 — *parviflorum*, ii. 426.
 — *quadrifidum*, ii. 426.
 — *schaffneri*, ii. 426.
 — *senticosum*, ii. 426.
 — *stolidum*, ii. 426.
 — *torreyi*, ii. 426.
 LYCOMORMIUM, iii. 252.
Lycomormium cerinum, iii. 252.
 LYCOPERSICUM, ii. 403.
Lycopersicum esculentum, ii. 403.
 LYCOPODIACEÆ, iii. 700; iv. 95.
Lycopodiaceæ, iv. 200, 204.
 LYCOPODIUM, iii. 700.
Lycopodium, iii. 705; iv. 147, 148.
 — *acerosum*, iii. 703.
 — *axillare*, iii. 702.
 — *cernuum*, iii. 701.
 — *chilense*, iii. 705.
 — *circinale*, iii. 705.
 — *clavatum*, iii. 701.
 — *clavatum*, iv. 282, 298.
 — *complanatum*, iii. 701.
 — *contiguum*, iii. 701.
 — *cristatum*, iii. 701.
 — *dichotomum*, iii. 701.
 — *diffusum*, iii. 705.
 — *erythropus*, iii. 705.
 — *exaltatum*, iii. 706.
 — *flabellatum*, iii. 706, 707.
 — *fontinaloides*, β . *mexicanum*, iii. 703.
 — *fruticulosum*, iii. 706.
 — *geniculatum*, iii. 707.
 — *gracile*, iii. 706.
 — *gramineum*, iii. 702.
 — *insulare*, iii. 702.
 — *lepidophyllum*, iii. 707.
 — *linifolium*, iii. 702.
 — *mandiocanum*, iii. 701.
 — *microphyllum*, iii. 708.
 — *microstachyum*, iii. 706.

Lycopodium mollicomum, iii. 702.
 — *nitens*, iii. 702.
 — *passerinoides*, iii. 702.
 — *piliferum*, iii. 701.
 — *pithyoides*, iii. 701.
 — *reflexum*, iii. 702.
 — *sargassifolium*, iii. 702.
 — *serpens*, iii. 709.
 — *serratum*, iii. 702.
 — *stoloniferum*, iii. 706.
 — *subulatum*, iii. 702.
 — *taxifolium*, iii. 702.
 — *tenue*, iii. 703.
 — *thyoides*, iii. 701.
 — *trichiatum*, iii. 701.
 — *trichophyllum*, iii. 701.
 — *verticillatum*, iii. 703.
 LYCOSERIS, ii. 254.
Lycoseris grandis, ii. 254.
 — *latifolia*, ii. 254.
 — *mexicana*, ii. 254.
 — *squarrosa*, ii. 254; iv. 113.
 LYCURUS, iii. 544.
Lycurus phalaroides, iii. 544.
 — *phleoides*, iii. 544.
Lygistum spicatum, ii. 32.
 LYGODIUM, iii. 694.
Lygodium commutatum, iii. 695.
 — *digitatum*, iii. 694.
 — *hastatum*, iii. 695.
 — *heterodoxum*, iii. 695.
 — *mexicanum*, iii. 695.
 — *mexicanum*, iii. 695.
 — *pubescens*, iii. 695.
 — *oligostachyum*, iii. 695.
 — *polymorphum*, iii. 695; iv. 300.
 — *scandens*, iii. 695.
 — *schiedeanum*, iii. 695.
 — *venustum*, iii. 695; iv. 114.
 — *volubile*, iii. 695; iv. 114.
Lyncea hispida, ii. 456.
Lyonia ferruginea, ii. 282.
 — *rigida*, ii. 282.
 — *squamulosa*, ii. 282.
 LYSILOMA, i. 355.
Lysiloma acapulcensis, i. 356.
 — *aurita*, i. 356.
 — *guachapele*, i. 356.
 — *microphylla*, i. 356.
 — *schiedeana*, i. 356.
 — *schiedeana*, iv. 99.
 — *tergemina*, i. 356.
 LYSIMACHIA, ii. 288.
Lysimachia glaucophylla, ii. 288.
 — *lubinioides*, ii. 288.
 LYTHRACEÆ, i. 435; iv. 36, 100.
Lythraceæ, iv. 180, 217, 225, 230, 233, 243.