

- Gurania costaricensis*, i. 485.
 — *levyana*, i. 485.
 — *makoyana*, i. 485.
 — *seemanniana*, i. 485.
 — *wageneriana*, i. 485.
 GUSTAVIA, i. 413.
Gustavia angustifolia, i. 413.
 — *insignis*, i. 413.
 — *latifolia*, i. 413.
 — *salviniae*, i. 413.
 — *speciosa*, i. 413.
 — *superba*, i. 413.
Guthnickia atrosanguinea, ii. 474.
 — *foliosa*, ii. 474.
 — *mimuliflora*, ii. 473.
 GUTIERREZIA, ii. 111.
Gutierrezia, iv. 51.
 — *alamani*, ii. 109.
 — *berlandieri*, ii. 111.
 — *coulteri*, ii. 111.
 — *euthamiae*, ii. 112.
 — *glutinosa*, ii. 112.
 — *gymnospermoides*, ii. 111.
 — *microcephala*, ii. 112; iv. 52.
 — *sphaerocephala*, ii. 112.
 — *texana*, ii. 112.
 — *wrightii*, ii. 112.
 GUTTIFERÆ, i. 85; iv. 97.
Guttiferae, iv. 174, 203, 216, 230.
Gyas florida, iii. 214.
 — *verecunda*, iii. 215.
Gymnacanthus campestris, ii. 504.
 — *geminiflorus*, ii. 505.
 — *schlechtendalianus*, ii. 507.
Gymnadenia neottiioides, iv. 90.
 — *propinqua*, iv. 90.
Gymnalypha jacquini, iii. 129.
 GYMNANTHES, iii. 136.
Gymnanthes actinostemoides, iii. 136.
 — *longipes*, iii. 137.
 — *riparia*, iii. 137.
 — *schlechtendaliana*, iii. 137.
 — *treculiana*, iii. 136.
Gymnocalycinum reductum, i. 531, 545.
 GYMNOCORONIS, ii. 79.
Gymnocoronis latifolia, ii. 79.
 GYMNORHAMME, iii. 676.
Gymnogramme asplenoides, iii. 676.
 — *calomelanos*, iii. 676; iv. 114.
 — *calomelanos*, iii. 679.
 — *chærophylla*, iii. 676.
 — *cheilosorus*, iii. 676.
Gymnogramme dealbata, iii. 673, 679.
 — *diplozoides*, iii. 676.
 — *ehrenbergiana*, iii. 677.
 — *elongata*, iii. 677.
 — *ferruginea*, iii. 677; iv. 116.
 — *flexuosa*, iii. 677.
 — *hispida*, iii. 677.
 — *leptophylla*, iii. 677.
 — *linkiana*, iii. 676.
 — *mexicana*, iii. 678.
 — *microcarpa*, iii. 656.
 — *nivea*, iii. 674.
 — *palmata*, iii. 682.
 — *pedata*, iii. 677.
 — *pedata*, iii. 678.
 — *peruviana*, iii. 676.
 — *pilosa*, iii. 678.
 — *pilosa*, iv. 298.
 — *podophylla*, iii. 677.
 — *polypodioides*, iii. 657, 676.
 — *procurrens*, iii. 678.
 — *pumila*, iii. 678.
 — *retrofracta*, iii. 677.
 — *rufa*, iii. 678.
 — *rupestris*, iii. 676.
 — *salvinii*, iii. 678.
 — *sinuata*, iii. 675.
 — *tartarea*, iii. 679.
 — *trifoliata*, iii. 679; iv. 116.
 — *totla*, iii. 676.
 GYMNOLOMIA, ii. 161.
Gymnolomia cinerascens, ii. 161.
 — *encelioides*, iv. 57.
 — *ensifolia*, ii. 161.
 — *flava*, ii. 161.
 — *ghiesbreghtii*, ii. 162.
 — *greggii*, ii. 162.
 — *latibracteata*, ii. 162.
 — *microcephala*, ii. 162.
 — *multiflora*, ii. 162.
 — *parkinsonii*, ii. 163.
 — *patens*, ii. 163.
 — *pinnatilobata*, ii. 163.
 — *rudbeckioides*, ii. 163.
 — *squarrosa*, ii. 163.
 — *subflexuosa*, ii. 163.
 — *tenuifolia*, ii. 163.
 GYMNOPOGON, iii. 560.
Gymnopogon longifolius, iii. 560.
 — *virletii*, iii. 560.
Gymnopsis, ii. 161.
 — *costaricensis*, ii. 163.
 — *dentata*, ii. 164.
 — *divaricata*, ii. 164.
 — *microcephala*, ii. 171.
Gymnopsis schiedeana, ii. 164.
 — *uniserialis*, ii. 164.
 — *vulcanica*, ii. 163.
Gymnopteris aliena, iii. 683.
 — *hastata*, iii. 683.
 — *irregularis*, iii. 683.
 — *portoricensis*, iii. 683.
 GYMNOSPERMA, ii. 109.
Gymnosperma corymbosum, ii. 109.
 — *eriocarpum*, ii. 109.
 — *multiflorum*, ii. 109.
 — *oppositifolium*, iv. 59.
 — *scoparium*, ii. 109.
 GYMNOSPERMÆ, iii. 182.
Gymnospermæ, iv. 208, 209, 218, 219, 227.
Gymnosporia, i. 188.
Gymnostillingia acutifolia, iii. 135.
 — *macrantha*, iii. 135.
Gymnostomum, iv. 148.
Gymnotheca laxa, iii. 696.
Gymnothrix, iii. 509.
 — *bambusiformis*, iii. 507.
 — *complanata*, iii. 507.
 — *crinita*, iii. 508, 509.
 — *distachya*, iii. 509.
 — *grisebachiana*, iii. 508.
 — *mexicana*, iii. 508.
 — *nervosa*, iii. 508.
 — *tristachya*, iii. 509.
Gynamblosis maritima, iii. 114.
 GYNANDROPSIS, i. 42.
Gynandropsis grandiflora, iv. 7.
 — *speciosa*, i. 43; iv. 7.
Gyneria sagittata, iii. 571.
 GYNERIUM, iii. 570.
Gynerium saccharoides, iii. 571.
Gynoxys berlandieri, ii. 236.
 — *cumingii*, ii. 237.
 — *fragrans*, ii. 247.
 — *hænkei*, ii. 242.
Gyandra chironioides, ii. 346.
 — *speciosa*, ii. 346.
 GYROCARPÆ, i. 405.
 GYROCARPUS, i. 405.
Gyrocarpus americanus, i. 405.
 — *gærtneri*, i. 405.
 — *humboldtii*, i. 405.
 — *jacquini*, i. 405.
 — *schiedeii*, i. 405.
 HABENARIA, iii. 304.
Habenaria, iv. 269, 271.
 — *acutiflora*, iv. 90, 304, 305.