

- HECHTIA, iii. 317.
 Hechtia argentea, iii. 317.
 — *argentea*, iii. 318.
 — *cordylinoides*, iii. 318.
 — *ghiesbreghtii*, iii. 318.
 — *ghiesbreghtii*, iii. 317.
 — *glomerata*, iii. 318.
 — *schottii*, iii. 318.
 — *stenopetala*, iii. 318.
Hecistopteris pumila, iii. 678.
Heckeria peltata, iii. 53.
 — *umbellata*, iii. 56.
Hectorea, ii. 113.
 — *viscosissima*, ii. 114.
 HECUBÆA, ii. 211.
Hecubæa scorzoneraefolia, ii. 211.
 HEDEOMA, ii. 547.
Hedeoma costata, ii. 547.
 — *dentata*, ii. 548.
 — *drummondii*, ii. 548.
 — *hyssopifolia*, ii. 548.
 — *hyssopifolia*, ii. 550.
 — *incana*, ii. 549.
 — *mollis*, ii. 550.
 — *palmeri*, ii. 548.
 — *palmeri*, ii. 549.
 — *piperita*, ii. 548.
 — *rotundifolia*, ii. 549.
 — *tenella*, ii. 549.
Hedera alaris, i. 572.
 — *arborea*, i. 572.
 — *capitata*, i. 573.
 — *xalapensis*, i. 574.
 HEDWIGIA, i. 180; iv. 21.
Hedwigia balsamifera, i. 180.
 — *balsamifera*, iv. 21.
 — *mexicana*, i. 180.
 — *panamensis*, iv. 21.
 HEDYOSMUM, iii. 66.
Hedyosmum artocarpus, iii. 66.
 — *calloso-serratum*, iii. 66.
 — *calloso-serratum*, iv. 159, 293.
 — *mexicanum*, iii. 66.
 HEDYOTIDEÆ, ii. 28.
Hedyotis acerosa, ii. 31.
 — *bouvardioides*, ii. 30.
 — *cærulea*, ii. 30.
 — *halei*, ii. 29.
 — *herbacea*, ii. 29.
 — *humifusa*, ii. 30.
 — *stenophylla*, ii. 29.
 HEDYSAREÆ, i. 267.
Hedysarum angustifolium, i. 275.
 — *cinereum*, i. 277.
 — *glabrum*, i. 279.
 — *molliculum*, i. 283.
 HEERIA, i. 416.
Heeria axillaris, i. 416.
 — *cupheoides*, i. 418.
 — *elegans*, i. 416.
 — *macrostachya*, i. 416.
 — *rosea*, i. 416.
 — *subtriplinervis*, i. 417.
 — *subtriplinervis*, iv. 242.
Heimia, i. 448.
 — *salicifolia*, i. 448.
Heinzelia longiflora, ii. 521.
 HELENIOIDEÆ, ii. 209.
Helenioideæ, iv. 183.
 HELENIUM, ii. 227.
Helenium amphibolum, i. 227.
 — *heterophyllum*, ii. 227.
 — *hoopesii*, ii. 227.
 — *integrifolium*, ii. 227.
 — *laciniatum*, ii. 227.
 — *mexicanum*, ii. 227.
 — *microcephalum*, ii. 227.
 — *occlinium*, ii. 227; iv. 62.
 — *puberulum*, ii. 227.
 — *quadridentatum*, ii. 228.
 — *scorzoneraefolium*, var. *ghiesbreghtii*, ii. 211.
 — *varium*, ii. 228.
 HELEOCHARIS, iii. 454.
Heleocharis acicularis, iii. 454.
 — *arenicola*, iii. 454.
 — *calyptrata*, iii. 455.
 — *cancellata*, iii. 455.
 — *capitata*, iii. 455.
 — *chætaria*, iii. 455.
 — *densa*, iii. 455.
 — *depauperata*, iii. 455.
 — *dombeyana*, iii. 455.
 — *fistulosa*, iii. 456.
 — *geniculata*, iii. 456.
 — *geniculata*, iii. 455.
 — *liebmanniana*, iii. 456.
 — *montana*, iii. 455, 456.
 — *mutata*, iii. 456.
 — *nana*, iii. 456.
 — *nodulosa*, iii. 456.
 — *ovata*, iii. 456.
 — *palustris*, iii. 456.
 — *radicans*, iii. 456.
 — *radicans*, iv. 296.
 — *reptans*, iii. 456.
 — *schaffneri*, iv. 93.
 — *spiralis*, iii. 456.
 — *stolonifera*, iii. 457.
 — *sulcata*, iii. 457.
 — *trichoides*, iii. 455.
 — *triflorus*, iii. 457.
 — *truncata*, iii. 455, 456.
Heliophora, i. 26.
 HELIANTHELLA, ii. 185.
Helianthella mexicana, ii. 185, iv. 57.
 HELIANTHEMUM, i. 47.
Helianthemum, iv. 235.
Helianthemum arenicola, i. 47.
 — *arenicola*, iv. 8.
 — *argenteum*, i. 47; iv. 8.
 — *astylum*, i. 47.
 — *canadense*, i. 47.
 — *canadense*, i. 48.
 — *coulteri*, iv. 8.
 — *glomeratum*, i. 47.
 — *glomeratum*, i. 48.
 — *obcordatum*, i. 48.
 — *patens*, i. 48; iv. 8.
 — *polifolium*, i. 47.
 — *tripetalum*, i. 46.
 HELIANTHOIDEÆ, ii. 139.
Helianthoideæ, iv. 183.
 HELIANTHUS, ii. 179.
Helianthus amplexicaulis, ii. 179.
 — *amplexicaulis*, iv. 57.
 — *annuus*, iv. 56.
 — *buddleiaeformis*, ii. 177.
 — *cernuus*, ii. 179; iv. 56.
 — *ciliaris*, ii. 179; iv. 56.
 — *cornifolius*, ii. 179.
 — *cornifolius*, iv. 288.
 — *dentatus*, ii. 177.
 — *excelsus*, ii. 177.
 — *giganteus*, ii. 177.
 — *laciniatus*, ii. 179.
 — *laurifolius*, ii. 179.
 — *lenticularis*, iv. 56.
 — *linearis*, ii. 178.
 — *longeradiatus*, ii. 180.
 — *mexicanus*, ii. 180.
 — *micranthus*, ii. 180.
 — *micranthus*, iv. 288.
 — *occidentalis*, ii. 180.
 — *ovatus*, ii. 180.
 — *parviflorus*, ii. 180.
 — *præcox*, ii. 180.
 — *quinqueradiatus*, ii. 180.
 — *rugosus*, ii. 178.
 — *speciosus*, ii. 176.
 — *squarrosus*, ii. 178.
 — *tephrodes*, iv. 57.
 — *tetrapterus*, ii. 186.
 — *trilobatus*, ii. 180.
 — *tubæformis*, ii. 177.
Helichrysum lavandulifolium, iv. 150.
Helicia, iii. 77.
 HELICONIA, iii. 312.
Heliconia, iv. 166.
Heliconia bihai, iii. 312.