

## FREMONTIÆ, i. 129.

## FREZIERA, i. 93.

*Freziera*, iv. 163.— *chrysophylla*, i. 93.— *hirsuta*, i. 93.— *integrifolia*, i. 93.— *sericea*, i. 93.— *theoides*, i. 93.*Fritillaria*, iii. 379.— *barbata*, iii. 380.— *purpurea*, iii. 380.

## FRÆLICHIA, iii. 19.

*Frœlichia floridana*, iii. 19.— *interrupta*, iii. 19.

## FUCHSIA, i. 456.

*Fuchsia*, i. 449; iv. 163, 166, 234, 243, 244, 313, 314.— *acynifolia*, i. 460, 461.— *arborescens*, i. 456.— *arborescens*, i. 461; iv. 285.— *bacillaris*, i. 456.— *bacillaris*, i. 461; iv. 285, 313.— *cordifolia*, i. 457.— *cordifolia*, i. 458, 460, 461; iv. 285.— *cylindræa*, i. 460.— *encliandra*, i. 460.— *fulgens*, i. 457.— *fulgens*, i. 461.— *intermedia*, i. 457.— *intermedia*, i. 458, 461; iv. 285.— *microphylla*, i. 458.— *microphylla*, i. 459, 461; iv. 148, 150, 285, 313.— *minimiflora*, i. 458.— *minimiflora*, i. 461.— *minutiflora*, i. 459.— *minutiflora*, i. 461.— *mixta*, i. 459.— *mixta*, i. 461; iv. 285.— *paniculata*, i. 456.— *parviflora*, i. 460.— *parviflora*, i. 461; iv. 285.— *splendens*, i. 460.— *splendens*, i. 457, 458, 461.— *syringæflora*, i. 456.— *tetradactyla*, i. 460.— *thymifolia*, i. 460.— *thymifolia*, i. 456, 461; iv. 313.*Fugosia*, i. 123.

## FUIRENA, iii. 462.

*Fuirena hexachæta*, iii. 463.— *obtusiflora*, iii. 463.— *repens*, iv. 93.— *schiedeana*, iii. 463.— *simplex*, iii. 463.*Fuirena squarrosa*, iii. 463.— *tereticulmis*, iii. 463.— *umbellata*, iii. 463.*Fulcaldea tomentosa*, ii. 72.*Fumaria parviflora*, i. 28.*Fumariaceæ*, iv. 172, 205, 216, 224.

## FUMARIÆ, i. 28.

*Funaria hygrometrica*, iv. 148.*Funium pitiferum*, iii. 353.

## FURCRÆA, iii. 352.

*Furcræa*, iii. 353; iv. 155, 167, 272, 273, 309.*Furcræa bedinghausii*, iii. 352.— *cubensis*, iv. 273.— *desmouliniana*, iii. 352.— *elegans*, iii. 352.— *flavo-viridis*, iii. 352.— *fœtida*, iii. 353.— *gigantea*, iii. 352.— *gigantea*, iv. 264, 272, 273.— *longæva*, iii. 353.— *longæva*, iv. 272, 295.— *selloa*, iii. 353.— *tuberosa*, iv. 273.— *tubiflora*, iii. 338.— *undulata*, iii. 353.— *viridis*, iii. 353.*Gagea*, iii. 379.

## GAILLARDIA, ii. 228.

*Gaillardia comosa*, iv. 62.— *pinnatifida*, ii. 228; iv. 62.— *pinnatifida*, iv. 141.— *pulchella*, ii. 228.— *simplex*, iv. 63.— *mexicana*, iv. 62.*Gaimardia*, iv. 207.

## GALACTIA, i. 301.

*Galactia brachystachys*, i. 301; iv. 30.— *brevistyla*, i. 301.— *filiformis*, i. 301.— *hirta*, i. 301.— *hispidula*, i. 301.— *marginalis*, i. 301.— *pilosa*, i. 301.— *purpurea*, i. 296.— *radiata*, i. 301.— *tenuiflora*, i. 301.— *tephrodes*, i. 302.— *tuberosa*, i. 302.— *wrightii*, i. 302.*Galardia bicolor*, ii. 228.

## GALEANA, ii. 215.

*Galeana hastata*, ii. 215.

## GALEANDRA, iii. 248.

*Galeandra baueri*, iii. 248.

## GALEGEÆ, i. 234.

*Galeoglossum*, iii. 298.— *prescottiioides*, iii. 298.*Galeottia*, ii. 514.— *gracilis*, ii. 514.— *grandiflora*, iii. 251.

## GALIEÆ, ii. 62.

## GALINSOGA, ii. 204.

*Galinsoga filiformis*, ii. 204.— *hispida*, ii. 205.— *parviflora*, ii. 205.— *trilobata*, ii. 208.— *urticæfolia*, ii. 161.*Galinsogea balbisoides*, ii. 207.*Galinsogeopsis spilanthisoides*, ii. 215.

## GALIMUM, ii. 63.

*Galium*, ii. 62; iv. 149, 150, 163.*Galium angustifolium*, ii. 65.— *aschenbornii*, iv. 48.— *asperrimum*, ii. 63.— *canescens*, ii. 64.— *canescens*, iv. 287.— *ciliatum*, ii. 62.— *denticulatum*, ii. 64.— *fuscum*, ii. 64.— *fuscum*, iv. 287.— *geminiflorum*, ii. 64.— *geminiflorum*, iv. 287.— *glaberrimum*, ii. 64.— *hirsutum*, ii. 64.— *hypadenium*, ii. 64.— *involucratum*, ii. 62.— *jalapense*, ii. 64.— *latifolium*, ii. 65.— *leucotrichum*, ii. 65.— *mexicanum*, ii. 65.— *microphyllum*, ii. 63.— *obstipum*, ii. 65; iv. 48.— *obstipum*, iv. 287.— *orizabense*, ii. 65.— *proliferum*, ii. 66; iv. 48.— *triflorum*, ii. 66.— *uncinulatum*, ii. 66.— *uncinulatum*, ii. 65.— *uropetalum*, ii. 66.— *wrightii*, ii. 66.

## GALPHIMIA, i. 148.

*Galphimia angustifolia*, i. 149.— *angustifolia*, iv. 16.— *glandulosa*, i. 149.— *glaucia*, i. 148.— *glaucia*, i. 149.— *gracilis*, i. 149.— *grandiflora*, i. 149.— *hirsuta*, i. 149.— *humboldtiana*, i. 149.