

[VERSION DE PRUEBA]

Fotos de R. B. Foster, Iñigo de la Cerda, & J. Vandermeer. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation. © Univ. of Michigan; Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 75 version 1.0



1 *Prestonia?*
APOCYNACEAE



2 *Prestonia*
APOCYNACEAE



3 *Anthurium clavigerum*
ARACEAE



4 *Anthurium*
ARACEAE



5 *Anthurium*
ARACEAE



6 *Anthurium*
ARACEAE



7 *Monstera*
ARACEAE



8 *Monstera?*
ARACEAE



9 *Philodendron*
ARACEAE



10 *Philodendron*
ARACEAE



11 *Philodendron*
ARACEAE



12 *Spathiphyllum*
ARACEAE



13 *Syngonium*
ARACEAE



14 *Syngonium*
ARACEAE



15 *Asclepias curassavica*
ASCLEPIADACEAE



16
ASTERACEAE



17 *Callichlamys latifolia*
BIGNONIACEAE



18 *Callichlamys latifolia*
BIGNONIACEAE



19
BIGNONIACEAE



20
BIGNONIACEAE

[VERSION DE PRUEBA]

Fotos de R. B. Foster, Iñigo de la Cerda, & J. Vandermeer. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation. © Univ. of Michigan; Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 75 version 1.0



21 Aechmea
BROMELIACEAE



22 Aechmea
BROMELIACEAE



23 Aechmea
BROMELIACEAE



24
BURMANNIACEAE



25
BURMANNIACEAE



26 Cleome
CAPPARIDACEAE



27 Clusia
CLUSIACEAE



28 Ipomoea
CONVULVULACEAE



29 Costus scaber
COSTACEAE



30
CUCURBITACEAE



31
CUCURBITACEAE



32 Carludovica palmata
CYCLANTHACEAE



33 Carludovica palmata
CYCLANTHACEAE



34 Scleria secans
CYPERACEAE



35 Scleria secans
CYPERACEAE



36
CYPERACEAE



37 Davilla 1
DILLENIAACEAE



38 Davilla 2
DILLENIAACEAE



39 Doliocarpus
DILLENIAACEAE



40 Tetracera
DILLENIAACEAE

[VERSION DE PRUEBA]

Fotos de R. B. Foster, Iñigo de la Cerda, & J. Vandermeer. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation. © Univ. of Michigan; Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 75 version 1.0



41 *Drosera*
DROSERACEAE



42 *Chamaesyce*
EUPHORBIACEAE



43
EUPHORBIACEAE



44 *Desmodium*
FABACEAE



45 *Entada monostachya*
FABACEAE



46 *Voyria*
GENTIANACEAE



47 *Voyria*
GENTIANACEAE



48 *Columnnea nicaraguensis*
GESNERIACEAE



49 *Heliconia wagneriana*
HELICONIACEAE



50 *Heliconia*
HELICONIACEAE



51 *Heliconia*
HELICONIACEAE



52 *Heliconia*
HELICONIACEAE



53 *Hippocratea volubilis*
HIPPOCRATEACEAE



54 *Hyptis*
LAMIACEAE



55 *Strychnos*
LOGANIACEAE



56 *Cuphea*
LYTHRACEAE



57 *Calathea lutea*
MARANTACEAE



58 *Calathea lutea*
MARANTACEAE



59 *Calathea lutea*
MARANTACEAE



60 *Calathea inocephala*
MARANTACEAE

[VERSION DE PRUEBA]

Fotos de R. B. Foster, Iñigo de la Cerda, & J. Vandermeer. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.
© Univ. of Michigan; Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 75 version 1.0



61 *Calathea marantifolia*
MARANTACEAE



62 *Calathea marantifolia*
MARANTACEAE



63 *Ischnosiphon?*
MARANTACEAE



64 *Cissampelos*
MENISPERMACEAE



65 *Vanilla*
ORCHIDACEAE



66 *Gongora*
ORCHIDACEAE



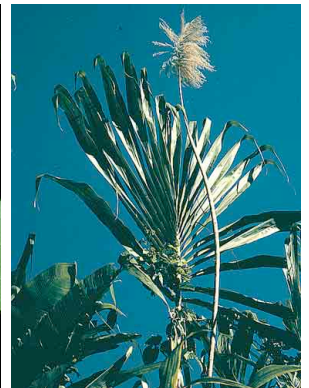
67 *Passiflora foetida*
PASSIFLORACEAE



68 *Peperomia*
PIPERACEAE



69 *Piper*
PIPERACEAE



70 *Gynerium sagittatum*
POACEAE



71 *Securidaca*
POLYGALACEAE



72 *Antigonon leptopus*
POLYGONACEAE



73 *Gouania lupuloides*
RHAMNACEAE



74 *Uncaria tomentosa*
RUBIACEAE



75 *Uncaria tomentosa*
RUBIACEAE



76 *Serjania*
SAPINDACEAE



77 *Serjania*
SAPINDACEAE



78 *Scoparia dulcis*
SCROPHULARIACEAE



79 *Petrea*
VERBENACEAE



80 *Priva lappulacea*
VERBENACEAE