

Parque Nacional Ciénaga de Zapata, Matanzas, CUBA

Plantas Comunes de la CIENAGA de ZAPATA

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

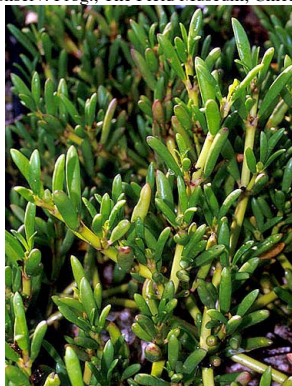
© Mus. Nac. Hist. Nat., Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



1 *Ruellia tuberosa*
ACANTHACEAE



2 *Sesuvium microphyllum*
AIZOACEAE



3 *Sesuvium portulacastrum*
AIZOACEAE



4 *Sagittaria lancifolia*
ALISMATACEAE



5 *Sagittaria lancifolia*
ALISMATACEAE



6 *Amaranthus australis*
AMARANTHACEAE



7 *Philoxerus vermicularis*
AMARANTHACEAE



8 *Crinum erubescens*
AMARYLLIDACEAE



9 *Comocladia dentata*
ANACARDIACEAE



10 *Annona glabra* (flor)
ANNONACEAE



11 *Annona glabra*
ANNONACEAE



12 *Oxandra lanceolata*
ANNONACEAE



13 *Centella erecta*
APIACEAE



14 *Oxypolis filiformis*
APIACEAE



15 *Cryptostegia grandiflora*
APOCYNACEAE



16 *Cryptostegia grandiflora*
APOCYNACEAE



17 *Echites umbellatus*
APOCYNACEAE



18 *Echites umbellatus*
APOCYNACEAE



19 *Forsteronia corymbosa*
APOCYNACEAE



20 *Plumeria obtusa* cf.
APOCYNACEAE

Ciénaga de Zapata National Park, Matanzas, CUBA
Common Plants of the ZAPATA WETLAND

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation
 © Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



21 *Rauvolfia cubana*
APOCYNACEAE



22 *Rauvolfia nitida*
APOCYNACEAE



23 *Rauvolfia tetraphylla*
APOCYNACEAE



24 *Rauvolfia tetraphylla*
APOCYNACEAE



25 *Rhabdadenia biflora*
APOCYNACEAE



26 *Tabernaemontana amblyocarpa*
APOCYNACEAE



27 *Tabernaemontana citrifolia*
APOCYNACEAE



28 *Urechites luteus*
APOCYNACEAE



29 *Urechites luteus*
APOCYNACEAE



30 *Ilex cassine*
AQUIFOLIACEAE



31 *Philodendron recusatum*
ARACEAE



32 *Dendropanax*
ARALIACEAE



33 *Acoelorrhaphes wrightii*
ARECACEAE



34 *Acoelorrhaphes wrightii*
ARECACEAE



35 *Acoelorrhaphes wrightii*
ARECACEAE



36 *Roystonea regia*
ARECACEAE



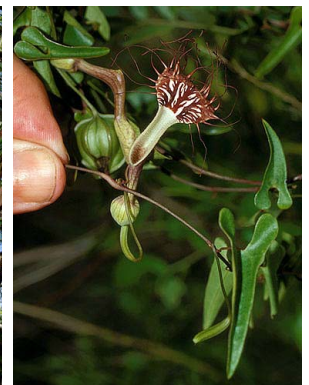
37 *Roystonea regia*
ARECACEAE



38 *Sabal maritima*
ARECACEAE



39 *Thrinax radiata*
ARECACEAE



40 *Aristolochia glandulosa*
ARISTOLOCHIACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

© Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



41 *Aristolochia glandulosa*
ARISTOLOCHIACEAE



42 *Asclepias nivea*
ASCLEPIADACEAE



43 *Asclepias nivea*
ASCLEPIADACEAE



44 *Sarcostemma clausum*
ASCLEPIADACEAE



45 *Ageratum conyzoides*
ASTERACEAE



46 *Bidens pilosa*
ASTERACEAE



47 *Borrichia arborescens*
ASTERACEAE



48 *Borrichia arborescens*
ASTERACEAE



49 *Koanophyllon villosum*
ASTERACEAE



50 *Melanthera hastata*
ASTERACEAE



51 *Mikania micrantha*
ASTERACEAE



52 *Parthenium hysterophorus*
ASTERACEAE



53 *Pluchea carolinensis*
ASTERACEAE



54 *Pluchea carolinensis*
ASTERACEAE



55 *Pluchea rosea*
ASTERACEAE



56 *Solidago stricta*
ASTERACEAE



57 *Solidago stricta*
ASTERACEAE



58 *Spilanthes urens*
ASTERACEAE



59 *Tridax procumbens*
ASTERACEAE



60 *Verbesina alata*
ASTERACEAE

Ciénaga de Zapata National Park, Matanzas, CUBA
Common Plants of the ZAPATA WETLAND

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation©
 Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



61 *Verbesina alata*
 ASTERACEAE



62 *Viguiera dentata*
 ASTERACEAE



63 *Wedelia rugosa*
 ASTERACEAE



64 *Wedelia trilobata*
 ASTERACEAE



65
 ASTERACEAE



66 *Amphitecna latifolia*
 BIGNONIACEAE



67 *Crescentia cujete*
 BIGNONIACEAE



68 *Crescentia cujete*
 BIGNONIACEAE



69 *Tabebuia leptoneura*
 BIGNONIACEAE



70 *Ceiba pentandra*
 BOMBACACEAE



71 *Ceiba pentandra*
 BOMBACACEAE



72 *Ceiba pentandra*
 BOMBACACEAE



73 *Bourreria succulenta*
 BORAGINACEAE



74 *Cordia gerascanthus*
 BORAGINACEAE



75 *Heliotropium angiospermum*
 BORAGINACEAE



76 *Tournefortia volubilis*
 BORAGINACEAE



77 *Hohenbergia penduliflora*
 BROMELIACEAE



78 *Tillandsia balbisiana*
 BROMELIACEAE



79 *Tillandsia fasciculata*
 BROMELIACEAE



80 *Tillandsia fasciculata*
 BROMELIACEAE

Parque Nacional Ciénaga de Zapata, Matanzas, CUBA

Plantas Comunes de la CIENAGA de ZAPATA

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

© Mus. Nac. Hist. Nat.: Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



81 *Tillandsia flexuosa*
BROMELIACEAE



82 *Tillandsia flexuosa*
BROMELIACEAE



83 *Tillandsia usneoides*
BROMELIACEAE



84 *Tillandsia utriculata*
BROMELIACEAE



85 *Bursera simaruba*
BURSERACEAE



86 *Bursera simaruba*
BURSERACEAE



87 *Bursera simaruba*
BURSERACEAE



88 *Cabomba*
CABOMBACEAE



89 *Opuntia dillenii*
CACTACEAE



90 *Selenicereus grandiflorus*
CACTACEAE



91 *Selenicereus grandiflorus*
CACTACEAE



92 *Hippobroma longiflora*
CAMPANULACEAE



93 *Casuarina equisetifolia*
CASUARINACEAE



94 *Casuarina equisetifolia*
CASUARINACEAE



95 *Cecropia schreberiana*
CECROPIACEAE



96 *Cecropia schreberiana*
CECROPIACEAE



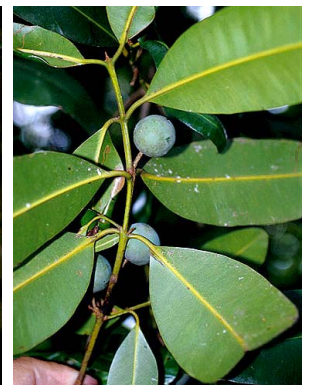
97 *Cecropia schreberiana* (juv.)
CECROPIACEAE



98 *Chrysobalanus icaco*
CHRYSOBALANACEAE



99 *Calophyllum antillanum*
CLUSIACEAE



100 *Calophyllum antillanum*
CLUSIACEAE

Ciénaga de Zapata National Park, Matanzas, CUBA
Common Plants of the ZAPATA WETLAND

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation
 © Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



101 *Bucida buceras*
 COMBRETACEAE



102 *Bucida buceras*
 COMBRETACEAE



103 *Bucida palustris*
 COMBRETACEAE



104 *Conocarpus erectus*
 COMBRETACEAE



105 *Conocarpus erectus*
 COMBRETACEAE



106 *Laguncularia racemosa*
 COMBRETACEAE



107 *Laguncularia racemosa*
 COMBRETACEAE



108 *Terminalia catappa*
 COMBRETACEAE



109 *Commelina elegans*
 COMMELINACEAE



110 *Aniseia martinicensis*
 CONVULVULACEAE



111 *Cuscuta*
 CONVULVULACEAE



112 *Ipomoea alba*
 CONVULVULACEAE



113 *Ipomoea alba*
 CONVULVULACEAE



114 *Ipomoea indica* cf.
 CONVULVULACEAE



115 *Ipomoea microdactyla*
 CONVULVULACEAE



116 *Ipomoea pes-caprae*
 CONVULVULACEAE



117 *Ipomoea tiliacea*
 CONVULVULACEAE



118
 CONVULVULACEAE



119 *Merremia aegyptia*
 CONVULVULACEAE



120 *Cladium jamaicense*
 CYPERACEAE

Parque Nacional Ciénaga de Zapata, Matanzas, CUBA

Plantas Comunes de la CIENAGA de ZAPATA

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

© Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



121 *Cladium jamaicense*
CYPERACEAE



122 *Cyperus*
CYPERACEAE



123 *Eleocharis articulata*
CYPERACEAE



124 *Rhynchospora colorata*
CYPERACEAE



125 *Scleria lithosperma* cf.
CYPERACEAE



126 *Dioscorea*
DIOSCOREACEAE



127 *Dioscorea*
DIOSCOREACEAE



128 *Dioscorea*
DIOSCOREACEAE



129 *Erythroxylum confusum*
ERYTHROXYLACEAE



130 *Erythroxylum suave*
ERYTHROXYLACEAE



131 *Erythroxylum suave*
ERYTHROXYLACEAE



132 *Adelia ricinella*
EUPHORBIACEAE



133 *Argythamnia candicans*
EUPHORBIACEAE



134 *Caperonia castaneifolia*
EUPHORBIACEAE



135 *Caperonia cubana*
EUPHORBIACEAE



136 *Chamaesyce hypericifolia*
EUPHORBIACEAE



137 *Croton lucidus*
EUPHORBIACEAE



138 *Euphorbia heterophylla*
EUPHORBIACEAE



139 *Gymnanthes lucida*
EUPHORBIACEAE



140 *Gymnanthes lucida*
EUPHORBIACEAE

Ciénaga de Zapata National Park, Matanzas, CUBA
Common Plants of the ZAPATA WETLAND

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation
 © Mus. Nac. Hist. Nat.: Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



141 *Jatropha*
EUPHORBIACEAE



142 *Ricinus communis*
EUPHORBIACEAE



143 *Belairia mucronata*
FABACEAE-PAPILIONOID



144 *Caesalpinia bonduc*
FABACEAE-CAESALPINOID



145 *Caesalpinia bonduc*
FABACEAE-CAESALPINOID



146 *Caesalpinia coriacea* cf.
FABACEAE-CAESALPINOID



147 *Caesalpinia violacea*
FABACEAE-CAESALPINOID



148 *Caesalpinia*
FABACEAE-CAESALPINOID



149 *Calopogonium caeruleum*
FABACEAE-PAPILIONOID



150 *Canavalia maritima*
FABACEAE-PAPILIONOID



151 *Centrosema virginianum*
FABACEAE-PAPILIONOID



152 *Centrosema virginianum*
FABACEAE-PAPILIONOID



153 *Dalbergia ecastaphyllum*
FABACEAE-PAPILIONOID



154 *Dalbergia ecastaphyllum*
FABACEAE-PAPILIONOID



155 *Delonix regia*
FABACEAE-CAESALPINOID



156 *Desmodium canum*
FABACEAE-PAPILIONOID



157 *Dichrostachys cinerea*
FABACEAE-MIMOSOID



158 *Dichrostachys cinerea*
FABACEAE-MIMOSOID



159 *Galactia striata* cf.
FABACEAE-PAPILIONOID



160 *Lonchocarpus domingensis*
FABACEAE-PAPILIONOID

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

© Mus. Nac. Hist. Nat.: Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



161 *Lysiloma latisiliquum*
 FABACEAE-MIMOSOID



162 *Lysiloma latisiliquum*
 FABACEAE-MIMOSOID



163 *Lysiloma latisiliquum*
 FABACEAE-MIMOSOID



164 *Macroptilium lathyroides*
 FABACEAE-PAPILIONOID



165 *Mucuna urens*
 FABACEAE-PAPILIONOID



166 *Mucuna urens*
 FABACEAE-PAPILIONOID



167 *Neptunia oleracea* cf.
 FABACEAE-MIMOSOID



168 *Peltophorum adnatum*
 FABACEAE-CAESALPINOID



169 *Pithecellobium lentiscifolium*
 FABACEAE-MIMOSOID



170 *Rhynchosia minima*
 FABACEAE-PAPILIONOID



171 *Senna chrysocarpa* cf.
 FABACEAE-CAESALPINOID



172 *Senna ligustrina*
 FABACEAE-CAESALPINOID



173 *Senna occidentalis*
 FABACEAE-CAESALPINOID



174 *Casearia guianensis*
 FLACOURTIACEAE



175 *Casearia sylvestris*
 FLACOURTIACEAE



176 *Homalium racemosum*
 FLACOURTIACEAE



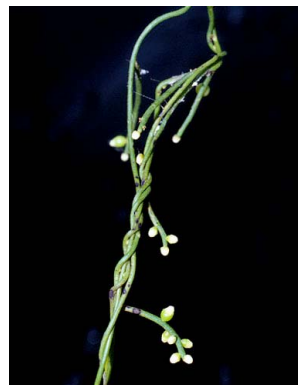
177 *Zuelania guidonia*
 FLACOURTIACEAE



178 *Zuelania guidonia*
 FLACOURTIACEAE



179 *Hyptis verticillata*
 LAMIACEAE



180 *Cassytha filiformis*
 LAURACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation
 © Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



181 *Nectandra coriacea*
LAURACEAE



182 *Utricularia foliosa*
LENTIBULARIACEAE



183 *Mitreola petiolata*
LOGANIACEAE



184 *Mitreola petiolata*
LOGANIACEAE



185 *Dendrophthora*
LORANTHACEAE



186 *Dendrophthora*
LORANTHACEAE



187 *Cuphea parsonsia*
LYTHRACEAE



188 *Banisteriopsis pauciflora*
MALPIGHIACEAE



189 *Stigmaphyllon sagraeanum*
MALPIGHIACEAE



190 *Hibiscus maculatus*
MALVACEAE



191 *Pavonia spinifex* cf.
MALVACEAE



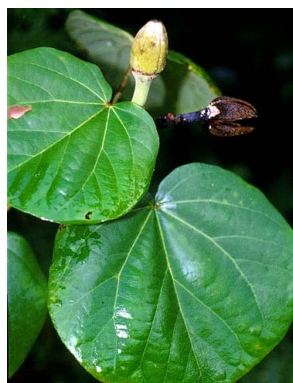
192 *Sida acuta*
MALVACEAE



193 *Sida*
MALVACEAE



194 *Talipariti elatum* cf.
MALVACEAE



195 *Talipariti elatum*
MALVACEAE



196 *Talipariti elatum*
MALVACEAE



197 *Thespesia populnea*
MALVACEAE



198 *Thespesia populnea*
MALVACEAE



199 *Thalia geniculata*
MARANTACEAE



200 *Thalia geniculata*
MARANTACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

© Mus. Nac. Hist. Nat. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



201 *Martynia annua*
MARTYNIACEAE



202 *Cedrela odorata*
MELIACEAE



203 *Guarea guidonia*
MELIACEAE



204 *Swietenia mahagoni*
MELIACEAE



205 *Swietenia mahagoni*
MELIACEAE



206 *Trichilia havanensis*
MELIACEAE



207 *Trichilia hirta*
MELIACEAE



208 *Hyperbaena cubensis*
MENISPERMACEAE



209 *Nymphoides grayana*
MENYANTHACEAE



210 *Nymphoides grayana*
MENYANTHACEAE



211 *Ficus aurea*
MORACEAE



212 *Ficus crassinervia*
MORACEAE



213 *Ficus subscabrada*
MORACEAE



214 *Trophis racemosa*
MORACEAE



215 *Trophis racemosa*
MORACEAE



216 *Myrica cerifera*
MYRICACEAE



217 *Eugenia faramaeoides*
MYRTACEAE



218 *Eugenia faramaeoides*
MYRTACEAE



219 *Eugenia foetida*
MYRTACEAE



220 *Eugenia rhombea* cf.
MYRTACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation
 © Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRCC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



221 *Eugenia tuberculata*
MYRTACEAE



222 *Boerhavia erecta*
NYCTAGINACEAE



223 *Pisonia aculeata*
NYCTAGINACEAE



224 *Pisonia aculeata*
NYCTAGINACEAE



225 *Nymphaea ampla*
NYPHAEACEAE



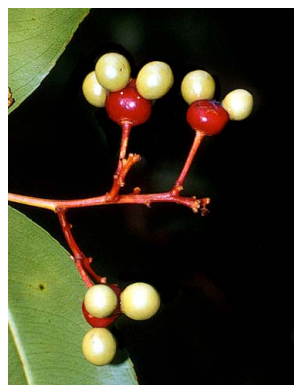
226 *Ouratea ilicifolia*
OCHNACEAE



227 *Ouratea nitida*
OCHNACEAE



228 *Ouratea nitida*
OCHNACEAE



229 *Ouratea nitida*
OCHNACEAE



230 *Schoepfia chrysophylloides*
OLACACEAE



231 *Schoepfia chrysophylloides*
OLACACEAE



232 *Forestiera rhamnifolia*
OLEACEAE



233 *Fraxinus cubensis*
OLEACEAE



234 *Fraxinus cubensis*
OLEACEAE



235 *Ludwigia octovalvis*
ONAGRACEAE



236 *Ludwigia octovalvis*
ONAGRACEAE



237 *Bletia purpurea*
ORCHIDACEAE



238 *Oeceoclades maculata*
ORCHIDACEAE



239 *Oeceoclades maculata*
ORCHIDACEAE



240 *Oncidium variegatum*
ORCHIDACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

© Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



241 *Oncidium variegatum*
ORCHIDACEAE



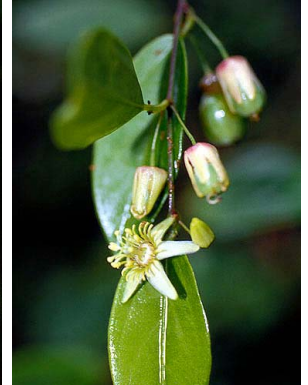
242 *Vanilla phaeantha* cf.
ORCHIDACEAE



243 *Vanilla wrightii* cf.
ORCHIDACEAE



244 *Passiflora suberosa*
PASSIFLORACEAE



245 *Passiflora suberosa*
PASSIFLORACEAE



246 *Rivina humilis*
PHYTOLACCACEAE



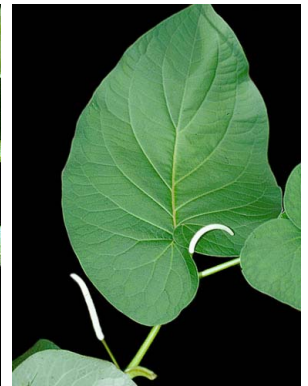
247 *Rivina humilis*
PHYTOLACCACEAE



248 *Picramnia pentandra*
PICRAMNIACEAE



249 *Picramnia pentandra*
PICRAMNIACEAE



250 *Piper auritum*
PIPERACEAE



251 *Andropogon*
POACEAE



252 *Arundo donax*
POACEAE



253 *Lasiacis*
POACEAE



254 *Panicum maximum*
POACEAE



255 *Paspalum virgatum*
POACEAE



256 *Saccharum giganteum*
POACEAE



257 *Saccharum giganteum*
POACEAE



258
POACEAE



259
POACEAE



260 *Securidaca elliptica*
POLYGALACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation
 © Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



261 *Securidaca*
POLYGALACEAE



262 *Coccoloba diversifolia*
POLYGONACEAE



263 *Coccoloba diversifolia*
POLYGONACEAE



264 *Coccoloba uvifera*
POLYGONACEAE



265 *Coccoloba uvifera*
POLYGONACEAE



266 *Polygonum densiflorum*
POLYGONACEAE



267 *Portulaca oleracea*
PORTULACACEAE



268 *Potamogeton illinoensis*
POTAMOGETONACEAE



269 *Colubrina arborescens*
RHAMNACEAE



270 *Colubrina asiatica*
RHAMNACEAE



271 *Gouania polygama*
RHAMNACEAE



272 *Gouania polygama*
RHAMNACEAE



273 *Rhizophora mangle*
RHIZOPHORACEAE



274 *Rhizophora mangle*
RHIZOPHORACEAE



275 *Borreria laevis*
RUBIACEAE



276 *Cephalanthus occidentalis*
RUBIACEAE



277 *Chiococca alba*
RUBIACEAE



278 *Chiococca alba*
RUBIACEAE



279 *Guettarda calyprata*
RUBIACEAE



280 *Guettarda combsii*
RUBIACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

© Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



281 *Guettarda combsii*
RUBIACEAE



282 *Guettarda elliptica*
RUBIACEAE



283 *Guettarda scabra* cf.
RUBIACEAE



284 *Hamelia patens*
RUBIACEAE



285 *Morinda royoc*
RUBIACEAE



286 *Morinda royoc*
RUBIACEAE



287 *Palicourea domingensis*
RUBIACEAE



288 *Palicourea domingensis*
RUBIACEAE



289 *Psychotria undata*
RUBIACEAE



290 *Psychotria undata*
RUBIACEAE



291 *Psychotria sulzneri*
RUBIACEAE



292 *Psychotria sulzneri*
RUBIACEAE



293 *Rachicallis americana*
RUBIACEAE



294 *Stenostomum lucidum*
RUBIACEAE



295 *Stenostomum lucidum*
RUBIACEAE



296 *Amyris elemifera*
RUTACEAE



297 *Zanthoxylum elephantiasis*
RUTACEAE



198 *Zanthoxylum fagara*
RUTACEAE



299 *Zanthoxylum martinicense*
RUTACEAE



300 *Salix caroliniana*
SALICACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation
© Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



301 *Allophylus cominia*
SAPINDACEAE



302 *Allophylus cominia*
SAPINDACEAE



303 *Cupania glabra*
SAPINDACEAE



304 *Cupania glabra*
SAPINDACEAE



305 *Exothea paniculata*
SAPINDACEAE



306 *Melicoccus bijugatus*
SAPINDACEAE



307 *Melicoccus bijugatus*
SAPINDACEAE



308 *Serjania diversifolia*
SAPINDACEAE



309 *Talisia macrophylla*
SAPINDACEAE



310 *Chrysophyllum oliviforme*
SAPOTACEAE



311 *Chrysophyllum oliviforme*
SAPOTACEAE



312 *Pouteria*
SAPOTACEAE



313 *Bacopa monnieri*
SCROPHULARIACEAE



314 *Capraria biflora*
SCROPHULARIACEAE



315 *Scoparia dulcis*
SCROPHULARIACEAE



316 *Stemodia maritima*
SCROPHULARIACEAE



317 *Simarouba glauca*
SIMAROUBACEAE



318 *Smilax havanensis*
SMILACACEAE



319 *Smilax havanensis*
SMILACACEAE



320 *Smilax laurifolia*
SMILACACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Fotos de R. B. Foster & T. Wachter. Producido por: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y MacArthur Foundation.

© Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; y Env.& Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 versión 2



321 *Lycianthes lenta*
SOLANACEAE



322 *Solanum chamaecanthum*
SOLANACEAE



323 *Melochia*
STERCULIACEAE



324 *Waltheria americana*
STERCULIACEAE



325 *Waltheria americana*
STERCULIACEAE



326
STERCULIACEAE



327 *Jacquinia aculeata*
THEOPHRASTACEAE



328 *Jacquinia stenophylla*
THEOPHRASTACEAE



329 *Turnera ulmifolia*
TURNERACEAE



330 *Turnera ulmifolia*
TURNERACEAE



331 *Typha domingensis*
TYPHACEAE



332 *Celtis iguanaea*
ULMACEAE



333 *Celtis trinervia*
ULMACEAE



334 *Vallisneria neotropicalis*
VALLISNERIACEAE



335 *Clerodendrum aculeatum*
VERBENACEAE



336 *Clerodendrum aculeatum*
VERBENACEAE



337 *Duranta repens*
VERBENACEAE



338 *Lantana*
VERBENACEAE



339 *Phyla nodiflora*
VERBENACEAE



340 *Phyla nodiflora*
VERBENACEAE

Ramona Oviedo, Tania Chateloin, Robin Foster

Photos by R. B. Foster & T. S. Wachter. Produced by: R. Foster, M. Giblin, T. Wachter, with support from the Andrew Mellon Foundation and the MacArthur Foundation
© Mus. Nac. Hist. Nat.; Inst. Ecol. y Sistemática, La Habana, Cuba; & Env. & Conserv. Prog., The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 151 version 2



341 *Phyla stoechadifolia*
VERBENACEAE



342 *Stachytarpheta jamaicensis*
VERBENACEAE



343 *Vitex agnus-castus*
VERBENACEAE



344 *Cissus microcarpa*
VITACEAE



345 *Cissus verticillata*
VITACEAE



346 *Cissus*
VITACEAE



347 *Cissus*
VITACEAE



348 *Vitis tiliifolia*
VITACEAE



349 *Acrostichum aureum*
PTERIDOPHYTA



350 *Acrostichum danaeifolium*
PTERIDOPHYTA



351 *Acrostichum danaeifolium*
PTERIDOPHYTA



352 *Blechnum serrulatum*
PTERIDOPHYTA



353 *Blechnum serrulatum*
PTERIDOPHYTA



354 *Campyloneurum phyllitidis*
PTERIDOPHYTA



355 *Polypodium aureum*
PTERIDOPHYTA



356 *Psilotum nudum*
PTERIDOPHYTA



357 *Psilotum nudum*
PTERIDOPHYTA



358 *Salvinia*
PTERIDOPHYTA



359 *Thelypteris*
PTERIDOPHYTA



360 *Sargassum*
ALGAE