

Reserva Maquipucuna, Pichincha, ECUADOR

MAS PLANTAS de MAQUIPUCUNA

1

WEB VERSION

Grady L. Webster, Univ. of California, Davis

Fotos de R. B. Foster, M. R. Metz. Producido por: R. B. Foster, M. R. Metz, H. Betz, T. Theim, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.

© G. L. Webster & Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 72 version 1.2



1 Justicia pectoralis cf.
ACANTHACEAE



2 Bomarea pardina cf.
ALSTROEMERIACEAE



3 Alternanthera mexicana
AMARANTHACEAE



4 Alternanthera porrigens
AMARANTHACEAE



5 Iresine diffusa
AMARANTHACEAE



6 Anthurium mindense cf.
ARACEAE



7 Anthurium ovatifolium cf.
ARACEAE



8 Anthurium
ARACEAE



9 Anthurium
ARACEAE



10 Anthurium
ARACEAE



11 Philodendron
ARACEAE



12 Xanthosoma sagittifolium
ARACEAE



13 Xanthosoma sagittifolium
ARACEAE



14 Schefflera
ARALIACEAE



15 Aiphanes chiribogensis
AREACEAE



16 Aiphanes erinacea
AREACEAE



17 Bactris macana
AREACEAE



18 Prestoea acuminata
AREACEAE



19 Prestoea acuminata
AREACEAE



20 Centrantherum punctatum
ASTERACEAE

Reserva Maquipucuna, Pichincha, ECUADOR

MAS PLANTAS de MAQUIPUCUNA

Grady L. Webster, Univ. of California, Davis

WEB VERSION

Fotos de R. B. Foster, M. R. Metz. Producido por: R. B. Foster, M. R. Metz, H. Betz, T. Theim, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.

© G. L. Webster & Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 72 version 1.2



21 *Clibadium*
ASTERACEAE



22 *Heterocondylus vitalbae*
ASTERACEAE



23
ASTERACEAE



24 *Begonia tiliifolia*
BEGONIACEAE



25 *Begonia pululahuana* cf.
BEGONIACEAE



26 *Ochroma pyramidale*
BOMBACACEAE



27 *Tournefortia*
BORAGINACEAE



28 *Tournefortia*
BORAGINACEAE



29 *Guzmania amplexans* cf.
BROMELIACEAE



30 *Guzmania jaramilloi*
BROMELIACEAE



31 *Burmeistera crispiloba*
CAMPANULACEAE



32 *Burmeistera multiflora*
CAMPANULACEAE



33 *Centropogon solanifolius* cf.
CAMPANULACEAE



34 *Podandrogynne*
CAPPARIDACEAE



35 *Podandrogynne*
CAPPARIDACEAE



36 *Cecropia monostachya*
CECROPIACEAE



37 *Cecropia monostachya*
CECROPIACEAE



38 *Maytenus*
CELASTRACEAE



39 *Hedyosmum racemosum*
CHLORANTHACEAE



40 *Licania*
CHRYSOBALANACEAE

Reserva Maquipucuna, Pichincha, ECUADOR

MAS PLANTAS de MAQUIPUCUNA

3

WEB VERSION

Grady L. Webster, Univ. of California, Davis

Fotos de R. B. Foster, M. R. Metz. Producido por: R. B. Foster, M. R. Metz, H. Betz, T. Theim, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.

© G. L. Webster & Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 72 version 1.2



41 Clusia
CLUSIACEAE



42 Clusia
CLUSIACEAE



43 Clusia
CLUSIACEAE



44 Tovomita
CLUSIACEAE



45 Tradescantia zanonía
COMMELINACEAE



46 Tripogandra serrulata
COMMELINACEAE



47 Asplundia
CYCLANTHACEAE



48 Sphaeradenia hamata cf.
CYCLANTHACEAE



49 Acalypha platyphylla
EUPHORBIACEAE



50 Croton
EUPHORBIACEAE



51 Hyeronima
EUPHORBIACEAE



52 Sapium
EUPHORBIACEAE



53 Tetrrochidium andinum
EUPHORBIACEAE



54 Crotalaria nitens
FABACEAE



55 Erythrina
FABACEAE



56 Erythrina
FABACEAE



57 Inga
FABACEAE



58 Inga
FABACEAE



59 Mimosa albida
FABACEAE



60 Banara guianensis
FLACOURTIACEAE

Reserva Maquipucuna, Pichincha, ECUADOR

MAS PLANTAS de MAQUIPUCUNA

WEB VERSION

Grady L. Webster, Univ. of California, Davis

Fotos de R. B. Foster, M. R. Metz. Producido por: R. B. Foster, M. R. Metz, H. Betz, T. Theim, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.

© G. L. Webster & Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 72 version 1.2



61 *Chelonanthus alatus*
GENTIANACEAE



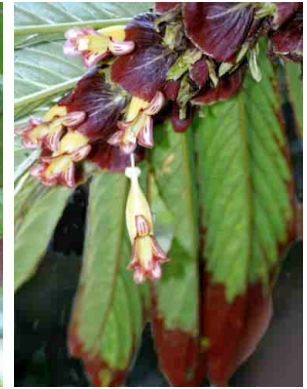
62 *Alloplectus tenuis*
GESNERIACEAE



63 *Besleria angustiflora*
GESNERIACEAE



64 *Columnea medicinalis*
GESNERIACEAE



65 *Columnea medicinalis*
GESNERIACEAE



66 *Gasteranthus*
GESNERIACEAE



67 *Kohleria*
GESNERIACEAE



68
GESNERIACEAE



69
GESNERIACEAE



70 *Hydrangea peruviana*
HYDRANGEACEAE



71
LAURACEAE



72 *Cladocolea*
LORANTHACEAE



73 *Struthanthus*
LORANTHACEAE



74 *Cuphea strigulosa*
LYTHRACEAE



75 *Pavonia fruticosa* cf.
MALVACEAE



76 *Wercklea ferox*
MALVACEAE



77
MARCGRAVIACEAE



78 *Aciotis levyana* cf.
MELASTOMATACEAE



79 *Blakea eriocalyx* cf.
MELASTOMATACEAE



80 *Graffenrieda cucullata*
MELASTOMATACEAE

Reserva Maquipucuna, Pichincha, ECUADOR

MAS PLANTAS de MAQUIPUCUNA

5

WEB VERSION

Grady L. Webster, Univ. of California, Davis

Fotos de R. B. Foster, M. R. Metz. Producido por: R. B. Foster, M. R. Metz, H. Betz, T. Theim, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.

© G. L. Webster & Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 72 version 1.2



81 *Meriania tomentosa*
MELASTOMATACEAE



82 *Miconia*
MELASTOMATACEAE



83 *Tibouchina longifolia*
MELASTOMATACEAE



84
MELASTOMATACEAE



85 *Trichilia*
MELIACEAE



86 *Cissampelos*
MENISPERMACEAE



87 *Mollinedia*
MONIMIACEAE



88 *Ficus*
MORACEAE



89 *Ficus*
MORACEAE



90
MYRSINACEAE



91 *Calyptanthes* sp. nov.
MYRTACEAE



92 *Eugenia*
MYRTACEAE



93
MYRTACEAE



94 *Galeottia*
ORCHIDACEAE



95 *Habenaria*
ORCHIDACEAE



96 *Pleurothallis*
ORCHIDACEAE



97 *Stelis*
ORCHIDACEAE



98 *Oxalis psoraleoides*
OXALIDACEAE



99 *Bocconia frutescens*
PAPAVERACEAE



100 *Phytolacca rivinoides*
PHYTOLACCAEAE

Reserva Maquipucuna, Pichincha, ECUADOR
MAS PLANTAS de MAQUIPUCUNA

Grady L. Webster, Univ. of California, Davis

WEB VERSION

Fotos de R. B. Foster, M. R. Metz. Producido por: R. B. Foster, M. R. Metz, H. Betz, T. Theim, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.

© G. L. Webster & Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 72 version 1.2



101 *Peperomia eburnea* cf.
PIPERACEAE



102 *Peperomia swartziana* cf.
PIPERACEAE



103 *Peperomia tropeolifolia* cf.
PIPERACEAE



104 *Peperomia*
PIPERACEAE



105 *Piper bullosum* cf.
PIPERACEAE



106 *Piper phytolaccifolium* cf.
PIPERACEAE



107 *Piper piluliferum*
PIPERACEAE



108 *Piper*
PIPERACEAE



109 *Piper*
PIPERACEAE



110 *Andropogon bicornis*
POACEAE



111 *Monnina patula*
POLYGALACEAE



112 *Monnina*
POLYGALACEAE



113 *Polygala*
POLYGALACEAE



114 *Heteranthera reniformis*
PONTEDERIACEAE



115 *Roupala obovata* cf.
PROTEACEAE



116 *Rubus*
ROSACEAE



117 *Borojoa stipularis*
RUBIACEAE



118 *Gonzalagunia*
RUBIACEAE



119 *Palicourea demissa*
RUBIACEAE



120 *Palicourea sodiroi*
RUBIACEAE

Grady L. Webster, Univ. of California, Davis

Fotos de R. B. Foster, M. R. Metz. Producido por: R. B. Foster, M. R. Metz, H. Betz, T. Theim, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.

© G. L. Webster & Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 72 version 1.2



121 *Psychotria*
RUBIACEAE



122 *Rondeletia chimboracensis*
RUBIACEAE



123 *Zanthoxylum*
RUTACEAE



124 *Escobedia grandiflora*
SCROPHULARIACEAE



125 *Browallia*
SOLANACEAE



126 *Solanum acerifolium*
SOLANACEAE



127 *Solanum brevifolium* cf.
SOLANACEAE



128 *Solanum*
SOLANACEAE



129 *Solanum*
SOLANACEAE



130 *Huerteia glandulosa*
STAPHYLEACEAE



131 *Triumfetta grandiflora*
TILIACEAE



132 *Tropaeolum*
TROPAEOLACEAE



133 *Phenax*
URTICACEAE



134 *Phenax*
URTICACEAE



135 *Lantana camara*
VERBENACEAE



136 *Vitis*
VITACEAE



137 *Renealmia dolichocalyx* cf.
ZINGIBERACEAE



138 *Renealmia dolichocalyx* cf.
ZINGIBERACEAE



139 *Renealmia sessilifolia*
ZINGIBERACEAE



140 *Renealmia sessilifolia*
ZINGIBERACEAE

Reserva Maquipucuna, Pichincha, ECUADOR MAS PLANTAS de MAQUIPUCUNA

Grady L. Webster, Univ. of California, Davis

WEB VERSION

Fotos de R. B. Foster, M. R. Metz. Producido por: R. B. Foster, M. R. Metz, H. Betz, T. Theim, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation.

© G. L. Webster & Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 72 version 1.2



101 *Renealmia thyrsoides*
ZINGIBERACEAE



102 ?



103 *Blechnum*
PTERIDOPHYTA



104 *Danaea erecta*
PTERIDOPHYTA



105 *Diplazium*
PTERIDOPHYTA



106 *Elaphoglossum*
PTERIDOPHYTA



107 *Huperzia*
PTERIDOPHYTA



108 *Pecluma*
PTERIDOPHYTA

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120