

Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

1

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2



1 *Aphelandra aurantiaca*
ACANTHACEAE



2 *Aphelandra*
ACANTHACEAE



3 *Aphelandra*
ACANTHACEAE



4 *Fittonia albivenis*
ACANTHACEAE



5 *Justicia*
ACANTHACEAE



6 *Justicia*
ACANTHACEAE



7 *Justicia*
ACANTHACEAE



8 *Justicia*
ACANTHACEAE



9 *Justicia*
ACANTHACEAE



10 *Pachystachys?*
ACANTHACEAE



11 *Pseuderanthemum lanceolatum*
ACANTHACEAE



12 *Pulchranthus adenostachyus*
ACANTHACEAE



13 *Ruellia tarapotana*
ACANTHACEAE



14 *Ruellia thrysostachya*
ACANTHACEAE



15 *Ruellia*
ACANTHACEAE



16 *ACANTHACEAE*



17 *ACANTHACEAE*



18 *Bomarea*
ALSTROEMERIACEAE



19 *Eucharis*
AMARYLLIDACEAE



20 *Anthurium croatii*
ARACEAE

Loreto y San Martín, PERU

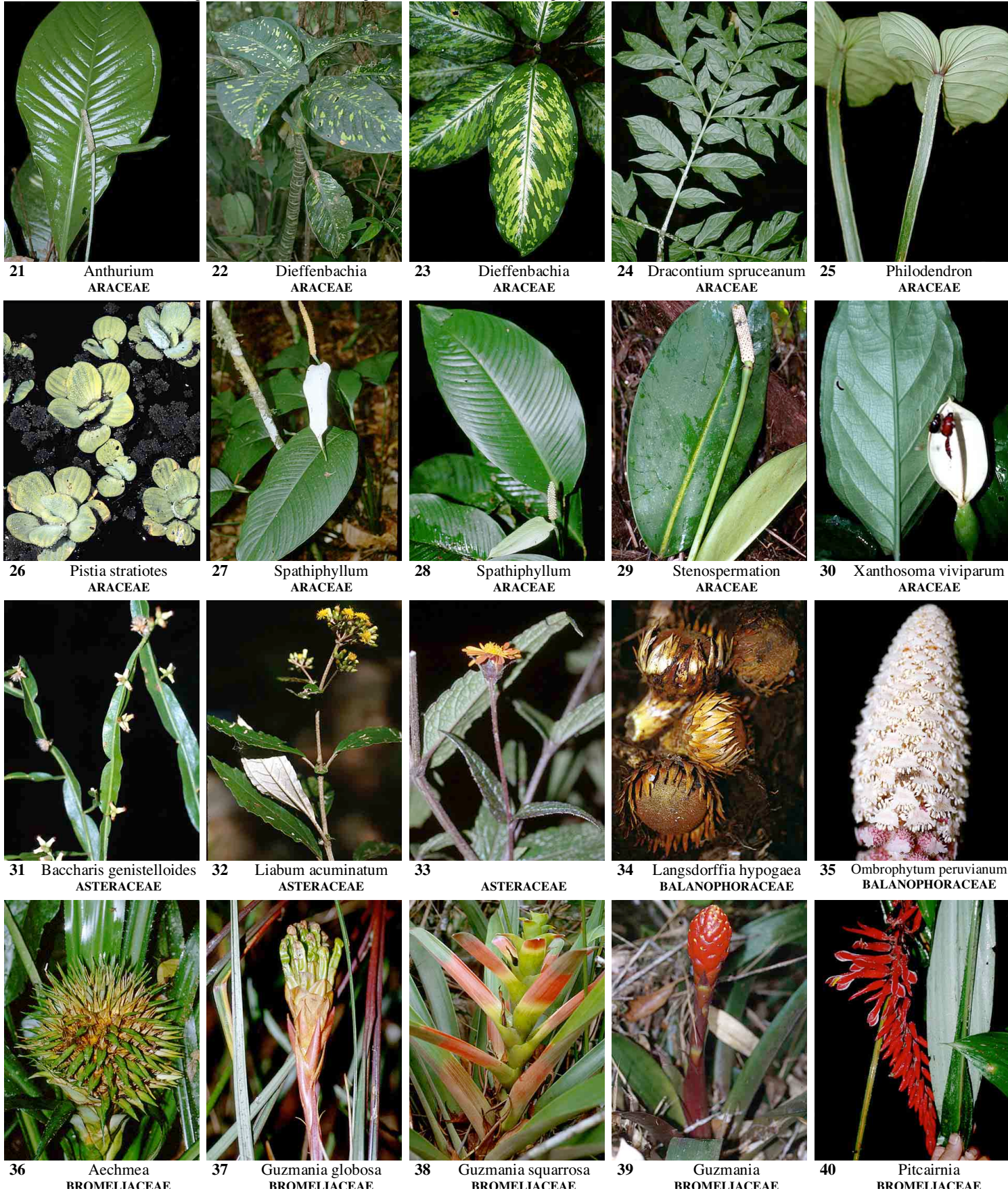
HIERBAS de la Cordillera Azul

WEB VERSION

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2

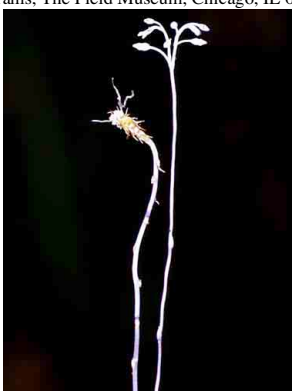


Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2

41 *Pitcairnia*
BROMELIACEAE42 *Gymnosiphon*
BURMANNIACEAE43 *Centropogon cornutus*
CAMPANULACEAE44 *Dichorisandra*
COMMELINACEAE45 *Floscopia peruviana*
COMMELINACEAE46 *Floscopia robusta*
COMMELINACEAE47 *Floscopia robusta*
COMMELINACEAE48 *Geogenanthus poeppigii*
COMMELINACEAE49 *Geogenanthus rhizanthus*
COMMELINACEAE50 *Geogenanthus rhizanthus*
COMMELINACEAE51 *Tradescantia zanonia*
COMMELINACEAE52 *Costus scaber*
COSTACEAE53 *Costus*
COSTACEAE54 *Dimerocostus strobilaceus*
COSTACEAE55 *Zamia*
CYCADACEAE56 *Carludovica palmata*
CYCLANTHACEAE57 *Cyclanthus bipartitus*
CYCLANTHACEAE58 *Sphaeradenia*
CYCLANTHACEAE

59 CYCLANTHACEAE



60 CYPERACEAE

Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

WEB VERSION

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2



61 CYPERACEAE



62 CYPERACEAE



63 CYPERACEAE



64 Phyllanthus acuminatus
EUPHORBIACEAE



65 Crotalaria nitens
FABACEAE



66 Irlbachia alata
GENTIANACEAE



67 Macrocarpaea
GENTIANACEAE



68 Macrocarpaea
GENTIANACEAE



69 Macrocarpaea
GENTIANACEAE



70 Voyria
GENTIANACEAE



71 Voyria
GENTIANACEAE



72 Monopyle
GESNERIACEAE



73 Xiphidium caeruleum
HAEMODORACEAE



74 Heliconia aemygdiana
HELICONIACEAE



75 Heliconia episcopalis
HELICONIACEAE



76 Heliconia psittacorum
HELICONIACEAE



77 Heliconia rostrata
HELICONIACEAE



78 Heliconia stricta
HELICONIACEAE



79 Heliconia vellerigera
HELICONIACEAE



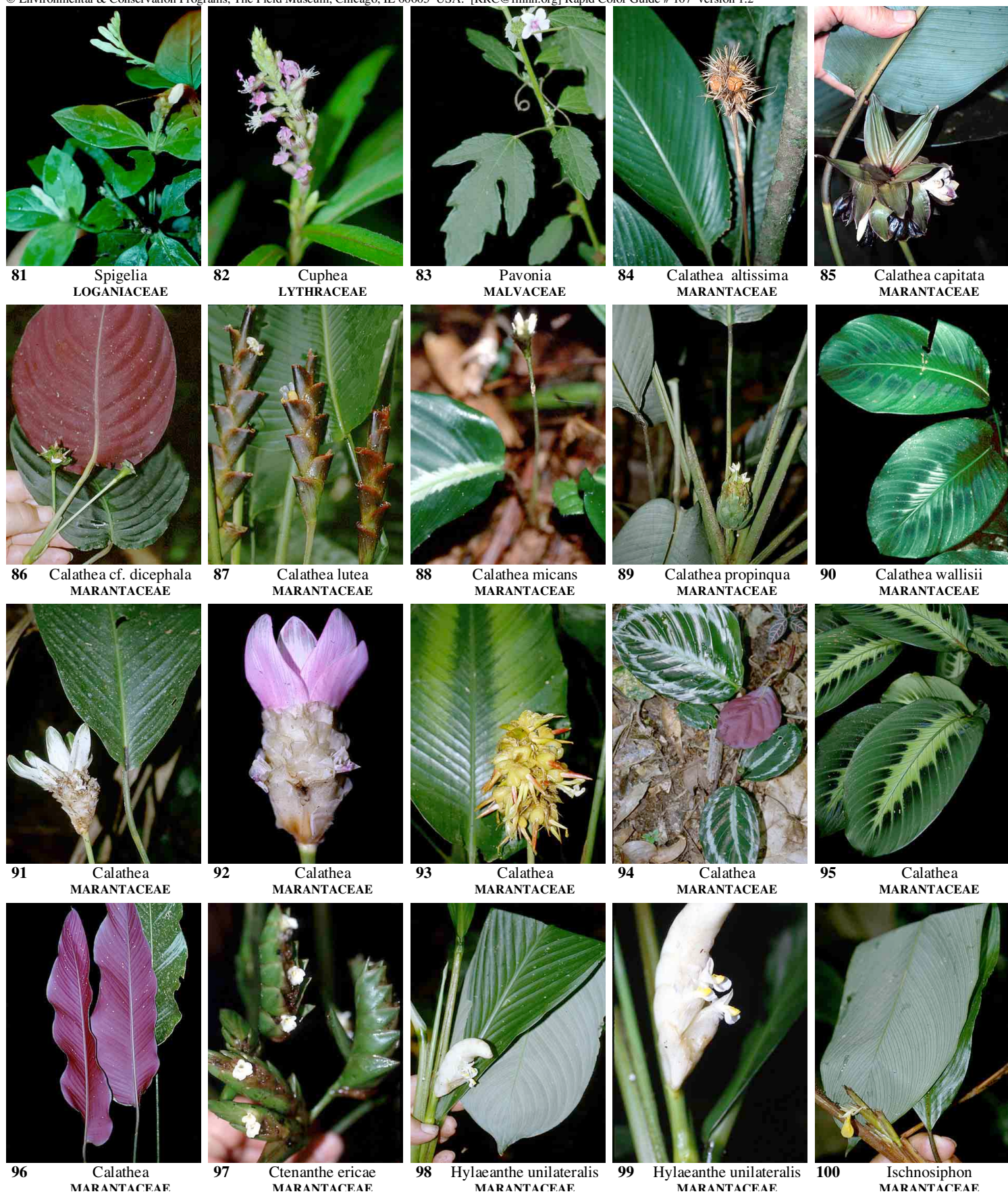
80 Heliconia velutina
HELICONIACEAE

Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2



Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

WEB VERSION

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2

101 *Ischnosiphon*
MARANTACEAE102 *Ischnosiphon*
MARANTACEAE103 *Ischnosiphon*
MARANTACEAE104 *Monotagma*
MARANTACEAE105 *Monotagma*
MARANTACEAE106 *Aciotis*
MELASTOMATACEAE107 *Clidemia heterophylla*
MELASTOMATACEAE108 *Clidemia septplinervia*
MELASTOMATACEAE109 *Clidemia*
MELASTOMATACEAE110 *Maieta guianensis*
MELASTOMATACEAE111 *Maieta poeppigii*
MELASTOMATACEAE112 *Miconia procumbens*
MELASTOMATACEAE113 *Miconia*
MELASTOMATACEAE114 *Triolena amazonica*
MELASTOMATACEAE115 *Maieta*
MELASTOMATACEAE116 *Dorstenia*
MORACEAE117 *Crainichis*
ORCHIDACEAE118 *Epidendrum carpophorum* cf.
ORCHIDACEAE119 *Epidendrum catillus* cf.
ORCHIDACEAE120 *Erythrodes*
ORCHIDACEAE

Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2



121 Erythrodes cf. ORCHIDACEAE



122 Maxillaria ORCHIDACEAE



123 Palmorchis ORCHIDACEAE



124 Prescottia ORCHIDACEAE



125 Sobralia ORCHIDACEAE



126 Biophytum OXALIDACEAE



127 Petiveria alliacea PHYTOLACCACEAE



128 Phytolacca rivinoides PHYTOLACCACEAE



129 Peperomia PIPERACEAE



130 Arundinella berteroiana POACEAE



131 Olyra POACEAE



132 Olyra POACEAE



133 Pariana POACEAE



134 Pharus latifolius POACEAE



135 Pharus virescens POACEAE



136 Rapatea RAPATEACEAE



137 Rapatea RAPATEACEAE



138 Geophila cordifolia RUBIACEAE



139 Geophila macropoda RUBIACEAE



140 Palicourea subspicata RUBIACEAE

Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

WEB VERSION

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2



141 *Psychotria plagiantha*
RUBIACEAE



142 *Psychotria*
RUBIACEAE



143 *Rudgea sororiella*
RUBIACEAE



144 *Rudgea sororiella*
RUBIACEAE



145 *Rudgea sororiella*
RUBIACEAE



146 *Physalis pubescens*
SOLANACEAE



147 *Solanum*
SOLANACEAE



148 *Solanum*
SOLANACEAE



149 *Clavija*
THEOPHRASTACEAE



150 *Schoenobiblus peruvianus*
THYMELEACEAE



151 *Schoenobiblus peruvianus*
THYMELEACEAE



152 *Sciaphila purpurea*
TRIURIDACEAE



153 *Pilea*
URTICACEAE



154 *Renealmia thyrsoides*
ZINGIBERACEAE



155 *Renealmia*
ZINGIBERACEAE



156 *Adiantum*
PTERIDOPHYTA



157 *Adiantum*
PTERIDOPHYTA



158 *Adiantum*
PTERIDOPHYTA



159 *Adiantum*
PTERIDOPHYTA



160 *Adiantum*
PTERIDOPHYTA

Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2



Loreto y San Martín, PERU

HIERBAS de la Cordillera Azul

WEB VERSION

Robin Foster, Hamilton Beltrán, Bil Alverson

Fotos de R. Foster & T. Wachter, H. Beltrán, B. Alverson, con unas de T. Plowman, C. Taylor. Producido por: R. B. Foster, T. Theim, H. Betz, M. R. Metz, con el apoyo del Mellon Foundation, MacArthur Foundation, APECO, y Museo de Historia Natural, Lima.

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide # 107 version 1.2



181 *Schizaea poeppigiana*
PTERIDOPHYTA



182 *Selaginella haematodes*
PTERIDOPHYTA



183 *Selaginella*
PTERIDOPHYTA



184 *Selaginella*
PTERIDOPHYTA



185 *Selaginella*
PTERIDOPHYTA



186 *Tectaria draconoptera*
PTERIDOPHYTA



187 *Tectaria incisa*
PTERIDOPHYTA



188 *Thelypteris*
PTERIDOPHYTA



189 *Trichomanes elegans*
PTERIDOPHYTA



190 *Trichomanes*
PTERIDOPHYTA



191 *Trichomanes pinnatum*
PTERIDOPHYTA



192 *Trichomanes*
PTERIDOPHYTA



193 *Trichomanes*
PTERIDOPHYTA



194
PTERIDOPHYTA



195
PTERIDOPHYTA



196
PTERIDOPHYTA



197
PTERIDOPHYTA



198
PTERIDOPHYTA



199 *Sphagnum*
BRYOPHYTA



200
LICHEN