

Granjas del Padre Luna, Albán, Cundinamarca, COLOMBIA

WEB VERSION PLANTAS COMUNES

1

Gloria Galeano, Margarita O-Zethelius, Catalina Giraldo (Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia)
 Fotos de G. Galeano & C. Giraldo. Producido por: M. O-Zethelius, M. Giblin, R. B. Foster, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y Colombia en Hechos.
 © G. Galeano et al; e Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #133 versión 1.1



1 Cascada del río dulce



2 En el bosque



3 Kalmstroemia rostellata
ACANTHACEAE



4 Bomarea cf. carderi
ALSTROEMERIACEAE



5 Anthurium sp.
ARACEAE



6 Marcgravia sp.
MARCGRAVIACEAE



7 Xanthosoma sp.
ARACEAE



8 Chamaedorea pinnatifrons
ARECACEAE



9 Geonoma undata
ARECACEAE



10 Helosis cayennensis
BALANOPHORACEAE



11 Impatiens balsamina
BALSAMINACEAE



12 Centropogon vaughianus
CAMPANULACEAE



13 Canna jaegeriana
CANNACEAE



14 Elateriopsis oerstedii
CUCURBITACEAE



15 Rytidostylis trianaei
CUCURBITACEAE



16 Euphorbia sinclairiana
EUPHORBIACEAE



17 Erythrina edulis
FABACEAE



18 Besleria solanoides
GESNERIACEAE



19 Besleria solanoides
GESNERIACEAE



20 Capanea affinis
GESNERIACEAE

Granjas del Padre Luna, Albán, Cundinamarca, COLOMBIA

WEB VERSION

2

COMMON PLANTAS

Gloria Galeano, Margarita O-Zethelius, Catalina Giraldo (Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia)

Photos by G. Galeano & C. Giraldo. Produced by: M. O-Zethelius, M. Giblin, R. Foster, with support from the Andrew Mellon Foundation and Colombia en Hechos.

© G. Galeano et al., e Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #133 version 1.1



21 Alloplectus sp.
GESNERIACEAE



22 Reldia minutiflora
GESNERIACEAE



23 Billia rosea
HIPPOCASTANACEAE



24 Aiouea dubia
LAURACEAE



25 Nasa triphylla
LOASACEAE



26 Salvia scutellarioides
LAMIACEAE



27 Salvia rufula
LAMIACEAE



28 Talauma carnicifragrans
MAGNOLIACEAE



29 Meriania longifolia
MELASTOMATACEAE



30 Tibouchina ciliaris
MELASTOMATACEAE



31 Miconia poecilantha
MELASTOMATACEAE



32 Kefersteinia tolimensis
ORCHIDACEAE



33 Stelis sp.
ORCHIDACEAE



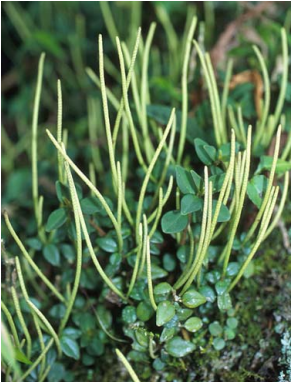
34 Passiflora lindeniana
PASSIFLORACEAE



35 Peperomia ilaloensis
PIPERACEAE



36 Peperomia tetraphylla
PIPERACEAE



37 Peperomia heterophylla
PIPERACEAE



38 Piper crassinervium
PIPERACEAE



39 Piper umbellatum
PIPERACEAE



40 Piper umbellatum
PIPERACEAE

Granjas del Padre Luna, Albán, Cundinamarca, COLOMBIA

PLANTAS COMUNES

WEB VERSION

3

Gloria Galeano, Margarita O-Zethelius, Catalina Giraldo (Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia)
 Fotos de G. Galeano & C. Giraldo. Producido por: M. O-Zethelius, M. Giblin, R. B. Foster, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y Colombia en Hechos.
 © G. Galeano et al; e Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #133 versión 1.1



41 *Picramnia corallodendron*
SIMAROUBACEAE



42 *Paullinia* sp. nov.
SAPINDACEAE



43 *Elaeagia utilis*
RUBIACEAE



44 *Palicourea demissa*
RUBIACEAE



45 *Psychotria* sp.
RUBIACEAE



46 *Raputia heptaphylla*
RUTACEAE



47 *Raputia heptaphylla*
RUTACEAE



48 *Zanthoxylum quinduense*
RUTACEAE



49 *Meliosma* sp.
SABIACEAE



50 *Smilax floribunda*
SMILACACEAE



51 *Brugmansia candida*
SOLANACEAE



52 *Cestrum racemosum*
SOLANACEAE



53 *Solanum subinerme*
SOLANACEAE



54 *Pilea hydrocotyliflora*
URTICACEAE



55 *Urera simplex*
URTICACEAE



56 *Trema micrantha*
ULMACEAE



57 *Aegiphila filipes*
VERBENACEAE



58 *Renealmia thyrsoidae*
ZINGIBERACEAE



59 *Renealmia thyrsoidae*
ZINGIBERACEAE



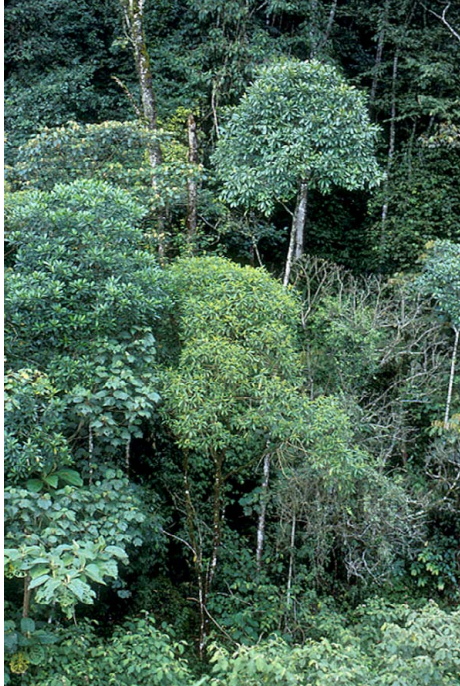
60 *Renealmia chalcochlora*
ZINGIBERACEAE

Granjas del Padre Luna, Albán, Cundinamarca, COLOMBIA

WEB VERSION

4

Gloria Galeano, Margarita O-Zethelius, Catalina Giraldo (Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia)
Fotos de G. Galeano, C. Giraldo. Producido por: M. O-Zethelius, M. Giblin, R. B. Foster, con el apoyo del Andrew Mellon Foundation y Colombia en Hechos.
© G. Galeano et al; e Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] Rapid Color Guide #133 version 1.1



En el borde del bosque se ve claramente la estratificación de la vegetación.



Los bosques de niebla son muy ricos en epífitas (plantas sobre otras plantas), como las bromelias (izquierda abajo).



Cascada (caída de agua) del Río Dulce, que corre al lado del bosque.



El hallazgo de especies nuevas y de especies de distribución restringida, resalta la necesidad de estudiar y proteger fragmentos de bosque como éste.



El bosque de las Granjas del Padre Luna se encuentra en el municipio de Albán, departamento de Cundinamarca, en el flanco occidental de la Cordillera Oriental colombiana, entre 1800 y 2100 m de altitud, en una zona de transición entre el Bosque muy húmedo premontano (bm-PM) y el bosque muy húmedo montano bajo (bmh-MB) de Holdridge o en la franja correspondiente al Bosque Subandino de Cuatrecasas. Es un relictto de bosque de unas 25 ha, cubierto de vegetación en diferentes estados de madurez. Se estima que allí crecen por lo menos 500 especies, pertenecientes a más de 100 familias de plantas superiores.