

Cundinamarca, Colombia

Las orquídeas de Guayabetal (Orchidaceae)

1

Fotos del autor. Producido por: Juan Camilo Ordóñez Blanco

© Juan Camilo Ordóñez Blanco [phaleno@gmail.com]. Agradecimientos especiales a Elizabeth Santiago Ayala, Claudia Patricia Rosas, Pedro Ortiz Valdivieso y a la gente del municipio de Guayabetal por su colaboración en esta investigación. Dedicamos este trabajo al Biólogo Gustavo Morales.

Juan Camilo Ordóñez Blanco, Biólogo, M.Sc.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[781] versión 1

06/2016



1 *Acianthera casapensis*



2 *Anguloa clowesii*



3 *Brassia glumacea*



4 *Chondrorhyncha hirtzii*



5 *Comparettia macroplectron*



6 *Cyrtorchilum* cf. *exasperatum*



7 *Cyrtorchilum meirax*



8 *Cyrtorchilum orgyale*



9 *Cyrtorchilum* sp.



10 *Dichaea camaridioides*



11 *Dichaea dammeriana*



12 *Dichaea morrisii*



13 *Elleanthus maculatus*



14 *Elleanthus* sp.



15 *Epidendrum aura-usecheae*



16 *Epidendrum calanthum*



17 *Epidendrum calanthum*



18 *Epidendrum lambeauanum*



19 *Epidendrum miserrimum*



20 *Epidendrum ortizii*

Cundinamarca, Colombia

Las orquídeas de Guayabetal (Orchidaceae)

Fotos del autor. Producido por: Juan Camilo Ordóñez Blanco

© Juan Camilo Ordóñez Blanco [phaleno@gmail.com]. Agradecimientos especiales a Elizabeth Santiago Ayala, Claudia Patricia Rosas, Pedro Ortiz Valdivieso y a la gente del municipio de Guayabetal por su colaboración en esta investigación. Dedicamos este trabajo al Biólogo Gustavo Morales.

Juan Camilo Ordóñez Blanco, Biólogo, M.Sc.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[781] versión 1

06/2016



21 *Epidendrum porquerense*



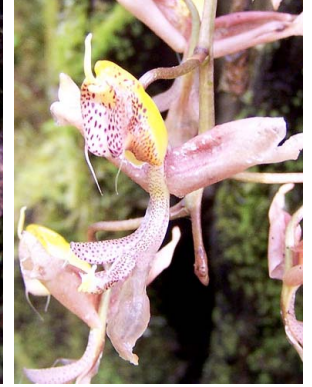
22 *Epidendrum* aff. *secundum*



23 *Galeottia colombiana*



24 *Gongora portentosa*



25 *Gongora portentosa*



26 *Habenaria repens*



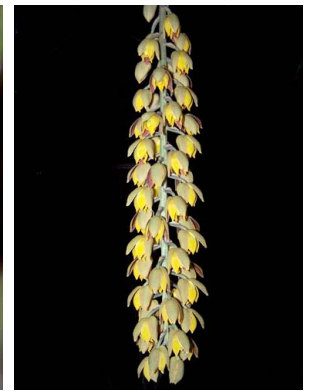
27 *Kefersteinia tolimensis*



28 *Lepanthopsis acuminata*



29 *Lockhartia longifolia*



30 *Lueddemannia pescatorei*



31 *Lueddemannia pescatorei*



32 *Maxillaria luteoalba*



33 *Maxillaria luteoalba*



34 *Maxillariella arbuscula*



35 *Maxillariella graminifolia*



36 *Maxillariella procurrens*



37 *Maxillariella procurrens*



38 *Maxillariella spilotantha*



39 *Maxillariella spilotantha*



40 *Mormodes* sp.

Cundinamarca, Colombia

Las orquídeas de Guayabetal (Orchidaceae)

Fotos del autor. Producido por: Juan Camilo Ordóñez Blanco

© Juan Camilo Ordóñez Blanco [phaleno@gmail.com]. Agradecimientos especiales a Elizabeth Santiago Ayala, Claudia Patricia Rosas, Pedro Ortiz Valdivieso y a la gente del municipio de Guayabetal por su colaboración en esta investigación. Dedicamos este trabajo al Biólogo Gustavo Morales.

Juan Camilo Ordóñez Blanco, Biólogo, M.Sc.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[781] versión 1

06/2016



41 *Mormolyca acutifolia*



42 *Nitidobulbon nasutum*



43 *Oncidium* cf. *adelaidae*



44 *Oncidium crocidipterum*



45 *Oncidium crocidipterum*



46 *Oncidium* cf. *nebulosum*



47 *Ornithidium pendens*



48 *Ornithidium pendens*



49 *Phragmipedium lindenii*



50 *Pleurothallis cordata*



51 *Pleurothallis lindenii*



52 *Pleurothallis microcardia*



53 *Pleurothallis* cf. *revoluta*



54 *Pleurothallis* cf. *revoluta*



55 *Pleurothallis ruberrima*



56 *Ponthieva fertilis*



57 *Ponthieva fertilis*



58 *Prescottia stachyodes*



59 *Prosthechea crassilabia*



60 *Restrepia antennifera*

Cundinamarca, Colombia

Las orquídeas de Guayabetal (Orchidaceae)

Fotos del autor. Producido por: Juan Camilo Ordóñez Blanco

© Juan Camilo Ordóñez Blanco [phaleno@gmail.com]. Agradecimientos especiales a Elizabeth Santiago Ayala, Claudia Patricia Rosas, Pedro Ortiz Valdivieso y a la gente del municipio de Guayabetal por su colaboración en esta investigación. Dedicamos este trabajo al Biólogo Gustavo Morales.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[781] versión 1

06/2016



61 *Rhetinantha notylioglossa*



62 *Rhetinantha notylioglossa*



63 *Scaphyglottis boliviensis*



64 *Scaphyglottis* aff. *prolifera*



65 *Schlimia alpina*



66 *Schlimia alpina*



67 *Sobralia cattleya*



68 *Sobralia semperflorens*



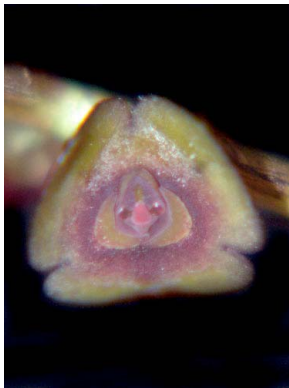
69 *Sobralia violacea*



70 *Stanhopea ospinae*



71 *Stelis gelida*



72 *Stelis* cf. *muscifera*



73 *Stelis spathulata*



74 *Stenia pallida*



75 *Trichocentrum pulchrum*



76 *Xylobium leontoglossum*

Resumen: Las orquídeas de Guayabetal, Cundinamarca, Colombia están distribuidas entre los 1400 y los 1883 msnm en climas predominantemente húmedos, terrenos quebrados y en bosques estratificados donde predominan especies de Rubiaceas. Se registran 86 especies agrupadas en 38 géneros, entre los que se destaca *Maxillaria* y afines. La mayoría de las especies son epífitas y la más alta floración tiene lugar en el mes de marzo.