

Ornithocephalus dolabratus et son synonyme *O. aristatus*¹

Eric A. Christenson*

Mots-clés : Orchidaceae, *Ornithocephalus*, *O. aristatus*, Panama.

Résumé

L'espèce récemment décrite *Ornithocephalus aristatus* Pupulin & Dressler (2006) est placée en synonymie de *O. dolabratus* Reichenbach f.

Abstract

Ornithocephalus dolabratus and its synonym *O. aristatus*

The recently described *Ornithocephalus aristatus* Pupulin & Dressler (2006) is reduced to a synonym of *O. dolabratus* Reichenbach f.

Introduction

C'est une tendance grandissante en taxinomie des orchidées de publier des espèces nouvelles en se basant sur l'étude d'une seule région géographique plutôt que sur une comparaison avec toutes les espèces du genre. En outre, de manière croissante, des chercheurs en Amérique Centrale considèrent la frontière Colombie-Panama comme une barrière biologique au lieu d'une simple limite politique. Ainsi Pupulin et Dressler ont décrit une « nouvelle » espèce de Panama sans comparer leur matériel aux espèces sud-américaines.

***Ornithocephalus dolabratus* Reichenbach f., *Linnaea* 41:106 (1877)**

TYPE : Equateur ; sans localisation précise, *Wallis s. n.* (holotype : W; copie des dessins : AMES!).

synonyme : *Ornithocephalus aristatus* Pupulin & Dressler, *Brittonia* 58(4): 314. 2006, *syn. nov.*

TYPE : Panama ; Bocas del Toro, Changuinola, Valle Risco, 800 m, A. Maduro & E. Olmos 327 (holotype : PAN ; isotype : CR).

1. : manuscrit reçu le 5 mars 2008, accepté le 8 avril 2008. Traduit de l'anglais par la rédaction.

Ornithocephalus dolabratus est une espèce qui se reconnaît aisément, caractérisée par son inflorescence glabre, ses sépales aristés, ses pétales dressés avec des marges latérales fortement enroulées en arrière, un labelle vaguement trilobé, allongé, triangulaire, et un cal en deux lignes consistant en deux grands lobes densément couverts de trichomes et une petite dent centrale. Pupulin et Dressler ne mentionnent pas la dent centrale mais elle est clairement visible sur le dessin du type de Pupulin. Il y a des différences mineures qui ne justifient pas un statut d'espèces ou de sous-espèces distinctes.

Ornithocephalus dolabratus a été enregistré pour la Colombie (Ortiz, 1995) et il est logique qu'il y pousse. Cependant les deux références citées par Ortiz (Dodson & Dodson, 1980 ; Escobar, 1991) représentent *O. manabina* Dodson et non *O. dolabratus*. Des plantes équatoriennes ont été illustrées par Teuscher (1960).

Remerciements

Je remercie A. L. V. Toscano de Brito pour avoir partagé ses dessins non publiés de l'holotype de *O. dolabratus*.

Bibliographie

Bennett, D. E. & E. A. Christenson, 1998. *Ornithocephalus dolabratus* Reichb.f. *Icones Orchidacearum Peruvianum* pl. 540.

Dodson, C. H. & P. M. Dodson, 1980. *Ornithocephalus dolabratus* Rchb.f. *Icones Plantarum Trop*, ser. 1, pl. 193.

Escobar, R., 1991. *Native Colombian Orchids*, vol. 3. Editorial Colina, Medellín.

Ortiz, V., P. 1995. *Orquídeas de Colombia*, 2° éd. Corporación Capitalina de Orquideología, Santafé de Bogotá.

Pupulin, F. & R. L. Dressler, 2006. A new species of *Ornithocephalus* (Orchidaceae) from Panama. *Brittonia* 58(4):314-317.

Teuscher, H., 1960. Collectors' Item: Three Species of *Ornithocephalus*. *American Orchid Society Bulletin* 29(7):525-527.

* 4503 21st Avenue West, Bradenton, Florida 34209, U.S.A., orchideric@juno.com



Christenson, Eric A. 2008. "Ornithocephalus dolabratus et son synonyme O. aristatus." *Richardiana* 8(3), 138–139.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/259210>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/273350>

Holding Institution

Harvard University Botany Libraries

Sponsored by

BHL-SIL-FEDLINK

Copyright & Reuse

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

Rights Holder: Tropicalia

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Rights: <http://biodiversitylibrary.org/permissions>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.