

Taxonomía - Taxonomy

Neoescobaria Garay, *gen. nov.*

Etimología: en honor de Don Gilberto Escobar R., el orquideólogo más dedicado y conocedor de la República de Colombia.

Etymology: Honoring Don Gilberto Escobar R., the most dedicated and knowledgeable orchidologist of the Colombian Republic.

Sepala petalaeque similia, patentia, linearia. Labellum campanulatum, columnam laxe involvens, sessile, basi, columnae vix connatum. Columna brevis, cylindrica, apoda, sursum dilatata; clinandrium perpendiculare, margine eroso-denticulatum; stigma orbiculare, pulvinatum; rostellum transversum, antice breviter excisum. Anthera inclinatum, cristatum. Pollinia 2, stipite aequilonga, late, triangularia affixa; glandula parva.

Herbae epiphyticae; pseudobulbis caespitosis, conico-elongatis, unifoliis; foliis carnosos-coriaceis, breviter petiolatis; inflorescentiis lateralibus, pendulis, 1-3 floris; pedunculo 3-5 vaginatis; floribus conspicuis.

Typus: *Trichopilia callichroma* Rchb. f.

Clave de las especies - Key

1. Sépalos y pétalos con grandes manchas café rojizas; callo del labelo con dos cuernos divergentes.
Sepals and petals with large red-brown markings; callus of lip with two diverging horns *N. callichroma*
- 1a. Sépalos y pétalos con grandes manchas ocre u ocre-café, callo del labelo sin cuernos divergentes.
Sepals and petals with large ochre-brown markings; callus of lip without diverging horns *N. brevis*

Neoescobaria brevis (Rolfe) Garay, *comb. nov.*

Basinimia: *Trichopilia brevis* Rolfe en *Lindenia* 7: 91, 1892

Esta especie fue originalmente introducida del Perú por Lucien Linden de L'Horticulture Internationale, Bruselas, donde floreció por primera vez en 1891. El espécimen original fue enviado a Rolfe a Kew para identificación quien lo describió en *Lindenia* en 1892. También fue cultivado por F. Sander & Co. donde floreció en octubre de 1893 y fue exhibido en la Royal Horticultural Society en Nov. 12, 1895. Este espécimen particular fue ilustrado en Gar-



Neoscobaria brevis (Rolfe) Garay, *comb. nov.* Garden's Chronicle, ser. 3, 18: 641, 1895

dener's Chronicle, ser. 3, 18: 641, 1895 y aparece reproducido aquí. Desde ese tiempo *N. brevis* ha desaparecido completamente y fuera del specimen tipo no he podido localizar ningún material de éste en herbarios.

Los sépalos y pétalos son de un color ocre-amarillo, con puntos café-rojizos a ocre; el labelo es blanco puro, con ligero color amarillo en el callo.

This species was originally introduced from Peru by Lucien Linden of L'Horticulture Internacionale, Bruxeles, where it flowered for the first time in August 1891. The original specimen was sent to Rolfe at Kew for identification who described it in *Lindenia* in 1892. It was also grown and flowered by F. Sanders & Co. in October, 1893, and exhibited at the Royal Horticultural Society on Nov. 12, 1895. That particular specimen was illustrated in *Gardener's Chronicle*, ser. 3, 18: 641, 1895, and is reproduced

here. Since that time *N. brevis* has completely disappeared and beside the type specimen, I have not been able to locate any material of it in herbaria.

The sepals and petals are of an ochre-yellow color with reddish brown or rusty-colored spots; the lip is pure white or with faint yellow on the calli.