

Cuatro Nuevas Combinaciones Nomenclatóricas para las Islas Orientales

por G. Kunkel *

(recibido en la redación: 20.11.1976)

Summary

New nomenclatural combinations in the flora of the eastern Canary Islands, dealing with the following taxa: **Lotus lancerottensis** var. **erythrorhizus**, **Androcymbium gramineum** ssp. **psammophilum**, **Bupleurum handiense**, and **Volutaria bollei**.

FABACEAE

Lotus lancerottensis Webb & Berth., Phytogr. Canar. II/1: 84 (1842)

var. **erythrorhizus** (Bolle) Kunkel, **comb. et stat. nov.**

Lotus erythrorhizus Bolle, Eng. Bot. Jahrb. Syst. 14: 238 (1892)

L.glaucus Ait. var. *erythrorhizus* (Bolle) Brand

Esta variedad parece ser endémica en Lanzarote y Fuerteventura. Bolle (l.c.) menciona la Punta de Jandia como *locus classicus*.

LILIACEAE

Androcymbium gramineum (Cav.) Macbr., Contr.Gray Herb. 53:5 (1918)

ssp. **psammophilum** (Svent.) **Kunkel, comb. et stat. nov.**

Androcymbium psammophilum Sventenius, Addit. Floram Canariensem, Madrid 1960, p.1, tab.1

A.fuerteventurae Kunkel & Sunding, Cuad.Bot.Canar. 5:13 (1969), nom. superfl.

* Camino Viejo 15, TAFIRA ALTA, Las Palmas de Gran Canaria

A.punctatum (Cav.) Baker (1879), nom. illeg.
(Otros sinónimos en H.Roessler, Mitt. Bot. Staatssamml.
München 11: 548-549; 1974)

Subespecie endémica en las Canarias Orientales (Fuerteventura y Lanzarote) y en la zona costera de Marruecos (Mogador); sobre la última localidad mencionada véanse H. Roessler (l.c., p.550).

APIACEAE

Bupleurum handiense (Bolle) Kunkel, **comb. et stat. nov.**

Bupleurum canescens Schousb. var. *handiense* Bolle,
Engl.Bot.Jahrb.Syst. 14: 241 (1892).

B.canescens auct. canar. non Schousb. s.str.

B.handiense Bolle s.Bramwell, Wild Flow. Canary Islands (1974), non rite publ.

Mata leñosa descrita como endemismo de Fuerteventura (Pico de la Zarza, en Jandía); encontrada posteriormente también en Lanzarote (complejo de los Riscos de Famara). Endemismo de las Canarias Orientales, entre 500 y 800 m. sobre el mar.

ASTERACEAE

Volutaria bollei (Sch.Bip. ex Bolle) Hansen & Kunkel, **comb. nov.**

Amberboa bollei Sch.Bip. ex Bolle, Bonplandia 7: 297
(1859)

Centaurea bolleana Bolle, Eng.Bot.Jahrb.Syst. 14: 244
(1892)

Planta anual. Nuestro material (Kunkel 18808, en C) destaca de la especie como descrita por Bolle (l.c.) por sus flores blancas o ligeramente amarillentas. Al parecer se trata de un endemismo de Lanzarote (Riscos de Famara y cerca de Pedro Perico al suroeste de Timanfaya), y Fuerteventura (Río Palmas); esta última localidad, por equivocación ha sido traspasada a Gran Canaria, por Pitard & Proust (Les Iles Canaries, Paris 1908).