

HEMICRAMBE FRUTICOSA (TOWNSEND)
GÓMEZ-CAMPO, COMB. NOV.

C. GÓMEZ-CAMPO

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos, Universidad
Politécnica, Madrid-3

(Recibido el 20 de diciembre de 1977)

Resumen. Se propone la nueva combinación *Hemicrambe fruticosa* (Townsend) Gómez-Campo para *Fabrisinapis fruticosus* Townsend.

Summary. The new combination *Hemicrambe fruticosa* (Townsend) Gómez-Campo, based in *Fabrisinapis fruticosus* Townsend, is proposed.

Las razones por las que el taxón recientemente descrito como *Fabrisinapis fruticosus* Townsend (TOWNSEND, 1971) debe adscribirse al género *Hemicrambe* Webb, se han comentado ya en una publicación anterior (GÓMEZ-CAMPO, 1977).

Por creer en aquella ocasión que los epítetos *fruticosa* y *fruticulosa* podrían prestarse a confusión, se empleó un *nom. nov.* (*H. townsendii*) que al reconsiderar el contenido del Código Internacional de Nomenclatura Botánica ha resultado ser *nom. illegit.*

Por ello se propone ahora la nueva combinación **Hemicrambe fruticosa** (Townsend) Gómez-Campo comb. nov., para el taxón que fue descrito como *Fabrisinapis fruticosus* Townsend, *Hooker's Icones Plant.*, 7: 1 (1971), t. 3673.

El género *Hemicrambe* resulta así formado por dos especies:

H. fruticulosa Webb (Península de Tánger).

H. fruticosa (Townsend) Gómez-Campo (Isla de Socotora).

Se llama de nuevo la atención sobre el interesante caso de disyunción geográfica que representan estos taxones.

El autor desea agradecer al Prof. S. Rivas-Martínez y al Dr. W. Greuter su asesoramiento en esta cuestión.

BIBLIOGRAFIA

- GÓMEZ-CAMPO, C. (1977) Studies on Cruciferae: III *Hemicrambe townsendii* nom. nov. an example of geographic disjunction. *Anal. Inst. Bot. Cavanilles* 34: 151-157.
- TOWNSEND, C. C. (1971) *Fabrisinapis fruticosus* C. C. Townsend, Cruciferae, Brassiceae. *Hooker's Icones Plantarum* 7: 1-3, t. 3673.