

## Bibliografía Botánica VII

- R. G. ARGENT: A cactophile in the Canary Islands.  
*Cact. & Succ. Journ. of Gr. Brit.* 24: 58-59; 1962.  
Sobre plantas suculentas en las Islas Canarias: impresiones de un viajero. Infortunadamente muchos de los nombres científicos demuestran ciertos "desperfectos".
- H. HUBER: Die Samenmerkmale und Verwandtschaftsverhältnisse der Liliifloren.  
*Mitt. Bot. München* 8: 219-538; 1969.  
Investigaciones en frutos y semillas de la liliiflorae (monocotiledonae), tratando y comparando las familias y géneros de este orden como también sus interrelaciones. De géneros que ocurren en Canarias se discute *Tamus* (Dioscoreaceae), *Allium* (Alliaceae), *Semele* (Ruscaceae), *Dracaena* (Dracaenaceae), *Smilax* (Smilacaceae), *Asparagus* y *Myrsiphyllum* (Asparagaceae), *Asphodelus* (Asphodelaceae), *Androcymbium* (Colchicaceae) y otras, todas ellas divididas extremadamente en su nuevo sensu familiar.
- A. KANE: Die Pflanzenwelt der Kanarischen Inseln.  
*Mitt. Pollichia* (Mus. Bad Dürkheim) III. R., 5: 43-87; 1968.  
El mundo vegetal de las Islas Canarias. El impreso consiste en introducción y agradecimientos, notas ecológicas, datos generales sobre la vegetación y una lista de las especies endémicas (sin localidades). Con 2 figuras, 27 fotografías; referencias.
- G. KUNKEL: *Arboles Exóticos*. Los Arboles Cultivados en Gran Canaria - I. Edic. Excmo. Cabildo Insular de Gran Canaria, Ser. IV (Ciencias). Introd. por J. NOGALES; dibujos por MARY ANNE KUNKEL, 245 pág. Las Palmas 1969.  
Descripción de 100 especies de árboles exóticos, cultivados en las Islas Canarias. Con 100 láminas de página entera. Notas sobre el cultivo, literatura, nombres vernáculos, registro general.
- H. MÖLLER: *What's blooming where on Tenerife?*  
Bambi, Pto. de la Cruz, 1968; 178 pág.  
"¿Qué florece donde en Tenerife?" — Guía turística para el estudio de las plantas más comunes de Tenerife, tratando especies nativas y plantas exóticas. 192 fotografías en colores, glosario, notas sobre los árboles de la laurisilva, referencias y registros. Algunas de las especies tratadas urgen una revisión nomenclatórica.
- H. MÖLLER: *Der Neue Teneriffa-Führer*.  
Bambi-Verlag, Puerto de la Cruz, 2.<sup>a</sup> edic. 1969; 236 pág.  
Guía Turística de Tenerife, ofreciendo ocho rutas impresionantes, con innumerables "desvíos" para viandantes interesados; con mapas e incontables "tips" para los visitantes. Introducción sobre la geografía, clima, vegetación, historia, costumbres nativas e informaciones prácticas. Apéndice sobre el vocabulario local. Direcciones útiles.

C. F. REED: The nomenclature and synonymy of the Amaranthaceae, Chenopodiaceae and Nyctaginaceae of the flora of Texas.  
*Phytologia* 18 (1): 1-43; 1968.

Entre otras novedades se publica *Alternanthera cavacasana* HBK (*A. peploides* [HBK.] Urb.) y *A. pungens* HBK. (*A. achyranthes* Sw., *A. repens* L.), especies de la flora de Texas (USA). La sinonimia de estas especies ha sido mencionado (auct. can.) para Canarias, dejando abierto ahora la investigación hacia el nombre válido de la especie del archipiélago.

P. SUNDING: Bryophytes from Fuerteventura and Lobos, the Canary Islands.  
*Nytt Mag. f. Bot.* 16 (1): 45-48: 1969.

Enumeración de 10 especies de musgos de Fuerteventura y Lobos, colectadas por G. Kunkel. No especies de esta clase de plantas han sido conocido anteriormente de estas islas.

UNIVERSITY OF LIVERPOOL EXPLORATION SOCIETY: *Canary Islands and Southwest Ireland* 1964.  
Liverpool; X, 54 pág.; 1965.

Exploraciones en las Islas Canarias y en el Suroeste de Irlanda, en 1964: tratando la agricultura y geología de las islas orientales, y la botánica de la Isla de La Gomera. Con mapas, enumeración de plantas y discusiones sobre la ecología de las localidades.