

Lectotipificación de la asociación *Thymelaeo ruizii-Aphyllantheum monspeliensis* Br.-Bl. & P. Montserrat in Br.-Bl. 1966

Javier Peralta de Andrés (*) & José Miguel Olano Mendoza (**)

Resumen: Peralta, J. & Olano, J. M. Lectotipificación de la asociación *Thymelaeo ruizii-Aphyllantheum monspeliensis* Br.-Bl. & P. Montserrat in Br.-Bl. 1966. *Lazaroa* 24: 117 (2003).

Se designa lectotipo para el nombre *Thymelaeo ruizii-Aphyllantheum monspeliensis* Br.-Bl. & P. Montserrat in Br.-Bl. 1966. Esta asociación agrupa aliagares y tomillares submediterráneos frecuentes en la transición eurosiberiano-mediterránea de Navarra.

Abstract: Peralta, J. & Olano, J. M. Lectotypification of *Thymelaeo ruizii-Aphyllantheum monspeliensis* Br.-Bl. & P. Montserrat in Br.-Bl. 1966. *Lazaroa* 24: 117 (2003).

The name *Thymelaeo ruizii-Aphyllantheum monspeliensis* Br.-Bl. & P. Montserrat in Br.-Bl. 1966 is lectotypified. It is an association of calcareous scrub widespread in the Eurosiberian-Mediterranean climatic transition of Navarre (N Spain).

La asociación *Thymelaeo ruizii-Aphyllantheum monspeliensis* fue descrita en la Cuenca de Pamplona y territorios próximos (Navarra) mediante una tabla de tres inventarios (Braun-Blanquet, *Vegetatio* 13: 123-125, tab. 1. 1966). Esta asociación agrupa tomillares y aliagares que generalmente sustituyen a robledales de *Quercus humilis* (*Roso-Quercetum humilis*), quejigares (*Spiraeo-Quercetum fagineae*) y carrascales (*Spiraeo-Quercetum rotundifoliae*).

La asociación fue ubicada por sus autores en la alianza *Aphyllantheum* Br.-Bl. 1931 (en la actualidad *Helianthemum italicum-Aphyllantheum monspeliensis* Díez-Garretas, Fernández-González & Asensi 1998), posición que han mantenido la mayoría de los autores que la han tratado posteriormente (Báscones, Relaciones suelo-vegetación en la Navarra húmeda del NW. Estudio florístico-ecológico. Tesis Doctoral inéd., Univ. de Navarra. 1978; Rivas-Martínez *et al.*, *Itinera Geobot.* 14: 147.

2001; Peralta & Olano, *Pirineos* 156: 27-56. 2001), aunque por su relación con las comunidades de *Genistion occidentalis* también ha sido integrada en una ocasión en dicha alianza (Rivas-Martínez *et al.*, *Itinera Geobot.* 5: 328. 1991).

Tras prospectar el área de la asociación (Peralta & Olano, *op. cit.*), hemos comprobado su amplia distribución y la representatividad de los inventarios originales de Braun-Blanquet. Al no haber sido propuesto tipo nomenclatural por sus autores originales ni con posterioridad, designamos como lectotipo el inventario A de la tabla diagnóstica, localizado entre Añézcarr y Sarasa (Navarra).

Thymelaeo ruizii-Aphyllantheum monspeliensis
Br.-Bl. & P. Montserrat in Br.-Bl. 1966
[*Vegetatio* 13: 123-125]

Lectotypus (designado aquí): Braun-Blanquet, *op. cit.*: 124, tab. 1, invent. A. 1966.

(*) Departamento de Ciencias del Medio Natural, Universidad Pública de Navarra, Campus de Arrosadía, E-31006 Pamplona.

(**) Departamento de Ciencias Agroforestales, Escuela de Ingenierías Agrarias, Los Pajaritos s/n, E-42003 Soria.