

## Sumario

	<u>Págs.</u>
Las comunidades algales esciófilas en régimen relativamente calmado del litoral levantino. I. Comportamiento de los parámetros bionómicos y estructurales en función de la profundidad, por <i>Fernando Boisset López</i> .....	5- 22
Aportaciones al estudio de algunas comunidades brioliquénicas de la provincia de León, por <i>Arsenio Terrón Alfonso, Basilio Llamas Frade &amp; Angel Penas Merino</i> .....	23- 31
Clave polínica de las <i>Ericaceae</i> gallegas, por <i>Pablo Ramil Rego, M.ª Jesús Aira Rodríguez &amp; Pilar Saá Otero</i> .....	33- 40
Contribución al conocimiento melitopalínológico de Sierra Morena, por <i>Inmaculada Fernández, M. Martín Cacao &amp; P. L. Ortiz</i> .....	41- 48
Revisión del género <i>Saxifraga</i> L., sect. <i>Dactyloides</i> Tausch en el centro y norte de la Península Ibérica, por <i>M.ª del Pilar Fernández Areces, Tomás Díaz González &amp; Francisco Javier Pérez Carro</i> .....	49-109
Fenología de la floración en un área mediterránea del noroeste ibérico: contraste con áreas eurosiberianas próximas, por <i>Javier Guitián, José María Sánchez &amp; Manuel Rodríguez-Guitián</i> .....	111-119
<i>Brassica oleracea</i> L.: distribución y ecología en las costas atlánticas ibéricas, por <i>José Antonio Fernández Prieto &amp; Mercedes Herrera Gallastegui</i> .....	121-128
Sobre <i>Draba lebrunii</i> (P. Monts.) Laínz y su comportamiento fitosociológico, por <i>Marta Eva García González, Angel Penas Merino &amp; Luis Herrero Cembranos</i> .....	129-137
Datos sobre las comunidades de caméfitos espinosos en los macizos meridionales galaicos (NW España), por <i>Margarita Costa Tenorio, Carlos Morla Juaristi &amp; Helios Sainz Ollero</i> .....	139-147

La marisma superior cántabro-atlántica meridional: estudio de las comunidades de <i>Juncus maritimus</i> y de <i>Elymus picnanthus</i> , por <i>Jesús Izco, P. Guitián &amp; José María Sánchez</i> .....	149-169
Phytosociological Nomenclature Section (11-13) .....	171-176
<i>Comunicaciones</i> .....	177
Adiciones al catálogo de líquenes de la isla de Madeira (Portugal), por <i>Javier Etayo</i> . .....	179-181
Líquenes silicícolas de zonas húmedas, Puentedeume (La Coruña), por <i>M.<sup>a</sup> Eugenia López de Silanes</i> .....	183-185
Notas sobre brioflora orensana, por <i>Juan Reinoso Franco &amp; M.<sup>a</sup> del Carmen Viera Benítez</i> .....	187-189