

INDICE

ARTÍCULOS

F. D. CALONGE, <i>La Botánica Criptogámica en España</i>	15
M. C. LÓPEZ RODRÍGUEZ & J. L. PÉREZ-CIRERA, <i>Aportación al conocimiento de la influencia de la contaminación industrial en Fucus vesiculosus y Fucus spiralis en el N.O. de la península ibérica</i>	21
I. GUILLERMES, J. CREMADES & J. L. PÉREZ-CIRERA, <i>Primeros resultados sobre la composición florística y sucesión de las comunidades algales del «fouling» en el puerto de Vigo (Galicia: N.O. España)</i>	31
I. BARBARA, J. CREMADES & J. L. PÉREZ-CIRERA, <i>Contribución de Fermín Bes-cansa Casares a la Ficología española: datos biográficos, estudio de su obra y herbario</i>	39
V. MERINO, M. FERNÁNDEZ, J. GARCÍA & M. C. HERNÁNDEZ-MARINÉ, <i>Distribución de la flora algal en el sabinar litoral de la Punta de la Mora (Tarragona)</i>	47
M. J. NAVARRO TORO & T. GALLARDO GARCÍA, <i>Aportación al conocimiento de la flora bentónica marina de las costas de Huelva</i>	51
J. ALCOBER, M. CASTELLÓ & C. GOMIS, <i>Polimorfismo de Emiliana huxleyi (Loh.) Hay & Mohler en las aguas de los alrededores de la isla de Tabarca (Alicante)</i>	61
J. GARCÍA, M. C. HERNÁNDEZ-MARINÉ, J. JOVE & R. MUJERIEGO, <i>Estudio de las poblaciones algales en lagunas de alta carga</i>	65
A. NOGUEROL SEOANE, <i>Sucesión algal en una charca de agua dulce del N.O. de España</i>	69
S. J. ROVIRA FORCADA, <i>Aportaciones a la identificación de los Dinoflagelados (Pyrrhophyta) de las costas de Castellón</i>	75
M. CASTELLÓ, C. GOMIS & J. ALCOBER, <i>Los silicoflagelados de la costa valenciana</i>	79

F. J. GONZÁLEZ MINERO & P. CANDAU, <i>Alternaria</i> y <i>Cladosporium</i> : <i>aeroalergenos en la atmósfera de Huelva</i>	83
I. SALCEDO LARRALDE, <i>Contribución al conocimiento de los Aphyllophorales (Basidiomycotina) de Navarra</i>	87
M. NADAL & A. MORET, <i>Tasas de crecimiento de Armillaria mellea (Vahl. Fr.) Kummer</i>	95
C. DE LA CUADRA, J.C. TELLO, M. MUZQUIZ & R. CALVO, <i>Poder fungicida «in vitro» de esparteína y gramina, alcaloides del lupino amargo</i>	99
N. HALLENBERG, <i>Culture studies in Aphyllophorales</i>	103
K. ULFIG & P. VIDAL, <i>A preliminary study on the distribution of keratinophilic fungi in bottom deposits of the catalonian waters</i>	107
C. SANTOS SILVA, <i>O género Caloplaca Th. Fr. em Portugal continental. Espécies novas ou pouco conhecidas</i>	109
S. DEL VALLE TASCÓN, M.J. SANZ, A. CALATAYUD & E. BARRENO, <i>Coefficientes de extinción de clorofilas y feofitinas (a y b) en DMSO y ecuaciones para el cálculo de sus concentraciones</i>	115
A. CALATAYUD, M. J. SANZ, E. BARRENO & S. DEL VALLE-TASCÓN, <i>Ventajas de la utilización del dimetilsulfóxido en la determinación de clorofilas y feofitinas en líquenes</i>	123
E. BARRENO, <i>Análisis fitogeográfico del elemento mediterráneo en líquenes</i>	129
S. FOS, V. ATIENZA, M. J. SANZ, V. CALATAYUD & E. BARRENO, <i>Macrolíquenes epífitos sobre Quercus suber L. en los alcornocales del centro y sur de Portugal</i>	139
T. TARAZONA LAFARGA, A. GONZÁLEZ BUENO, A. SALAS MUÑOZ & R. CALVO HARO, <i>Análisis del comportamiento de detectores físicos y biológicos de la contaminación atmosférica por metales pesados en el área industrial de Madrid</i>	147
M. BARBERO, J. BARBOSA, N. HLADUN, M. LANZA & X. LLIMONA, <i>Detección de substancias líquénicas en especies del género Pertusaria DC.</i>	151
V. CALATAYUD, E. BARRENO, V. ATIENZA, M.J. SANZ & S. FOS, <i>Análisis fitogeográfico de la flora líquénica de las rocas silíceas de la Sierra de Espadán (Castellón, España)</i>	155
M. J. ELÍAS RIVAS, C. CASAS I SICART, M. BRUGUÉS DOMENECH, R. M. CROS MATAS, R. OLIVA ALONSO, I. GRANZOW DE LA CERDA, J. MUÑOZ FUENTE, A. EDERRA INDURAIN & J. L. RUPIDERA GIRALDO, <i>Aportaciones al conocimiento de la flora briológica española. Notula IX: Musgos, Hepáticas y Antocerotas de Las Arribes del Duero (NW de Salamanca)</i>	163

J. L. RUPIDERA GIRALDO & M.J. ELÍAS RIVAS, <i>Brioflora de los bosquetes de ojaranzos del Salto de Aldeadávila (Arribes del Duero, NW de Salamanca)</i>	175
M. I. ÁLVARO, <i>El género Encalypta en España. Caracterización de las esporas</i>	181
J. REINOSO FRANCO & M. C. VIERA BENÍTEZ, <i>Consideraciones corológicas sobre la Brioflora de Galicia</i>	185
J. DE LAS HERAS IBAÑEZ, J. GUERRA MONTES & J. M. HERRANZ SANZ, <i>Algunos datos sobre la sucesión briofítica colonizadora de bosques quemados del S.E. de España</i>	191
C. SERGIO & S. FONTINHA, <i>Significado biogeográfico de briófitos novos ou pouco conhecidos para a Ilha da Madeira</i>	195
C. GIMENO & F. PUCHE, <i>Brioflora del parque natural de la Albufera de Valencia</i>	199
E. ESTRELLES, J. IRANZO, I. MARTÍNEZ-SOLÍS & M. V. IBAÑEZ, <i>Sobre la presencia de estomas en la cara adaxial de las hojas en las vainas de Equisetum L. e Hippochaete Milde</i>	207
M. V. IBAÑEZ, J. T. CORBÍN, E. ESTEVE & A. M. IBARS, <i>Morfología y distribución de las formaciones epidérmicas en la pinna de Polypodium cambri-cum subsp. serrulatum (Arcangeli) Pichi-Sermolli</i>	211
J. J. HERRERO-BORGOÑÓN, A. M. IBARS, J. IRANZO & A. E. SALVO, <i>Estado de conservación de la pteridoflora valenciana</i>	215

NOTAS CORTAS

P. GARCÍA MURILLO, S. CIRUJANO & F. J. GONZÁLEZ MINERO, <i>Contribución al conocimiento de los carófitos del SO. de la península ibérica</i>	221
M.C. HERNÁNDEZ-MARINÉ & T. CANALS, <i>Cianofíceas filamentosas cavernícolas</i>	227
M. PÉREZ FROIZ, M. CASTRO & L. FREIRE, <i>Aportación al conocimiento de los Ascomycetes de Galicia, I: Helotiaceae</i>	231
L. FREIRE, M. L. CASTRO CERCEDA & M. PÉREZ FROIZ, <i>Aportación al conocimiento de la micoflora de Galicia I. Suelos dunares (Agaricales, I)</i>	235
J. M. LOSA QUINTANA & M. A. LOSA GIMÉNEZ, <i>Algunos macromicetos de los bosques de encinas de Sierra Nevada</i>	237
M. A. LOSA GIMÉNEZ & J. M. LOSA QUINTANA, <i>Especies de Cortinarius de los encinares nevadenses</i>	241
M. J. SOLANS PUYUELO, <i>Los géneros Orbicula Cooke, Roumegeriella Speg. y Zygopleurage Boedijn, novedades para el catálogo micológico español ...</i>	245

M. FERNÁNDEZ TOIRÁN, M. L. CASTRO CERCEDA, L. FREIRE & A. RIGUEIRO RODRÍGUEZ, <i>Aportación al conocimiento de los macromicetes de la provincia de Soria. II</i>	249
A. C. CARVALHO, R. M. ALMEIDA DA SILVA & E. FOLHADELA, <i>The lichen collection of Gonçalo Sampaio</i>	253
J. ETAYO, <i>Algunos hongos liquenícolas del Pirineo Aragonés</i>	255
M. A. MONSÓ SENABRE, <i>Estudio de los líquenes epífitos del abedular de la Dehesa del Alcalde (Segovia, España)</i>	259
C. ZOZAYA & J. ETAYO, <i>Líquenes saxícolas y hongos liquenícolas de la Sierra de Ujue (Navarra)</i>	263
N.-L. HLADUN, <i>DATASEL. Una aplicación informática para la gestión de herbarios y datos bibliográficos</i>	267
M. INFANTE & P. HERAS, <i>Briófitos de hayedos ácidos y transición climática en Álava</i>	271
H. BISCHLER-CAUSSE, <i>La flora hepaticológica del Mediterráneo</i>	275
A. M. DE MIGUEL VELASCO & A. EDERRA INDURAIN, <i>Cartografía de la brioflora navarra. I. Hepáticas y Antocerotas</i>	279