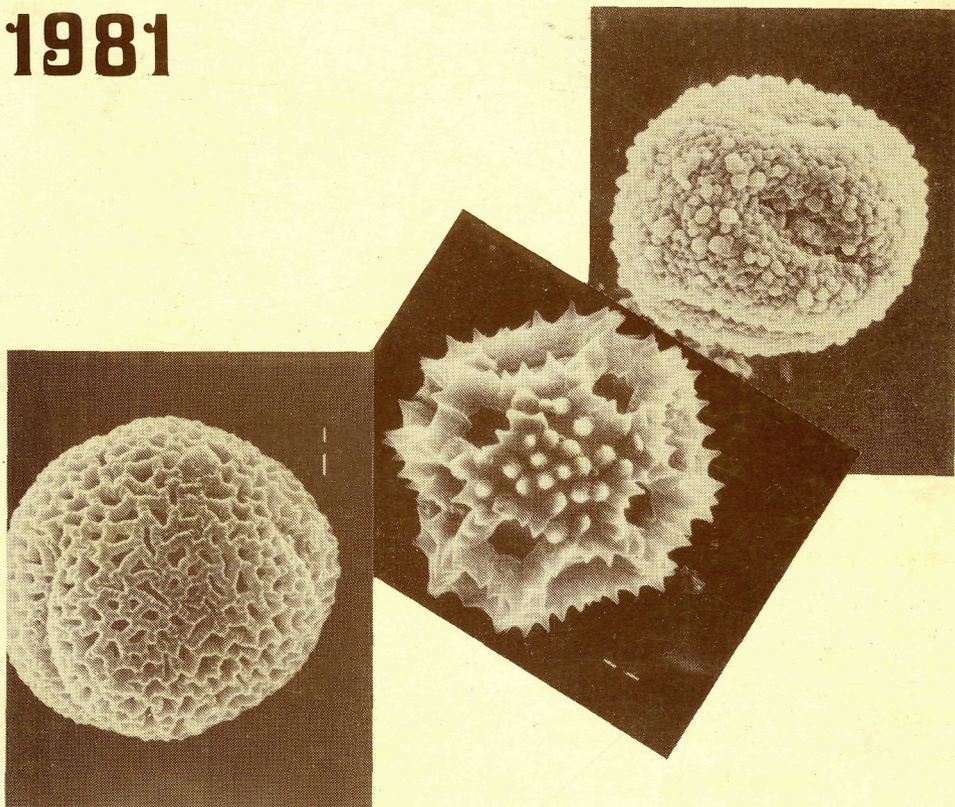


BOTANICA 8~9

MACARONESICA

1981



JARDIN BOTANICO
'VIERA Y CLAVIJO'

EXCMO. CABILDO INSULAR DE GRAN CANARIA





Excmo. Cabildo Insular de Gran Canaria
(COMISIONES DE CULTURA Y MEDIO AMBIENTE)
IV SERIE DE EDICIONES: CIENCIAS

BOTANICA MACARONESICA N° 8-9, 1981
(Septiembre, 1982)

Número doble especial con las comunicaciones presentadas al II y III
Congresos de la A.P.L.E.

Publicación: Dos veces al año.

Redacción: Jardín Botánico Canario "Viera y Clavijo"

Apartado de Correos N° 14 de Tafira Alta.

Las Palmas de Gran Canaria - 17

(Las Palmas - Islas Canarias). ESPAÑA

IMPRENTA PEREZ GALDOS
Buenos Aires, 38
Las Palmas de Gran Canaria - 2

Depósito Legal G.C. 316 - 1982
ISSN 0211-7150
Titulo clave Botánica Macaronésica

BOTANICA

MACARONESICA

8 - 9

INDICE

	Pgs.
Presentación	3
Introducción	4
Irene La-Serna Ramos & Concepción Sáenz Laín. Estudio morfológico del polen en el género <i>Bystropogon</i> L'Hér. (Lamiaceae)	5
Alicia Roca Salinas. Palinología del género <i>Cedronella</i> Moench (Labiatae)	17
C. Pardo. Morfología polínica de <i>Seseli Webbii</i> Coss. (Umbelliferae) ..	27
Julia Pérez de Paz. Estudio preliminar del polen de los géneros macaronésicos <i>Bencomia</i> , <i>Marcetella</i> y <i>Dendriopoterium</i> (Rosaceae: Sanguisorbeae)	41
C. Lado & G. Moreno. Estudios sobre <i>Myxomycetes</i> V. Notas sobre Gran Canaria, Islas Canarias	59

Jose Luis García-Manjon & Gabriel Moreno. Estudio sobre <i>Basidiomycetes</i> II (Notas sobre algunos hongos de la isla de Gran Canaria, Islas Canarias)	71
M. L. Díaz & E. Domínguez. Cleistogamia y dimorfismo polínico en <i>Astragalus Cymbaearpos</i> Brot.	79
P. Candau, J. Conde & A. Chaparro. Palinología en <i>Oleaceae</i> , incidencias de su polen en el aire de Sevilla, clínica de la polinosis	89
Gabriel Blanca López. Estudios taxonómicos en el género <i>Centaurea</i> L., sección <i>Willkommia</i> G. Blanca: Palinología	103
I. Fernández & P. Candau. Palinología de <i>Malvaceae</i> en Andalucía ..	119
M. J. Díez & J. A. Devesa. Contribución al estudio palinológico del género <i>Scabiosa</i> L. (Dipsacaceae) en la Península Ibérica y Baleares ...	129
P. Candau & A. Soler. Contribución a la palinología de la familia <i>Fumariaceae</i> en la Península Ibérica	147
Juan A. Seoane-Camba & María A. Suárez Cervera. Aportación a la sistemática del género <i>Thymus</i> L. (Labiadas) desde la perspectiva de las características de su polen.	163
J. Pastor. Estudio palinológico del género <i>Allium</i> en la Península Ibérica y Baleares	189
Jose Luis Ubera. Estudio palinológico del género <i>Nepeta</i> L. en la Península Ibérica e Islas Baleares	215
E. Domínguez & C. Luis Barazal. Algunas consideraciones acerca de la morfología del contorno de las esporas de los helechos del Suroeste de España	231
Pilar López García. Análisis polínico del yacimiento de Los Azules (Cangas de Onís, Oviedo)	243
Blanca Ruiz Zapata & Eduardo Acaso Deltell. Análisis polínico de una turbera localizada en el glaciar de Los Conventos (Macizo Central de Gredos, Avila)	249
C. Saiz-Jiménez & R. A. Samson. Biodegradación de obras de arte. Hongos implicados en la degradación de los frescos del Monasterio de la Rábida (Huelva)	255