

confirmadas. Un análisis detallado del capítulo referente a los líquenes pone de manifiesto la fuerte influencia que en su elaboración recibe de la "Lichenographia europaea reformata" de E. Fries (Lund, 1831):

NOTAS.

1. M. Amo y Mora. *Flora cryptogámica de la Península Ibérica*. Granada, 1870. Las fechas de nacimiento y muerte de M. Amo y Mora son las que encabezan este artículo (Madrid, 16-VII-1809 / Granada, 17-I-1894), así lo señaló V. Sebastián Iranzo. *Mariano del Amo y Mora. Farmacéutico y botánico español del siglo XIX*. Valencia, 1984. Tesis doctoral en Farmacia, quien aporta las correspondientes partidas de nacimiento y defunción.
2. En depósito procedente del Instituto Padre Suarez de Granada (cf. L. Castellón Serrano & al. *Resúmenes I Simposio sobre problemática de los Museos de la Ciencia* s. pag. Granada, s.f. [1983]).
3. En la biblioteca del Instituto Padre Suarez de Granada se conservan los libros-catálogo de este herbario, elaborados por Rafael Alvarez García.
4. *Op. cit.* nota 2.
5. Almería (2), Asturias (1), Barcelona (1), Cádiz (1), Cantabria (3), Granada (19), Lugo (2), Madrid (1), Murcia (1), Teruel (5), Valencia (2), sin precisar localidad (540). Los números entre paréntesis indican total de registros.
6. I.J. Asso (5), E. Boissier (1), A. Cabrera (1), S.R. Clemente (7), J.M. Leon-Dufour (11), A.L. Fée (2), E. Fries (4), M. Lagasca (1), P. Lallave (1), J. Lange (1), W. Nylander (1), L.F. Ramond (1), B.A. Salcedo (1), M. Seoane (8), sin precisar recolector [M. Amo ?] (533). Entre paréntesis se indican los registros correspondientes a cada recolector.

(Aceptado para su publicación el 12 de febrero de 1990)

Dirección de los autores: V.J. Rico: Departamento de Biología Vegetal II. A. González Bueno: Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense. 28040 Madrid.

5. LUIS CRESPI JAUME (MADRID, 1889 - MADRID, 1963).

A. Luis CRESPI & Antonio GONZALEZ BUENO

Luís Crespi Jaume nació en Madrid, el 16 de mayo de 1889; cursó estudios de Ciencias, sección Naturales, en la Universidad Central; en 1916, recién acabada su licenciatura, gana por oposición la cátedra de Agricultura del Instituto de Segunda Enseñanza en Lugo. Tras asistir al curso que L. Salom impartiera en Madrid, dentro del programa de la J.A.E. para 1917, sobre Fisiología Vegetal aplicada a la Agricultura, recibiría una pensión para trabajar en los laboratorios de Toulouse, bajo la dirección de L. Sablon, en Patología agrícola (1). A su vuelta a Madrid sería nombrado catedrático del recién creado Instituto-Escuela. L. Crespi queda, desde

entonces, vinculado a los laboratorios del Museo Nacional de Ciencias (Madrid); desde enero de 1915 era miembro de la Sociedad Española de Historia Natural.

En 1926 recibiría una segunda pensión de la J.A.E., el lugar elegido sería esta vez la universidad de Oporto, de nuevo con intención de realizar investigaciones agrícolas; pero durante su estancia en Oporto fue transferido al laboratorio de G. Sampaio (1865/1937) con quien se inició en la determinación de material liquenológico.

Durante la primavera de 1927 conoce a N.I. Vavilov (1887/1943) agrónomo y genético ruso, entonces de viaje por España, dentro de su magno proyecto agrofitogeográfico; las investigaciones de N.I. Vavilov habrían de dejar profunda huella en la obra de L. Crespi. Durante el verano de este mismo año dirige, con la participación de G. Sampaio, J. Rodríguez Bouzo, G. Nieto y L. Iglesias, la "Exploración naturalista y folklórica realizada a los Ancares y montes del Invernadero" patrocinada por la J.A.E. dentro de su programa "Comisión de Estudios en Galicia" (2).

La J.A.E. le nombra, en marzo de 1933, Jefe del recién creado laboratorio de Ecología del Museo de Ciencias (3), puesto en el que permanecería, compartiendo su tiempo con la enseñanza en el Instituto-Escuela (y desde octubre de 1936, también en el Instituto Beatriz Galindo) hasta el final de la Guerra Civil.

Sometido a un proceso de "depuración" fue suspendido de su empleo y sueldo hasta que, tras catorce años de inhabilitación, el entonces ministro Joaquín Ruiz Jiménez le permitiera reintegrarse a una cátedra de Instituto (4), entonces impartió clases en el San Isidro de Madrid. Durante este largo y frustrante período sobrevivió trabajando como administrativo en los laboratorios "Promesa" (Madrid). Su trabajo de investigación fue dado oficialmente por concluido en 1938.

L. Crespi murió en Madrid, el 29 de noviembre de 1963.

Su producción bibliográfica no es extensa, pero sí de un indudable valor científico (5):

1. "Las anomalías florales del maíz y los trabajos de Blaringhem." *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 15:259-268. 1915.
2. Sampaio, G. & --. "Líquenes de la provincia de Pontevedra." *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 27:136-160. 1927.
3. "Contribución al folklore gallego." *Conf. Res. Ci. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 4:5-19. 1927.
4. -- & L. Iglesias. "Los prados de las regiones media y montana de Galicia." *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 29:127-142. 1929.
5. "Notas sobre una geografía botánica en Galicia." *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 15:799-810. 1929.
- R-1. "J. Cuatrecasas. Estudios sobre la flora y la vegetación del macizo de Mágina." *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 30:107-108. 1930.
6. "Notas liquenológicas. I El género *Rhizocarpon* en España." *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 30:261-269. 1930.
- R-2. "Patología y terapéutica vegetales." *Conf. Res. Ci. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 5:98. 1930.
- R-3. "Nueva monografía del género *Lens*." *Conf. Res. Ci. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 5:105-119. 1930.
- R-4. "Las nuevas concepciones sobre los tropismos de las plantas." *Conf. Res. Ci. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 5:213-216. 1930.

R-5. "Morfología y organografía de las plantas (Colección Labor)." *Conf. Res. Ci. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 5:216. 1930.

R-6. "L. Ceballos y M. Martín Bolaños. Estudio sobre la vegetación forestal de la provincia de Cádiz." *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 31:686-688. 1931.

R-7. "Homenaje a D. José Gascón." *Conf. Res. Ci. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 10:70-71. 1935.

NOTAS.

1. Sobre este curso cf. A. González Bueno & T. Gallardo. En: J. Sánchez Ron (coord.). 1907-1987. *La Junta para Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas 80 años después*. vol. 2, pp. 465-484. Madrid, 1988.

2. Datos sobre esta comisión en J. Filgueira Valverde. En: J. Sánchez Ron (coord.). *Op. cit.* nota 1, vol. 2, pp. 103-117.

3. Más datos en T. Gallardo & A. González Bueno. *Acta Bot. Malacitana*, 13:5-20. 1988.

4. O.M. 26/I/1954 (B.O.E. 19/V/1954).

5. Las publicaciones van numeradas, la inicial R se antepone a las reseñas bibliográficas.

(Aceptado para su publicación el 12 de febrero de 1990)

Dirección de los autores: A.L. Crespi. Departamento de Botánica. (Biología). Santiago de Compostela. La Coruña. A. González Bueno. Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica. Universidad Complutense. 28040 Madrid.