

EN MEMORIA DE ...

*M^a Luisa Suárez Alonso; M^a Rosario Vidal-Abarca
Dpto Ecología e Hidrología*

RAMÓN MARGALEF (1919-2004)

*M^a Luisa Suárez Alonso; M^a Rosario Vidal-Abarca
Dpto Ecología e Hidrología. Universidad de Murcia.*

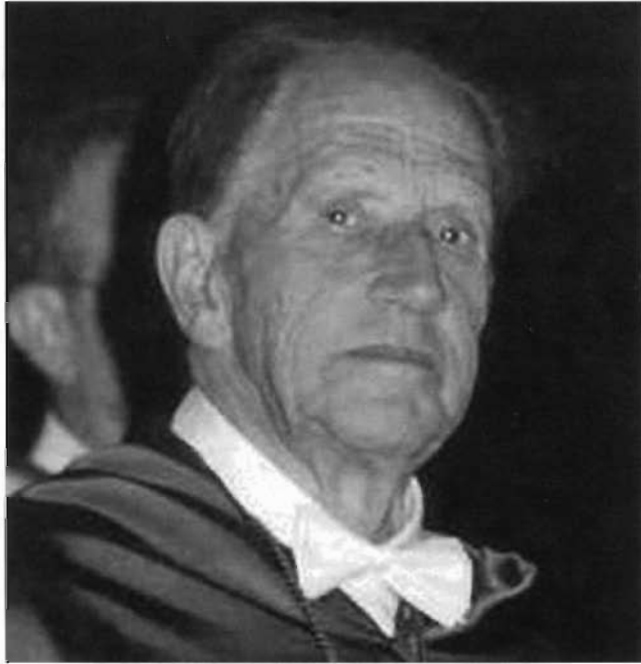


Figura 1. Ramón Margalef (1919-2004).

El día 23 de mayo, falleció el Profesor Ramón Margalef. Desde entonces las revistas científicas en las que él publicó sus trabajos, diarios y distintos medios de comunicación se han hecho eco de este triste acontecimiento. Todos ellos destacan distintas facetas de esta personalidad científica, haciendo especial hincapié en sus contribuciones a la ciencia de la Ecología con sus libros, escritos, ideas, comentarios, etc. Desde estas líneas quisiéramos rendirle un pequeño homenaje recordando y recordando algunas anécdotas sobretodo de su faceta más humana.

Ramón Margalef se casó en 1952 con Maria Mir con la que compartió su vida y casi su muerte (falleció 7 días después) y con la que tuvo cuatro hijos. Fue el primer catedrático de Ecología de España en la Universidad de Barcelona, puesto que consiguió en 1967. Al año siguiente se publicó uno de los libros que más trascendencia ha tenido en el pensamiento teórico de la ecología moderna: "Perspectives in Ecological Theory". Tras el cuál un importante investigador norteamericano lo nombró "El sabio de Cataluña".

A los ecólogos y limnólogos españoles nos deja dos libros importantes: "Ecología" (1974) y "Limnología"

(1983), pero además múltiples artículos y escritos científicos relacionados con casi todos los campos y subdisciplinas de la ecología, en los que aprender, deleitarnos y, en no pocas ocasiones, volvernos "del revés".

Su línea de actuación, quizás pueda resumirse en una frase que escribió en 1962: "La ecología requiere contemplar o volver a contemplar la naturaleza con ojos de niño y nada hay tan opuesto a un niño como un pedante". La humildad formó parte de su carácter.

En su pensamiento más ambientalista, Ramón Margalef postuló que el hombre debe ser visto como "parte de la biosfera" en la cuál es necesario considerar la actividad humana en un contexto ecológico general para poder solucionar muchos problemas socioeconómicos.

Su muerte nos priva de uno de los mejores ecólogos del mundo, pero el profesor Margalef nos deja a través de su vida y sus escritos, y muchas ideas nuevas y originales aún sin "explotar", siempre provocativas, controvertidas y sobre todo sugerentes.

LUÍS RAMÍREZ-DÍAZ (1946-2004)

*M^a Luisa Suárez Alonso; M^a Rosario Vidal-Abarca
Dpto Ecología e Hidrología. Universidad de Murcia.*



Figura 2. Luís Ramírez (1946-2004).

Si existe o ha existido un profesor de Ecología especialmente comprometido ambientalmente con su entorno es el catedrático de Ecología, *Luís Ramírez-Díaz*, que nos dejó el 13 de febrero de este año, a la edad de 57 años.

El profesor Ramírez-Díaz, o como a él le gustaba, "maestro en Medio Ambiente" aunque nacido en Larache, y criado en Sevilla, estuvo ligado a Murcia desde el año 1978 en que llegó a su Universidad para hacerse cargo de la asignatura de Ecología. Su faceta académica la cumplió con creces creando el Departamento de Ecología y dotándolo de medios materiales y humanos pero sobre todo de un estilo de "ser" y de "hacer" en Ecología. Fue Claustal constituyente, Decano de la Facultad de Biología, Director del Departamento...

Buen profesor y gran conferenciante, muchas veces brillante en sus ideas y pensamientos y siempre polémico y controvertido, no nos dejó el "libro" que hubiéramos querido a la forma más tradicional (por ejemplo un tratado de ecología general, tan escasos en el contexto nacional), pero no pudo ser así. Nos dejó, sin embargo, cientos de pequeños mensajes escritos en forma de cortos artículos en la prensa regional, que utilizó para hacer valer sus ideas y transmitir a la sociedad murciana sus conocimientos e inquietudes por el medio ambiente. No descuidó, sin embargo, el conocimiento científico y su *curriculum vitae* es largo y denso, en el que se puede apreciar su amplio recorrido científico por la Ecología básica y aplicada.

La personalidad de Luís no dejó indiferente a quién lo conoció y así algunos lo echaremos de menos, otros quizás no.

JOAN ORÓ (1923-2004). El padre de la exobiología

José Pedro Marín Murcia
Dpto Biología Vegetal (Botánica). Universidad de Murcia.

Joan Oró, profesor emérito de ciencias bioquímicas y biofísicas de la Universidad de Houston, murió recientemente en Barcelona.

Oró fue profesor durante 39 años en la Universidad de Houston, a partir de 1955 hasta su retiro en 1994. En abril de 1986, recibió la concesión del

Premio Esther Farfel, el honor más alto de la Universidad tejana. En 1998, se le concedió un grado honorario. Se le consideraba como el padre fundador del departamento de ciencias bioquímicas y biofísicas.

En los años 60, condujo algunos de los experimentos iniciales que investigaban los orígenes de la vida en la tierra y la composición del cosmos, siendo su grupo líder del mundo en estos campos.

Tras sintetizar adenina en el laboratorio, la NASA le reclutó en 1963 para participar primero en las misiones Apollo a la Luna y después en las Viking a Marte. Recibió algunas de las primeras muestras lunares que fueron recogidas por la NASA para su análisis. Durante los años 70, ayudó en experimentos de diseño y construyó el equipo usado durante la misión de la Sonda Viking para investigar la existencia de la vida en Marte.



Figura 3. Joan Oró (1923-2004).

Tras jubilarse 1994, Oró regresó a España donde impulsó la construcción de un observatorio astronómico en el Montsec, creó una fundación que ha organizado encuentros científicos en Lleida y trabajó los diez últimos años como embajador de la ciencia.

El pasado julio recibió la Medalla de Oro de la Generalitat que le fue entregada por el presidente de la Generalitat, Pasqual Maragall, quien le visitó en su domicilio dado su delicado estado de salud.

Descanse en paz.