

In memoriam

MANUEL GONZALEZ GUTIERREZ

1931 - 1972

El pasado 20 de noviembre falleció en nuestra ciudad, víctima de implacable enfermedad, el que fue gran amigo y entusiasta entomólogo Don MANUEL GONZALEZ GUTIERREZ. La muerte le sorprendió en plena juventud y cuando, encauzadas ya sus actividades científicas, tanto esperábamos de él.

Nació en Barcelona el 14 de septiembre de 1931 donde cursó sus estudios; terminados éstos ingresó en una entidad bancaria en la que prestó sus servicios hasta ahora. Pronto se despertó en él su afición a la entomología y a los 17 años acudió a nuestro Museo de Zoología en demanda de ayuda y consejo para orientar su afición, polarizada enseguida en el estudio de los coleópteros; fecha ésta que señala el principio de una amistad entrañable y de un progresivo rendimiento científico prematuramente truncados.

Dentro del numeroso orden de los coleópteros se especializó en la sistemática de la difícil familia de los curculiónidos, de los que logró reunir una importante colección de representantes paleárticos y de los que nos ha dejado 21 aportaciones cuidadosamente elaboradas, con revisión de géneros, descripción de novedades, etc., siempre acompañadas de excelentes complementos gráficos. En 1961 ingresó en el Instituto de Biología Aplicada con sede en Barcelona, lo que supuso para él un nuevo impulso y le dotó de medios que facilitaron su labor comenzada en el Museo; fue entonces cuando inició sus publicaciones interrumpidas sólo por su muerte. Ultimamente (1969) se incorporó al Departamento de Zoología de la Universidad de Barcelona y fue nombrado becario de nuestro Museo de Zoología, alternando su labor profesional con la investigación entomológica, a la que dedicaba no sólo las horas hábiles sino otras muchas que restaba de su descanso nocturno.

Poco a poco alcanzó relieve internacional y fueron numerosos los colegas españoles y extranjeros con los que mantuvo relaciones de intercambio científico. Llegó asimismo a entablar contactos con gran parte de los centros europeos de su especialidad que le facilitaron tipos y otro material de estudio, indispensables para la elaboración de sus trabajos.

Su hombría de bien, su entrega a todos cuantos hemos tenido la suerte de ser sus amigos, su carácter abierto y su extrema cordialidad, dispuesto a atender siempre cuanta ayuda se le solicitaba, ha dejado en todos nosotros un imborrable recuerdo así como un hueco imposible de llenar.

Descanse en paz.

RELACION DE PUBLICACIONES.

1. 1963. — Sobre algunos coleópteros nuevos o interesantes para la fauna ibérica. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XXXV, ps. 23-31.
2. 1963. — Un nuevo *Otiorrhynchus* ibérico (Col. *Curculionidae*). *Misc. Zool.*, vol. I, fasc. V, ps. 89-91.
3. 1964. — Colópteros fitofagoideos de los Montes Ibéricos. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XXXVI, ps. 121-127.
4. 1964. — Los *Dichotrachelus* ibéricos (Col. *Curculionidae*). *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XXXVII, ps. 5-16.
5. 1965. — Revisión del género *Bubalocephalus* Copiomont (Col. *Curculionidae*). *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XXXVIII, ps. 65-77.
6. 1965. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. II. — Dos nuevos representantes ibéricos. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XXXIX, ps. 97-104.
7. 1966. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. III. — Los *Pseudotorneuma* de las Islas Baleares. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XLI, ps. 103-108.
8. 1967. — El género *Orthochaetes* Germar (Col. *Curculionidae*). *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XLII, ps. 49-85.
9. 1967. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. IV. — Dos nuevas especies y citas interesantes de *Bagous* ibéricos. *Misc. Zool.*, vol. II, fasc. II, ps. 95-100.
10. 1968. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. V. — Revisión del género *Aubeonymus*. *Misc. Zool.*, vol. II, fasc. III, ps. 89-99.
11. 1968. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. VI. — Sobre el género *Seidlitzia*. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XLIV, ps. 57-63.
12. 1968. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. VII. — Los *Pachytychius* ibéricos. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XLV, ps. 107-127.
13. 1969. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. IX. — Sobre el género *Jekelia*. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XLVI, ps. 75-80.
14. 1969. — Nueva especie de *Phaenotherium* (Col. *Anthribidae*). *Misc. Zool.*, vol. II, fasc. IV, ps. 47-49.
15. 1969. — Sobre el género *Phaenotherium* Friv. (Col. *Anthribidae*). *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XLVII, ps. 79-87.
16. 1970. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. VIII. — *Somodytes*, nuevo género cavernícola de la provincia de Alicante. *Speleon*, t. 17, ps. 47-51.
17. 1970. — El género *Desbrochersella* Reitter (Col. *Curculionidae*). *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. XLVIII, ps. 49-72.
18. 1971. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. X. — Una nueva *Sitona* ibérica. *Misc. Zool.*, vol. III, fasc. I, ps. 53-56.
19. 1971. — Sobre el subgénero *Parabagous* Schilsky (Col. *Curculionidae*). *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. L, ps. 5-16.
20. 1971. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. XI. — Nuevos datos sobre los *Torneumatini* ibéricos y de las islas atlánticas. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. LI, ps. 5-15.
21. 1972. — Contribución al conocimiento de los curculiónidos del Mediterráneo occidental. XII. — Los *Barynotus* ibéricos. *Publ. Inst. Biol. Apl.*, t. LII, ps. 67-79.

PROF. DR. KARL. H. C. JORDAN

1888 - 1972

El 6 de marzo, a los 84 años de edad, falleció en la ciudad sajona de Bautzen (Alemania oriental) el Profesor JORDAN. La entomología pierde con su desaparición una figura de prestigio internacional. Nosotros, los que hemos tenido el privilegio de tratarle, perdemos a un amigo cuya talla humana superaba, si cabe, su altura intelectual.

Nació el 23 de marzo de 1888 en la localidad de Papstdorf, Pirna. Cumplido el servicio militar en 1910 cursó sus estudios de Ciencias Naturales en Jena y Leipzig en donde, discípulo de los profesores HEINRICH SIMROTH y OTTO STECHE, recibió una decisiva influencia de éstos. En 1913 se doctoró con su tesis «Zur Morphologie und Biologie der myrmecophilen Gattungen *Lomechusa* und *Atemeles* und einiger verwandter Arten». Seguidamente inició sus actividades profesionales en Neustadt y Tharandt, pronto interrumpidas por la primera guerra mundial. Terminada la contienda se estableció en Bautzen, cuya región —el Oberlausitz— fue la zona elegida como campo de trabajo para desarrollar su fructífera labor entomológica. En el mundo científico de Bautzen ocupó la presidencia de la Sociedad Isis de Ciencias Naturales y fue el creador y redactor de su revista «Isis Budissina».

En 1948 ingresó como profesor en la actual Universidad Técnica de Dresde y en 1945 obtuvo la cátedra y dirección del Instituto Zoológico. Con la idea de estimular en la juventud el amor a la naturaleza fundó la primera «Feldstation im Binnenlande der DDR». También en el mismo año fue nombrado jefe del departamento en Dresde del «Institut für Landesforschung und Naturschutz Halle/Saale der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften» de Berlín hasta el primero de septiembre de 1957.

Durante todos estos años JORDAN llegó a publicar 160 trabajos científicos. Su intensa actividad se polarizó en el campo de la Faunística, especialmente coleópteros, ortópteros y formícidos; mantuvo siempre un interés particular en lo que atañe a la protección de la naturaleza, pero por encima de todo se vertió en la heteropterología. Como muestra de su fecunda labor cabe citar su «Nutztiere und tierische Rohstoffe» (Leipzig, 1954) y los fascículos de la nueva serie Brehm: «Wasserwanzen», «Wasserschläufer», «Tierische Fette und Öle» y «Landwanzen». En «Wanzen Mitteleuropas» de GULDE (1933) contribuyó con tres capítulos y en «Exkursionsfauna» de STRESSEMANN con el capítulo «Wanzen».

Su colección de heterópteros alcanzó alrededor de un millar de especies, con 10.000 ejemplares, pero lo interesante es que 578 de ellas procedían de la región de Oberlausitz. El magnífico catálogo comentado «Die Heteropterenfauna Sachsens» (Dresde, 1963) es una prueba categórica del profundo conocimiento que sólo puede dar el arraigo a una tierra; pero el estar enraizado no significó cerrarse con respecto al exterior, an-

tes al contrario. Por su calidad humana y científica JORDAN mantenía contactos universales. Así, por ejemplo, con motivo de sus aniversarios —1953 y 1963 son dos botones de muestra— destacados colegas le rindieron justo homenaje con sendas aportaciones al acervo entomológico.

No hará más de un par de años nos escribía con envidiable resignación diciéndonos que ya no podía trabajar como antes, pues estaba perdiendo la vista. Recibimos aún su postrera felicitación navideña. Luego, a través de su familia, nos llegó la esquela. Apenados con la ausencia definitiva quedamos sin la ayuda y consejo del amigo, aunque creemos es nuestro deber tomar su ejemplo de hombría de bien e intentar, en lo que cabe, seguir sus huellas; trabajo arduo, sin duda.

Carolus H. C. Jordan, vir clarus, requiescat in pace.

J. RIBES