

Jose R. Arrébola Burgos

PERFIL CIENTIFICO

Doctor en Biología por la Universidad de Sevilla. Profesor Titular, secretario (2012-2013, 2016-2020) y actual director (junio 2023) del Departamento de Zoología (desde 2020) de la Facultad de Biología en la USE (Universidad de Sevilla).

Línea de Investigación especializada en Moluscos, especialmente terrestres: taxonomía, sistemática, ecología, conservación, uso sostenible, helicultura, sector helicícola.

Perfil curricular en números: Tesis doctoral en moluscos terrestres de Andalucía. 3 tesis doctorales dirigidas. 2 sexenios. 118 títulos de investigación. De ellos, 95% en moluscos terrestres (34 protección y conservación, 30 taxonomía-faunística, 19 sistemática molecular y filogenia, 23 en sector helicícola y helicultura...). Investigador principal en 8 de los 19 proyectos de investigación realizados (3 internacionales, 4 nacionales-Ministerios, 11 nacionales-Administración Autonómica y 1 empresa privada). 14 conferencias nacionales y 9 internacionales. 4 estancias de investigación (3 nacionales y 1 internacional).

Responsable del Programa para la Conservación y Uso Sostenible de los Caracoles Terrestres de Andalucía (1998 a 2015) con 5 proyectos realizados para la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.

Socio (desde 1997) y vocal (desde 2005) de la Sociedad Española de Malacología (SEM). Revisor habitual de revistas científicas malacológicas internacionales. Miembro de la IUCN (Mollusc specialist group) y asesor/especialista en moluscos terrestres de la lista roja de la IUCN. Ha participado en la elaboración de libros y listas rojas a nivel nacional y autonómico. Asesor/evaluador de la ANEP (Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva) y de la AEI (Agencia Estatal de Investigación).

Participa habitualmente en actividades de divulgación científica: congresos y reuniones, unos 20 artículos de divulgación científica, unos 50 artículos en periódicos, numerosas referencias en internet y entrevistas en programas televisivos, colaboraciones con asociaciones ecologistas, exposiciones (Museo de la Ciencia de Granada), numerosos cursos y charlas ("café con ciencia", quifibiomat, semana de la ciencia, colegios e institutos...).

Socio fundador de Heligemas SL, Spin off creada en 2011 a partir de la investigación especializada en cría de moluscos terrestres realizada en la Facultad de Biología de la USE. Diversos premios, reconocimientos y ayudas/subvenciones a la iniciativa empresarial (Universidad de Sevilla, Red Empreverde, ENISA, Consejería de Innovación de la Junta de Andalucía, Agrotech Start up de la Consejería de Economía de la Junta de Extremadura, Grupos Operativos de la Agencia Española de Innovación...)

En el Comité Científico, actuará como especialista en moluscos.

SISIUS https://investigacion.us.es/sisius/sis_showpub.php?idpers=6037

Scopus: <http://www.scopus.com/authid/detail.url?authorId=6506584098>

Research gate: <https://www.researchgate.net/profile/Jose-Arrebola>