

## ibagreco2018: I Reunión Ibérica sobre Investigaciones Agroecológicas

J.M. Herrera<sup>1,\*</sup>, S. Barreiro<sup>1</sup>, N. Melguizo<sup>1</sup>, V. Rivera<sup>1</sup>, B. Silva<sup>1</sup>, G. Jiménez<sup>1</sup>, J. Rodríguez-Pérez<sup>1</sup>, J. Muñoz-Rojas<sup>2</sup>, A.R. Sánchez<sup>2</sup>

(1) Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos (CIBIO-InBIO) – Universidade de Évora. Casa Cordovil 2 Andar Rua Dom Augusto Eduardo Nunes 7, 7000 - 651 Évora (Portugal)

(2) Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas (ICAAM) – Universidade de Évora. Núcleo da Mitra, Apartado 94, 7006-554 Évora, Portugal

\* Autor de correspondencia: J. M. Herrera [[herreramirlo@gmail.com](mailto:herreramirlo@gmail.com)]

> Recibido el 24 de abril de 2019 - Aceptado el 24 de abril de 2019

Herrera, J.M., Barreiro, S., Melguizo, N., Rivera, V., Silva, V., Jiménez, G., Rodríguez-Pérez, J., Muñoz-Rojas, J., Sánchez, A.R. 2019. *ibagreco2018: I Reunión Ibérica sobre Investigaciones Agroecológicas*. *Ecosistemas* 28(1):123-124. Doi.: 10.7818/ECOS.1675

En respuesta al creciente interés entre la comunidad científica en la investigación agroecológica, el pasado año 2017 se creó *agregco*, el grupo de trabajo sobre Agroecología de la Asociación Española de Ecología Terrestre. Con la creación de *agregco*, surgía inevitablemente la necesidad de generar un punto de encuentro donde investigadores y actores sociales pudiesen exponer y compartir sus trabajos científicos, así como experiencias prácticas de gestión encaminadas a la sostenibilidad de la producción de bienes y servicios en sistemas agrícolas. Es en este contexto en el que se concibe *ibagreco*, la Reunión Ibérica sobre Investigaciones Agroecológicas coordinada por *agregco*.

La primera edición de *ibagreco*, *ibagreco2018*, transcurrió exitosamente durante los días 22 y 23 del pasado noviembre de 2018 en la localidad portuguesa de Évora (**Fig. 1**). Esta primera edición, organizada conjuntamente por el Centro de Investigación en Biodiversidad y Recursos Genéticos (CIBIO-InBIO) y el Instituto de Ciencias Agrarias y Ambientales Mediterráneas (ICAAM-UE), contó con la presencia de 177 participantes procedentes de más de 65 instituciones públicas y privadas de España y Portugal (**Fig. 2**). En total, 79 trabajos fueron presentados, tanto en formato oral como en formato póster.

*ibagreco2018* estuvo dividido en dos grandes bloques. En un primer bloque (día 22 completo y la mañana del día 23) se presentaron el conjunto de trabajos científicos seleccionados. Esos trabajos, un total de 33, abordaron muy diversos temas, aproximaciones, perspectivas y métodos, centrados, entre otros, en la conservación de la biodiversidad en sistemas agrícolas, y la producción vegetal y animal sostenible. Este primer bloque contó con 3 ponentes invitados para abrir cada una de las sesiones, marcando la temática de cada una de ellas. Así, la primera presentación invitada corrió a cargo del Dr. José M. Rey Benayas (Universidad de Alcalá; España) centrada en la restauración de sistemas agrarios, la segunda corrió a cargo del Dr. Pedro Beja (CIBIO-InBIO; Portugal) centrada en las oportunidades y desafíos del *metabarcoding* en agroecología y la tercera, y última, presentación del primer bloque a cargo de la Dra.

Montserrat Vilà (Estación Biológica de Doñana; España) que presentó una síntesis del papel de las invasiones biológicas en agroecosistemas.

El segundo bloque del congreso (tarde del día 23) consistió en una sesión abierta tanto a investigadores como actores sociales con interés en la agroecología de España y Portugal. Dicha sesión consistió en la presentación de casos prácticos de implantación de estrategias de diseño, planificación y manejo sostenible de sistemas agrícolas con criterios y métodos agroecológicos, incluyendo presentaciones de proyectos LIFE+ y otros proyectos Europeos, así como iniciativas particulares tomadas por empresas privadas, productores y asociaciones agropecuarias y forestales particulares. Este segundo bloque contó además con 2 ponentes invitados, la Dra. Teresa Pinto Correia (ICAAM-UE) y el Prof. Stéphane Bellon (Instituto Francés de Investigación Agrícola y Presidente de la Asociación Europea de Agroecología).

No cabe duda de que *ibagreco* nace con una clara vocación de consolidarse como punto de encuentro entre científicos y actores sociales interesados en la búsqueda de la sostenibilidad de la producción de bienes y servicios en sistemas agrícolas. En este sentido, *ibagreco2018* pretende actuar como punto de partida de ese ambicioso proyecto para el que se propone una periodicidad bianual. Así, surge ahora por tanto la necesidad de concertar un nuevo organizador. ¿Te animas con *ibagreco2020*?

### Enlaces de interés:

Página web *ibagreco2018*:

<http://www.ibagreco2018.uevora.pt/>

Página web *agregco*:

<https://agregcoaeet.github.io/web/>

Libro de Abstracts:

<https://drive.google.com/file/d/1OoOekPscwVWsUt2uM7fKTWpghd0D2wFj/view>



*Figura 1. Cartel de ibagreco2018.*



*Figura 2. Participantes de ibagreco2018.*