



ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
ECOLOGÍA
TERRESTRE



**Promoviendo la ciencia
de la Ecología desde 1989**

¿Quiénes somos?



La Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)

La **Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)**, es una sociedad constituida en 1989, en los albores de la producción científica en Ecología *per se* en España. Nuestro ámbito de trabajo es la Ecología *sensu lato*. Aunque en sus orígenes la asociación estaba focalizada en ecosistemas terrestres, actualmente aúna a científicos de las distintas áreas de estudio de la ecología y el medio ambiente, en una sociedad con una importante masa crítica que cubre investigaciones de amplio alcance geográfico y gran diversidad temática.

Contamos con **más de 880 socios**, entre investigadores, docentes, estudiantes, técnicos, profesionales de la ecología y gestores de espacios naturales. En nuestras filas contamos con cuatro Premios Nacionales de Investigación 'Alejandro Malaspina', siete premios 'Rei Jaume I' Protección al Medio Ambiente y un Premio Fundación BBVA a la Conservación de la Biodiversidad.

Además, tenemos el compromiso de establecer redes y de participar en actividades compartidas con otras sociedades e instituciones nacionales e internacionales dedicadas a la Ecología. La AEET es miembro societario e impulsora de la recién creada **Sociedad Ibérica de Ecología (SIBECOL)**, miembro federado de la **European Ecological Federation (EFF)** y de la **International Association for Ecology (INTECOL)** y *partner* de la **Society for Ecological Restoration (SER)**.

- + de 880 socios
- Investigadores
- Docentes
- Estudiantes
- Doctorandos
- Gestores
- Técnicos

Impulsar la investigación de la ciencia de la ecología

La finalidad de la AEET es la de **impulsar la investigación ecológica** y para ello, tenemos como **objetivos: procurar el intercambio de conocimientos entre investigadores, apoyar la formación de las nuevas generaciones de ecólogos** y no menos importante, **comunicar y divulgar la ciencia de la Ecología**, clarificar conceptos, alentar la participación ciudadana en actividades de investigación, **promover la aplicación responsable de los conocimientos de Ecología** en los asuntos de interés público y **dar debido crédito y visibilidad a las contribuciones más significativas en nuestro campo**. Por tanto, la AEET no pretende ceñirse a una actividad exclusivamente académica, sino que **considera prioritario el desarrollar un papel de conexión entre ciencia y sociedad**.

- 1 **Transferencia de conocimientos entre investigadores**
- 2 **Formación y apoyo a las nuevas generaciones de ecólogos**
- 3 **Divulgación y clarificación de conceptos ligados a la ecología**
- 4 **Asesoramiento científico-técnico y fomento de aplicación responsable de conocimientos**
- 5 **Reconocimiento de contribuciones significativas a la Ecología**

¿QUÉ HACEMOS?

Nuestros principales activos

CONGRESOS

- Nacionales
- Ibéricos
- Europeos
- Internacionales

ESCUELA DE POSTGRADO

- Cursos metodológicos
- Habilidades comunicativas
- Naturaleza

DIVULGACIÓN

- BLOG aeet
- ECOFICHAS
- Dossieres informativos

PREMIOS

- Distinción Ecosistemas-Luis Balaguer
- Diversidad e inclusión en la Academia
- Ciencia abierta
- Divulgación científica

PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

- Revista ECOSISTEMAS
- Actas de Congresos

CONV. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- Ptos. pre-doctorales
- Ptos. post-doctorales
- Gran productividad científica

POSICIONAMIENTO

- Manifiestos
- Campañas RRSS

GRUPOS DE TRABAJO

- AEET y Sociedad
- Agroecología
- Apoyo a la Inversión Pública en I+D+i
- Ecoinformática
- Ecoflor
- Ecología Espacial (ECESPA)
- Ecología Tropical (RedTrop)
- Interacciones Planta-Suelo (PlanSoil)
- Island Biology Interest Group (IBIG)
- Red de Isótopos Estables (RIE)
- Restauración Ecológica

COMUNICACIÓN

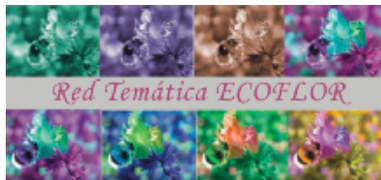
- Lista de correos
- Web AEET
- Web ECOSISTEMAS
- Redes sociales
- Canal de YouTube
- Mesas redondas
- Notas y dossieres prensa

INFORMES TÉCNICOS

- Catálogos
- Inventarios
- Diseño de Metodologías

TRANSFERENCIA

Intercambio de conocimientos entre investigadores



CONGRESOS

- Nacionales
- Ibéricos
- Europeos
- Internacionales

GRUPOS DE TRABAJO

- AEET y Sociedad
- Agroecología
- Apoyo a la Inversión Pública en I+D+i
- EcoInformática
- Ecoflor
- Ecología Espacial (ECESPA)
- Ecología Tropical (RedTrop)
- Interacciones Planta-Suelo (PlanSoil)
- Island Biology Interest Group (IBIG)
- Red de Isótopos Estables (RIE)
- Restauración Ecológica (SER partner)

PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

- Revista ECOSISTEMAS
- Actas de Congresos

XV Congreso Nacional de la AEET, 18-22 octubre 2021, Plasencia

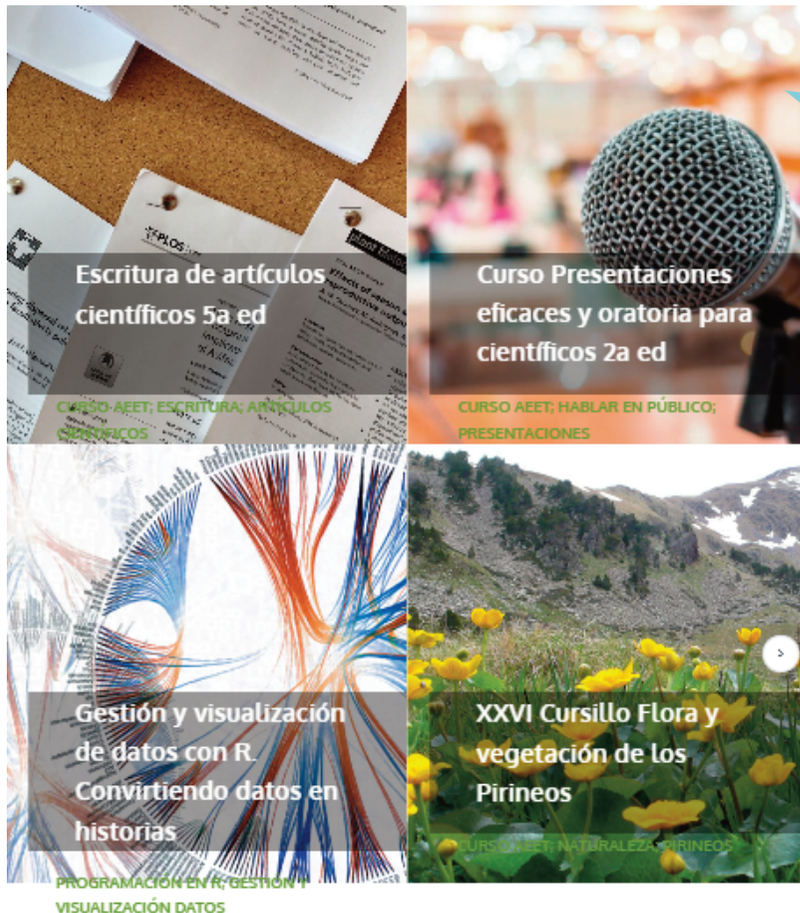


NUESTRA PUBLICACIÓN



- Open Access
- Indexada en SCOPUS, SJR y WOS
- Más de 157.000 lectores de habla hispana
- Asociada a PUBLONS

Formación y apoyo a las nuevas generaciones de ecólogos (ECRs)



ESCUELA DE POSTGRADO

- Cursos metodológicos
- Habilidades comunicativas
- Naturaleza

CONV. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- Ptos. pre-doctorales
- Ptos. post-doctorales
- Gran productividad científica

NUESTRO PRODUCTO

Estamos especialmente orgullosos de la

Convocatoria de Ayudas a Proyectos de Investigación en Ecología de la AEET

El objetivo de estas ayudas es **apoyar a los investigadores noveles en las fases iniciales de su carrera investigadora**, financiando un pequeño proyecto individual, original y de calidad científica contrastable.

Lanzada ininterrumpidamente desde el año 2011, con notables resultados en calidad y **productividad científica**. Muchos de los proyectos financiados por la AEET han dado lugar a **publicaciones en revistas de reconocido prestigio e impacto** en el ámbito de la ecología.

Comunicando la ciencia de la ecología



DIVULGACIÓN

- BLOG aeet
- ECOFICHAS
- Dossieres informativos

POSICIONAMIENTO

- Manifiestos
- Campañas RRSS

COMUNICACIÓN

- Lista de correos
- Web AEET
- Web ECOSISTEN
- Redes sociales
- Canal de YouTube
- Mesas redondas
- Notas y dossieres prensa



- Twitter: @_AEET_
- Twitter: @EcosistemasAEET
- Facebook: Asociación Española de Ecología Terrestre
- YouTube: AEET Outreach
- www.aeet.org
- www.revistaecosistemas.net
- Blog AEET

La aplicación responsable del conocimiento científico

La AEET ha contribuido en la elaboración de varios informes por encargo del **MITECO** (antes MAGRAMA) y por la agencia **TRAGSATEC**, dentro del marco de la Directiva europea 92/43/CEE (Directiva Hábitat), entre ellos:

- **Inventario y catalogación de Tipos de hábitat terrestre** de interés Comunitario presentes en España.
- **Descripción de tareas concretas** para el establecimiento de un sistema estatal de seguimiento del estado de conservación de los tipos de hábitat de interés Comunitario presentes en España.
- **Desarrollo de metodologías** para evaluar el estado de conservación de varios tipos de hábitat de interés Comunitario presentes en España.



Desde 2016 tenemos suscrito un convenio de colaboración con la **FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD** con la finalidad de procurar el intercambio de conocimientos y compartir metodologías entre expertos, y fomentar vías de difusión de información a la sociedad.



INFORMES TÉCNICOS

- Catálogos
- Inventarios
- Diseño de Metodologías

Premios a contribuciones significativas a la Ecología

DISTINCIÓN ECOSISTEMAS - LUIS BALAGUER

Destinada a galardonar a un investigador/docente de la AEET que se haya distinguido por una trayectoria científico-académica dedicada a la ecología terrestre con solidez científica, compromiso, integridad, motivación y solidaridad.

PREMIO “CONTRIBUCIÓN A LA DIVERSIDAD Y LA INCLUSIÓN EN LA ACADEMIA”

Reconoce a personas o colectivos que han realizado contribuciones significativas a mejorar y apoyar la igualdad, diversidad e inclusión en la academia, incluyendo labores de concienciación y/o a través de la mentorización de otros/as investigadores/as.

PREMIO “CIENCIA ABIERTA”

Reconoce la labor de personas o colectivos que han demostrado un compromiso con el desarrollo y promoción de prácticas transparentes y reproducibles en ciencia, como la creación de código o software abierto, bases de datos abiertas, o contribuciones a la creación de una comunidad científica abierta.

PREMIO “DIVULGACIÓN CIENTÍFICA”

Reconoce los esfuerzos de personas o colectivos que han destacado en la tarea de transmitir la Ecología como ciencia al público general. Se valora la labor de estas personas o colectivos en la creación de conciencia sobre la importancia de la ciencia y el papel clave que juega en la sociedad.

PREMIOS

- Distinción Ecosistemas-Luis Balaguer
- Diversidad e inclusión en la Academia
- Ciencia abierta
- Divulgación científica

Implicados en la democratización del conocimiento

Una de nuestras principales motivaciones es ayudar a que **las ecólogas y los ecólogos puedan desarrollarse profesionalmente** en el campo y en el puesto que quieran, **independientemente de su edad, estadio de carrera científica, identidad de género u orientación sexual, diversidad funcional, origen, religión, etc., sin ser objeto de discriminación ni abuso**. Para ello, la AEET cuenta con dos comisiones que velan por la igualdad de acceso y oportunidades y hemos consensuado un **CÓDIGO DE CONDUCTA** que rige las actividades y eventos organizados por la AEET.

COMISIÓN DE IGUALDAD:

Misión: Visibilizar y fomentar la diversidad dentro del mundo académico, para que a todos nos resulte más fácil imaginarnos desarrollando cualquier rol dentro de la ecología.



COMISIÓN DE JÓVENES INVESTIGADORES "EARLY CAREER RESEARCHERS":

Misión: Visibilizar y dar voz al colectivo de investigadores en fases tempranas de su carrera, aportando espacio y recursos específicos para su desarrollo.



Información registral y de contacto

La **Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)** es una sociedad científica de ámbito nacional, sin ánimo de lucro, inscrita en el Registro Nacional de Asociaciones el 03/07/1989 con el número de referencia 87335 y CIF: G50359017, con domicilio social en el Departamento de Biología y Geología de la Universidad Rey Juan Carlos, con dirección en Tulipán s/n, 28933, Móstoles, Madrid.

PRESIDENTE:

Ignacio Bartomeus Roig, Investigador Ramón y Cajal en la Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC), [nacho.bartomeus@gmail.com]

VICEPRESIDENTE:

Francisco Lloret Maya, Catedrático de Ecología de la Universidad Autónoma de Barcelona e investigador del Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales (CREAF), [flloret.ecologia@gmail.com]

INFORMACIÓN, ADMINISTRACIÓN Y COMUNICACIÓN:

Leyre Jiménez-Eguizábal, [info@aeet.org]

Teléfono: +34 914887329 (de 9:00 a 14:00)

Móvil: +34 629638969

Dpto. Biología y Geología, Física y Química inorgánica

Edificio Departamental II, Despacho 206

Universidad Rey Juan Carlos (URJC)

C/ Tulipán s/n

28933 Móstoles, Madrid

