

PROMUEVE

PROPUESTAS MULTIDISCIPLINARES
SOBRE ECOSISTEMAS VEGETALES



expociencia
unileon

expociencia
unileon



Con la colaboración de:



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



<http://expociencia.unileon.es> • [#ExpocienciaUnileon](#) • [@unileon](#) • [@unileon](#) • [@unileon_es](#)



PROMUEVE



PROPUESTAS MULTIDISCIPLINARE SOBRE ECOSISTEMAS VEGETALES

*Responsable: Sara del Río González (sriog@unileon.es)
Dpto. Biodiversidad y Gestión Ambiental (Área de Botánica).
Fac. CC. Biológicas y Ambientales.
Universidad de León. Campus de Vegazana s/n, 24071 León.*

RE SUL TA DOS

Los resultados de nuestra investigación quedan reflejados en las numerosas publicaciones realizadas en revistas científicas tanto de carácter nacional como internacional, muchas de ellas de reconocido prestigio en las líneas de investigación previamente comentadas. Se han publicado también un número importante de libros y capítulos de libro, algunos de ellos de carácter divulgativo. Participamos con regularidad en Congresos y Simposios tanto nacionales como internacionales presentando ponencias y comunicaciones para dar a conocer los avances de nuestras investigaciones. Se han desarrollado además cuatro patentes.

Las investigaciones han supuesto también la defensa de varias Tesis Doctorales y Trabajos fin de Máster y Grado.

Parte de la actividad investigadora que realizamos es financiada a través de contratos y proyectos de investigación de carácter regional, nacional o internacional.

OB JE TI VOS

PROMUEVE (Propuestas Multidisciplinares sobre ecosistemas vegetales) es un grupo de investigación consolidado de carácter multidisciplinar creado en el año 2017. Está integrado por especialistas de áreas de conocimiento diversas como Botánica, Economía, Estadística y Biología Celular. Cuenta además con la colaboración y apoyo de investigadores de las Universidades de Jaén, Évora, Centro de Investigaciones Fitosociológicas (CIF) y Misión Biológica de Galicia (CSIC), además de un Licenciado en Geografía y alumnos de Doctorado.

El grupo de investigación tiene como objetivo general abordar el estudio de los ecosistemas vegetales y su respuesta frente a alteraciones tanto naturales como antrópicas desde una perspectiva multidisciplinar.

La investigación integrada y multidisciplinar que realizamos en PROMUEVE nos permite aunar esfuerzos y aprovechar los recursos disponibles, elemento fundamental para el avance y la transferencia del conocimiento.

LÍ NE AS de TRA BA JO

Las líneas principales de investigación que desarrollamos en el grupo son:

- Estudios geobotánicos
- Estudio del impacto del cambio climático en la presencia y distribución de flora y vegetación
- Conservación de flora amenazada
- Valoración de Medio Natural
- Gestión y ordenación del territorio
- Estudios microscópicos

- Desarrollo rural y territorial
- Economía agraria
- Análisis socio-económicos
- Análisis espaciales
- Modelización

La actividad investigadora que realizamos en PROMUEVE tiene un importante carácter aplicado, orientado fundamentalmente a la gestión y ordenación del territorio y conservación del medio ambiente.

