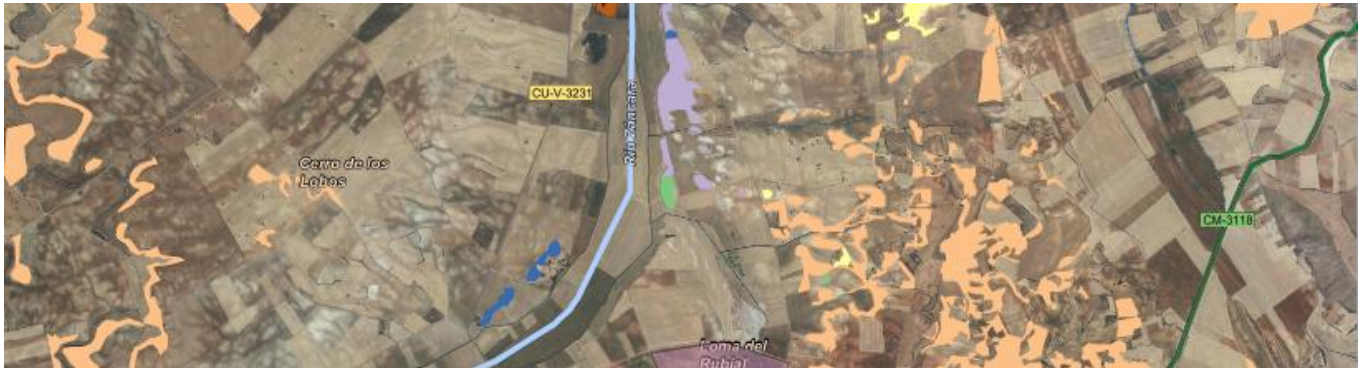


Consultoría e
investigación en
ecología



cartografía de hábitats

Realizamos cartografía y caracterización del estado de conservación de hábitats de interés comunitarios y de la vegetación en general.



asistencia técnica en investigación

Como colaboradores de centros de investigación trabajamos en toma de datos en campo, análisis de datos y elaboración de informes de resultados.



apoyo científico para actividades agroecológicas

En el marco del proyecto Simbiosis Api-Agro vamos a identificar especies y prácticas dinamizadoras de procesos ecológicos que generen una mayor resiliencia frente al cambio climático en agroecosistemas de la Sierra Norte de Madrid.



identificación de especies

Ofrecemos servicios en identificación de especies vegetales, líquenes y animales vertebrados. Entre otros, hemos dado soporte en análisis de polen para proyectos de la Universidad de Zurich y *Institute National de la Reserche Agronomique* (INRA).



Informes de impactos ecosociales y alternativas

Elaboramos informes de sustentabilidad ecosocial de prácticas relacionadas con la gestión de los recursos naturales, analizando problemáticas y formulando alternativas.



formación y cursos monográficos

Organizamos cursos monográficos sobre identificación de especies, diseñados para diferentes perfiles profesionales: personal docente, opositores, personal de laboratorio, productores agropecuarios, etc.



nuestros clientes

APISCAM (Asociación de Apicultores de Madrid)

CIEMAT (Centro de Investigaciones Energéticas
Medioambientales y Tecnológicas)

IMIDRA (Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo
Agrario y Alimentario)

Parlamento Europeo

Instituto de Salud Carlos III

Universidad Complutense de Madrid

Universidad de Zurich



biodiversia