

<b>ACTIVIDAD</b>	<b>MEDIO AMBIENTE EN LA AGRICULTURA: MEDIDAS PARA LA MEJORA DE LA BIODIVERSIDAD</b>
<b>CLAVE LOCALIDAD/EDICIÓN</b>	2024.00.B.092.01 MÉRIDA
<b>OBJETIVO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificar las interacciones que produce el mundo agrario con el medio natural.</li> <li>• Analizar la incidencia de determinadas actividades agrarias en la Red Natura 2000.</li> <li>• Conocer la integración de la planificación agraria y ambiental en instrumentos como los Planes de Gestión, PDRs.</li> <li>• Mostrar la importancia de los métodos de producción agraria compatibles con el medio ambiente en la conservación y protección del medio ambiente.</li> <li>• Informar sobre la implicación de las políticas medioambientales en las prácticas agrarias beneficiosas para el clima y el medio ambiente</li> <li>• Conocer la problemática de la conservación de especies relacionadas con el medio agrario.</li> <li>• Introducir los cultivos energéticos como cultivos de plantas de crecimiento rápido destinados a la obtención de energía.</li> </ul>
<b>CONTENIDO</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Producción agraria y biodiversidad. Principales valores naturales.</li> <li>2. Medidas de agroambiente y clima y agricultura ecológica en Extremadura.</li> <li>3. La Red Natura 2000 en Extremadura. Ayudas para el desarrollo sostenible.</li> <li>4. Pago para prácticas beneficiosas para el clima y medio ambiente. Greening.</li> <li>5. Gestión de especies exóticas invasoras en el medio agrario.</li> <li>6. Problemática de la conservación de las aves esteparias.</li> <li>7. La dehesa como ecosistema agrosilvopastoril.</li> <li>8. Cultivos energéticos.</li> <li>9. Buenas prácticas agrarias en un espacio Red Natura 2000.</li> <li>10. La apicultura para la mejora de la biodiversidad. Apicultura ecológica.</li> <li>11. Informes de afección a la Red Natura 2000 para actividades agrarias.</li> </ol>
<b>PLAZAS</b>	20
<b>DESTINATARIOS</b>	Empleados Públicos de la Junta de Extremadura de las especialidades de Biología, Ciencias Ambientales, Veterinaria, Ingeniería Forestal, Ingeniería Técnico Forestal, Ingeniería Agrónoma, Ingeniería Técnica Agrícola, Ingeniería de Montes y Agentes del Medio Natural.
<b>CALENDARIO Y LUGAR</b>	Calendario: Días 13, 14, 15, 16 y 17 de mayo Lugar: MÉRIDA
<b>HORARIO</b>	De 9:00 a 14:00 horas
<b>DURACIÓN/HORAS</b>	25
<b>FINANCIACIÓN</b>	FONDOS DE FORMACIÓN PARA EL EMPLEO DE LAS AA.PP.