

## La sostenibilidad en los programas de desarrollo

# COMPATIBLES CON EL MEDIO



La sostenibilidad ambiental de las zonas rurales tiene una dimensión que supera el alcance potencial de la iniciativa comunitaria LEADER y de los programas PRODER. Sin embargo, tanto LEADER como PRODER permiten financiar actuaciones orientadas a mejorar la sostenibilidad local.

Los proyectos tratan de reducir los impactos que las actividades productivas y los asentamientos humanos causan en el medio ambiente rural.

Foto: Joaquín Guijarro

Los proyectos tratan generalmente de reducir los impactos que las actividades productivas y los asentamientos humanos causan en el medio ambiente rural. Algunos proyectos no se limitan a soluciones correctoras o de “final de tubería”, sino que contribuyen doblemente a la sostenibilidad del espacio rural en la medida en que, además, son fuente de empleo, como es el caso de los de reciclaje, valorización de residuos o reutilización energética. Otro tipo de proyectos simplemente trata de paliar los impactos puntuales preexistentes mediante la recuperación de espacios degradados.

De particular atención son las actividades del sector primario, donde la implicación con el medio es más directa. Una forma de mejorar la sostenibilidad de la agricultura es a través de la promoción de una agricultura más respetuosa con el medio, incluida la agricultura ecológica. Aunque las ayudas se encauzan fundamentalmente por otras vías (medidas agroambientales), existe un margen para actuaciones susceptibles de ser financiadas por los Grupos como cursos, campañas de sensibilización o incluso el apoyo a empresas productoras de inputs para ese tipo de agricultura y ganadería.

Otros proyectos, sin pretender un cambio en el modelo de producción agraria, han realizado actuaciones para reducir el impacto de la misma, por ejemplo con la creación de puntos de recogida de residuos tóxicos y peligrosos de ex-

plotaciones agrarias, el apoyo a sistemas de depuración en explotaciones ganaderas o de reducción del impacto visual de las instalaciones. En algunos casos se ha tratado de ir más allá, mediante la valorización los residuos agroganaderos, generalmente a través de la producción de abonos orgánicos por compostaje, e incluso de biogás. Otros proyectos característicos relacionados también con la actividad primaria, son los planes forestales y cinegéticos de gestión sostenible.

Las actuaciones en torno a residuos y vertidos son propias también de industrias, fundamentalmente agroalimentarias como bodegas, almazaras y cárnicas, aunque también hay experiencias relacionadas con los residuos del sector servicios, concretamente de la hostelería. También los ayuntamientos de algunas comarcas han puesto en marcha sistemas de depuración de aguas residuales, algunos de ellos basados en sistemas naturales de depuración que resultan menos costosos de mantenimiento.

Destacar por otra parte un amplio conjunto de actuaciones relacionadas con el impacto y la gestión de los residuos sólidos urbanos (RSU). Algunas comarcas han mejorado su gestión con programas comarcales de recogida selectiva y la creación de puntos verdes.

Se ejecutan también diversos proyectos orientados a promover el uso de energías renovables e incluso se han acometido pequeños proyectos de generación energética. 🌱

## Sostenibilidad

Grupo	Programa	Título	Descripción
<b>Agricultura ecológica técnicas integradas</b>			
Mezquín, Matarraña y Bajo Aragón	LEADER+	Asociación de agricultura ecológica	Promoción y comercialización conjunta de producción ecológica, mayoritariamente olivas, y se van a introducir almendras, vino y plantas medicinales.
Costa Occidental de Huelva	PRODER 1	Insectario para la lucha integrada contra plagas	Cría del <i>Criptolemo stomastis</i> , depredador de la cochinilla, con objeto de consolidar un insectario madre en producción cíclica.
Poniente Granadino	LEADER II	Recuperación del patrimonio genético de Andalucía	Creación de la asociación Agrodiversidad, cuyo fin es la recuperación de la biodiversidad agrícola local.
<b>Caza/pesca/silvicultura sostenible</b>			
Salines-Bassegoda	LEADER II	Mejora de la gestión forestal	Redacción y aplicación de más de cuarenta planes de gestión y mejora forestal y apoyo a empresas de trabajos forestales.
Campaña Sur	LEADER+	V Jornadas Europeas sobre Caza, Conservación y Desarrollo "Eurocaza"	Bajo el lema "Gestión cinegética y desarrollo rural" tratan de mejorar la gestión cinegética anteponiendo la conservación a largo plazo a otras consideraciones cinegéticas o económicas.
<b>Depuradoras/reciclaje/residuos/vertidos</b>			
Noreste de Granada	LEADER II	Depuradora de aguas en Castril	Construcción de una estación de depuración de aguas residuales.
El Bierzo	LEADER II	Depuradora de macrofitos	Experimentar nuevos sistemas de depuración de aguas en núcleos pequeños con bajo mantenimiento.
Bajo Martín	LEADER II	Planta de tratamiento de purines en Vinaceite	Planta con sistema de filtración, separando los sedimentos aptos como fertilizante. El agua depurada es empleada para riego.
Ribera Alta Nord	PRODER 2	Estación depuradora en cooperativa vitivinícola	Instalada en la cooperativa La Baronía de Turís para la depuración de aguas residuales generadas en el proceso.
Medio Guadalquivir	LEADER+	Sistema de depuración de aguas de almazara	Desarrollo de un sistema de depuración de aguas de almazara.
El Hierro	LEADER II	Biodigestor anaeróbico	Transformación de excretas animales en abono orgánico y biogás.
Bergueda	LEADER II	Producción de compostaje vegetal a partir de residuos de madera y ganaderos	Producción y comercialización de compost vegetal a partir de la utilización de residuos de madera (corteza) y ganaderos.
Val do Limia	LEADER II	Secadero industrial de madera con aprovechamiento de residuos	Instalación de una cámara de secado y de un sistema de aspiración y almacenamiento de residuos para emplear los mismos como fuente energética que alimenta el sistema de calefacción.
Palomares	LEADER II	Red de Centros Comarcal de Recogida Selectiva de Residuos: Puntos Verdes	Instalación de Centros de Recogida Selectiva de Residuos con recepción clasificada de residuos reciclables, tóxicos y contaminantes para su tratamiento adecuado.
Zona Oriental Huesca	PRODER 2	Lavadero de embarcaciones para evitar la propagación del mejillón cebra	Lavadero para evitar la propagación del mejillón cebra en el pantano de Mequinzenza, donde se desarrollan actividades deportivas especialmente relacionadas con la pesca.
<b>Reutilización para energía</b>			
Levante Almeriense	LEADER+	Empresa de recogida de aceites y grasa animales y vegetales	Recogida de residuos en los establecimientos de restauración y los hogares para ser transformados en biodiesel.
<b>Energías</b>			
Tierra de Campos	LEADER II	Producción de electricidad con biomasa del <i>Cynara Cardunculus</i>	Promoción de las energías alternativas y renovables basadas en el aprovechamiento del cardo.
La Siberia	PRODER 1	Sistema de carbón vegetal "carbonizador"	"Carbonizador" en Planta de Producción de energía y carbón a partir de subproductos vegetales.
Menorca	LEADER II	Electrificación mediante un sistema eólico-fotovoltaico	Instalación piloto eólica-fotovoltaica en la finca Algairens SRM de Ciutadellala (Menorca).
<b>Recuperación de espacios degradados</b>			
La Palma	LEADER II	Reducción de impacto ambiental en explotaciones ganaderas	Reforma de granjas de porcino y caprino para reducir el impacto visual y ambiental mediante sustitución de cubiertas, embellecimiento de parcela, tratamiento de purines y compostaje.
Páramos y Valles Palentinos	LEADER+	Recuperación de escomberas y espacios degradados	Recuperación mediante limpieza, allanado y repoblación con especies vegetales autóctonas. Paralelamente se informa de la existencia de puntos limpios para evitar nuevos impactos.
Sierra de Bejar y Francia	LEADER II	Parques Temáticos	Realización de parques temáticos (juegos tradicionales, vía de la plata...), recuperando pequeñas zonas degradadas.
Oriente de Asturias	LEADER+	Plan de biodiversificación y gestión sostenible de la Cuesta de Purón	Recuperación de una sierra degradada próxima a la costa en colaboración con jóvenes ganaderos de la zona para ser destinada a ganadería extensiva.
<b>Formación</b>			
Les Garrigues	PRODER 2	Granja escuela para formación	Edificio de arquitectura bioclimática para uso como granja-escuela.
Rincón de Ademuz	LEADER+	Curso de formación de biocombustibles	Asistencia al curso de un ingeniero de una empresa de comercialización de plantas aromáticas.