



Colaborador:



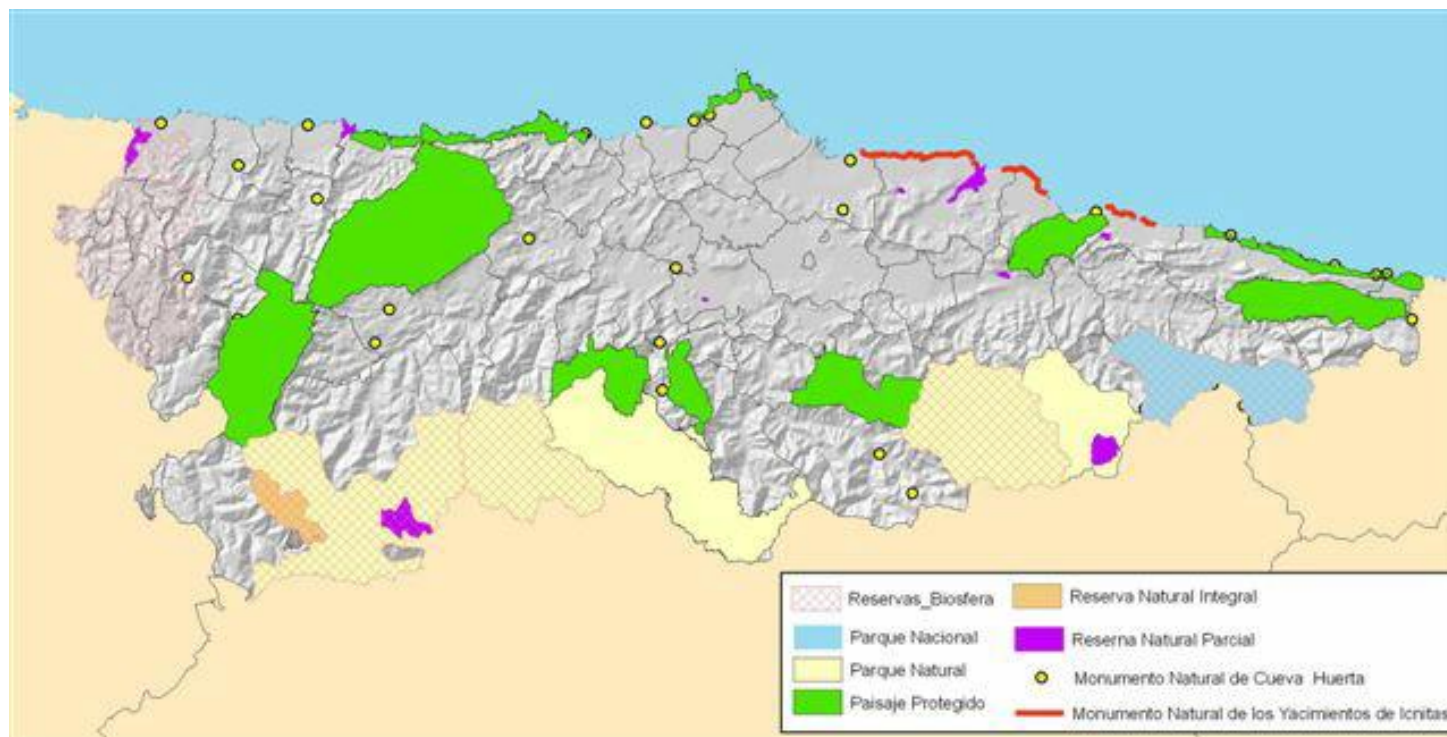
brummas

RURALIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD.
BUENAS PRÁCTICAS PARA EL EMPLEO

Belén Fernández González
Viceconsejera de Medio Ambiente

Oviedo, 12 de mayo de 2009

ÁMBITO DE ACTUACIÓN



80 % Superficie
Zonas rurales
30 % Red Natura
1/3 protegido

ZONAS RURALES SITUADOS PREFERENTEMENTE EN EL ÁREA DE
INFLUENCIA DE LOS ESPACIOS NATURALES ASTURIANOS

DESTINATARIOS PRIORITARIOS

La estructura del tejido empresarial rural asturiano, la conforman fundamentalmente PYMEs (el 99% de las empresas tiene menos de 50 trabajadores y el 52% no tiene asalariados)

TRABAJADORES Y DIRECTORES DE
PYMES Y MICROPYMES

TRABAJADORES AGRARIOS

PROFESIONALES AUTÓNOMOS

PROFESIONALES DE LA EDUCACIÓN

PROFESIONALES LIBERALES

COLECTIVOS PRIORITARIOS



Colectivos desfavorecidos
Trabajadores del sector ambiental

Cada actividad está dirigida a un COLECTIVO específico en función de su temática

ACCESO A LOS DESTINATARIOS

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE, ORDENACIÓN DEL TERRITORIO E
INFRAESTRUCTURAS



GRUPOS DE ACCIÓN LOCAL-LEADER

SINDICATOS, PYMES Y AUTÓNOMOS

VIVEROS Y POLÍGONOS INDUSTRIALES

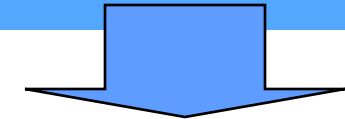
SINDICATOS AGRARIOS Y COOPERATIVAS

AYUNTAMIENTOS Y JUNTAS VECINALES

COLEGIOS PROFESIONALES

CAJASTUR

ASOCIACIONES Y OTROS



Charlas y reuniones previas,
visitas a las PYMEs, etc...

Campañas divulgativas,
materiales de información -
difusión, Web, carteles y
folletos, prensa, etc...



Colaborador:



ACTUACIONES DEL PROYECTO

FORMACIÓN

FORMACIÓN PRESENCIAL:

10 cursos, 30 horas, distintos emplazamientos (Vegadeo, Cangas del Narcea, Salas, Pola de Lena, Villaviciosa, Candás, Pola de Laviana,...)

FP1	La implantación de instalaciones energéticamente eficientes en el medio rural: ganadería y agricultura.	FP6	El aprovechamiento forestal sostenible
FP2	La implantación de instalaciones energéticamente eficientes en el sector del turismo rural.	FP7	La explotación racional de los productos del bosque como fuente de empleo rural
FP3	Cualificación medioambiental de la guardería de los cotos regionales de caza	FP8	El aprovechamiento micológico sostenible y su importancia en la diversificación de la economía rural
FP4	La gestión y aprovechamiento sostenible de los residuos agrícolas y ganaderos como forma de reducción de los gases de efecto invernadero	FP9	Las certificaciones de calidad ambiental en las industrias agroalimentarias
FP5	Cualificación medioambiental de la guardería de los cotos regionales de caza	FP10	Las certificaciones de calidad ambiental en las actividades de turismo rural

FORMACIÓN

**FORMACIÓN SEMI-PRESENCIAL:
12 cursos, 10 horas presenciales +20 horas, diversos emplazamientos**

FM1	La producción ecológica en la agricultura y la ganadería: productos más saludables y reducción de la contaminación agraria	FM7	La Agenda 21 Local como herramienta para la consecución del desarrollo sostenible rural.
FM2	Cómo reducir gases de efecto invernadero en las actividades económicas desarrolladas en el medio rural.	FM8	Los espacios naturales asturianos como oportunidad de crecimiento económico del medio rural
FM3	Las energías renovables y su contribución a la creación de empleo rural	FM9	Las estrategias de la Unión Europea en materia de desarrollo sostenible y su puesta en práctica en el ámbito rural del Principado de Asturias.
FM4	Las profesiones relacionadas con el medioambiente como posibles yacimientos empleo rural.	FM10	Desarrollo rural sostenible y aprovechamiento de los recursos endógenos: Micología, castañicultura, agricultura ecológica, plantas medicinales y aromáticas, caza, pesca, turismo activo, etc.
FM5	Las actividades turísticas sostenibles y su importancia en la diversificación económica rural.	FM11	Los nuevos sistemas de agricultura y ganadería ecológicas y su implantación en el mundo rural asturiano.
FM6	La certificación ambiental en las empresas rurales asturianas como mejora de los procesos de negocio	FM12	El valor añadido de la biomasa agrícola y forestal para la producción de energías limpias

FORMACIÓN

PUBLICACIONES

E1	Guía de buenas prácticas ambientales en la agricultura y ganadería que contribuyan a la lucha contra los efectos nocivos del cambio climático	GUÍAS DE BUENAS PRÁCTICAS
E2	Guía de buenas prácticas para el ahorro y la eficiencia energética y la implantación de energías renovables en el medio rural asturiano	
E3	Guía de buenas prácticas para el uso racional del agua en los núcleos rurales asturianos.	
E4	Guía de buenas prácticas para la implantación de normas de calidad ambiental en las PYMES rurales.	
E5	Guía didáctica para la implantación de modalidades de producción ecológica agrícola y ganadera.	
E6	Guía didáctica para la recolección y transformación de Hongos y otros productos del bosque (frutos, plantas aromáticas, etc.) como fuente de creación de empleo rural.	
E7	Guía informativa sobre nuevos yacimientos de empleo relacionados con actividades medioambientales en el medio rural.	

DIVULGACIÓN

ESTUDIOS

E8	Estudio sobre los efectos del cambio climático global en la biodiversidad y el desarrollo sostenible del medio rural del Principado de Asturias	ESTUDIOS
E9	Estudio sobre el empleo verde en el medio rural asturiano con perspectiva de género	
E10	Recursos fúngicos del Principado de Asturias	

DIVULGACIÓN

SEMINARIOS Y JORNADAS 2009 - 2010

SP3	Jornada "EMPLEO Y MEDIO AMBIENTE"	MAYO 2009
SP1	Jornada "ECONOMÍA DEL CAMBIO CLIMÁTICO"	OCTUBRE 2009
SP2	Jornada "ESTRATEGIAS DE DESARROLLO SOSTENIBLE: RECUPERACIÓN SOCIOECONÓMICA DEL MEDIO RURAL"	FEBRERO 2010
SP4	Jornada "RESERVAS DE LA BIOSFERA: NUEVAS OPORTUNIDADES DE CRECIMIENTO ECONÓMICO"	JUNIO 2010
SP5	Congreso Internacional sobre la temática de sostenibilidad ambiental y cambio climático	NOVIEMBRE 2010

ASESORAMIENTO

Herramientas

O	Diseño e implantación de un Observatorio “On Line” sobre Empleo Verde
A	Servicio de Asesoramiento personalizado (Itinerante, teléfono, e-mail, etc.) para la implantación de Sistemas de Gestión Ambiental y eficiencia energética en las empresas que desarrollan su actividad en el medio rural
MW	Página Web del Proyecto www.proyectobrumas.es



Colaborador:



RESULTADOS ESPERADOS Y SISTEMAS DE SEGUIMIENTO

RESULTADOS DIRECTOS

CREACIÓN DE 10 EMPRESAS EN EL SECTOR AMBIENTAL

300 DESTINATARIOS RECEPTORES DE FORMACIÓN

2.500 DESTINATARIOS RECEPTORES DEL MATERIAL DIVULGATIVO

80 DESTINATARIOS RECEPTORES DE ASESORAMIENTO PERSONALIZADO

1.500 DESTINARIOS RECEPTORES DE LAS GUÍAS DE BUENAS PRÁCTICAS



Colaborador:



PLAZO DE EJECUCIÓN Y PRESUPUESTO

PLAZO Y PRESUPUESTO

DESARROLLO DURANTE 2009-2010

614.200 EUROS

80 % APORTACIÓN FSE- FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD

10 % CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

10 % CAJASTUR

brumas

RURALIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD.
BUENAS PRÁCTICAS PARA EL EMPLEO

GRACIAS POR SU ATENCIÓN



GOBIERNO DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS