



European Union

European Regional Development Fund



Reverse

EUROPEAN PROJECT
TO PRESERVE BIODIVERSITY

Proyecto de **cooperación interregional** para el intercambio de buenas prácticas para la protección y la puesta en valor de la Biodiversidad en Europa

Marta Rozas
Responsable del Servicio de Biodiversidad

SEMINARIO REGIONAL

Vitoria-Gasteiz, 1 de diciembre de 2011



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO

El proyecto Reverse:

Tipo de proyecto:

Cooperación Interregional para mejorar la eficacia de las políticas e instrumentos regionales, mediante el intercambio de experiencias entre los socios.

Número de participantes:

14 socios (regiones y agencias)
de 7 estados

Duración del proyecto:

3 años (2010-2012)

Presupuesto:

2,5 millones de euros
(Presupuesto CAPV: 228.459 euros, con un 75% de financiación comunitaria)





European Union
European Regional Development Fund



PRESENTATION OF KEY PLAYERS IN THE REVERSE PROJECT

Los socios son autoridades regionales y otras entidades públicas, que llevan mucho tiempo involucradas en la protección y el desarrollo de la biodiversidad natural y cultivada. Trabajan sobre temas variados y complementarios, tales como: conservación de especies in situ, bancos de genes, gestión de los espacios naturales, estrategias regionales para la conservación de la biodiversidad (corredores ecológicos, etc.), legislación local para la protección de la biodiversidad, educación, etc.

La Región de Aquitania es el socio líder del proyecto REVERSE.



El proyecto Reverse:

- Tiene como **objetivo** promover la biodiversidad a escala europea a través de acciones regionales
- Se basa en la detección e intercambio de **buenas prácticas** y de iniciativas exitosas entre los participantes, fácilmente trasladables a otras regiones europeas
- Se estructura en torno a **tres ejes** temáticos:
 - **Agricultura** y Biodiversidad (1er Seminario Interregional, junio 2010)
 - **Turismo** y Biodiversidad (2º Seminario Interregional, noviembre 2010)
 - **Territorio** y Biodiversidad (3er Seminario Interregional, marzo 2011)





European Union
European Regional Development Fund



AL FINAL DEL PROYECTO

Se crearán diferentes documentos con el propósito de proporcionar las herramientas pertinentes para que los consejos locales y los responsables de la toma de decisiones tengan en cuenta la biodiversidad en sus políticas

- **Recomendaciones estratégicas y políticas** dirigidas a la toma de decisiones, con el fin de abrir nuevas perspectivas para sus políticas locales.
- **Una guía de buenas prácticas**, como auténtica herramienta operativa; esta guía agrupará, de modo temático y práctico, experiencias fructíferas que hayan demostrado ser efectivas en términos de conservación de la diversidad biológica. Las buenas prácticas presentadas serán fácilmente trasladables.
- Se propondrá **una carta** a escala europea con el fin de unificar a los actores en un proyecto conjunto de conservación de la biodiversidad.



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO



European Union
European Regional Development Fund



Algunas experiencias presentadas:



First Interregional Seminar REVERSE
« Agriculture and Biodiversity »
Bordeaux, 23/25 June 2010

BEST PRACTICE PRESENTATION

Name of the partner ▶ ARSIAL - Regional Agency for the Development and Innovation of Agriculture in Lazio (Italy).

Name of the action ▶ Protection of autochthonous genetic resources of agricultural interest (Regional Act n.15 - 1st March 2000).

Location ▶ Lazio Region

Partner involved

University
Plant Production Department (UNITUS - Viterbo)
Professor of Cultural Anthropology – Psychology Department (La Sapienza – Roma)

ENSE Ente Nazionale delle Sementi Elette

ConsDABI Consortium for experimentation, dissemination and application of innovative biotechniques



Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in agricoltura (CRA)

- Centro Ricerca per la Frutticoltura,
- Centro Ricerca per la Viticoltura,
- Centro Ricerca per l’Olivicoltura
- Centro Ricerca per la Patologia Vegetale
- Centro Ricerca per la Zootecnia
- Centro Ricerca Studi Relazioni Pianta Suolo






3rd Interregional Seminar REVERSE
« Land planning and Biodiversity »
Murcia, 28th March – 1st April 2011

BEST PRACTICE PRESENTATION

Basque Government – Directorate of Biodiversity and Environmental Participation

DESIGNATION OF THE AÑARBE FOREST RESERVE ZONE (action in progress)

Location : Public land belonging to the municipality of Errenteria

Bodies implementing the action : City Council of Errenteria





European Union
European Regional Development Fund



Algunos productos generados mediante Reverse:



2. zk. 2011ko apirila

REVERSE egitasmoa, Europar biodibertsitatearen babestea helburu duten 14 bazkideen arteko jardunbide trukean oinarritzen da. Egitasmoaren bidez biodibertsitatea sustatu nahi da Europa mailan, eta horietarako, Europako beste eskualde batzuetan erraz gauzatu daitezkeen ekintza onuragarriak identifikatzen eta bultzatzen dituzte bazkideek.

REVERSE EGITASMOKO 2. MINTEGIA: TURISMOA ETA BIODIBERTSITATEA

REVERSE egitasmoa eskualde arteko bigarren mintegian, "Turismoa eta Biodibertsitatea" gata lantzeko bihurtu ziren bazkideak. Mintegia Kretan (Grezia) egin zen, 2010eko azaroan, eta Txanikako Nekazaritzako Erakunde Mediterraneoak (MAICh) eta Txanikako Basogintza Zuzendaritzak antolatu zuten.

Aurkezpenetan eta eztabaldetan turismoa eta biodibertsitatea nola uztartu daitezkeen aztertu zen, eta gata hainbat ikuspuntutik lantzen zen:

- Nola kudeatu daitezkeen turismoa, biodibertsitatearen gainean inpaktua baxia izateko.
- Nola lortu daitezkeen turismoa biodibertsitatea babesteko tresna bat izatea.
- Eta gainera, dibertsitate biologikoak zer balio ekonomiko duen turismoaren sektorean, bistarriak erakartzeko gaitasuna dela eta.

Hainbat mailatan gauzatu daitezkeen ekintzak aurkeztu ziren:

- Eskualdeetako gutunak eta estrategiak lantzea, turismoa eta biodibertsitatea uztartzeko.
- Naturguneak kudeatzea, turismoa eta biodibertsitatearen babesa uztartzeko aukera emanez.
- Turismoa hobetzeko eta dibertsitate biologikoarekiko sentibilizazioa areagotzeko ekitaldiak.
- Landa turismoa areagotzea, agro-biodibertsitateari esker.

Balio natural handia duten eta turismoaren ikuspuntutik ere oso erakargarriak diren Natura 2000 Sareko bi gunetara bisitak egin ziren. Kretako mendebaldeko kostaldean dagoen Elaphonisi ifarra eta Georgiupoli Koumasa lakura, hain zuzen ere. Gainera, landa turismoaren adibide diren bi herritara ere joan ziren taldeko kideak. Milia eta Vamos herrietara.





European Union
European Regional Development Fund



Algunos productos generados mediante Reverse:

Why? What for?

Biodiversity provides us with resources and services on which our quality of life depends: food, raw materials, medicine, water purification, crop pollination, generation of soil, pest control, purification of the atmosphere, climate regulation, etc.

Natura2000=Well-being + Biodiversity!

Conserving our landscapes and the diversity of plant and animal species that inhabit them means conserving the legacy left to us by our forefathers and our signs of identity, as well as ensuring our well-being.

Natura2000=Employment + Natura!

Logos for European Union, Reverse, and INTERREG IVC.

Folleto Natura 2000

THE NATURA 2000 NETWORK IS...
... a set of places to protect Europe's most representative flora, fauna and ecosystems.

THE IRISH TIMES
8 MARZO 2011

Los agricultores de LOS BURREN consiguen 300.000 euros PARA PROTEGER flores silvestres

Los BURREN se encuentran en la costa de IRLANDA. Es un lugar único por su excepcional belleza y por la riqueza de sus flores: tres cuartas partes de las flores nativas de Irlanda se encuentran allí, incluyendo la mayoría de las orquídeas. Y por ello han sido designados como Zona Especial de Conservación (ZEC), dentro de la Red Natura 2000.

Dactylorhiza fuchsii
Nasturtium officinale
Ophrys sphegodes
Las pseudoceras

El singular paisaje de roca y flora en los burrens

Pero todo este patrimonio natural está a punto de desaparecer por el descenso de la actividad agrícola; y la mejor manera de proteger a los BURREN es mantener la ganadería extensiva tradicional con razas autóctonas que pasten sobre el terreno durante todo el año. Pero esto ya no es rentable y muchos ganaderos lo están dejando así que los más jóvenes se animen a reemplazarlos. El poco ganado que queda se está estabulando y se alimenta con forraje y piensos, por lo que los pastos se están perdiendo y, con ellos, gran parte de la riqueza florística y natural.

Mantener la ganadería en burrens asegura el equilibrio del patrimonio natural

Para frenar el abandono se puso en marcha el proyecto BurrenLIFE. Se ha contratado a un pequeño equipo experto en biodiversidad, agronomía y economía que trabajan estrechamente con los ganaderos, para conseguir mantener la biodiversidad, y también para mejorar la rentabilidad de sus explotaciones. Juntos elaboran un plan de gestión que incluye medidas agroambientales y medidas para mejorar la comercialización de los productos.

Esto beneficia tanto a la conservación de los hábitats como a las personas. Así, el proyecto ofrece una oportunidad real de progreso para las familias campesinas, que son reconocidas como custodias de la tierra y protectoras del medio natural.

¡Damos Póndrabano a "Aguias de las penas"!

Michael Davoren, es un agricultor que confía en que "como resultado de las medidas que se están adoptando, la explotación de calor en el campo será aún más vistosa para disfrute de todos los que ahora visitan el burrens", y es que los habitantes de la zona esperan que el aumento del número de visitantes favorezca a los pequeños comercios locales y aumenten las ventas de sus productos y alimentos artesanales.

Productos artesanos de los burrens

El Dr. Brendan Dunford, que es el director del proyecto, manifestó que "esto es lo mejor que se ha hecho en los burrens en muchos años y va a marcar la diferencia para el futuro de este maravilloso lugar. Dadas las beneficios obtenidos podemos decir que este proyecto ofrece una excelente relación calidad-precio para el contribuyente, aun en tiempos de crisis".

Logos for European Union, Reverse, and INTERREG IVC.

Libro buenas prácticas RN2000





European Union
European Regional Development Fund



Eskerrik asko!



<http://www.reverse.aquitaine.eu>

<http://www.euskadi.net/biodiversidad>

