

Restaurando los hábitats de los estuarios



PROYECTO LIFE08NAT/E/000055

Restauración de hábitats de interés comunitario
en estuarios del País Vasco

Resumen de avances – 2011/2



**EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO**

INGURUMEN, LURRALDE
PLANGINTZA, NEKAZARITZA
ETA ARRANTZA SAILA

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE,
PLANIFICACIÓN TERRITORIAL,
AGRICULTURA Y PESCA



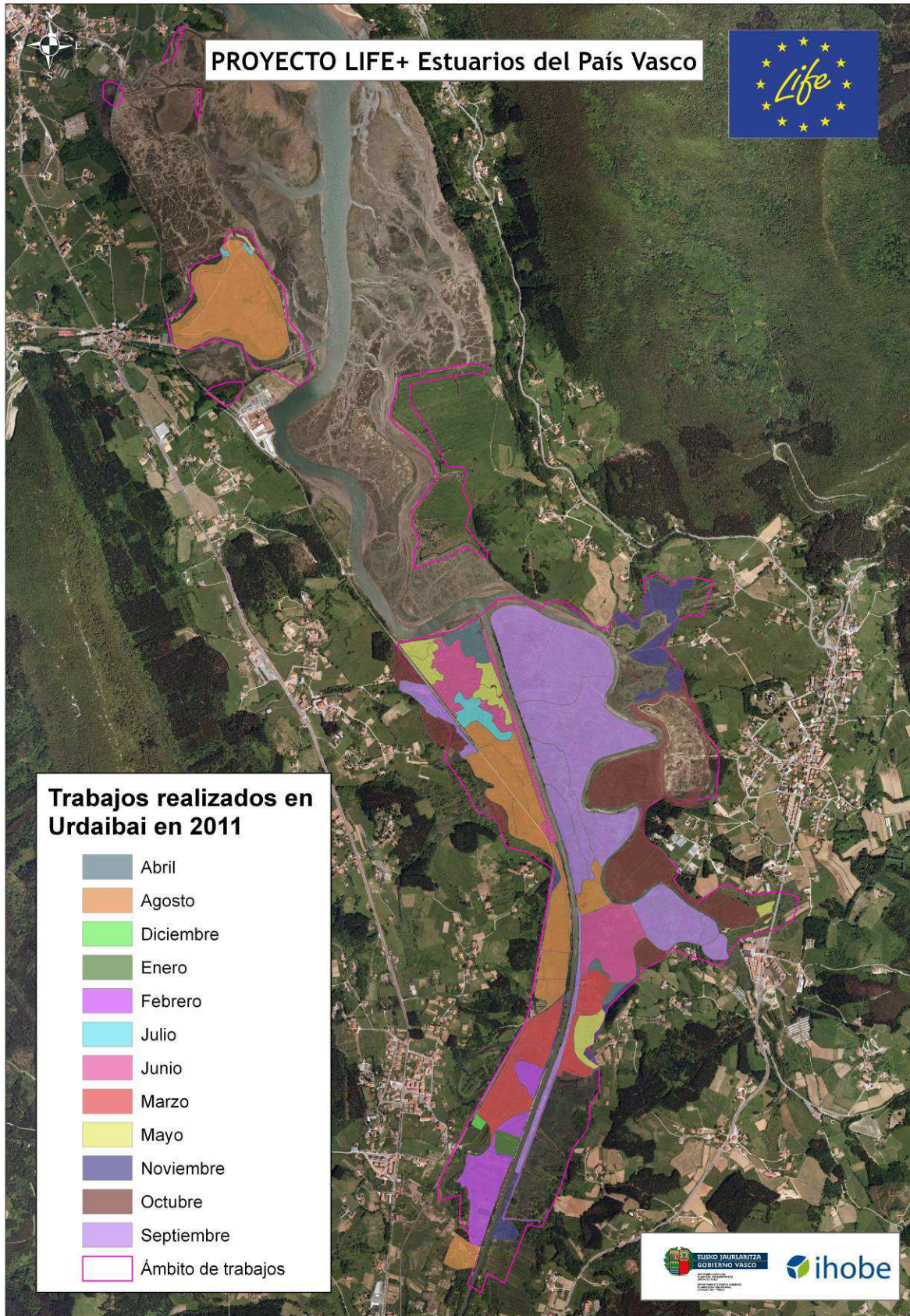
www.euskadi.net/life_estuarios

AVANCES DEL PROYECTO ENERO-JUNIO 2011

C. ACCIONES CONCRETAS DE CONSERVACIÓN

Acción	Plazo	Estado	Descripción
C1. Primer tratamiento de áreas afectadas por vegetación invasora	30/09/2013	Iniciadas	Los trabajos de eliminación se iniciaron en enero de 2011, con el repaso de zonas tratadas en campañas anteriores en Urdaibai.
C2. Repaso de áreas tratadas			En abril se iniciaron los trabajos en áreas de nueva actuación también en Urdaibai. Durante el 2011 se han ejecutado las siguientes superficies: <ul style="list-style-type: none"> - Repaso (arranque manual + aplicación de herbicida): 158,39 hectáreas - Primera actuación (aplicación de herbicida): 139,69 hectáreas
C3. Revegetación de áreas tratadas	31/05/2013	No iniciada	





D. INFORMACIÓN AL PÚBLICO Y DIVULGACIÓN DE RESULTADOS

Acción	Plazo	Estado	Descripción
D1. Paneles de información del proyecto (fijos y móviles)	31/03/2010	Iniciada	<p>En Enero de 2011 se han colocado los tres paneles fijos en las áreas de actuación.</p> <p>Se están utilizando los paneles móviles para indicar los puntos donde se están realizando los trabajos en Urdaibai.</p>
D2. Difusión del proyecto en página web	31/06/2010	Iniciada	<p>Se han introducido nuevos contenidos en la web del proyecto (www.euskadi.net/life_estuarios) y se han colgado los materiales divulgativos editados, informes, etc.</p>
D3. Informe layman del proyecto	31/12/2013	No iniciada	<p>Previsto para 2013</p>
D4. Comisión internacional de seguimiento y difusión de experiencias	30/06/2011	Iniciada	<p>La Comisión internacional quedó constituida en noviembre de 2011, en la reunión celebrada en Urdaibai. Participaron 15 agentes.</p> <p>Información disponible:</p> <p>Presentaciones reunión</p> <p>Conclusiones de la Comisión</p>
	30/06/2013		<p>Segunda sesión prevista celebrar en Junio de 2013</p>
D5. Jornada técnica especies invasoras en la Red Natura 2000	31/10/2011	Iniciada	<p>Celebrada el 25 de noviembre, con el título "Especies invasoras en la Red Natura 2000". Tuvo una asistencia de más de 80 personas. Información disponible:</p> <p>Presentaciones y vídeos de la jornada</p>
D6. Campaña de divulgación y educación ambiental "Restaurando los hábitats de los estuarios"	31/05/2010	Iniciada	<p>Se han distribuido 20.000 ejemplares del folleto divulgativo en más de 550 centros. Se han impreso 10.000 ejemplares adicionales.</p> <p>Se ha editado una versión en inglés y francés que ha sido remitida vía email a diferentes agentes de interés. Se han impreso 100 ejemplares para distribuirlos en la jornada técnica.</p>



	2012	No iniciada	Concurso de fotografía previsto en 2012
	2012 y 2013	Iniciada	Se han iniciado las visitas guiadas. Para ello se ha integrado la unidad didáctica " <u>Especies invasoras y pérdida de biodiversidad: <i>Baccharis halimifolia</i></u> " dentro del programa escolar del Centro de Biodiversidad de Euskadi. Participación de 50 alumnos en el último trimestre de 2011, además de los 100 participantes en mayo.
	2010	Iniciada	Presentación del proyecto ante medios de comunicación el 20 de mayo de 2011. Aparición en diversos medios de prensa escrita y radio. Difusión a través de Irekia, canal de comunicación en la web del Gobierno Vasco y página web del proyecto. Gran difusión de las jornadas y la Comisión internacional en medios de comunicación.
	No prevista	Finalizada	Instalación de una exposición temporal en Torre Madariaga, con el título " <i>Baccharis halimifolia</i> , historia de una invasión".



E. FUNCIONAMIENTO GENERAL DEL PROYECTO Y SEGUIMIENTO			
Acción	Plazo	Estado	Descripción
E1. Gestión del proyecto por el Departamento de Medio Ambiente del Gobierno Vasco	31/01/2010	Iniciada	Seguimiento continuo del proyecto por parte del Comité de Pilotaje y contacto con equipo externo de seguimiento del Programa LIFE.
	30/09/2010	Iniciada	Informe de inicio remitido en Octubre de 2010. Informe intermedio previsto remitir en Enero de 2012
E2. Seguimiento de resultados del proyecto	31/12/2010	Iniciada	Inicio de campaña de seguimiento en marzo de 2011, con la instalación de parcelas. Toma de datos durante octubre de 2011 y toma de muestras de suelo durante toda la campaña. Obtención de informe de seguimiento científico en diciembre 2011.
E3. Auditoría	31/03/2014	No iniciada	Previsto elaborar al final del proyecto
E4. Plan de Conservación posterior a LIFE		No iniciada	Previsto elaborar durante 2013
E5. Medidas de seguimiento e investigación sobre la aplicación del glifosato	Antes de inicio de C1 y C2	Finalizada	Plan de Contingencia elaborado y en aplicación durante los trabajos de eliminación de vegetación invasora.
	Antes de inicio de C1 y C2	Finalizada	Plan de Seguridad y Salud de empresa adjudicataria elaborado en septiembre 2010 y en aplicación durante los trabajos de eliminación de vegetación invasora.
	Durante periodo del proyecto	Iniciada	En colaboración con el Grupo de Investigación de Biología Celular en Toxicología Ambiental de la UPV, realización de un estudio de afección del glifosato en organismos acuáticos. Obtención de borrador de informe preliminar (Fase 1) en Enero 2012. Finalización del estudio Marzo 2012.



	<p>Durante periodo del proyecto</p>	<p>Iniciada</p>	<p>Análisis continuado de datos de la Red de Seguimiento del Estado Ecológico de las aguas de transición y costeras del Gobierno Vasco.</p> <p>Se prevé remitir el informe de la campaña 2010 junto con el Informe intermedio.</p>
--	-------------------------------------	-----------------	--

