

Resolución, fecha	<p style="text-align: center;">PARCIAL</p> <p style="text-align: center;">19 DE AGOSTO DE 2014</p>
Organización	Associació Hàbitats
Contacto	<p>Avenida Mistral 36, escalera izda., puerta 2, 08015 Barcelona</p> <p>info@associaciohabitats.cat www.associaciohabitats.cat</p>
Título del Proyecto	Restauración ecológica de los hábitats fluviales autóctonos, impulso de la fauna local y mejora de la conectividad del río Congost, a través de voluntariado y participación social en los municipios de Canovelles, Les Franqueses del Vallès y Granollers.
Ámbito de actuación	<i>Cataluña, Barcelona.</i>
Descripción General	<p>Associació Hàbitats trabaja en la cuenca del Besòs, especialmente en el río Congost, donde ha desarrollado proyectos de restauración, voluntariado y seguimiento ambiental. Esto supone una mejora del estado ecológico del río y su biodiversidad. Para avanzar en la continuidad del río, proponemos trabajar en un tramo de 1.7 km que significará la unión de 16 km de río restaurado. El espacio es zona protegida por Red Natura 2000 y actúa como conector entre varios espacios naturales protegidos, como la Reserva del a Biosfera del Montseny, PEIN Cingles del Bertí, PN de Collserola o PEIN de Gallecs.</p> <p>Se potenciarán los hábitats y especies autóctonas de la zona y se eliminarán las especies vegetales exóticas, con lo que se impulsa la presencia de fauna. También se retirarán residuos sólidos urbanos. El proyecto combinará actuaciones profesionales con otras de voluntariado, favoreciendo que la población se acerque al río, garantizando la estabilidad del proyecto y la mejora fluvial a largo plazo.</p>
Objetivos específicos	<p>La propuesta es innovadora en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Especies exóticas: se determinarán las especies extraíbles manualmente y se adaptará su extracción a los diferentes grupos de voluntarios, garantizando la transmisión de conocimientos y la sensibilización de la población sobre la problemática. - Plantaciones: se harán mediante diferentes técnicas: Plantaciones en pantalla, para impedir que las especies exóticas puedan expandirse, privándolas de sol y terreno. Plantaciones de estacas procedentes de individuos locales, para asegurar su adaptación al medio. Siembras de semillas extraídas de individuos locales. El origen de las plantas serán viveros de planta autóctona certificada. - Balsa: se construirán infraestructuras de escape para pequeños mamíferos y los anfibios y reptiles beneficiarios de la balsa. - Carácter supramunicipal: se integraran los colectivos sociales de los 3 municipios implicados. - Voluntariado social: Se integraran diferentes grupos sociales en las obras de restauración.
Actividades principales	<p>1. ACTIVIDADES DE RESTAURACIÓN Y CONECTIVIDAD E IMPULSO DE FAUNA AUTÓCTONA. 1.1 Eliminación de especies exóticas y plantación. 1.2 Plantación de núcleos de vegetación siguiendo y potenciando los hábitats actuales y en desarrollo. 1.3 Plantaciones en el paseo fluvial. 1.4 Conexión del río con la riera de Carbonell: eliminar caña americana y plantar helófitos. 1.5 Creación de una balsa para favorecer la herpetofauna. 1.6 Redacción de Plan de mantenimiento con criterios ambientales: siega selectiva, recogida de residuos. 1.7 Estudio de potencial de construcción del paso para peatones en el río.</p> <p>2. ACTIVIDADES DE VOLUNTARIADO Y PARTICIPACIÓN SOCIAL. 2.1 Reuniones y presentaciones con agentes sociales. 2.2 Acuerdos de colaboración entre agentes identificados y la entidad. 2.3 Integración del voluntariado en actividades de conservación. 2.4 Jornadas de formación en técnicas de conservación e inspección ambiental. 2.5 Gestión del voluntariado. 2.6 Visitas abiertas a la población: dar a conocer el proyecto.</p>



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



Fundación Biodiversidad

PROYECTOS SELECCIONADOS VOLUNTARIADO EN RÍOS
CONVOCATORIA AYUDAS 2014



Programa de Voluntariado en ríos