

Convocatoria de subvenciones para la renaturalización y resiliencia de ciudades 2021

Código	Título de la acción:			
B5	Integración de la biodiversidad en las acciones de renaturalización			
Entidad coordinadora de la acción				
SEO/BirdLife				
Entidades participantes en la acción <i>solo para agrupaciones</i>				
Descripción de la acción <i>aportar la información necesaria para explicar su alcance e importancia. Cuando la acción se ejecute por varias entidades – agrupaciones- especificar qué entidad se encarga de cada subacción.</i>				
<p>Esta acción tiene como objetivo garantizar la correcta integración de la protección y fomento de la biodiversidad en todas las acciones de renaturalización que se ejecuten a lo largo del proyecto. Para ello, SEO/BirdLife realizará una asesoría durante el diseño y la ejecución del resto de las acciones B (excepto la relativa a la integración de nidales y refugios), que garantice que se incluye como criterio transversal la conservación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos.</p> <p>El equipo técnico de la organización participará en la redacción de los pliegos o condiciones de los contratos y apoyará a los técnicos municipales en la evaluación de los proyectos (en la medida en que sea posible según el procedimiento administrativo a seguir para la contratación), con el fin de que los proyectos adjudicados garanticen el máximo beneficio para la biodiversidad y aporten los máximos servicios ecosistémicos posibles.</p> <p>Una vez adjudicados los proyectos, SEO/BirdLife realizará un seguimiento de la ejecución de las acciones, a través de reuniones con los técnicos de las empresas adjudicatarias y los técnicos del ayuntamiento y visitas periódicas a las zonas de actuación. Se supervisará la selección de especies y el tipo de planta, las épocas de plantación, los cuidados y mantenimiento posteriores, etc. Se tratará de que se conserve el suelo fértil y las especies autóctonas preexistentes en esas zonas y se propondrán medidas específicas para potenciar las especies de mayor interés por su valor ambiental o por su grado de amenaza y directrices para garantizar la perdurabilidad de las acciones y el mínimo mantenimiento posible en el futuro.</p>				
Resultados esperados y fuentes de verificación para cada uno de ellos				
R1Mejora de la biodiversidad en las zonas de actuación		FV1.1 Informes de seguimiento de los indicadores de biodiversidad (Acción C3)		
Resultados <i>(Incluir tantas filas como resultados se contemplen)</i>	Indicadores¹ <i>Incluir tantas filas como indicadores se contemplen por resultado</i>	Valor al inicio del proyecto²	Valor esperado en la mitad del proyecto <i>(por cronograma)</i>	Valor esperado a la finalización del proyecto

¹. Los indicadores deberán estar en consonancia con las actividades propuestas y los resultados esperados. La FB en el documento "Guía para la medición y seguimiento de indicadores" establece qué, cómo y cuándo han de reportarse. El artículo 39.4 de la convocatoria, recoge los indicadores mínimos a reportar por proyecto, los cuales podrán ser completados por otros que la entidad considere convenientes. Lo recogido en esta ficha debe coincidir con la Matriz de Planificación del Seguimiento del Proyecto a cumplimentar en la Ficha de acciones transversales (C3).

² Cumplimentar en aquellos casos en los que se conozca el dato.

Convocatoria de subvenciones para la renaturalización y resiliencia de ciudades 2021

R1 Mejora de la biodiversidad en las zonas de actuación	Número de especies y abundancia de aves en el municipio	A determinar en el desarrollo de la acción A1	A determinar en el desarrollo de la acción C3	A determinar en el desarrollo de la acción C3
Presupuesto de la acción		45.189,56 €		
Justificación del presupuesto <i>Detallar de los gastos y justificación de precios</i>		Personal estudios previos, informes y seguimiento de las acciones: 43.360,60€ Viajes y desplazamientos: 370,50€ Gastos generales: 1.458,46€		
Obstáculos previstos <i>Indicar aquellas circunstancias que prevén que vaya a dificultar la consecución de los resultados esperados.</i>				
La inercia de trabajo de las empresas que realizan este tipo de obras públicas puede ser un obstáculo para la consecución de los resultados, pero la ejecución de esta acción puede ser una gran oportunidad para que la integración de la biodiversidad y de los beneficios de los servicios ecosistémicos se incorporen a las estructuras de trabajo de estas empresas.				
Planos, mapas fotografías de las zonas en las que se va a ejecutar la actividad:				