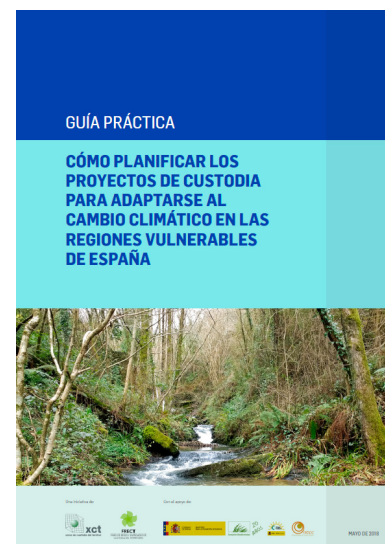


GUÍA PRÁCTICA

“Cómo planificar los proyectos de custodia para adaptarse al cambio climático en las regiones vulnerables de España”



El cambio climático es ya una realidad que se está manifestando de diferentes maneras y al que se deberá hacer frente a lo largo del siglo xxi. Las proyecciones climáticas prevén un incremento de las temperaturas medias anuales, una mayor duración, frecuencia e intensidad de los periodos de sequía así como un incremento del nivel del mar, entre otros.

El cambio climático se considera una de las cinco presiones principales que impulsan la pérdida de la biodiversidad en el mundo, y algunos de sus impactos en la biodiversidad incluyen cambios en la distribución y ciclo vital de especies, tanto animales como vegetales, reducciones en el crecimiento de especies forestales o propagación de plagas y especies invasoras.

En España, uno de los instrumentos con el objetivo de conservar los recursos naturales y la biodiversidad es la custodia del territorio, y entre sus actuaciones se encuentran acciones directamente relacionadas con la adaptación al cambio climático, como mejorar la conectividad ecológica entre especies, eliminar las especies invasoras que pueblan algunos espacios valiosos y generar hábitats favorables para las especies más afectadas, entre muchas otras.

Así pues, dado el papel potencial de la custodia del territorio en la lucha contra el cambio climático y la adaptación a éste, es importante que los proyectos de custodia en el territorio español se adapten tomando medidas para adaptar sus proyectos al cambio climático.

La presente guía tiene como **objetivos principales** incentivar a las entidades de custodia para que adopten medidas para adaptar sus proyectos al cambio climático y dar las pautas e información necesaria para que se pueda realizar correctamente y se obtengan resultados satisfactorios.

La Guía consta de un **primer capítulo** donde se facilita información básica sobre cambio climático y sus principales impactos en la biodiversidad en las zonas más vulnerables de España. Se presentan unas matrices donde se resumen los principales impactos según las zonas más vulnerables: región Mediterránea y región montañosa, y según los principales ámbitos de los espacios de custodia, agrícolas, espacios forestales (incluyendo superficie arbolada con especies forestales, prados, pastizales, matorrales), riberas y humedales y espacios marinos y litorales.

Por otra parte, a partir de esta información previa y de un benchmarking de acciones realizado a nivel internacional, nacional y local se desarrollan 14 fichas de acción susceptibles de ser aplicadas en proyectos de custodia.

En el **tercer capítulo** se explica cómo incorporar la adaptación al cambio climático en los planes de gestión de los proyectos de custodia. Se propone el desglose del contenido de un documento de planificación y cómo debe ser tratado e incorporado el cambio climático y la adaptación en éste.

En el **cuarto capítulo se analizan 5 casos prácticos de proyectos de custodia** en España donde se ha incorporado la adaptación al cambio climático. Primero se describen los objetivos del proyecto en cuestión, los agentes implicados, el coste, cómo se ha financiado, entre otra información general del proyecto, y por otra parte se analiza en detalle en qué fase o fases del proyecto se han incorporado elementos de adaptación al cambio climático. Concretamente se analizan los siguientes proyectos:

- **Adopción del río Congost y de la riera de la Carbonell en les Franqueses del Vallès y Canovelles.** Proyecto de Associació Hàbitats.
- **Reserva Ornitológica San Miguel.** Proyecto de SEO BirdLife.
- **LIFE Montserrat.** Proyecto de Fundació Catalunya La Pedrera.
- **LIFE + Club de Fincas por la Conservación del Oeste Ibérico.** Proyecto de Fundación Naturaleza y Hombre.
- **Recuperando nuestros bosques autóctonos cantábricos.** Proyecto de Fundación Lurguia.

Finalmente en el **quinto capítulo se presentan 4 pruebas piloto en las que se han redactado nuevos planes de gestión** o se han adaptado versiones anteriores para incluir acciones de adaptación al cambio climático. Los planes de gestión que forman parte de las pruebas piloto son:

- **Campo de Lamas.** Un proyecto de la Comunidad de Froján (La Coruña, Galicia).
- **Vulnerabilidad del galápagos europeo ante el cambio climático: custodia del territorio como estrategia conservacionista.** Un proyecto del Grupo de Rehabilitación de la Fauna Autóctona y su Hábitat, GREFA).
- **La Reserva Biológica de Ariant, una finca de montaña en la Serra de Tramuntana de Mallorca.** Un proyecto de la Fundación Vida Silvestre Mediterránea (FVSM).
- **Llagostera de Dalt.** Un proyecto de la Asociación Paisatges Vius.

Podéis descargar la Guía completa en el siguiente enlace: <https://bit.ly/2N0g4zD>

Podéis consultar el Webinar de presentación de la Guía, realizado el pasado 26 de junio, en el siguiente enlace, dónde participan técnicos de los casos prácticos y de las pruebas piloto:

Ver webinar - <https://bit.ly/2Kw2MZN>

Consultar programa del webinar - <https://bit.ly/2lqAncF>

Esta Guía se emmarca en el proyecto “Adaptación al cambio climático en los proyectos de custodia del territorio”, que cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica.

Las opiniones y documentación aportadas en esta publicación son de exclusiva responsabilidad del autor o autores de los mismos, y no reflejan necesariamente los puntos de vista de las entidades que apoyan económicamente el proyecto

Una iniciativa de:



Con el apoyo de:

