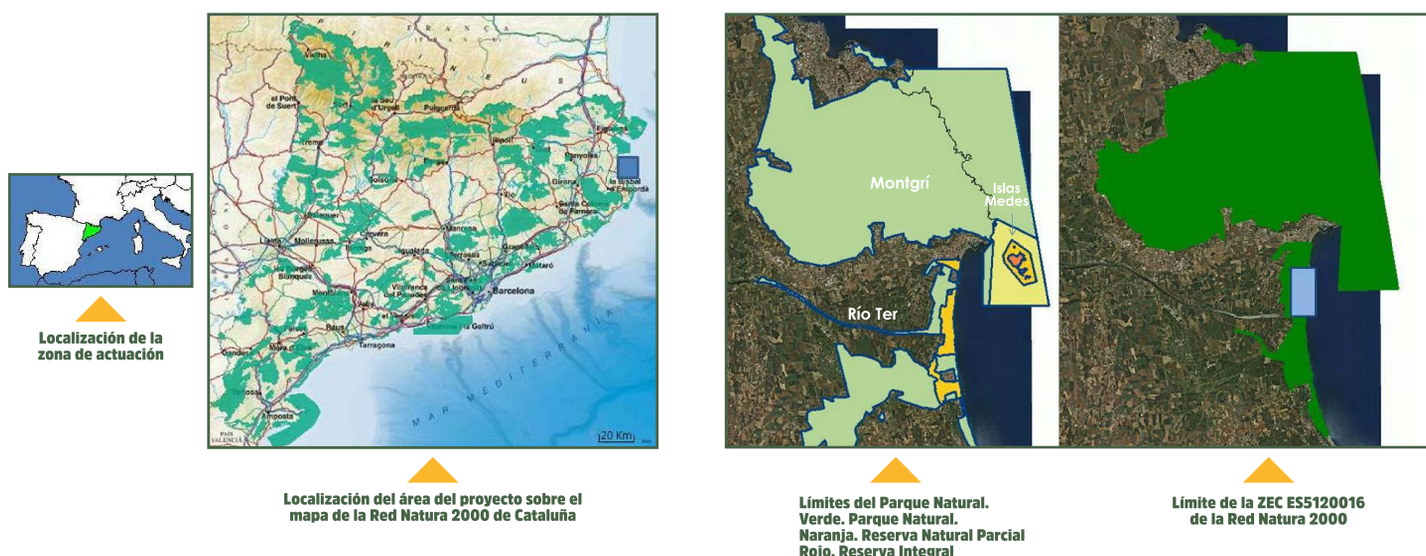


Restauración y conservación de sistemas dunares. Adaptación al cambio climático en la costa mediterránea



La Pletera es un área de 66 hectáreas que reúne playas, dunas y zonas húmedas, incluido en el Parque Natural del Montgrí, las Islas Medas y el Bajo Ter, en la provincia de Gerona.

En el año 2013, con el apoyo del programa LIFE de la Unión Europea, se inició en la Pletera un proyecto de restauración integral de sus hábitats y de adaptación a los previsibles efectos del cambio climático sobre la costa: subida del nivel del mar y aumento de la frecuencia de grandes temporales.



Para la realización de este conjunto de actuaciones se están utilizando técnicas poco invasivas y que emplean materiales sostenibles e integrados con resultados muy positivos, tanto en el aspecto de la adaptación al cambio climático, la conservación de la biodiversidad y el paisaje como en el socioeconómico.



- Restauración de los hábitats de dunas y marismas, y creación de nuevas lagunas temporales.
- Delimitación y ordenación de los usos de este espacio mediante el balizamiento con postes y cuerdas, y la instalación de carteles informativos.
- Colocación de captadores o trampas de arena con postes y cañizo, y plantación de grama de arena (*Elymus farctus*) o borrón (*Ammophila arenaria*) para fijar y estabilizar los materiales depositados y favorecer la creación de dunas.
- Adecuación del uso público instalando senderos señalizados y observatorios, y elaboración de materiales informativos y didácticos sobre los valores de las dunas y la necesidad de preservarlas.



Realizado con la contribución del programa LIFE de la Unión Europea



compartiendo soluciones | iniciativas de adaptación al cambio climático



GOBIERNO DE ESPAÑA
VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



ORGANISMO AUTÓNOMO PARQUES NACIONALES

