

Un informe de la Agencia Europea de Medio Ambiente (AEMA) evalúa el estado actual de proyectos de adaptación climática y cómo pueden aumentar tanto la resiliencia de la sociedad como la biodiversidad.

[Leer más.](#)

Fuente: RETEMA. Revista Técnica de Medio Ambiente

Fecha incorporación a la bbdd de AdapteCCa:

Tuesday, 21 November, 2023

Fecha de la noticia:

Friday, 17 November, 2023

[Start here](#)

[What is AdapteCCa?](#)

[What is climate change?](#)

[What is the adaptation to CC?](#)

[What I can do?](#)

[Participate in AdapteCCa](#)

[Subjects and territories](#)

[Divulgation](#)

[Videos](#)

[Image bank](#)

[Infographics](#)

[Divulgative resources search engine](#)

[Interactive climate change adaptation dossier](#)

[Experiences of adaptation \(multimedia resources\)](#)

[Virtual classroom](#)

[Tools](#)

[Viewer of Climate Change Scenarios](#)

[Case Studies](#)

[Documentary search engine](#)

[Other](#)

[Participate in AdapteCCa](#)

Source URL: <https://adaptecca.es/en/recursos/noticias/soluciones-basadas-en-la-naturaleza-clave-para-fortalecer-la-resiliencia-climatica>