

Biocostras en la España
Peninsular [ descripción,
funciones y modelos de
distribución para diferentes
escenarios de cambio climatico

/

Rodríguez Caballero, Emilio, coordinador científico Chamizo, Sonia, coordinador científico Cantón, Yolanda, coordinador científico

Editorial Universitaria, 2022

Monografía

Esta publicación "Biocostras en la España Peninsular" forma parte del proyecto "Conservación de biocostras como estrategia de adaptación al cambio climático: alineando avances científicos con la gestión y sociedad (BIOCOST)", desarrollado por la Universidad de Almería en colaboración con CECOUAL, CAESCG y la EEZA (CSIC) y con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. El objetivo del proyecto BIOCOST es: "Generar y transferir eficazmente conocimiento científico sobre la importancia y vulnerabilidad de las biocostras al ámbito de la gestión y sociedad para contribuir a la conservación de las zonas secas"

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzIxNDgxNzI

**Título:** Biocostras en la España Peninsular Recurso electrónico] descripción, funciones y modelos de distribución para diferentes escenarios de cambio climatico Emilio Rodríguez Caballero, Sonia Chamizo, Yolanda Cantón, coordinación científica

Editorial: Almería Editorial Universitaria 2022

**Descripción física:** 1 recurso en línea (41 paginas)

Mención de serie: Libros electrónicos 137

Restricciones de acceso: Acceso restringido a los miembros de la UAL

**ISBN:** 978-84-1351-173-3

Materia: Ecosistemas- Biocostras- Zonas áridas- Recursos electrónicos Suelos- Degradación- Recursos

electrónicos

Autores: Rodríguez Caballero, Emilio, coordinador científico Chamizo, Sonia, coordinador científico Cantón,

Yolanda, coordinador científico

Entidades: Universidad de Almería editor

## **Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es