



Cross-scale effects of biological soil crusts on runoff generation and water erosion in semiarid ecosystems [field data and model approach /

Rodríguez Caballero, Emilio

Editorial Universidad de Almería,
D.L. 2014

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyMjc3OTQ>

Título: Cross-scale effects of biological soil crusts on runoff generation and water erosion in semiarid ecosystems
Recurso electrónico]:] field data and model approach Emilio Rodríguez Caballero

Editorial: Almería Editorial Universidad de Almería D.L. 2014

Descripción física: CD-ROM

Mención de serie: Tesis doctorales (Universidad de Almería) 331

Tesis: Tesis-Universidad de Almería

Copyright/Depósito Legal: AL 779-2014

ISBN: 9788416027361

Materia: Suelos- Absorción y adsorción Tesis doctorales- Recursos electrónicos

Entidades: Universidad de Almería ed

Baratz Innovación Documental

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