



Actividad biológica y enzimática en suelos afectados por sales del Alto Valle de Río Negro y Neuquén [

Gili, P,
aut
Marando, G,
aut
Irisarri, J,
aut
Sagardoy, M,
aut
Scielo Argentina,
2004
Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNDI2Mjk4OQ>

Título: Actividad biológica y enzimática en suelos afectados por sales del Alto Valle de Río Negro y Neuquén
recurso electrónico] P. Gili, G. Marando, J. Irisarri, M. Sagardoy

Editorial: [Buenos Aires] Scielo Argentina 2004

Descripción física: 187-192 p.

Fechas de publicación: Vol. 36, no. 4 (2004)-

Mención de serie: E-Libro

Nota general: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional del Comahue, 8303 Cinco Saltos, Río Negro,
Departamento de Agronomía, Universidad Nacional del Sur, 8000 Bahía Blanca

Restricciones de acceso: Acceso restringido a miembros del Consorcio de Bibliotecas Universitarias de Andalucía

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Lengua: Artículos en castellano; resúmenes en inglés

ISSN: 0325-7541 0325-754113 (Ed. electrónica)

Materia: Suelos. unescot Bioquímica. unescot Compuestos. unescot Salinidad. unescot Microbiología. unescot Soils, Salts in. lsh Salinity. lsh Enzymes. lsh Microbiology. lsh

Autores: Gili, P, aut Marando, G, aut Irisarri, J, aut Sagardoy, M, aut

Entidades: e-libro, Corp

Baratz Innovación Documental

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