



Anatomía foliar de *Bromus auleticus* y *Setaria lachnea* sometidas a digestión in situ [

Gasser, M. M,

aut

Ramos, J. C,

aut

Tivano, J. C,

aut

Vegetti, A. C,

aut

Scielo Argentina,

2002

Morfología vegetal

Anatomía vegetal

Aparatos respiratorios

Agronomía

Plant morphology

Plant anatomy

Agronomy

Digestion

Grasses

Gramíneas

Anatomía vegetal

Respiración artificial-

Agronomía

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNDU3MTg4OQ>

Título: Anatomía foliar de *Bromus auleticus* y *Setaria lachnea* sometidas a digestión in situ Recurso electrónico]

M. M. Gasser, J. C. Ramos, J. C. Tivano, A. C. Vegetti

Editorial: [Buenos Aires] Scielo Argentina 2002

Descripción física: 68-76 p.

Fechas de publicación: Vol. 105, no. 1 (2002)-

Mención de serie: E-Libro

Nota general: Cátedra de Morfología Vegetal, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional del Litoral

Detalles del sistema: Modo de Acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

Lengua: Artículos en castellano; resúmenes en inglés

ISSN: 0041-8676 0041-86766

Autores: Gasser, M. M, aut Ramos, J. C, aut Tivano, J. C, aut Vegetti, A. C, aut

Baratz Innovación Documental

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