



Incremento en invernadero de la calidad y cantidad del follaje de la alfalfa (*Medicago Sativa L.*) variedad florida 77 causado por la combinación de fertilización biológica y química [

Tovar Franco, J.

Red Universitas Scientiarum,
2006

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vOTA0MDQ3Mg>

Título: Incremento en invernadero de la calidad y cantidad del follaje de la alfalfa (*Medicago Sativa L.*) variedad florida 77 causado por la combinación de fertilización biológica y química recurso electrónico] J. Tovar Franco

Editorial: Bogotá, D.C. (Colombia) Red Universitas Scientiarum 2006

Descripción física: 13 p.

Periodicidad actual: Trimestral

Fechas de publicación: Vol. 11, No. esp.(2006)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso : World Wide Web

ISSN: 0122-7483

Materia: Ciencias- Ciencias naturales- Biología- Microbiología Science.- Life sciences.- Biology.- Microbiology

Entidades: e-libro, Corp

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