



Caracterización bromatológica de variedades de soya (Glycine max) en producción de forrajes, forrajes integrales y granos en siembras de verano [

Díaz, María Felicia
Padilla, C.

Instituto de Ciencia Animal,
2003

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTI4NDY2Mw>

Título: Caracterización bromatológica de variedades de soya (Glycine max) en producción de forrajes, forrajes integrales y granos en siembras de verano [Recurso electrónico] María Felicia Díaz ... [et al.].

Editorial: La Habana Instituto de Ciencia Animal 2003

Descripción física: 311-317 p.

Periodicidad actual: Trimestral

Fechas de publicación: Vol. 37, No. 3(2003)-

Mención de serie: Elibro Catedra

ISSN: 0034-7485

Autores: Díaz, María Felicia Padilla, C.

Entidades: ebrary, Inc

Baratz Innovación Documental

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

