



## 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:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTI4NDY2Mw>

---

**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](mailto:informa@baratz.es)

