



# Efecto de abonos orgánicos en el rendimiento del cultivo de chile ancho (*Capsicum annuum L.*), y sobre las características químicas del suelo de la parcela experimentalm [ Effect Organic fertilizers in yield of pepper crop (*Capsicum annuum L.*), and characteristics of soil chemical of the experimental plot /

Ramos Gourcy, Fernando

[Universidad Autónoma de Aguascalientes],  
[2011]

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNjg4MTQyMQ>

---

**Título:** Efecto de abonos orgánicos en el rendimiento del cultivo de chile ancho (*Capsicum annuum L.*), y sobre las características químicas del suelo de la parcela experimentalm recurso electrónico] Effect Organic fertilizers in yield of pepper crop (*Capsicum annuum L.*), and characteristics of soil chemical of the experimental plot Fernando Ramos Gourcy ...[et al.].

**Editorial:** [Aguascalientes] [Universidad Autónoma de Aguascalientes] [2011]

**Descripción física:** 3-9 p.

**Tipo Audiovisual:** Química de suelos

**Periodicidad actual:** Cuatrimestral

**Fechas de publicación:** Num. 51 (Enero-Abr. 2011)-

**Variantes del título:** Effect Organic fertilizers in yield of pepper crop (*Capsicum annuum L.*), and characteristics of soil chemical of the experimental plot

**Mención de serie:** E-Libro

**Detalles del sistema:** Modo de acceso : World Wide Web

**Lengua:** Resumen en español e inglés

**ISSN:** 1665-4412

**Materia:** Química de suelos Soil chemistry

**Autores:** Ramos Gourcy, Fernando

**Entidades:** e-libro, Corp

---

### **Baratz Innovación Documental**

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