



Agricultura sostenible

/

Jiménez Díaz, R. M.
Lamo de Espinosa, Jaime

Mundi-Prensa :
Life :
Agrofuturo,
D.L. 1997

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNDM0NTY3MQ>

Título: Agricultura sostenible coordinadores Rafael M. Jiménez Díaz y Jaime Lamo de Espinosa

Editorial: Madrid Mundi-Prensa Life Agrofuturo D.L. 1997

Descripción física: XXII, 616 p. 24 cm

Programa de estudio: Agricultura sostenible 3550 C-L. ciencias ambientales (2º ciclo) Ecosistemas agrícolas 3551 C-L. ciencias ambientales (2º ciclo) Agricultura sostenible 4942 S-I. agrónomo Agricultura sostenible 5206 Q-L. ciencias ambientales Fitotecnia 4284 S-I.t. agrícola, esp. hortofruticultura y jardinería Fitotecnia 4604 S-I.t. agrícola, esp. industrias agrarias y alimentarias Fitotecnia 4071 S-I.t. agrícola, esp. mecanización y construcciones rurales Fitotecnia 4200 S-I.t. agrícola, esp. explotaciones agropecuarias Fitotecnia general 10782 S-Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural Agricultura sostenible 10958 S-Grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural

ISBN: 8471147181

Materia: Agricultura sostenible

Autores: Jiménez Díaz, R. M. Lamo de Espinosa, Jaime

Baratz Innovación Documental

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