

Absorción y asimilación de nitrógeno orgánico en girasol (Heliantus Annus L. Cv. Peredovic) [

Agüera Buendía, Eloísa

Universidad de Córdoba, DL 1998

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjI0NTQ3MDI

Título: Absorción y asimilación de nitrógeno orgánico en girasol (Heliantus Annus L. Cv. Peredovic) microforma]

Eloísa Agüera Buendía

Editorial: Córdoba Universidad de Córdoba DL 1998

Descripción física: 1 microfitxa

Mención de serie: Publicación en microficha (Universidad de Córdoba) 168

Tesis: Tesi doctoral - Universidad de Córdoba, 1998

ISBN: 8478014322

Entidades: Universidad de Córdoba

Baratz Innovación Documental

• Gran Vía, 59 28013 Madrid

• (+34) 91 456 03 60

• informa@baratz.es