

Balance de nitrógeno en sistemas de cultivo de cereal de invierno y de maíz en varias regiones españolas /

Quemada, Miguel,

ed.lit

Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria,

2006

Monografía

Título: Balance de nitrógeno en sistemas de cultivo de cereal de invierno y de maíz en varias regiones españolas editor M. Quemada

Editorial: Madrid Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria 2006

Descripción física: 143 p. 24 cm

Mención de serie: Monografías INIA. Agrícola 22

Copyright/Depósito Legal: M 52790-2006

ISBN: 84-7498-516-1

Materia: Cereales- Cultivo Ciclo del nitrógeno

Autores: Quemada, Miguel, ed.lit

Entidades: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (España) ed

Punto acceso adicional serie-Título: Monografías INIA. Agrícola 22

Baratz Innovación Documental

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