



Métodos biofísicos para establecer el estado fisiológico de especies forestales /

Bara Temes, Salvador

Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias,
1990

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjg1MjUyOTY>

Título: Métodos biofísicos para establecer el estado fisiológico de especies forestales S. Bara, Margarita Alonso, J. A. Vega

Editorial: Madrid Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias 1990

Descripción física: 102 p. il. (algunes col.) 24 cm

Mención de serie: Comunicaciones INIA. Recursos naturales 56

Lengua: Resum en anglès

ISBN: 8474983657

ISSN: 0210-3338

Materia: Recursos naturals Natural resources Ciències socials Boscos i silvicultura Forests and forestry Biología

Autores: Alonso Santos, Margarita Vega, J. A.

Entidades: Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias (Espanya) Espanya. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Punto acceso adicional serie-Título: Comunicaciones INIA. Recursos naturales 56

Baratz Innovación Documental

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