



## Deciphering chemical language of plant communication /

Blande, James D.,  
ed  
Glinwood, Robert.,  
ed

Springer International Publishing,  
2016

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTgzMjU5MDU>

---

**Título:** Deciphering chemical language of plant communication James D. Blande, Robert Glinwood, Editors

**Editorial:** Switzerland Springer International Publishing 2016

**Descripción física:** viii, 326 p. 29 il., 22 il. col. 24 cm

**Mención de serie:** Signaling and Communication in Plants 1867-9048

**ISBN:** 978-3-319-33496-7

**Materia:** Ecología vegetal Fitoquímica Fisiología vegetal

**Autores:** Blande, James D., ed Glinwood, Robert., ed

**Punto acceso adicional serie-Título:** Signaling and Communication in Plants 1867-9048

---

### Baratz Innovación Documental

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