



Memory and Learning in Plants /

Baluska, Frantisek
Gagliano, Monica
Witzany, Guenther

Springer International Publishing :
Imprint: Springer,
2018

Libros electrónicos

Recursos electrónicos

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjExMzYyMTc>

Título: Memory and Learning in Plants edited by Frantisek Baluska, Monica Gagliano, Guenther Witzany

Editorial: Cham Springer International Publishing Imprint: Springer 2018

Descripción física: 1 recurso en línea VIII, 222 p. 25 illus., 13 illus. in color

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

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

ISBN: 9783319755960 978-3-319-75596-0

Materia: Life sciences Behavioral sciences Plant biochemistry Plant ecology Plant physiology Life Sciences Plant Physiology Behavioral Sciences Plant Biochemistry Plant Ecology Plant Genetics and Genomics Ciencias biomédicas

Autores: Baluska, Frantisek Gagliano, Monica Witzany, Guenther

Entidades: SpringerLink (Servicio en línea)

Baratz Innovación Documental

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