



Advances in Endophytic Fungal Research: Present Status and Future Challenges /

Singh, Bhim Pratap

Springer International Publishing :
Imprint, Springer,
2019

Libros electrónicos

Recursos electrónicos

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjIwNTE4MDI>

Título: Advances in Endophytic Fungal Research Present Status and Future Challenges edited by Bhim Pratap Singh

Editorial: Cham Springer International Publishing Imprint, Springer 2019

Descripción física: 1 recurso en línea XIX, 360 p. 30 il., 24 il. col

Mención de serie: Springer eBooks Fungal Biology 2198-7777

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

ISBN: 9783030035891 978-3-030-03589-1

Materia: Entomology Microbial genetics Microbial genomics Microbiology Biomedical engineering Plant genetics Ciencias biomédicas

Autores: Singh, Bhim Pratap

Entidades: SpringerLink (Servicio en línea)

Baratz Innovación Documental

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