



Cell biology of plant nematode parasitism [

Robinson, David G.

Springer Berlin Heidelberg,
2009

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM0MjU5OQ>

Título: Cell biology of plant nematode parasitism [Recurso electrónico] edited by David G. Robinson, R. Howard Berg, Christopher G. Taylor

Editorial: Berlín Heidelberg Springer Berlin Heidelberg 2009

Descripción física: p

Mención de serie: Plant cell monographs 1861-1370 15

ISBN: 9783540852155

Materia: Relaciones nematodo-planta- Citología Nematodos de la raíz

Autores: Berg, R. Howard Taylor, Christopher G.

Entidades: SpringerLink (Online service)

Punto acceso adicional serie-Título: Plant cell monographs 1861-1370 15

Baratz Innovación Documental

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