

FORMACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN AGROECOLÓGICA EN ZARAGOZA

Introducción al
control biológico



Documentación y
recursos de información



INTRODUCCIÓN AL CONTROL BIOLÓGICO DOCUMENTACIÓN Y RECURSOS DE INFORMACIÓN

Zaragoza Dinámica impulsa un completo programa formativo dirigido a mejorar las competencias en la producción agroecológica de acuerdo a los compromisos europeos y a los requerimientos de la sociedad, apostando por la profesionalización del sector primario.

Esta formación cuenta con el soporte y colaboración del Centro de Documentación del Agua y el Medio Ambiente (CDAMAZ), una biblioteca pública especializada en temas medioambientales que en esta ocasión ha elaborado una bibliografía con recursos de información y documentación sobre cada uno de los cursos que ofrece el programa de formación agroecológica de Zaragoza Dinámica. La mayoría de los recursos que aparecen en este documento están disponibles online o en la propia biblioteca CDAMAZ (Pº Echegaray y Caballero, 18 Zaragoza).

Más información sobre el programa de formación agroecológica de Zaragoza Dinámica:

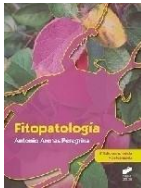
<https://www.zaragozadinamica.es/programa/agroecologia>

Más información sobre el Centro de Documentación del Agua y el Medio Ambiente (CDAMAZ):

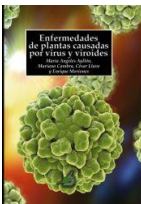
<https://www.zaragoza.es/medioambiente/cdamaz/>

Consulta catálogo CDAMAZ: <https://bit.ly/catalogocdamaz>

MONOGRAFÍAS – MANUALES GENERALES SOBRE PLAGAS Y ENFERMEDADES DE LAS PLANTAS



Arenas Peregrina, Antonio. [Fitopatología](#). Madrid: Síntesis, 2021.
3ª edición revisada y actualizada. 267 p.
14.5 ARE fit



[Enfermedades de plantas causadas por bacterias](#). [Madrid] : Sociedad Española de Fitopatología, 2018. 791 p.
14.5 ENF



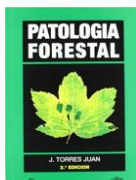
[Enfermedades de las plantas causadas por hongos y oomicetos : naturaleza y control integrado](#). Valencia : Phytoma España, D.L. 2010. 339 p.
14.5 ENF



[Principales virus de las plantas hortícolas](#). [Madrid] : Mundi-Prensa, cop. 2000. 206 p.
83.11 PRI



Domínguez García-Tejero, Francisco. [Plagas y enfermedades de las plantas cultivadas](#). Madrid : Mundi-Prensa, 1993 (reimp. 1998). 821 p.
83.11 DOM pla



[Patología vegetal](#). Valencia : Phytoma España, D.L. 1996. 2 v.
14.5 PAT



Planes, Silverio. [Plagas del campo](#). Madrid [etc.] : Mundi-Prensa, 1995.
550 p.
83.11 PLA pla

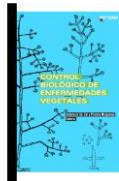


[Manual de enfermedades de las plantas](#). Madrid : Mundi-Prensa, 1992.
671 p. 83.1 0 / AZ enf-92

MONOGRAFÍAS – CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES



Lapouge-Déjean, Brigitte. [Preparados naturales para el huerto ecológico : extractos fermentados, embadurnados, tratamientos....](#)
Artaza, Navarra : La Fertilidad de la Tierra, 2018. 119 p.
83.12 LAP pre



[Control biológico de enfermedades vegetales](#). Valencia : Phytoma-España, D.L. 2017. 249 p.
14.6 CON



González Núñez, Manuel. [Plagas del olivo y sus enemigos naturales : guía de campo](#). Valencia : Phytoma, D.L. 2017. 106 p.
83.12 GON pla



Sánchez Llorens, Josep Lluís. [Principios de sanidad vegetal](#). Madrid : Síntesis, D.L. 2017. 174 p.
14.6 SAN pri



Roberts, Tom. [Control biológico de las plagas en la casa y el jardín](#). Barcelona : Obelisco, 2016. 157 p.
22.5 ROB con



Martínez-Zaporta, J. Luis. [Vida secreta de tu huerto : ecología para la nueva agricultura](#). Olba, Teruel : EcoHabitar, 2016. 190 p.
83.12 MAR vid



[Compost y control biológico de las enfermedades de las plantas](#). Madrid : Mundi-Prensa, D.L. 2014. 124 p.
36.1 RRE III-6



Fontanet Roig, Xavi; Vila Pascual, Andreu. [Plagas y enfermedades en hortalizas y frutas ecológicas : prevenir, identificar y tratar con métodos ecológicos](#). Estella (Navarra) : La Fertilidad de la Tierra, 2014. 333 p.
83.12 FON pla



Bengoechea Buia, Paloma. [Prevención del estado sanitario de cultivos ecológicos y aplicación de productos](#). [Madrid] : Paraninfo, 2014. XIV, 190 p.
83.12 BEN pre



Garzón Hidalgo, Agustín. [Técnicas y métodos ecológicos de equilibrio entre parásitos, patógenos y cultivos](#). [Madrid] : Paraninfo, 2014. 133 p.
83.12 GAR tec



[Técnicas y métodos ecológicos de equilibrio entre parásitos, patógenos y cultivos : Certificado de Profesionalidad](#). Alcalá de Guadaíra, Sevilla : MAD, 2013. 180 p.
83.12 TEC



[Biodesinfección de suelos y manejo agronómico](#). Madrid : Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, 2011. 414 p.
83.12 BIO
[Texto completo](#)



[Cuidado de cultivos biológicos al aire libre : sanidad vegetal en el marco de la agricultura ecológica](#). Madrid : Mundi-Prensa, 2011.
300 p. : il. col. y n. ; 24 cm.
83.12 KUH cui



Petiot, Éric. [Los cuidados naturales de los árboles](#). Estella (Navarra) : La Fertilidad de la Tierra, 2010 [i.e. 2011]. 184 p.
14.6 PET cui



García Espinosa, Roberto. [Agroecología y enfermedades de la raíz en cultivos agrícolas](#). Texcoco (México) : Editorial del Colegio de Postgraduados, 2010. XV, 130 p.
83.12 GAR agr



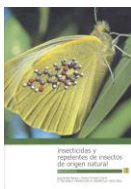
[Conocimientos, técnicas y productos para el control de plagas y enfermedades en agricultura ecológica](#). Valencia : Sociedad Española de Agricultura Ecológica, 2010. 330 p.
83.12 CON



[Guía ilustrada de plagas y enemigos naturales en cultivos hortícolas en invernadero](#). Sevilla : Consejería de Agricultura y Pesca, 2010.
87 p.
83.11 GUI



[Patógenos de plantas descritos en España](#). 2ª ed. Madrid : Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, D.L. 2010.
854 p.
14.5 PAT



[Insecticidas y repelentes de insectos de origen natural](#). Zaragoza : Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria, 2009.
220 p.
14.6 INS



Guzman Casado, Gloria; Alonso Mielgo, Antonio M. [Buenas prácticas en producción ecológica : funcionalidad de los setos](#). Madrid : Ministerio de Medio Ambiente y de Medio Rural y Marino, D.L. 2008.

19 p.

83.12 GUZ bue

[Texto completo](#)



Bertrand, Bernard. [Plantas para curar plantas](#). 2ª ed. Estella, Navarra : La Fertilidad de la Tierra, 2008. 107 p.

14.6 BER pla



Altieri, Miguel Ángel; Nicholls, Clara Inés. [Biodiversidad y manejo de plagas en agroecosistemas](#). Barcelona : Icaria, D.L. 2007.

244 p.

83.11 ALT bio



[El control biológico de plagas y enfermedades : la sostenibilidad de la agricultura mediterránea](#). Castelló de la Plana : Publicacions de la Universitat Jaume I, D.L. 2005. 223 p.

31.4 CON

ARTÍCULOS, CAPÍTULOS – CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

Porcuna Coto, José Luis. **Manejo de plagas en los cultivos ecológicos de secano**. En: Meco Murillo, Ramón; Carlos Lacasta Dutoit, Marta María Moreno Valencia (coord.). [Agricultura ecológica en secano: soluciones sostenibles en ambientes mediterráneos](#). Madrid: Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, D.L. 2011, pp. 153-179.

83.12 AGR

Porcuna Coto, José Luis. **La sanidad de los cultivos agrícolas. El punto de vista agroecológico**. En: Heras Ibáñez, Jorge de las; Concepción Fabeiro Cortés, Ramón Meco Murillo (coord.). [Fundamentos de agricultura ecológica: realidad actual y perspectivas](#). Cuenca: Universidad de Castilla-La Mancha, 2003, pp. 155-174.

83.12 HER fun

C. Avilla, S. Bouhachem, Antonio Bello Pérez. **Biofumigación, gases para la protección de cultivos.** En: *Fertilidad de la tierra: revista de agricultura ecológica*, Nº 4, 2001, pp. 27-29.

[Texto completo](#)

Porcuna Coto, José Luis. **Control de plagas y enfermedades. El punto de vista agroecológico.** En: Labrador Moreno, Juana y Miguel Ángel Altieri (coords.). [Agroecología y desarrollo: aproximación a los fundamentos agroecológicos para la gestión sustentable de agrosistemas mediterráneos.](#) Cáceres: Universidad de Extremadura; Madrid: Mundi-Prensa, 2001, pp. 217-234
83.1 AGR

Jiménez Díaz, Rafael M. **Control de enfermedades.** En: Jiménez Díaz, Rafael; Jaime Lamo de Espinosa (coord.). [Agricultura sostenible.](#) Madrid: Agrofuturo, 1998, pp. 345-376
83.1 AGR

OTROS RECURSOS Y ARTÍCULOS

Mejores bichos para el control biológico: razas de Orius laevigatus más eficaces

Pablo Bielza Lino

Phytoma España: La revista profesional de sanidad vegetal, ISSN 1131-8988, Nº 327, 2021, págs. 67-70

[Resumen](#)

Revisión de tecnologías habilitadoras para el control biológico y de plagas en el sector hortofrutícola

Cristian Martín Fernández, Luis Llopis, Bartolomé Rubio, Manuel Díaz Rodríguez

XLII Jornadas de Automática: libro de actas, Castellón, 1 a 3 de septiembre de 2021. págs. 744-751

[Texto completo](#)

Control biológico clásico como estrategia de sostenibilidad agrícola

Antonia Soto Sánchez

Phytoma España: La revista profesional de sanidad vegetal, Nº 310, 2019 (Ejemplar dedicado a: Foro BioProtección Vegetal), págs. 68-71

[Resumen](#)

El control biológico en Sanidad vegetal

José del Moral de la Vega

Phytoma España: La revista profesional de sanidad vegetal, Nº 310, 2019 (Ejemplar dedicado a: Foro BioProtección Vegetal), págs. 8-9

[Resumen](#)

La influencia del paisaje agrícola en el control biológico desde una perspectiva espacial

Gemma Clemente-Orta, Hugo Alejandro Álvarez

Ecosistemas: Revista científica y técnica de ecología y medio ambiente, ISSN-e 1697-2473, Vol. 28, Nº. 3, 2019 (Ejemplar dedicado a: Redes tróficas en sistemas agrarios)

[Texto completo](#)

Técnicas y tratamientos ecológicos para huertos urbanos

Diputació de València. Servicio de Medi Ambient

Valencia: Diputació de València, 2014. 74 p.

[Texto completo](#)

Control de plagas y enfermedades en agricultura ecológica

José Luis Porcuna Coto

Valencia: Sociedad Española de Agricultura Ecológica, 2008. 80 p.

[Texto completo](#)

Agricultura ecológica: una alternativa al control de malas hierbas, plagas y enfermedades

Carles Mir Pegueroles, Óscar Andrade Moreno, David Rebollar Álvarez.

AmbioCiencias: revista de divulgación, Nº 2, 2008, pp.12-22

[Texto Completo Ejemplar](#)

Bases agroecológicas para diseñar e implementar una estrategia de manejo de hábitat para control biológico de plagas

Clara Inés Nicholls

Agroecología, Nº 1, 2006, pp. 37-48

[Texto completo:](#)

Control de plagas en agricultura ecológica: eficacia de nematodos entomopatógenos

Miguel Escuer ... [et al.]

Alimentaria: Revista de tecnología e higiene de los alimentos, Nº 362, 2005, pp. 62-67.

[Texto completo](#)

Control de plagas y enfermedades desde una visión agroecológica

José Luis Porcuna y Col, J. Labrador

Vida rural, Nº 203, 2005, pp. 34-39

[Texto completo](#)

RECURSOS WEB

Proyecto LIFE AGROintegra

<https://www.agrointegra.eu/es/el-proyecto.html>

Sociedad Española de Agricultura Ecológica (SEAE)

Estudios e informes: Sanidad vegetal

<https://www.agroecologia.net/que-hacemos/estudios-e-informes/sanidad-vegetal/>

*Puedes encontrar más recursos de información sobre Agroecología en la colección del CDAMAZ
Consulta catálogo CDAMAZ: <https://bit.ly/catalogocdamaz>*