

Contact presse

Acta

Marie Sela-Paternelle

tél. 01 40 04 50 46 – 06 25 78 28 39

courriel communication@acta.asso.fr

Contact Acta éditions

Anaïs Ayelo

courriel editions@acta.asso.fr

service de presse sur demande

Le 11 avril 2019

À paraître " Index acta biocontrôle 2019 ", 3^e édition

La référence pour comprendre et adopter le biocontrôle

Édité par l'Acta, cet ouvrage fait la synthèse des connaissances actuelles et utiles en matière de biocontrôle. C'est un outil indispensable pour le recours aux solutions de biocontrôle dans une démarche de protection intégrée des cultures.

Calé sur la liste officielle des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle publiée par le ministère en charge de l'agriculture, ce document présente d'autres types de produits en complément :

- les macro-organismes,
- le piégeage pour monitoring,
- les panneaux attractifs.

Au-delà du recensement des produits commercialisés en France, il apporte les réponses concrètes aux questions des utilisateurs :

Quelles sont les solutions de biocontrôle ?

Comment peut-on utiliser les solutions existantes ?

Quels sont les produits de biocontrôle commercialisés et pour quels résultats ?

Quels sont les acteurs du biocontrôle ?...

Nouveau cette année ! Une rubrique "Actualités réglementaires" a été ajoutée ainsi qu'un encart pédagogique rédigé avec l'appui de l'Itab (Institut technique de l'agriculture biologique) présentant un panorama et l'évolution des substances actives de biocontrôle approuvées en Europe depuis 2011.

À l'heure où les produits phytopharmaceutiques de synthèse sont interdits aux particuliers non professionnels (depuis le 1^{er} janvier 2019), il est aussi apparu essentiel de mentionner à l'aide de pictogrammes spécifiques les produits utilisables pour les amateurs.

Les produits utilisables en agriculture biologique (UAB) sont également désormais clairement identifiables au sein des répertoires.

Une organisation pratique et pédagogique en 4 parties :

- Les clés pour comprendre le fonctionnement des solutions de biocontrôle :
 - définition, panorama des solutions, réglementation en vigueur,
 - 3 fiches exemples de mise en œuvre de ces solutions dans différentes filières dont 4 nouveaux cas de terrain (septoriose sur blé, insectes piqueurs-suceurs et acarien tétranyque sur tomate, tordeuses de la grappe sur la vigne, cicadelle vectrice du phytoplasme sur lavande et lavandin) et 2 focus outre-mer (oïdium dans les roses sous serre et usage du soufre en arboriculture tropicale) ;

- Un répertoire actualisé des substances, produits de biocontrôle et macro-organismes commercialisés en France et son guide d'utilisation,
- Une liste de contacts et adresses utiles : firmes, instituts techniques agricoles, partenaires...,
- Les 3 index de consultation (par culture et par usage, par substance active ou macro-organisme et par spécialité commerciale), avec les pictogrammes permettant d'identifier facilement les produits UAB et amateurs.

Cet ouvrage est le fruit d'un travail collectif ayant mobilisé le savoir-faire d'experts des instituts techniques agricoles des filières végétales du réseau Acta et d'associations œuvrant pour la promotion du biocontrôle.

À qui s'adresse le guide ? Aux techniciens, prescripteurs, agriculteurs, conseillers, formateurs, étudiants souhaitant approfondir leurs connaissances sur les concepts du biocontrôle.



Index acta biocontrôle 2019

Réf : A200

Editeur : Acta éditions

Date de parution : 15 avril 2019

440 pages, format 15,5 x 24 cm.

ISBN : 978-2-8574-312-9

Prix : 36 euros TTC

Pour feuilleter un extrait cliquez [sur ce lien](#)

Pour commander l'ouvrage :

Acta éditions

c/o Corlet Logistic

Lieu-dit ZA La Tellerie

CS 20016

61438 Flers cedex

commandes@acta.asso.fr

tél. 02 61 52 01 85

ou directement en ligne

www.acta-editions.com

À propos de l'Acta

Animateur du réseau, l'Acta fédère les instituts techniques agricoles (ITA) pour valoriser leur expertise de terrain et leur savoir-faire unique en France et à l'international. Sa raison d'être est de connecter les hommes et les savoirs pour accélérer l'innovation et améliorer la compétitivité au cœur des territoires et des filières.

Suivez l'Acta sur : <http://www.acta.asso.fr> & [@Acta_asso](https://twitter.com/Acta_asso), www.linkedin.com