

l'ABC des BCAs*

retrouvez les



B comme Bio-contrôle					
Qui	Quoi	Où	Quand	Pourquoi	
	Portail CABI de BioProtection	Monde	-		Découvrir le monde des solutions naturelles aux problèmes des organismes nuisibles

S comme Substances					
Qui	Quoi	Où	Quand	Réglementation	Pourquoi
	substance active «extrait d'ail»	Reg. Ex. (UE) 540/2011	3 fév. 2021	Reg. Ex. (UE) 2021/129	Renouvellement  PDF
	substance active à faible risque «Akanthomyces muscarius souche Ve6»		4 fév. 2021	Reg. Ex. (UE) 2021/134	Renouvellement  PDF

P comme Publication					
Qui	Titre	Journal	Quand	Comment	Sujet
Sundh I, Eilenberg J	Why has the authorization of microbial biological control agents been slower in the EU than in comparable jurisdictions?	Pest Management Science	2021		<i>microbial control agents, regulatory framework, legislation, biological control, biocontrol, plant protection products, IPM, EU</i>
Karkanis AC, Athanassiou CG	Natural insecticides from native plants of the Mediterranean basin and their activity for the control of major insect pests in vegetable crops: shifting from the past to the future	Journal of Pest Science	2021		<i>Botanicals, Plant-based formulations, Natural insecticides, Organic agriculture, Plant extracts</i>
Murali-Baskaran RK, Senthil-Nathan S, Hunter WB	Anti-herbivore activity of soluble silicon for crop protection in agriculture: a review	Environ Sci Pollut Res	2021		<i>Anti-herbivory, Biochemical, Chemical-induced pathways, Crop protection, Hemiptera, Lepidoptera, Diptera, Phytochemical, Pest management</i>
Gálvez-Iríqui AC, García-Romo JS, Cortez-Rocha MO	Phytotoxicity, cytotoxicity, and in vivo antifungal efficacy of chitosan nanobiocomposites on prokaryotic and eukaryotic cells		2021		<i>Toxicity, Antifungal activity, Biocomposites, Antimicrobial biopolymers, Food chain</i>
Haus M, Žatkova D, Vašková J et Vaško L	The effect of humic acid in chronic deoxynivalenol intoxication		2021		<i>Antioxidant enzymes, Deoxynivalenol, Glutathione, Humic acids, Mycotoxin</i>

*: Bio Control Agent (BCA) £ : Limite Maximale de Résidus (LMR)



Rédaction : Patrice Marchand

Comité de rédaction : Bureau PO²N

N°98 rev.0

Editeur :