

l'ABC des BCAs*

retrouvez les



B comme BCA

Qui	Titre	Statut UE	Quand	Comment	Sujet
Oualid Ellouz 	Fungicide	approuved	2023		Foretryx® <i>Trichoderma asperellum</i> souche ICC 012
	Fungicide	approuved			et <i>Trichoderma gamsii</i> souche ICC 080
	divers	-	2011 2019		divers

A comme Appels à Projets

Qui	Quoi	Quand	Comment	Où	Pourquoi
	plan de sortie de financement du PHOSMET	→ 2022			Arrêté du 3 mai 2022 portant financement de projets de développement agricole et rural pour l'année 2022 - plan de sortie de financement du PHOSMET
	Innover pour réussir la transition agroécologique	→ 16 juin 2022			Stratégie d'accélération « systèmes agricoles durables et équipements agricoles contribuant à la transition écologique »

P comme Publication

Qui	Titre	Journal	Quand	Comment	Sujet
L Dunan <i>et al.</i>	Biopesticide Evaluation from Lab to Greenhouse Scale of Essential Oils Used against <i>Macrosiphum euphorbiae</i>	<i>Agriculture</i>	2021		<i>insecticidal/aphicidal activity; botanical pesticides; pest management; aphids; fumigants; phytotoxicity</i>
A Laurent <i>et al.</i>	On-Farm Trials Reveal Significant but Uncertain Control of Botrytis cinerea by Aureobasidium pullulans and Potassium Bicarbonate in Organic Grapevines	<i>Front Plant Sci.</i>	2021		<i>generalized linear multilevel model, Bayesian, Botrytis cinerea, on-farm trial, disease management</i>
Z Milicević <i>et al.</i>	Encapsulated Clove Bud Essential Oil: A New Perspective as an Eco-Friendly Biopesticide	<i>Agriculture</i>	2022		<i>essential oil; zeolite; gelatin; encapsulation; pest control</i>
JC Palumbo <i>et al.</i>	Efficacy of Biopesticides Against Western Flower Thrips on Romaine Lettuce, 2021	<i>Arthropod Management Tests</i>	2022		<i>spinosad, azadirachtin</i>
MF Pimentel <i>et al.</i>	Reduction of Pythium Damping-off in Soybean by Biocontrol Seed Treatment	<i>APS</i>	2002		<i>biological control agents (BCA)</i>
S antil <i>et al.</i>	Potential of <i>Bacillus altitudinis</i> KMS-6 as a biocontrol agent of <i>Meloidogyne javanica</i>	<i>Journal Pest Science</i>	2002		<i>Bacillus altitudinis, Biological control, Meloidogyne javanica, Root-knot nematodes, Plant growth</i>

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