

l'ABC des BCAs*

retrouvez les



B comme Bio-contrôle					
Qui	Quoi	Où	Quand	Pourquoi	
	Liste dite « de Biocontrôle »	FR	17 sept 2021		Liste des produits de biocontrôle (Note de service DGAL/SDQSPV/2021-697)

S comme Substances						
Qui	Quoi	Où	Quand	Réglementation	Pourquoi	
	substance de base «hydro chlorure de Chitosan»	Reg. Ex. (UE) 540/2011	3 sept. 2021	Reg. Ex. (UE) 2021/1446	Modification N° CAS	

C comme Conférence					
Qui	Quoi	Quand	Où	Pourquoi	Comment
	WEBINAIRE	28 sept. 2021		Biodiversité fonctionnelle en grandes cultures	
	Rencontres du GIS PIClég	3 déc. 2021	Paris Maison des Fruits et Légumes	14 ^{èmes} Rencontres	
	SIVAL 2022	11-13 janv. 2022	Angers	Cap sur l'avenir des productions	
			Paris	biennales de l'innovation des systèmes céréaliers	
	COLLOQUE ÉCOPHYTO RECHERCHE & INNOVATION 2021	7 oct. au 16 déc. 2021	<ul style="list-style-type: none"> ➤ "A la recherche de molécules naturelles au service de la santé des plantes", le 7 oct. ➤ "Les micro-organismes comme défenseurs de la santé des plantes", le 14 oct. ➤ "Intégration et optimisation du biocontrôle", le 21 oct. ➤ "Un monde d'odeurs", le 04 nov. ➤ "Macro-organismes : les frères ennemis...", le 18 nov. ➤ "Les facteurs génétiques de la résistance", le 25 nov. ➤ "La flore compagne au service de la santé des cultures et du sol", le 2 déc. ➤ "Les itinéraires techniques vers le zéro phyto", le 9 déc. ➤ "Regarder plus large que la parcelle", le 16 déc. 		

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