



Utilisation d'un virus d'insecte comme agent synergisant pour augmenter l'efficacité du traitement insecticide et réduire les doses utilisées

Submitted by Luzia Bossé on Sun, 04/12/2015 - 22:11

Titre	Utilisation d'un virus d'insecte comme agent synergisant pour augmenter l'efficacité du traitement insecticide et réduire les doses utilisées
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2010
Langue	Français
Date du colloque	17/06/2010
Titre du colloque	Workshop NPP-Arysta-LifeSciences
Auteur	Ndong Nna, Rolande [1], Licznar, Patricia [2], Lapied, Bruno [3], Apaire-Marchais, Véronique [4]
Pays	France
Ville	Pau
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua9604 [5]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11432](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11432)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=156](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=156)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/bruno.lapied/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/v.marchai/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua9604>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)