



Plant resistance deployment to control a diversified pathogen population: apple scab as a modelling case study

Submitted by Bruno Le Cam on Wed, 06/10/2015 - 15:56

Titre	Plant resistance deployment to control a diversified pathogen population: apple scab as a modelling case study
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	16-19/2012
Titre du colloque	Plant Resistance Sustainability International Conference
Auteur	Camara, Baba Issa [1], Caffier, Valérie [2], Didelot, Frédérique [3], Le Cam, Bruno [4], Sapoukhina, Natalia [5]
Pays	France
Ville	La Colle sur Loup
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua12452 [6]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=21696](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=21696)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/v.caffier/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=12984](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=12984)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/b.lecam/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/n.sapoukhina/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua12452>

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