



# Rôle des Glutathion-S-transférases fongiques dans la protection contre les métabolites de défenses des Brassicacées

Submitted by Pascal Poupard on Fri, 03/13/2015 - 11:18

Titre	Rôle des Glutathion-S-transférases fongiques dans la protection contre les métabolites de défenses des Brassicacées
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2012
Date du colloque	16-20 janvier
Titre du colloque	9èmes Rencontres de Phytopathologie - Mycologie
Auteur	Calmes, Benoît [1], Simoneau, Philippe [2], Scaon, E. [3], Bataille-Simoneau, Nelly [4], Guillemette, Thomas [5]
Pays	France
Ville	Aussois
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8828">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8828</a> [6]

---

## Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/benoit.calmes/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.simoneau/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=15640](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15640)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/n.bataille/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/thomas.guillemette/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8828>

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