



## Epigenetics: Role of methyltransferases in the pathogenesis of *Alternaria brassicicola*

Submitted by Pascal Poupard on Wed, 02/21/2018 - 11:54

Titre	Epigenetics: Role of methyltransferases in the pathogenesis of <i>Alternaria brassicicola</i>
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2018
Langue	Anglais
Date du colloque	25-28/02/2018
Titre du colloque	14th European Conference on Fungal Genetics
Auteur	Kwasiborski, Anthony [1], Bastide, Franck [2], Colou, Justine [3], Poupard, Pascal [4], Simoneau, Philippe [5], Guillemette, Thomas [6]
Pays	Israël
Ville	Haïfa
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua16788">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua16788</a> [7]
Lien vers le document en ligne	<a href="http://www.ecfg14.org/">http://www.ecfg14.org/</a> [8]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=25786>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=13225>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=26861>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/pascal.poupard/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.simoneau/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/thomas.guillemette/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua16788>
- [8] <http://www.ecfg14.org/>

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