



Plant odour-pheromone interactions in the olfactory pathway of moths

Submitted by Luzia Bossé on Mon, 05/04/2015 - 10:53

Titre	Plant odour-pheromone interactions in the olfactory pathway of moths
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2011
Langue	Anglais
Date du colloque	23-27/03/2011
Titre du colloque	33th Göttingen Neurobiology Conference
Auteur	Anton, Sylvia [1], Kropf, Jan [2], Rouyar, Angela [3], Vitecek, Simon [4], Lucas, Philippe [5], Gadenne, Christophe [6], Barrozo, Romina B [7]
Pays	Allemagne
Ville	Göttingen
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10883 [8]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/sylvia.anton/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11356](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11356)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11364](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11364)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11362](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11362)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11366](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11366)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/christophe.gadenne/publications>
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11357](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11357)
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10883>

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