



Effects of sublethal doses of a neonicotinoid insecticide on the olfactory system of the moth *Agrotis ipsilon*

Submitted by Luzia Bossé on Tue, 05/05/2015 - 22:19

Titre	Effects of sublethal doses of a neonicotinoid insecticide on the olfactory system of the moth <i>Agrotis ipsilon</i>
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2013
Langue	Anglais
Date du colloque	13-14/06/2013
Titre du colloque	14th French Conference on Invertebrate Neurobiology
Auteur	Rabhi, Kaouther K [1], Anton, Sylvia [2], Gadenne, Christophe [3]
Pays	France
Ville	Lyon
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10967 [4]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/k.rabhi/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/sylvia.anton/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/christophe.gadenne/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10967>

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