



Experience-dependent plasticity in the chemosensory system of a moth

Submitted by Luzia Bossé on Mon, 05/04/2015 - 11:04

Titre	Experience-dependent plasticity in the chemosensory system of a moth
Type de publication	Communication
Type	Conférence invitée
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	23-27/06/2012
Titre du colloque	XVIème International Symposium on Olfaction and Taste (ISOT)
Auteur	Anton, Sylvia [1], Minoli, Sebastian [2], Anderson, Peter [3]
Pays	Suède
Ville	Stockholm
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10886 [4]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/sylvia.anton/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11378](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11378)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11382](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11382)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10886>

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