



Functional characterization of the *Medicago truncatula* dual affinity nitrate transporter MtNRT1.3 and regulation of gene expression

Submitted by Elisabeth Planchet on Fri, 03/27/2015 - 16:51

Titre	Functional characterization of the <i>Medicago truncatula</i> dual affinity nitrate transporter MtNRT1.3 and regulation of gene expression
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	4-6/07/2012
Titre du colloque	La biologie végétale aux sommets, 7e congrès des Jeunes Chercheurs en Biologie Végétale
Auteur	Pellizzaro, Anthoni [1], Hingant, Marion [2], Montrichard, Françoise [3], Bourdin, Céline [4], Lapied, Bruno [5], Limami, Anis M. [6], Morère-Le Paven, Marie-Christine [7]
Pays	France
Ville	Grenoble
Notes	Congrès organisé par la Société française de biologie végétale (SFBV).
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua9270 [8]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/apellizzaro/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=16793](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=16793)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/f.montrichard/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/c.bourdin/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/bruno.lapied/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/m.limami/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/mariechristine.lepaven/publications>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua9270>

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