



# Use of Chlorophyll Fluorescence Imaging to phenotype the suppression by XopF1 and Hpa2 of a HR induced by non-pathogenic strains of Xanthomonas on *Nicotiana benthamiana* and *Capsicum annuum*

Submitted by Etienne Belin on Thu, 04/21/2016 - 16:17

Titre	Use of Chlorophyll Fluorescence Imaging to phenotype the suppression by XopF1 and Hpa2 of a HR induced by non-pathogenic strains of Xanthomonas on <i>Nicotiana benthamiana</i> and <i>Capsicum annuum</i>
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2016
Langue	Anglais
Date du colloque	11-15/01/2016
Titre du colloque	12èmes Rencontres Plantes-Bactéries
Auteur	Méline, Valérian [1], Rousseau, Céline [2], Ledroit, Lydie [3], Brin, Chrystelle [4], Arlat, Matthieu [5], Jacques, Marie-Agnès [6], Belin, Etienne [7], Boureau, Tristan [8]
Pays	France
Ville	Aussois
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua14579">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua14579</a> [9]
Lien vers le document en ligne	<a href="https://colloque.inra.fr/aussois-plantes-bacteries">https://colloque.inra.fr/aussois-plantes-bacteries</a> [10]

## Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=24600>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=10329>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12153>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=7509>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=12531>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/m.jacques/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/etienne.belin/publications>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/t.boureau/publications>
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua14579>
- [10] <https://colloque.inra.fr/aussois-plantes-bacteries>

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