

## Traitements d'images appliqués à la quantification de la résistance à un pathogène pour les plantules de carotte en croissance

Submitted by Etienne Belin on Sun, 04/12/2015 - 19:25

Titre Traitements d'images appliqués à la quantification de la résistance à un

pathogène pour les plantules de carotte en croissance

Type de publication Rapport

Auteur Meddeb, Slim [1]

Pays France

Editeur, organisme

ou institution

Université d'Angers

Ville Angers Année 2013

Date Avril-juin2013

Nombre de pages 33

Notes Rapport de stage du Master 1 de Physique, spécialité Photonique Signal

Imagerie, Université d'Angers.

URL de la notice http://okina.univ-angers.fr/publications/ua9584 [2]

## Liens

- [1] http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=17261
- [2] http://okina.univ-angers.fr/publications/ua9584

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