

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

200214843E : EA3568 PHYSIOLOGIE DES PAROIS VEGETALES - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : USTL - Cite Scientifique Batiment SN2 59655 VILLENEUVE D'ASCQ

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: helene.david@univ-lille1.fr

Année de création :2002

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements ■

Historique ■

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - PHYSIOLOGIE DE LA DIFFERENCIATION VEGETALE
 - Structure(s) fille(s) :
 - Stress Abiotiques et Différenciation des Végétaux Cultivés
- Responsable

- 01/01/2004 - 31/12/2005 : Simon HAWKINS (DIR)
- 01/01/2002 - 31/12/2003 : Helene DAVID (DIR)
- Domaines scientifiques
 - 2002 - 2005 : 10- Sciences agronomiques et écologiques
- Classement scientifique ERC
 - 2002 - 2003 : LS4- Physiology in Health, Disease and Ageing : Organ and tissue physiology, comparative physiology, physiology of ageing, pathophysiology, inter-organ and tissue communication, endocrinology, nutrition, metabolism, interaction with the microbiome, non-communicable diseases including cancer (and except disorders of the nervous system and immunity-related diseases))
 - 2002 - 2005 : LS9- Biotechnology and Biosystems Engineering : Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards
- Etablissements
 - 2002 - 2005 : LILLE 1- Université des Sciences et Technologie Lille 1
 - 2002 - 2005 : INRA- Institut national de la recherche en agronomie