



You are here : Home > Find a publication > **Écologie Géosciences Agronomie Alimentation (EGAAL)**

EVALUATION REPORTS | FR

Écologie Géosciences Agronomie Alimentation (EGAAL)

Type: Doctoral school/Doctoral college evaluation report

Evaluation campaign: 2015-2016 (group B) - **Published on:** 03/10/2016

Institution(s) concerned: Université Bretagne Loire - UBL , Agrocampus Ouest - Institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage , École des hautes études en santé publique - EHESP , Groupe ESA , ONIRIS - École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation, Nantes Atlantique , Université d'Angers , Université de Bretagne Occidentale - UBO , Université du Maine , Université de Nantes , Université de Rennes 1 , Université Rennes 2

Disciplinary research field: SVE1 Agronomy, Plant Biology, Ecology, Environment, Evolution

Scientific field(s): 10 - Sciences agronomiques et écologiques

Name of associated laboratories: Environnement Physique de la Plante HORTICOLE; GEOSCIENCES RENNES; Ecologie et Santé des Ecosystèmes; LPG - LABORATOIRE DE PLANETOLOGIE ET GEODYNAMIQUE; LUBEM - LABORATOIRE UNIVERSITAIRE DE BIODIVERSITE ET ECOLOGIE MICROBIENNE; ECOSYSTEMES, BIODIVERSITE, EVOLUTION (ECOBIO); LABORATOIRE DE BIOLOGIE ET PATHOLOGIE VÉGÉTALES; Paysage et écologie; SUBSTANCES D'ORIGINE NATURELLE ET ANALOGUES STRUCTURAUX; Science et Technologie du Lait et de l'Oeuf; PHYSIOLOGIE, ENVIRONNEMENT ET GENETIQUE POUR L'ANIMAL ET LES SYSTEMES D'ELEVAGE; INSTITUT DE RECHERCHES EN HORTICULTURE ET SEMENCES; SAD Paysage; Biodiversité et gestion des territoires; RECEPTEURS ET CANAUX IONIQUES MEMBRANAIRES; INSTITUT DE GENETIQUE ENVIRONNEMENT ET PROTECTION DES PLANTES; Bioagression, Epidémiologie et Analyse de Risques; SECurité des ALiments et Microbiologie; Sol Agro et hydrosystème Spatialisation; Sensométrie et Chimométrie; GEPEA - LABORATOIRE DE GENIE DES PROCÉDES - ENVIRONNEMENT - AGROALIMENTAIRE;



Rapport Hcéres - Écologie Géosciences Agronomie Alimentation (EGAAL)

(1.26 MB) - PDF (/sites/default/files/media/publications/depot-evaluations/B2017-EV-0352756F-S3PED170012175-014871-RD.pdf)