



Vous êtes ici :

Accueil [Rechercher une publication](#) [SPE - Sciences pour l'environnement](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

# SPE - Sciences pour l'environnement

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2016-2017 (vague C) - Publié le : 28/08/2017

Établissement(s) concerné(s) : Université de Corse Pasquale Paoli , Centre national de la recherche scientifique - CNRS

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; ST5 Sciences pour l'ingénieur ; SVE1 - Biologie environnementale fondamentale et appliquée, écologie, évolution

Domaine(s) scientifique(s) : 8 - Sciences pour l'ingénieur ; 1 - Mathématiques et leurs interactions ; 4 - Chimie ; 9 - Sciences et technologies de l'information et de la communication ; 2 - Physique

Panel(s) ERC : PE8 Products and process engineering; product design, process design and control, construction methods, civil engineering, energy systems, material engineering ;

Nom des équipes de l'unité : ENR : Energies Renouvelables / « SYstèmes, Stockages et Energies Solaires » (SYSES) ; FEUX : Modélisation et expérimentation des feux de végétation ; RN : Ressources Naturelles ; GEM : Gestion et valorisation des Eaux en Méditerranée ; SISU : Simulation Informatique et Systèmes Ubiquitaires ; COMPA : Champs, Ondes, Mathématiques et Applications

Mot(s) clé(s) : Environnement ; Energie ; Naturelles ; Modélisation ; Simulation ; ST4 ; ST6



Rapport Hcéres - SPE - Sciences pour l'environnement

(48.92 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports\_evaluations/pdf/C2018-EV-7200664J-DER-PUR180015311-020692-RF.pdf)

Afin de vous proposer des vidéos, des boutons de partage, des contenus remontés des réseaux sociaux et d'élaborer des statistiques de fréquentation, nous sommes susceptibles de déposer des cookies tiers sur votre machine. Cela ne peut se faire qu'en obtenant, au préalable, votre consentement pour chacun de ces cookies.