



Vous êtes ici : Accueil [ESE - Écologie systématique et évolution](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN



# ESE - Écologie systématique et évolution

**Type** : Rapport d'évaluation des unités de recherche

**Campagne d'évaluation** : 2018-2019 (vague E) - **Publié le** : 22/02/2019

**Établissement(s) concerné(s)** : Université Paris-Sud , AgroParisTech - Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement , Centre national de la recherche scientifique - CNRS

**Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche** : Sciences de la vie et de la terre (SVE)

**Domaine(s) scientifique(s)** : 10 - Sciences agronomiques et écologiques

**Nom des équipes de l'unité** : Diversité, Écologie et Évolution Microbienne ; Écologie des Populations et des Communautés ; Écophysiologie Végétale ; Évolution des Angiospermes ; Génétique et Écologie Évolutives ; Trajectoires ÉcologiqueS et Société

**Mot(s) clé(s)** : Conservation et gestion des populations ; Changements globaux dont climatiques ; Écophysiologie végétale ; Diversité microbienne ; Génomique fonctionnelle et évolutive ; Phylogénie des angiospermes ; Adaptation ; Socio-écosystèmes



Rapport Hcéres - ESE - Écologie systématique et évolution

(388.92 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports\_evaluations/pdf/E2020-EV-0911101C-DER-PUR200017141-026810-RF.pdf)