

Vous êtes ici : Accueil ... IHAP - Interactions Hôtes-Agents Pathogènes

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN

IHAP - Interactions Hôtes-Agents Pathogènes

Type: Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2014-2015 (vague A) - Publié le : 29/05/2015

Établissement(s) concerné(s) : École nationale vétérinaire de Toulouse - ENVT , Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - INRAE

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche: Sciences de la vie et de la terre (SVE); SVE3 - Molécules du vivant, biologie intégrative (des gènes et génomes aux systèmes), biologie cellulaire et du développement pour la science animale; SVE2 - Productions végétales et animales (agronomie), biologie végétale et animale, biotechnologie et ingénierie des biosystèmes

Domaine(s) scientifique(s): 5 - Biologie, medecine et santé; 10 - Sciences agronomiques et écologiques

Panel(s) ERC: LS6 Immunity and infection: immunobiology, aetiology of immune disorders, microbiology, virology, parasitology, global and other infectious diseases, population dynamics of infectious diseases, veterinary medicine;

Nom des équipes de l'unité : Interactions Hôtes-Agents Pathogènes

Mot(s) clé(s): Infectiologie; santé animale; santé publique; SVE2_2; SVE6

