



Musée du vivant - AgroParisTech

jeudi 1er juin 2017, par [le webmestre](#)

La SCA a installé depuis 2013 un rucher sur les toits d'AgroParisTech - site Claude Bernard. Ces ruches sont à disposition des scientifiques et chercheurs du laboratoire de Chimie Analytique.

Samedi 3 et dimanche 4 juin 2017

Le Musée du [Vivant-AgroParisTech](#) vous donne rendez-vous aux jardins sur la thématique « Biodiversité, le partage des savoirs »

Au programme : -**exposition-découverte -autour des ruches sur les toits -d'AgroParisTech**, installation artistique -d'Adélaïde -Corinus, concert de jazz de Virginie Capizzi et -Stéphane Tsapis, atelier pédagogique -« Jardin imaginaire » par -Atelier F., expositions...Sur inscription.

L'abeille : un univers propice au développement de la recherche en chimie analytique



Une exposition présentée par les chercheurs d'AgroParisTech et de l'Inra en partenariat avec la Société Centrale d'Apiculture. Uniquement samedi et dimanche

AgroParisTech développe une activité scientifique et technique autour de l'abeille à destination de la filière apicole. Des chercheurs d'AgroParisTech, de l'Inra (équipe Ingénierie Analytique pour la Qualité des Aliments), en partenariat avec la Chaire AgroBioIndustrie d'AgroParisTech (Reims), la société Thomas Apiculture (PME) et la Société Centrale d'Apiculture tentent de répondre à la demande sociétale dans le domaine apicole.

Leurs travaux concernent notamment la mise au point d'un enfumoir de nouvelle génération permettant de produire une fumée sur demande, non toxique pour les apiculteurs. Ces chercheurs travaillent également au développement d'un système à capteurs de diagnostic et de surveillance de la santé des colonies d'abeilles pour répondre au manque d'outils disponibles pour la filière apicole.

[Le programme](#)

Source [AgroParisTech](#)