

Communiqué de presse

La science se fête à l'Anses !

A l'occasion de la Fête de la science, du 7 au 11 octobre 2015, les équipes du laboratoire de l'Anses de Sophia-Antipolis* (Alpes-Maritimes), spécialisé dans la santé des abeilles, se mobilisent au service de la culture scientifique et invitent petits et grands à venir découvrir leur quotidien de chercheur.

Bienvenue dans la ruche aux savoirs !

Cette année, les scientifiques vous donnent rendez-vous les 10 et 11 octobre sur un stand dédié à la santé des abeilles, installé au cœur du Village du Week-End des Sciences de Sophia-Antipolis. Leur objectif est de sensibiliser le grand public à la problématique de la santé des abeilles de façon ludique et vivante, en images et en vous invitant à vous immiscer dans leur quotidien !

Une ruche pédagogique sera l'attraction principale du stand. Grâce à ses parois de verre, observez le monde des butineuses de l'intérieur : sa structure, son organisation, son évolution. Découvrez également le métier d'apiculteur. Comment approche-t-il les abeilles ? Quel équipement de protection porte-t-il pour se protéger des risques de piqûres ? Et comment récolte-t-il le miel ?

Petits et grands pourront aussi, le temps d'un instant, se glisser dans la peau d'un chercheur et jeter un œil dans les microscopes et les loupes binoculaires pour observer les parasites et bactéries qui affectent la santé des abeilles.

Les chercheurs du laboratoire vous proposeront également de découvrir leurs activités grâce à un film diffusé en continu sur le stand, et seront à votre disposition pour répondre à toutes vos questions concernant les abeilles, les principales maladies responsables de leur déclin, leurs causes (virus, bactéries, parasites, pollution chimique, etc.), ainsi que les conséquences de la disparition de ce pollinisateur indispensable au maintien de la biodiversité.

Rendez-vous au Village du Week-End des sciences 2015 de Sophia-Antipolis, les 10 et 11 octobre 2015

Palais des Congrès d'Antibes Juan-les-Pins,
60, chemin des Sables, 06160 Juan-les-Pins

**Le laboratoire de Sophia-Antipolis est spécialisé dans la santé des abeilles. Il a été désigné laboratoire de référence européen dans ce domaine par la Commission européenne. Il étudie leurs principales maladies et leurs modes de transmission à partir d'observations sur le terrain. Il met au point des outils diagnostiques et élabore des moyens de prévention. Ses recherches, avec le concours des autres laboratoires de l'Anses, portent aussi sur les contaminants du miel, résidus de pesticides ou de médicaments vétérinaires, afin d'améliorer la sécurité sanitaire des produits de la ruche.*

L'Anses intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs. Elle s'appuie sur un réseau de 11 laboratoires de référence et de recherche sur 18 sites. Ils ont des missions d'expertise, de surveillance épidémiologique, d'alerte et de conseil scientifique et technique. Ils assurent, ainsi, un rôle essentiel dans la qualification des dangers par la collecte des données issues des réseaux de laboratoires agréés.