

Maisons-Alfort, le 6 novembre 2018

**Rencontres scientifiques de l'Anses :
Antibiorésistance en santé animale et dans l'environnement**

« Épidémiologie et modélisation en antibiorésistance »

Chaque année, à l'occasion de la journée européenne sur l'antibiorésistance, l'Anses organise son colloque annuel dédié à cette thématique. Cette journée s'inscrit pleinement dans la mise en œuvre de la feuille de route interministérielle adoptée le 18 novembre 2016, qui vise à renforcer et coordonner les efforts pour lutter plus efficacement contre l'antibiorésistance en santé animale.

Elle participe à la mobilisation des acteurs concernés, qu'ils soient scientifiques, décideurs ou professionnels de terrain, autour de cette problématique, afin d'explorer de nouvelles actions pour une meilleure utilisation des antibiotiques en médecine vétérinaire et une limitation de leurs impacts.

Cette année, ce colloque aura pour thème les enjeux actuels et futurs en matière d'épidémiologie et de modélisation en antibiorésistance. A cette occasion, les deux rapports annuels de l'Agence sur l'évolution nationale des résistances chez l'animal (rapport Résapath), et sur les ventes d'antibiotiques vétérinaires en France seront présentés. Les résultats du plan de surveillance européen (LNR Résistance Antimicrobienne) seront également exposés, ainsi que des éclairages sur différentes stratégies de recherche contribuant à relever les défis en cours et à venir sur cette question majeure de santé publique.

**Rencontres scientifiques de l'Anses
« Épidémiologie et modélisation en antibiorésistance »**

Mercredi 13 novembre 2018 de 9h à 17h
Espace Diderot – 10 Rue Traversière, 75012 Paris

Retrouvez ci- après le [programme](#) de la journée.

Contacts presse : 01 49 77 13 77 / 22 26 - presse@anses.fr
www.anses.fr

Suivez l'Anses sur   