

Fougères, le 16 septembre 2015

Communiqué de presse

La Science à l'honneur à Fougères

A l'occasion de la Fête de la science et de la 10^{ème} édition du Festival des Sciences d'Ille-et-Vilaine, du 26 septembre au 11 octobre 2015, le laboratoire de l'Anses de Fougères* et l'Agence nationale du médicament vétérinaire invitent le grand public à découvrir leurs activités. Au programme : conférences, ateliers dans les écoles et visite du laboratoire, avec pour objectif de rapprocher la science du citoyen et de découvrir les métiers de la recherche.

Scientifiques d'un jour, enfiler vos blouses !

« **Sur les traces d'un antibiotique** » - Portes ouvertes au Laboratoire de Fougères-Bioagropolis - 2 et 3 octobre 2015. Réservation obligatoire.

Des résidus d'antibiotiques peuvent parfois se retrouver dans nos aliments. Les scientifiques du laboratoire de Fougères vous expliqueront comment ils surveillent et dosent la présence de résidus d'antibiotiques dans les denrées alimentaires pour préserver la santé des consommateurs.

- Accueil des collégiens et lycéens le 2 octobre à 9h, 10h30, 13h30 et 15h.

- Accueil du grand public le 3 octobre à 9h30, 11h, 14h et 15h30.

Adresse : 10B rue Claude Bourgelat Bâtiment Bioagropolis, 35133 Javené

« **L'atelier du petit chimiste** » - Atelier pour les écoles primaires destiné aux CM1 et CM2 (durée : 1h30) – du 28 septembre au 9 octobre 2015. Réservation obligatoire.

Les scientifiques du laboratoire de Fougères proposent aux élèves de CM1 et CM2 de jouer aux petits chimistes afin de leur faire découvrir de manière ludique des notions de chimie qu'ils peuvent observer au quotidien : notion de pH liée à l'acidité des aliments, visualisation de la dégradation d'aliments, etc.

A la chasse aux microbes !

« **Opération mains propres !** » - Atelier pour classes de grande section et de CP (durée 2h réparties sur 2 jours) - du 28 septembre au 9 octobre 2015. Réservation obligatoire.

Les scientifiques du laboratoire de Fougères invitent les enfants à prendre conscience de l'importance de se laver les mains, un geste simple du quotidien. Objectif : sensibiliser les tout-petits à la notion de « microbes » et leur expliquer que se laver les mains régulièrement permet de limiter le risque de transmission de germes et de micro-organismes qui peuvent parfois les rendre malades.

« **La survie des virus – Comment les maîtriser ?** » - Conférence grand public à la Médiathèque de Fougères, La Clairière - 29 septembre à 20h.

Présents partout dans le monde, les virus sont de véritables champions de la mondialisation. Le virus de la variole a contribué à la perte des Aztèques face aux conquistadors, la grippe espagnole a tué plus de 30 millions de personnes en 1918 et 1919 et le virus Ebola fait des ravages depuis plus de 40 ans. Sans compter les gripes et gastro-entérites qui touchent les Français chaque hiver... Pourquoi les virus survivent-ils dans nos environnements et pourquoi sont-ils si difficiles à détruire ?

Adresse : 2 Esplanade Chaussonnières, 35300 Fougères

Le médicament vétérinaire en questions

« **Le médicament vétérinaire : pour quoi faire ?** » - Animation au collège Thérèse Pierre à Fougères le 8 octobre 2015 (durée : 1h30).

Un médicament vétérinaire est un produit destiné à guérir, soulager, prévenir ou diagnostiquer des maladies animales. Mais pourquoi est-ce vraiment utile d'avoir des médicaments vétérinaires ? Pourquoi est-ce important de veiller à leur qualité, à leur efficacité et à leur innocuité ? L'Agence nationale du médicament vétérinaire vous propose de répondre à ces questions et de comprendre le lien avec la santé publique.

Adresse : 26 bis Rue Duguay Trouin, 35300 Fougères

« **Le médicament vétérinaire : un produit à risque ?** » - Conférence grand public à la Médiathèque de Fougères, La Clairière - 6 octobre 2015 à 20h.

Tout comme les animaux de compagnie, les animaux de rente (vaches, porcs, etc.) ont parfois besoin de médicaments. Mais quels sont les risques pour l'Homme, notamment s'ils se retrouvent dans l'alimentation ou dans l'environnement ? Venez découvrir les bonnes pratiques à adopter, ainsi que les méthodes utilisées pour évaluer la toxicité des médicaments vétérinaires.

Adresse : 2 Esplanade Chaussonnières, 35300 Fougères

**Pour réserver ou connaître les écoles concernées par les ateliers,
contactez-nous : 02 99 17 27 30 - nathalie.cadieu@anses.fr**

Le Laboratoire de Fougères contribue à une meilleure connaissance des bénéfices et des risques associés à l'utilisation des médicaments vétérinaires et des désinfectants, ainsi qu'à l'évaluation de toxicité des résidus et des contaminants.

L'Agence nationale du médicament vétérinaire (ANMV) de l'Anses assure les missions d'autorisation de mise sur le marché des médicaments vétérinaires, de surveillance des effets indésirables des médicaments et du contrôle des établissements pharmaceutiques, ainsi que du marché des médicaments vétérinaires.

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.