

Communiqué de presse



Paris, le 17 février 2014

AgroParisTech présentera « **Agriculture urbaine et Société** » du samedi 22 février jusqu'au dimanche 2 mars au Salon International de l'Agriculture Pavillon 4, allée C, stand 134

Quels sont les bénéfices des espaces dédiés aux nouvelles formes **d'agriculture en ville** ? *Nouveaux choix de vie, Les toits potagers* ou encore *les parcelles ou jardins partagés ou individuel* sont en constante augmentation. Les toits potagers sont déjà des lieux de *cultures originaux* et ces jardins ont plusieurs fonctions. Ce sont de réels espaces récréatifs pour les citoyens qui permettent une plus grande proximité avec la nature ainsi que de production à but alimentaire. Les citoyens redécouvrent ainsi le lien à *la terre et à sa production* en acteurs directs et pourront profiter demain de ces nouvelles filières locales comme de potentiels consommateurs. Ces formes urbaines aident déjà à la *socialisation* par le *partage et les échanges* de plants ou semences, seront des éléments de *connections inespérés* pour l'ensemble de la biodiversité urbaine.

Cette **agriculture urbaine** pourrait aussi conduire progressivement à *mélanger des pools d'espèces inédits* et créer de *nouveaux assemblages* d'espèces fortuits. L'analyse approfondie de ces nouvelles associations sera d'un grand bénéfice pour les services rendus et nécessite une attention nouvelle, à la fois scientifique et sociale. L'agriculture urbaine offre, avec ses « *nouveaux écosystèmes* », une biodiversité nouvelle et riche en matière de Recherche.

Animations pour les enfants et adultes

6 Bacs pédagogiques de plantes, illustrant nos thèmes : La culture en Lasagne, Les nouveaux écosystèmes en ville, jardins partagés et jardins associatifs, les différentes initiatives d'Agriculture urbaine. Egalement deux Aquariums avec des cultures hydroponiques.

QUIZZ Adultes et enfants pourront jouer aux nombreux Quizz sur les thèmes : Les plantes et les cultures hors sol, Agriculture urbaine et société, Agriculture urbaine et biodiversité, jardins sur les toits, les jardins partagés.

Un jeu intitulé «Cantine Game» «Alimentation et bien être au collège» partenariat AgroParisTech et Conseil général du Val-de-Marne et l'INRA.

Au Bar des sens : Analyse sensorielle, nous continuons à explorer la perception de la vue et des couleurs dans le goût des aliments.

- Des dégustations de yaourts de la ferme de Grignon

Films documentaires. «Des Cultures et des Villes, vers une agriculture urbaine» de Jean-Hugues Berrou, «La voiture et le coquelicot» d'Emmanuel Chirache.

Pour les jeunes Les jeux Ecoludo du Musée du Vivant-AgroParisTech.

Une borne d'information et d'orientation sur tous les cursus et programmes de formation et de recherche d'AgroParisTech.

Mini conférences tous les jours 14hs et le mardi à 11h

"Quels potagers pour Paris ? Nicolas Bel, « Peut-on cultiver sur des matières organiques issues de la ville ?
Baptiste Grard, « agriculture urbaine utopies ou réalités ? » Christine Aubry, « Des Cultures et des Villes, vers une agriculture urbaine » du réalisateur du film éponyme, de Jean-Hugues Berrou,

Et des **expériences en Chimie** sur **« La cuisine note à note, futur de notre alimentation ? »** par **Hervé This**, Chimiste, professeur à AgroParisTech, le mardi 28 février à partir de 16h ;

«Made in France dans l'agroalimentaire» débat **Campagnes TV** animé par Olivier Alleman le lundi 27 février 2014 à 14h avec Gilles Trystram directeur général d'AgroParisTech et les partenaires de la chaire « Supply Chain » sur le plateau TV situé dans le hall 4 ;

Service Presse AgroParisTech : Monique Mizart Monique.Mizart@agroparistech.fr

Tel 01 44 08 72 03

Portables 06 64 93 90 73 ou 06 71 92 43 60 www.agroparistech.fr



A propos d'AgroParisTech : L'établissement leader en sciences et industries du vivant et de l'environnement, AgroParisTech est classé 1^{ère} école du vivant en France et en Europe. Créé en 2007 par ses 3 écoles fondatrices dont la plus ancienne fondée en 1826 à Grignon, AgroParisTech offre une gamme de formation complète aux niveaux Master et Doctorat de type « graduate school ». L'établissement compte 2000 étudiants, 230 enseignants chercheurs, 450 chercheurs associés, 410 doctorants et une gamme étendue de spécialités avec l'Executive. Contact presse : Monique Mizart 06 71 92 43 60 monique.mizart@agroparistech.fr

