

Communiqué de presse

Global Health

Biodiversité, santé des écosystèmes, santé humaine

Le séminaire annuel de l'Ecole internationale de recherche d'Agreenium (EIR-A) est consacré cette année à la thématique « Global Health ». Il a lieu sur le campus vétérinaire de VetAgro Sup, à Marcy l'Etoile, du 26 au 30 mars prochain et est soutenu par l'Ecole urbaine de Lyon (Lauréat programme Instituts convergence, CGI). Deux journées de conférences scientifiques, ouvertes au public, donneront les 27 et 28 mars, la parole à des chercheurs et experts d'organismes nationaux et internationaux de premier plan.

Global Health, une approche d'actualité mondiale pour la santé de tous

La première journée des conférences publiques permettra d'identifier les contours et les enjeux du concept « One Health, one world » avant de proposer au cours d'une table ronde d'illustrer son importance à l'échelle mondiale sur la santé humaine mais aussi la santé animale, végétale et environnementale, grâce à des interventions croisées de chercheurs et experts, de la FAO, du Swiss Tropical and Public Health Institute, du Cirad, de l'Anses, de l'Inra, de VetAgro Sup et de l'Onf.

La seconde journée proposera un focus sur « le vivant en ville » avec des intervenants de VetAgro Sup (Ecole nationale des services vétérinaires), de l'Université d'Architecture et d'Urbanisme Ion Mincu (Roumanie), de l'Ecole polytechnique de Milan et de la Métropole de Lyon. Des conférences de chercheurs de l'Inra, de l'Inserm et de l'Ecole urbaine de Lyon clôtureront ces deux journées de conférence en donnant des éclairages sur des domaines de recherche spécifique concernant l'agriculture, l'alimentation, l'environnement, la santé publique, ...à l'aube du concept One Health.

Voir le [programme complet](#)

Les séminaires annuels de l'EIR-A

Ils réunissent les 2 dernières promotions recrutées, soit environ 90 doctorants. Le séminaire se déroule sur une semaine, articulées autour de deux journées de conférences scientifiques. Le reste du séminaire permet aux doctorants d'exposer brièvement leur thématique de recherche et de la positionner par rapport aux grands enjeux, de travailler sur les controverses scientifiques, de visiter des laboratoires et une journée est consacrée aux compétences et carrières scientifiques avec une table ronde et une visite de site.

L'implication de VetAgro Sup

VetAgro Sup est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche en médecine vétérinaire, alimentation, santé animale, sciences agronomiques et de l'environnement qui forme à la fois des ingénieurs agronomes, des docteurs vétérinaires et des Inspecteurs de santé publique vétérinaire. VetAgro Sup a confirmé sa position d'acteur du Global Health, en devenant la première institution française membre du « Consortium of Universities for Global

Health » en 2017. Il semblait donc évident pour cet établissement de s'impliquer au cœur du séminaire de l'EIR-A.

En savoir plus sur le concept Global Health [vidéo](#)

En savoir plus sur [VetAgro Sup](#)

Le parcours doctoral de l'EIR-A

L'École internationale de recherche d'Agreenium propose depuis 2011 aux doctorants effectuant leurs travaux de recherche dans un laboratoire d'un membre d'Agreenium, un complément de formation doctorale, professionnalisant, qui s'appuie sur les référentiels européens pour lesquels le doctorant est considéré comme un jeune professionnel.

Son objectif premier est de préparer l'accès des jeunes scientifiques à des postes de dimension internationale en mettant en avant leur projet professionnel.

Pour obtenir le **label EIR-A**, les docteurs inscrits dans le parcours doivent avoir participé à deux séminaires et avoir effectué un séjour de 3 mois minimum dans un laboratoire à l'étranger dans le cadre de leur thèse.

[En savoir plus sur l'EIR-A](#)

Contacts

Clément Charpentier, 06 35 38 14 14, clement.charpentier@vetagrosup.fr

Diane de Sainte Foy, 06 71 22 55 36, diane.desaintefoy@agreenium.fr

Agreenium, Institut agronomique vétérinaire et forestier de France
42 rue Scheffer - 75116 PARIS - France - Tél. : +33(0)1 53 70 20 00