



([https://lbbe.univ-lyon1.fr/sites/default/files/styles/img\\_1280x768\\_image\\_scale\\_crop\\_main/public/media/images/arton5984.png?itok=dFUUgt4H](https://lbbe.univ-lyon1.fr/sites/default/files/styles/img_1280x768_image_scale_crop_main/public/media/images/arton5984.png?itok=dFUUgt4H))

## 2ème Journée Scientifique VISALYS - Des Ecosystèmes à l'Homme - 17 mai 2016

Publié le 17 mai 2016

Les journées scientifiques VISALYS résultent d'une initiative des Fédérations de Recherche lyonnaises et stéphanoises impliquées dans le collège Sciences de la Vie et de la Santé de l'Université de Lyon. Nous vous invitons à participer à la seconde journée d'animation scientifique: "Des Ecosystèmes à l'Homme", qui se tiendra le 17 Mai 2016 à Lyon.

Le programme et les modalités d'inscription sont accessibles sur le site:

Inscriptions ouvertes jusqu'au 10 Mai 2016.

Le comité organisateur a sélectionné trois domaines d'intérêt qui seront introduits lors de conférences plénières animées par des experts de renom. Le débat se poursuivra l'après-midi sous forme d'ateliers ouverts à tous: Ecologie, santé et évolution, Microbiotes, santé et développement des eucaryotes et Ecueils réglementaires et éthiques aux projets en sciences et santé .

Cette journée promeut l'idée que les compétences reconnues de l'Université de Lyon en matière de santé publique gagnera une dimension originale et enrichissante en intégrant dans les projets de recherche et l'offre de formation, les approches innovantes développées localement en écologie, développement et évolution. Cette idée s'inscrit dans le cadre de l'initiative Santé Unique (One Health), qui a été définie comme l'effort collaboratif entre de multiples disciplines pour atteindre une santé optimale pour les personnes, les animaux et l'environnement'. Cela implique que les chercheurs de tous les domaines des Sciences de la Vie, même ceux pouvant sembler éloignés des pratiques médicales actuelles, doivent pouvoir se mobiliser pour promouvoir le concept d'Hippocrate, encore bien moderne, que la santé publique dépend d'un environnement sain.

Venez nombreux!

L'inscription est gratuite, obligatoire et ouverte à tous. Le repas de midi sera offert à tous les participants.

NB: il est possible de venir écouter les conférenciers du matin sans participer aux ateliers de l'après-midi.

Contact & information: [visalysecosys16@sciencesconf.org](mailto:visalysecosys16@sciencesconf.org)