



(https://lbbe.univ-lyon1.fr/sites/default/files/styles/img_1280x768__image_scale__crop_main/public/media/images/arton2792.jpg?tok=-jWYD2j6)

Du 21 au 24 Octobre 2010, le laboratoire BBE participe à la fête de la Science. Venez nous retrouver au village des sciences expérimentales au double mixte, sur le campus de la Doua.

Publié le 24 octobre 2010

La biodiversité contemporaine est le résultat d'un long processus évolutif, toujours à l'œuvre. Aujourd'hui, l'étude génétique permet de reconstruire l'histoire des organismes vivants et les relations de parenté entre l'ensemble des espèces actuelles. Venez parcourir la sculpture « L'arbre de la vie » et découvrir les travaux et méthodes des chercheurs spécialistes des arbres phylogénétiques du vivant.

Téléchargez le programme:

http://www.universite-lyon.fr/medias/fichier/prog-fds2010-web_1285056479517.pdf