



Association

Pierre Rouge Sciences

Mardi 9 juin 2015 de 18h à 20h

Salle Pierre Rouge

Rue de Lambecque 34820 Assas (près du château)

43° 42' 0361 N, 3° 53' 55 E

Conférence par Daniel Grimanelli

Généticien et Directeur de Recherche à l'Institut de Recherche pour le Développement, Montpellier.

Les O.G.M.

Mais au fait, c'est quoi, un Organisme Génétiquement Modifié ?

Voilà maintenant 20 ans que les premières plantes transgéniques ont fait leur apparition dans la chaîne alimentaire. Enorme succès commercial, mais technologie très controversée, les plantes transgéniques continuent leur bonhomme de chemin, un peu partout dans le monde. Bon moment pour s'arrêter, revenir un peu en arrière, et essayer de mieux comprendre ce que sont les plantes transgéniques, afin que chacun puisse participer de manière informée au débat, mais aussi anticiper les questions nouvelles que poseront nécessairement l'évolution rapide de ces technologies.

Une participation aux frais de 2€ par adulte sera demandée aux non-adhérents, entrée gratuite aux adhérents et étudiants, dans la limite des places disponibles.

<http://pierre-rouge.fr>

