

ATELIER 2015 de la PLATEFORME GENETIQUE ET SOCIETE

RESSOURCES BIOLOGIQUES : DIVERSITE ET USAGES – ENJEUX SOCIETAUX

La plateforme « génétique et société » de la génopole® Toulouse Midi-Pyrénées organise chaque année des ateliers thématiques de réflexion éthique, destinés en priorité à la communauté scientifique et ouverts à toute personne intéressée. Ces ateliers se déroulent en 3 volets d'une après-midi chacun, autour de quelques intervenants, et portent sur divers aspects d'un thème choisi. Ils font une large place à la discussion et sont animés par un membre de la plateforme.

En 2015, le thème général est « **Ressources biologiques : diversité et usages – enjeux sociétaux** ».

Réservez les dates suivantes !

Volet 1 : « Les sources biologiques des microorganismes à l'homme »

Judi 9 avril de 13h30 à 17h à la Faculté de Médecine, 37 all. J. Guesde, Toulouse – Petite salle 1^{er} étage, bâtiment B

Animatrice : Anne-Cambon-Thomsen

Volet 2 : « Les échanges des ressources biologiques dans la recherche »

Judi 7 mai de 13h30 à 17h à l'Hôtel de Région, 22 bd Mar Juin, Toulouse – Salle Jardin d'Oc

Animatrice : Emmanuelle Rial-Sebbag

Volet 3 : « Valorisation des ressources biologiques : concilier protection, diffusion et propriété »

Judi 11 juin de 14h à 18h au Muséum d'Histoire Naturelle, 35 all. J. Guesde, Toulouse – Salle Rongeur

Animateur : Gauthier Chassang

Inscription gratuite mais recommandée → Fiche d'inscription disponible auprès de Laurence Mabile, laurence.mabile@univ-tlse3.fr

L'atelier forme un tout cohérent ; cependant la participation à l'un de ses volets n'est pas conditionnée par une présence aux deux autres.

PLATEFORME GENETIQUE ET SOCIETE

Génopole® Toulouse Midi-Pyrénées
Inserm et Univ. Toulouse 3 Paul Sabatier UMR 1027 -
Epidémiologie et analyses en santé publique
IFERISS (Institut Fédératif d'Etudes et de Recherches
Interdisciplinaires Santé et Société)
Faculté de médecine 37 allées Jules Guesde
31073 Toulouse cedex 7 - Tél. + 33 (0) 5 61 14 56 20
<http://societal.genotoul.fr/>

Contacts :

Anne CAMBON-THOMSEN (Responsable scientifique)
anne.cambon-thomsen@univ-tlse3.fr
Emmanuelle RIAL-SEBBAG (Coordinatrice)
emmanuelle.rial@univ-tlse3.fr
Laurence MABILE (Chef de projet)
laurence.mabile@univ-tlse3.fr
Antonia SEGURA (Assistante logistique) :
antonia.segura-terradas@inserm.fr