

Journée "Isotopomics" Corsaire

9 octobre 2017

UMR CEISAM – Salle Marie-Curie

Faculté des Sciences de Nantes - 2 rue de la houssinière

PROGRAMME

- 9h30 - 10h00 : Accueil
- 10h00- 10h50 : L'approche isotopomique : définition et application à l'étude du végétal.
Guillaume Tcherkez, Australian National University, Canberra.
- 10h50- 11h15 : Application de l'approche isotopomique à la caractérisation des matrices lipidiques.
Serge Akoka – UMR CEISAM, Université de Nantes/CNRS.
- 11h15 - 11h45 : Pause Café
- 11h45 - 12h10 : Application de l'approche isotopomique à l'étude du métabolisme des acides gras.
Alexis Gilbert –Tokyo Institute of Technology, Tokyo.
- 12h10 - 12h35 : Application de l'approche isotopomique à la qualité sanitaire des aliments.
Stéphanie Prevost et Ronan Cariou – UMR LABERCA, ONIRIS, Nantes.
- 12h35 - 13h00 : Application de l'approche isotopomique à la nutrition.
Dominique Darmaun – UMR PhAN, Université de Nantes/INRA.
- 13h00 - 14h45 : Pause déjeuner
- 14h45 - 15h30 : Visite de la plateforme Isotopomique de l'UMR CEISAM
- 15h30 - 15h45 : Conclusion

La participation est gratuite pour les membres de la plateforme CORSAIRE

mais l'inscription obligatoire avant le 15 septembre

[Inscription en ligne](#)