

ÉVÈNEMENT

[*Transformer en Acte : compte rendu détaillé*] Passé

Quels systèmes alimentaires pour concilier santé, climat et biodiversité ?

Alimentation et Agriculture Santé-Environnement

Colloque scientifique co-organisé par la Société Francophone de santé et Environnement (SFSE), le Centre international de Recherche sur le Cancer (CIRC) et la Fondation Evertéa. Rejoignez-nous au CIRC à Lyon pour partager des connaissances et expériences dans l'objectif d'échanger les bonnes pratiques et tendre vers un ou des systèmes alimentaires respectueux de la santé, du climat et de la biodiversité.

L'ambition est que les participants puissent avoir une vision plus claire :

- des impacts positifs et négatifs de l'alimentation sur la santé, la biodiversité et le climat ;
- des risques identifiés tels que l'ultra-transformation des aliments, la contamination des aliments et des ressources, l'appauvrissement des sols, le gaspillage des ressources etc. ;
- des modèles et solutions possibles à mettre en place à différentes échelles (globale, régionale, locale) pour réduire ces impacts négatifs et favoriser les impacts positifs.

Coût / Tarif

Gratuit - inscription obligatoire

Mise à
17/10/2



Type

Renc
sémin

Date

lundi
10:00

Publ

Profes
Élus
Salari

Lien

<https://sourceoasis.org/fr/systemes-alimentaires>

Person

SFSE

Matthie

sfse@sourceoasis.org

06 50 5

Adress

Siège du CIRC
25 avenue Tony Garnier
69007 Lyon
France

Organisateur

- Société Francophone de
Santé Environnement