



PROGRAMME

UNIVERSITÉ FORAINE
PASSONS À TABLE : LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE EN SUMÈNE ARTENSE !

27, 28 ET 29 MARS 2023



27 MARS 2023

CENTRE SOCIO-CULTUREL DE SAIGNES, 18H00 - GRAND PUBLIC

**CONFÉRENCE DE PRESSE - UNIVERSITÉ FORAINE
QUELS BILANS ET PERSPECTIVES EN SUMÈNE ARTENSE ?**

- Bilan de l'année écoulée et des actions entreprises
- Présentation des actions 2023/2024/2025
- Perspectives pour le territoire

28 MARS 2023

CENTRE SOCIO-CULTUREL DE SAIGNES, SUR LA JOURNÉE - POUR LES ÉLU(E)S

**FORMATION ANIMÉE PAR STÉPHANE LINO, EXPERT NATIONAL DES QUESTIONS
ALIMENTAIRES SUR LES TERRITOIRES**

MATIN :

- Vulnérabilités des sociétés et des collectivités en matière alimentaire
- Focus sur la résilience alimentaire à l'échelle des territoires
- Point sur la législation et les projets de loi en cours
- Comment agir ?

APRÈS-MIDI :

- Pistes de réflexion et propositions
- Exemples inspirants
- Atelier : les élus participants appliquent à chaud les concepts précédemment explorés pour imaginer de nouvelles stratégies incorporant les spécificités de leur collectivité : « Que peut-on entreprendre pour améliorer la résilience du territoire ? »
- Restitution générale et discussion ouverte

CENTRE SOCIO-CULTUREL DE SAIGNES, MIDI - POUR LES ÉLU(E)S

REPAS DU DÉFI LOCAVORE : COMMENT MANGER LOCAL À BAS CARBONE ?

CENTRE SOCIO-CULTUREL DE SAIGNES, 20H00 - GRAND PUBLIC

CONFÉRENCE « LA RÉSILIENCE ALIMENTAIRE ET LA SÉCURITÉ NATIONALE »

- Conférence à deux voix de Richard Vignon, ancien préfet du Cantal, et Stéphane Linou

29 MARS 2023

YDES, SALLE DE FANOSTRE, 9H30 À 12H30 - GRAND PUBLIC

FORMATION ANIMÉE PAR CÉLINE BASSET SUR LE MICROBIOTE DES SOLS POUR LA RÉSI- LIENCE ALIMENTAIRE DU TERRITOIRE

- Conférence « Le microbiote du sol, pivot de l'eau, du climat et de l'alimentation.»
- Présentation du rôle des 5 acteurs du sol
- Présentation des travaux réalisées dans le cadre du P.A.T. (Projet Alimentaire Territorial) de la Communauté de communes Dieulefit-Bourdeaux

YDES, SALLE DE FANOSTRE, 14H À 17H - GRAND PUBLIC

ATELIER SUR LES MICRO-ORGANISMES

- Découverte des micro-organismes du sol au microscope (venez avec vos échantillons (6 max au total sur l'après-midi))
- Présentation d'études de cas d'agriculteurs qui ont utilisé les micro-organismes du sol pour augmenter leur productivité et leur rentabilité



INFORMATIONS ET INSCRIPTIONS : Sumène Artense communauté
04 71 40 62 66
contact@sumene-artense.com