

# VITICULTURE ET QUALITÉ ÉCOLOGIQUE DU SOL

QUELS IMPACTS DES PRATIQUES VITICOLES SUR LA BIODIVERSITÉ DU SOL  
ET LE STOCKAGE DE CARBONE ?

04 février 2025 | 9h-12h30

MAIRIE DE BAIXAS  
SALLE DU CHÂTEAU LES PINS  
14 AV. MAL JOFFRE, 66390 BAIXAS

9h30-10h30

**La qualité microbiologique des sols au service d'un système agricole durable.**

- Quel est le rôle de la diversité microbienne dans le fonctionnement des sols ?
- Quels indicateurs pour un diagnostic microbiologique des sols ?
- Le bilan de l'impact des pratiques viticoles sur la qualité microbiologique des sols (résultats des projets EcoVitiSol et Soliviti).

**BATTLE KARIMI**  
NOVASOL EXPERTS

10h30-11h30

**Fonctionnement biologique des sols viticoles en méditerranée par l'étude de la nématofaune.**

- La nématofaune : présentation et rôles des communautés de nématodes du sol.
- Bio-indication et évaluation du fonctionnement biologique des sols par la nématofaune.
- Exemples de résultats sur l'impact des pratiques viticoles en zone méditerranéenne.

**CAMILLE CHAUVIN**  
ELISOL ENVIRONNEMENT

11h30-11h45

**Simuler l'évolution du stock de MO en viticulture à long terme : exemples de cas pratiques en Occitanie.**

11h45-12h30

**Le projet ViVerSol  
Gestion des couverts végétaux en Viticulture pour l'amélioration de la qualité écologique des Sols.**  
- Présentation du projet et interactions avec le GIEE Les couvreurs de vigne.  
- Echanges avec la salle.

**LAURE GONTIER** IFV  
**NICOLAS DUBREIL** CIVAM BIO 66

Journée gratuite, repas, inscription obligatoire avant le 30/01

REPAS OFFERT

S'INSCRIRE

✉ [nicolas.dubreil@bio66.com](mailto:nicolas.dubreil@bio66.com)