

VITIVALO

VALORISATION ORIGINALE DES DÉCHETS VITICOLES

PROJET
SOUTENU

Ce projet est une réponse aux préoccupations environnementales, sociétales et réglementaires (arrêté préfectoral) du territoire savoyard concernant la gestion des déchets viticoles. Le brûlage de ces déchets participe aux épisodes de pollution atmosphérique à particules fines pendant la période hivernale.



OBJECTIF

TROUVER DE NOUVELLES VOIES DE VALORISATION DES DÉCHETS VITICOLES SUR LES TERRITOIRES SAVOYARDS

- **Proposer une alternative** à la pratique actuelle du brûlage à l'air libre pour limiter l'impact environnemental de la filière viticole
- **Valoriser les déchets** pour développer de nouvelles filières économiques locales
- **Accompagner des acteurs** de la filière pour encourager les nouvelles pratiques et retombées économiques



ÉQUIPE

Le projet global VITIVALO est coordonné par le Laboratoire de Chimie Moléculaire et Environnement : **LCME**.



POINTS FORTS DU PROJET

- **Apporter rapidement des réponses** face aux besoins urgents de nouvelles pratiques
- **Apporter des données scientifiques** concernant la qualité de l'air. En particulier concernant la quantité et les types de polluants émis par la pratique du brûlage à l'air libre et sa contribution aux épisodes de pollution en hiver
- **Faire une avancée scientifique importante** dans le domaine des sciences environnementales
- **Alimenter le débat pour le changement de pratique** des professionnels, et mettre en place un accompagnement scientifique et pédagogique
- **Participer à la mise en place d'alternatives au brûlage**. En particulier via des voies de valorisation des déchets

DONS

SOUTENEZ :

www.fondation-usmb.fr/don-vitivalo



PLUS D'INFOS

www.vitivalo.univ-smb.fr



FONDATION
UNIVERSITÉ SAVOIE
MONT BLANC

www.fondation-usmb.fr
+33 (0)4 79 75 84 90

