

# Montaud Journée technique sur la "Viticulture durable"

Les professionnels sont invités à venir débattre autour de thèmes, dont l'eau.

La Métropole et le Syndicat Mixte Garrigues-Campagne organisent une journée technique à destination des viticulteurs, mardi 28 mars, en partenariat avec la commune de Montaud.

L'objectif est de présenter des solutions visant à concilier activité agricole et préservation de la ressource en eau potable. Cet événement s'inscrit dans le cadre d'une démarche financée par l'Agence de l'eau sur le nord-est montpelliérain, menée par la Métropole et le Syndicat pour la préservation de captages prioritaires au titre du Grenelle de l'environnement.

Exploitants agricoles et collectivités sont mobilisés pour faire évoluer les pratiques d'entretien des espaces agricoles et publics vers une réduction des produits phytosanitaires.

## Interventions

La journée se tiendra à la salle communale Pierre-Combettes de Montaud, et s'articulera autour d'une série d'interventions en matinée sur des thématiques telles que les nouvelles technologies pour optimiser la pulvérisation, la gestion de l'enherbement des vignes ou l'émergence d'aires de rinçage sécurisées collectives



■ Une démonstration de matériel agricole, ici la machine à vendanger, au programme.

pour les appareils de traitement. Des démonstrations de matériels agricoles permettant de réduire l'utilisation des produits seront également proposées sur une parcelle de vignes après un repas convivial offert par les organisateurs.

L'inscription, gratuite pour la journée et le repas, est obligatoire auprès de la mairie de Montaud avant le 22 mars.

### Programme détaillé :

9 h, accueil-café.  
9 h 30, introduction.  
9 h 50, "Les enjeux de la pré-

servation de la qualité de l'eau à l'échelle du bassin de l'Or".

10 h 20, "Le rôle de l'agro four-niture pour répondre aux enjeux gouvernementaux".

10 h 45, "Optimisation agro-environnementale des techni-ques de pulvérisation".

11 h 10, "Les technologies de l'information et de la commu-nication pour optimiser l'utili-sation d'intrants (exemple de l'outil Picore)".

11 h 35, pause.

11 h 45, "L'enherbement en viticulture : concurrences

hydriques et azotées, comment les gérer ?"

12 h 10, "L'émergence de pro-jets d'aires de lavage collecti-ves pour pulvérisateurs (cas de la vallée de l'Orb et du Libron)".

12 h 35, déjeuner-cocktail.

14 h, démonstration de maté-riel agricole (pulvérisateurs à panneaux récupérateurs équi-pés de Picore, interceps), sous réserve de conditions météo favorables.

► Entrée libre.