

# Fertiliser pour regagner des rendements

La première Journée technique rhodanienne, le 18 février 2014 à Suze la Rousse, était consacrée à la fertilisation. Succès garanti.

**U**N public nombreux et particulièrement motivé. La première Journée technique organisée par l'Institut rhodanien, le 18 février 2014 à l'Université du vin de Suze la Rousse, a rencontré un franc succès. Il faut dire que le thème choisi, la fertilisation, était particulièrement porteur.

Pour débiter, Isabelle Méjean, technicienne à la Chambre d'agriculture de la Drôme, est partie d'un constat : les rendements baissent depuis une dizaine d'années. Si elle pénalise particulièrement les producteurs, cette situation interpelle aussi les techniciens. Les différentes interventions, étayées par des années d'observations et d'expérimentations, ont montré qu'un des leviers importants de la productivité du vignoble pouvait être une fertilisation raisonnée.

Éric l'Helgouach (Chambre d'agriculture de Vaucluse) a ainsi rappelé quelques fondamentaux sur le fonctionnement du sol et les besoins de la vigne. Si l'observation reste le moyen le plus simple pour évaluer les besoins de son vignoble, des méthodes plus sophistiquées telles que l'analyse pétiolaire sont aujourd'hui très utilisées. Il a dispensé quelques conseils quant à l'utilisation des différents types d'engrais, les techniques d'ap-

ports et leur positionnement au cours du cycle végétatif.

Nicolas Fermond (Chambre d'agriculture de la Drôme) a rapporté les résultats d'une expérimentation sur l'impact des différents types d'apports de matière organique en agriculture biologique. Cette présentation a suscité beaucoup de questions parmi les participants. Le débat s'est poursuivi autour de l'impact des engrais azotés. Ils peuvent être un levier en matière de volume à condition de les utiliser avec discernement pour ne pas altérer la qualité des vins.

Devant l'engouement suscité par les plans de restructuration du vignoble, il était important d'évoquer les bonnes pratiques à suivre lors des replantations. C'est Viviane Bécart du Syndicat des Côtes du Rhône qui a clôturé l'après-midi en expliquant l'intérêt des analyses de sol avant plantation et leur interprétation pour raisonner une fumure de fond.

➔ Françoise DIJON

## + à voir

Les vidéos des interventions et les présentations au format pdf de cette journée sont disponibles sur le site [www.institut-rhodanien.com](http://www.institut-rhodanien.com)



Ces rencontres permettent d'approfondir des thématiques techniques d'actualité.

## ENOLIVING



La société Enomatic est le leader des machines de service de vin au verre. Jusque-là uniquement développée en grand format pour les professionnels (restaurants, cavistes...), la technologie Enomatic existe dorénavant en format réduit. Ces mini-machines de 2 bouteilles s'adressent aux professionnels souhaitant proposer des vins d'exception mais aussi aux particuliers amateurs de vin (prix de lancement 1490 € HT).

## EMBOUEILLAGE

Euralis Vins vient d'obtenir les certifications IFS (International Food Standard) et BRC (British Retail Corporation) pour sa dizaine d'entreprises d'embouteillage mobile Comodoc (34) et ESV (84) ainsi que pour son centre fixe de Sorgues.

Premier opérateur du Sud de la France pour l'embouteillage des vins en propriété, Euralis Vins conditionne plus de 40 millions de cols chaque année pour 350 clients.

## WINE EXPLORERS

Recenser l'ensemble des terroirs viticoles du monde entier : tel est le projet un peu fou de deux passionnés, Jean Baptiste Ancelot et Christophe Collomb. Durant trois ans, ces globe-trotters partis en janvier 2014 visiteront 92 pays pour découvrir 250 régions viticoles, 1500

vignobles et déguster 1500 vins ! À suivre sur [www.wine-explorers.net](http://www.wine-explorers.net) et sur [www.facebook.com/WineExplorers](http://www.facebook.com/WineExplorers)

## RÉSERVES

Selon le Cirame (Carpentras), l'hiver 2013/2014 est l'hiver le plus pluvieux depuis qu'il relève les niveaux de précipitations dans le Vaucluse (1986).

À Vaison la Romaine, il est ainsi tombé 313 mm entre le 19 décembre et le 16 février, soit largement plus que le maximum de 276 mm relevé en 1993/1994. À noter le minimum : 8 mm seulement en 1992/1993. Partout, les sols sont bien pourvus en eau et les nappes phréatiques profitent également de bons niveaux de recharge.

## TRACTORISTE

Suite aux difficultés rencontrées par les viticulteurs pour recruter des tractoristes viticoles, le CFFPA, le Fafsea et Pôle Emploi Paca se sont associés pour mettre en place une formation spécifique. Organisée du 3 février au 23 avril au CFFPA de Carpentras-Serre, elle concerne 11 demandeurs d'emploi qui devraient rapidement trouver un emploi dans les exploitations agricoles de Vaucluse.

## PÉPINIÉRISTES

Pour la première fois en France est créée une formation de "Responsable technique de la pépinière viticole" à l'initiative de l'Institut de formation de Richemont (près de Cognac) et du Conservatoire du vignoble charentais. Le Syndicat des pépiniéristes soutient cette initiative qui vise à former, en 112 heures réparties sur 16 jours, d'avril à juillet, des jeunes ou des cadres techniques récemment embauchés. Contact : Sébastien Julliard, tél. 05 45 83 16 49.



La première promotion de responsables techniques de pépinières.

