



Protection du vignoble en AB Optimisation de l'usage du cuivre Nouveaux cépages résistants

**Vous êtes conviés à une journée d'information et d'échanges
organisée par la commission viticulture de Bio de Provence**

**Le mardi 31 mars 2009
10 heures - 17h30 heures
Domaine de Valdition 13660 ORGON**

Le cuivre, principalement sous forme de bouillie Bordelaise, est utilisé depuis très longtemps en viticulture. Son utilisation, basée au départ sur des connaissances intuitives, a fait l'objet au cours des années passées de recherches plus approfondies du fait de son caractère quasi exclusif comme moyen de protection des vignobles conduits en AB. Nous vous proposons de faire un point sur les nouvelles connaissances sur le produit et sur son mode d'action avec Daniel Noël, fondateur et directeur de la revue Vini Vitis Bio.

Bien que la réponse apportée par les hybrides face au problème du phylloxéra au début du siècle n'ait pas été concluant du fait de la médiocrité des vins obtenus, les nouveaux croisements testés en Allemagne et en Suisse, et plus récemment en France par l'INRA semblent prometteurs, et pourraient à terme constituer une alternative intéressante au cuivre. Nous vous présenteront les derniers résultats expérimentaux obtenus, ainsi qu'une dégustation de vins rosés issus de ces hybrides.

Le Président de BIO DE PROVENCE
Yves GROS

La Présidente de la commission viti
Carole SALEN

Avec la participation financière de :



Programme

10h00 - 12h00 - Le cuivre : formes et mode d'action.

Daniel NOEL, Vini Vitis Bio.

- Les différents types d'action du cuivre
- Les différentes formes de cuivre et leurs efficacités vis à vis des pathogènes

12h00 - 12h30 - Collection variétale d'hybrides de deuxième génération de l'INRA.

Emmanuel ROUCHAUD, Chambre d'Agriculture du Var

- Résultats du suivi agronomique
- Dégustation de rosés issus de ces hybrides.

Repas accompagné des vins des participants

14h00 - 16h00 - Le cuivre : Modalités d'utilisation

Daniel NOEL, Vini Vitis Bio.

- Conditions d'utilisation
- Optimisation des doses utilisées

16h00 - 16h30 - Confrontation d'expériences et échanges entre les participants par rapport à leurs pratiques.

Débat animé par Guillaume REROLLE, Bio de Provence

16h30 - 17h00 - Projet de formation pratique sur l'utilisation du cuivre.

Daniel NOEL et Guillaume REROLLE

En continuité de cette journée, nous prévoyons d'organiser une formation pratique comprenant deux journées consacrées au diagnostic, à l'identification et à la résolution de problèmes sanitaires (mi mai et mi août), puis une journée bilan avant les vendanges. Ces journées se dérouleraient sur les parcelles et seraient suivies de séances de discussion en salle en fin de journée. Un financement VIVEA serait mis en place.

Avec la participation financière de :

Région



Provence-Alpes-Côte d'Azur





INFORMATIONS :
06.14.25.07.60

Guillaume REROLLE

grerolle@orange.fr

TEL :

BULLETIN DE PARTICIPATION

NOM : _____

DOMAINE : _____

PARTICIPERA A LA JOURNEE

PARTICIPERA AU REPAS

La participation à cette journée technique est de 20 euros, elle est gratuite pour les adhérents à la Commission Viti de BIO de PROVENCE. Merci de renvoyer votre règlement avec votre bulletin de participation à :

<p>BIO de PROVENCE</p> <p>Agroparc - BP 1221 ; 84911 AVIGNON CEDEX 09</p> <p>Tél : 04 90 84 03 34 ; Fax : 04 90 84 03 33 ; contact@bio-provence.org</p>
--

Le repas sera à la charge des participants ; prévoir 20 à 25 euros par personne.

Avec la participation financière de :

