

SOMMAIRE

CONFERENCE 1 – ACTUALITES DE LA VITICULTURE BIOLOGIQUE

Traitement des effluents de cave par des méthodes biologiques	5
Etude comparée de deux vignobles des Côtes du Rhône en conduites Biodynamique et Raisonnée.	15
Reconnaissance de vins rouges biologiques de différents terroirs par l'utilisation de marqueurs volatils : étude exploratoire	17
Le point sur la mise en place de la charte de vinification.	27

CONFERENCE 2 - USAGES DU CUIVRE EN VITICULTURE BIOLOGIQUE

Intrants destinés aux productions végétales. Quelles exigences réglementaires actuelles ? ...	33
Enquête phytosanitaire Gironde – Dordogne	35
Analyse des stratégies de lutte contre le mildiou des viticulteurs biologiques de la région Languedoc-Roussillon.....	47
Comment raisonner les apports de cuivre ?	63
Cuivre : origines, usages et différentes formes	73

CONFERENCE 3 - QUE REPROCHE-T-ON AU CUIVRE?

Utilisation du cuivre en viticulture et qualité aromatique des vins de Gascogne	93
---	----

CONFERENCE 4 - COMMENT REDUIRE LES DOSES DE CUIVRE?

Réduction des apports cupriques en viticulture biologique étude du lessivage foliaire sous simulateur de pluie	99
Adapter les produits aux nouvelles exigences réglementaires et environnementales	111

CONFERENCE 5 - QUELLES ALTERNATIVES A L'USAGE DU CUIVRE?

Propriété des préparations à base d'argiles: L'expérience Suisse	115
Quelles alternatives à l'usage du cuivre? Les pistes de recherche en Italie	125
Lutte contre le mildiou de la vigne : Evaluation d'un extrait aqueux de Saule (Salix) contre Plasmopara viticola.	135
Efficacité des macérations de plates dans la lutte contre le mildiou de la vigne	145