

# Compte rendu Terr'eau bio

**MARDI 11 DECEMBRE 2018**

DOMAINE NOTRE DAME DE QUATOURZE

9H A 12H NARBONNE (11100)

## VITI BIO : STRATEGIES EN AB CONTRE LES MALADIES

Fausse croyances et vraies pratiques  
zoom sur le mildiou et le cuivre



### Programme

9h00 Accueil et présentation du domaine, par Georges Ortola vigneron

9h30 : Protection du vignoble : stratégies et traitements en Bio, Nicolas Constant ingénieur conseil en viti bio SudVinBio.

10h30 : Zoom et échanges sur le cas du mildiou, Nicolas Constant

11h : Visite commentée de l'exploitation et du matériel sur les pratiques de protection du vignoble en bio

**Nombre de participants** : une cinquantaine

### Objectifs de la rencontre

Les viticulteurs en conversion bio ou en bio savent que la protection du vignoble est une des clés de la réussite de la conduite du vignoble en bio. Nombreux sont ceux qui expriment inquiétudes et doutes de ne pas arriver à faire face aux maladies.

**Loin des préjugés sur la bio, l'objectif de cette matinée est de balayer l'ensemble des stratégies qui permettent de faire face aux maladies de la vigne, en s'appuyant sur des expériences concrètes.** En cette année particulièrement compliquée, un zoom sur le mildiou et le cuivre sera fait. L'objectif de la matinée est d'encourager tous les viticulteurs bio ou en conversion à lever leurs freins et trouver des stratégies adéquates de protection de leur vignoble en bio.

### Présentation de l'exploitation par Georges Ortola

Le vignoble a été implanté par les romains il y a plus de 2 000 ans, et il est sans doute un des plus vieux vignoble de France. Il est entièrement classé en AOP et produit des vins fins et généreux sur un terroir exceptionnel de galets roulés, à faible rendement, bordé par la mer et l'étang. Il est composé de syrah, grenache, vieux Carignans et de mourvèdre, en rouge et viognier, vermentino, Grenache et Roussane en blanc. Des cépages adaptés à cette terre balayée par la Tramontane et bordé par la Méditerranée. Le vignoble et les vins sont certifiés en Agriculture Biologique et biodynamique.



Des couverts végétaux semés tous les rangs, des ânes, des poules et des abeilles, favorisent la biodiversité.

Georges explique que la démarche vers le bio était un objectif pour atteindre une santé globale de la plante. Les rendements chutent un tout petit peu au début mais si on équilibre la fertilisation cela remonte et on peut atteindre des rendements tout à fait corrects.

### Sur la phyto et les stratégies sur le domaine en bio

Le domaine utilise aussi les purins, les soins par des mélanges de plantes + huiles essentielles.

Il fait appel aussi à un conseiller technique d'un cabinet qui vient faire des suivis phyto des parcelles, pour cibler au plus juste.

Par exemple il est passé le 25 avril il n'y avait rien, 15 jours plus tard un départ d'oïdium et de mildiou a été constaté, du coup on adapte la stratégie et les traitements sont plus ciblés et réguliers.

Le dernier passage est en juillet, et il n'y avait plus que quelques taches sur certaines parcelles. 6 traitements et 2 poudrages pour la saison.

La fertilisation est aussi très réfléchi, il faut être attentif surtout quand on part des sols nus : fumier + compost.

On a essayé aussi les moutons sur les parcelles l'hiver mais maintenant on est sur un enherbement semé : légumineuses pour l'azote + des céréales et des crucifères pour décompacter.

L'idée de faire pousser de l'herbe c'est aussi de créer de la biomasse, d'alimenter la faune et la flore. Dans le sol il y a un million d'individus de bactéries et de champignons.

### Présentation de Nicolas Constant voir pwp joint

**MARDI 11 DECEMBRE 2018**  
**RENCONTRE TECHNIQUE**  
**VITICULTURE**  
VITI BIO : STRATEGIES EN AB  
CONTRE LES MALADIES :  
Fausses croyances et vraies pratiques,  
zoom sur le mildiou et le cuivre

Domaine Notre Dame de Quatourze 11100 NARBONNE  
Gratuit et ouvert à tous!

Retrouvez toutes les infos de cet événement et de nombreux autres sur  
[WWW.TERRAUBIO-OCCITANIE.FR](http://WWW.TERRAUBIO-OCCITANIE.FR)

**PROGRAMME**  
9h00 Accueil et présentation du domaine, par Georges Ortiza vigneron  
9h30 : Protection du vignoble : stratégies et traitements en Bio, Nicolas Constant ingénieur conseil en viti bio SudVinBio.  
10h30 : Zoom et échanges sur le cas du mildiou, Nicolas Constant  
11h : Visite commentée de l'exploitation et du matériel sur les pratiques de protection du vignoble en bio

**TERR'EAU BIO**  
PARTAGE DE TECHNIQUES AGRICOLES INNOVANTES  
[www.terreaubio-occitanie.fr](http://www.terreaubio-occitanie.fr)

**INSCRIPTIONS**  
Inscription conseillée par email [biocivam.conseil.viti@orange.fr](mailto:biocivam.conseil.viti@orange.fr) ou par téléphone au 04 68 11 79 25  
Merci de préciser vos nom, prénom, nom de société, téléphone et mail  
CET ÉVÈNEMENT EST ORGANISÉ PAR

Le Biocivam de l'Aude est l'association de développement et de promotion de l'agriculture biologique dans le département audois.

**TERR'EAU BIO EST ORGANISÉ PAR**  
Le réseau des producteurs bio d'Occitanie

**AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DE**

### **INFOS PRATIQUES** Domaine Notre Dame de Quatourze Narbonne (11100)

Le vignoble a été implanté par les romains il y a plus de 2 000 ans, et il est sans doute un des plus vieux vignobles de France. Il est entièrement classé en AOP et produit des vins fins et généreux sur un terroir exceptionnel de galets roulés, à faible rendement, bordé par la mer et l'étang. Il est composé de syrah, grenache, vieux Carignans et de mourvèdre, en rouge et vignier, vermentino, Grenache et Roussane en blanc. Des cépages adaptés à cette terre balayée par la Tramontane et bordé par la Méditerranée.  
**Le vignoble et les vins sont certifiés en Agriculture Biologique et biodynamique.**  
Des couverts végétaux semés tous les rangs, des ânes, des poules et des abeilles, favorisent la biodiversité.

**Pour s'y rendre :**  
Domaine Notre Dame de Quatourze  
Chemin du grand Quatourze, 11100 Narbonne  
5 mn sortie autoroute Narbonne Sud  
Prendre route la Nautique, après le CFFPA prendre sur la gauche direction Notre Dame du Quatourze.  
Accès : <http://goo.gl/maps/1B1A>

### **Objectifs de la matinée**

Les viticulteurs en conversion bio ou en bio savent que la protection du vignoble est une des clés de la réussite de la conduite du vignoble en bio. Nombreux sont ceux qui expriment inquiétudes et doutes de ne pas arriver à faire face aux maladies.  
**Loin des préjugés sur la bio, l'objectif de cette matinée est de balayer l'ensemble des stratégies qui permettent de faire face aux maladies de la vigne, en s'appuyant sur des expériences concrètes.** En cette année particulièrement compliquée, un zoom sur le mildiou et le cuivre sera fait. L'objectif de la matinée est d'encourager tous les viticulteurs bio ou en conversion à lever leurs freins et trouver des stratégies adéquates de protection de leur vignoble en bio.