

## 5<sup>EME</sup> EDITION DES RENCONTRES DE LA VITICULTURE DURABLE LE 17/11 AU LUC

Pépinière viticole, un savoir-faire incontournable  
pour l'avenir de votre vignoble



**La Chambre d'Agriculture du Var se mobilise pour une viticulture durable, et leader de la transition agroécologique. Pour cette 5<sup>ème</sup> édition, nous avons fait le choix d'une thématique innovante, peu connue et rarement abordée : « la pépinière viticole, un savoir-faire incontournable pour l'avenir de notre vignoble ». Partenaire clé de l'innovation variétale et de l'adaptation constante de nos vignobles, les pépinières sont un maillon essentiel pour l'implantation et le développement de vignobles d'avenir.**

### Le savoir-faire incontournable de la Pépinière viticole

Cette nouvelle édition des Rencontres de la Viticulture Durable a pour objectif d'apporter un éclairage et de décrypter ce métier hautement innovant de la « production de plants ». La pépinière viticole est souvent méconnue, pourtant, c'est un maillon essentiel de la chaîne de production vinicole. L'expertise des pépiniéristes dans la sélection, le greffage et la multiplication des plants est fondamentale pour le renouvellement, l'amélioration et l'adaptation constante de nos vignobles.

#### Contacts Presse

Chambre d'agriculture du Var  
Service Presse : Camille BERANGER  
Camille.beranger@var.chambagri.fr  
06 11 57 75 16

[www.chambre-agriculture83.fr](http://www.chambre-agriculture83.fr)

#### Service Viticulture :

Garance MARCANTONI, cheffe de projet  
garance.marcantoni@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 86

Marie ROBIN, responsable d'équipe

marie.robin@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 60

## La pépinière viticole, un moteur d'innovation pour nos vignobles

Ces Rencontres de la Viticulture Durable se positionnent comme un lieu d'échanges et de partages pour explorer le métier de la pépinière viticole. Producteurs et fournisseurs de plants de vignes aux viticulteurs, les pépiniéristes viticoles jouent un rôle clé dans l'innovation viticole en introduisant de nouveaux clones sains, résistants aux maladies, adaptés à l'évolution des conditions climatiques... Ce métier essentiel à la filière viticole nécessite une expertise approfondie ainsi qu'une maîtrise des avancées technologiques pour rester à la pointe de l'innovation. Maillon essentiel d'une chaîne vertueuse, les pépinières innovent continuellement, contribuant ainsi à l'adaptation des vignobles aux enjeux sensibles du futur.

## Programme des Rencontres de la Viticulture Durable

Pour cette nouvelle édition sur la pépinière viticole, nous avons réuni des experts qui partageront leurs connaissances et leurs expériences lors de conférences et d'ateliers enrichissants. De la sélection des porte-greffes à la gestion des maladies, en passant par l'innovation en matière de résistance aux changements climatiques, cet événement offre une occasion unique d'apprendre et d'échanger sur les sujets clés de la pépinière viticole.

*Chaque atelier fait intervenir 1 ou 2 experts pépiniéristes ou un binôme pépiniériste-conseiller. A l'issue de chaque atelier, un temps de questions/réponses est prévu.*

- **9h : Introduction** par Eric Paul, coprésident de la Commission Viticulture à la Chambre d'Agriculture du Var et Patrick Tochou, (Pépinière Viticole Tochou)
- **9h10 : Etat des lieux de la pépinière viticole française**, par Garance Marcantoni (Chambre d'Agriculture du Var)
- **9h30 : Vignes mères, porte-greffes et greffons** par Olivier Calmet (Pépinière Calmet & Fils)
- **10h : Techniques de greffages** par Etienne Delbos (Pépinière Guillaume)
- **10h30 : Aspects sanitaires** par Laurent Audeguin (IFV) et Giovanni Varelli, pépiniériste et représentant les pépiniéristes de la région Sud
- **11h : Point d'étape sur le projet "Pepvitibio : Produire des plants de vigne bio pour répondre à la nouvelle réglementation européenne"**, focus sur la nouvelle réglementation bio européenne par Garance Marcantoni, cheffe de

### Contacts Presse

Chambre d'agriculture du Var  
Service Presse : Camille BERANGER  
Camille.beranger@var.chambagri.fr  
06 11 57 75 16

[www.chambre-agriculture83.fr](http://www.chambre-agriculture83.fr)

### Service Viticulture :

Garance MARCANTONI, cheffe de projet  
garance.marcantoni@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 86

Marie ROBIN, responsable d'équipe  
marie.robin@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 60

projet PepVitiBio (Chambre d'Agriculture du Var) et témoignage de M. Bertrand, partenaire du projet, des pépinières Bertrand.

- **11h45 : Dégustation de cépages innovants** par Olivier Thévenon (Chambre d'Agriculture du Var) et Nathalie Pouzalgues (Centre du Rosé)

### Déjeuner

- **14h : Complantation : une technique importante à bien maîtriser, synthèse des essais menés en Région Sud, Gard et Drôme entre 2013 et 2016** par Clémence Boutfol (Chambre d'Agriculture du Var), témoignage d'Eric Schladenhoffen, chef de culture au Château de Pibarnon
- **14h30 : Coûts de production** par Clarisse Cicéron (Chambre d'Agriculture 84)
- **15h : Echanges libres avec les pépiniéristes et conseillers experts**
- 16h : Clôture

## Le rôle de la Chambre d'Agriculture du Var, Un partenaire essentiel des pépinières viticoles

Consciente du rôle majeur des pépinières, la Chambre d'Agriculture du Var s'implique depuis plus de 30 ans sur la thématique de la pépinière viticole :

- **en fournissant aux pépiniéristes des greffons sains et diversifiés pour plusieurs variétés méridionales**, puisés dans ses **2 conservatoires** : Mourvèdre noir (créé en 2003) et Cinsaut noir (créé en 2006) ;
- en contribuant à **enrichir le catalogue des clones et variétés de vignes disponibles pour les pépiniéristes** :
  - o 2 clones de Tibouren noir inscrits au catalogue en 2001 et 2009 ;
  - o 2 clones de Mourvèdres noirs inscrits en 2003 et 2014,
  - o le seul clone sain de Rousseli rosé inscrit en 2017,
  - o les Mourvèdres gris et blanc inscrits en 2023.

Ces inscriptions au catalogue national des clones et variétés de vignes sont le résultat d'un **processus technique rigoureux et relativement long** (5 à 10 ans), réalisé par notre équipe viticole et notamment notre experte Garance Marcantoni. Ce travail inclut

### Contacts Presse

Chambre d'agriculture du Var  
Service Presse : Camille BERANGER  
Camille.beranger@var.chambagri.fr  
06 11 57 75 16

[www.chambre-agriculture83.fr](http://www.chambre-agriculture83.fr)

### Service Viticulture :

Garance MARCANTONI, cheffe de projet  
garance.marcantoni@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 86

Marie ROBIN, responsable d'équipe  
marie.robin@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 60

des phases de recherche, d'expérimentation sur le terrain, d'évaluation de la performance agronomique, de la résistance aux maladies, du comportement vis-à-vis du dérèglement climatique et d'analyse des caractéristiques œnologiques pour chacun des clones.

La Chambre d'Agriculture du Var a également mis en place **une collection de Cinsaut n dans l'objectif d'agréer de nouveaux clones pour ce cépage**, mieux adaptés aux attentes actuelles des vignerons, notamment l'adaptation au dérèglement climatique. Les greffons de ces nouveaux clones seront bien évidemment disponibles pour les pépiniéristes. Des données expérimentales robustes sont collectées sur une parcelle de collection de cépages du sud, à des fins d'adaptation aux stress hydrique et thermique. Ces éléments pourront aider les pépiniéristes dans leur choix de cépages exogènes à des fins de multiplication.

Enfin, pour répondre à une exigence européenne à l'horizon 2035, **la Chambre d'Agriculture du Var est chef de file du projet CASDAR national « innovation et partenariat » PepVitibio**, impliquant 12 pépiniéristes, l'enseignement, les groupements Agriculture Biologique (AB) et la recherche, dont l'enjeu est d'élaborer un plant de vigne « bio » compatible avec le Cahier des charges AB européen et la nouvelle réglementation européenne sur les organismes de quarantaine.

### **Annexe 1 : Chiffres clé sur la pépinière viticole française en 2023**

- **775 professionnels** dont 422 producteurs de plants (diminution de 23% en 7 ans) et 220 négociants,
- **Principales régions de production de plants** : régions Sud PACA, Nouvelle Aquitaine et Occitanie ;
- **Vignes Mères** : 2347 ha Vignes Mères Porte-Greffes et 1671 ha Vignes Mères greffons ;
- **220 millions de plants mis en oeuvre** dont 219 millions de greffés soudés et 1 millions de racinés ;
- **Principaux cépages greffés** : pour ceux qui nous intéressent dans le Sud de la France, on retrouve dans le « top 10 » : ugni blanc b ; grenache n ; syrah n ; et de nouveaux cépages résistants à l'oïdium et au mildiou en augmentation avec 4.1 millions de plants, mention spéciale pour le Floreal b et le Souvignier g.

*Chiffres de la Fédération Française de la Pépinière Biologique et France AgriMer - Octobre 2023*

#### **Contacts Presse**

Chambre d'agriculture du Var  
Service Presse : Camille BERANGER  
Camille.beranger@var.chambagri.fr  
06 11 57 75 16

[www.chambre-agriculture83.fr](http://www.chambre-agriculture83.fr)

#### *Service Viticulture :*

Garance MARCANTONI, cheffe de projet  
garance.marcantoni@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 86

Marie ROBIN, responsable d'équipe  
marie.robin@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 60

## **Annexe 2 : Focus sur le projet national PépVitiBio (2021-2025)**

**La Chambre d'Agriculture du Var est chef de file du projet national PepVitiBio**, porté par les Chambres d'Agriculture, en partenariat avec un groupe dynamique de 10 pépiniéristes expérimentateurs, l'enseignement, les groupements Agriculture Biologique, la recherche et l'IFV. **L'enjeu** est d'élaborer un plant de vigne « bio » compatible avec le Cahier des charges AB européen et la nouvelle réglementation européenne.

**Ce projet a pour objectifs** d'explorer les contraintes techniques de la production de plants bio compatibles, et de tester des itinéraires techniques pertinents afin d'apporter des réponses. In fine, il s'agit d'aboutir à un **guide des bonnes pratiques à la pépinière visant à l'élaboration d'un plant BIO.**

Ce projet aborde également une **approche fine des coûts des itinéraires techniques bio compatibles**. A ce jour, 2 ans après le démarrage du projet, l'étape « Atelier » de fabrication des plants ne présente **pas d'obstacle technique majeur pour être bio compatible**. La formation bio compatible des porte-greffes ainsi que l'entretien des sols sans herbicide chimique, que ce soit à la vigne mère de porte greffe ou à la pépinière, sont techniquement possibles (divers itinéraires probants testés). L'efficacité de la protection sanitaire à la pépinière est étroitement liée à l'année climatique et à la situation géographique de la parcelle. Des essais complémentaires sont prévus. Finalement, le point technique qui continue à interroger les professionnels à ce jour reste l'efficacité de la protection contre la cicadelle de la flavescence dorée à la vigne mère de porte greffe.

*Pour toute question complémentaire sur ce projet, contactez Garance MARCANTONI (coordonnées ci-dessous) qui est la cheffe de projet de ce projet national.*

*Les Rencontres de la Viticulture Durable 2023 sont organisées avec le soutien du Crédit Mutuel et de France Relance.*

### **Contacts Presse**

Chambre d'agriculture du Var  
Service Presse : Camille BERANGER  
Camille.beranger@var.chambagri.fr  
06 11 57 75 16

[www.chambre-agriculture83.fr](http://www.chambre-agriculture83.fr)

### *Service Viticulture :*

Garance MARCANTONI, cheffe de projet  
garance.marcantoni@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 86

Marie ROBIN, responsable d'équipe  
marie.robin@var.chambagri.fr - 06 14 52 08 60