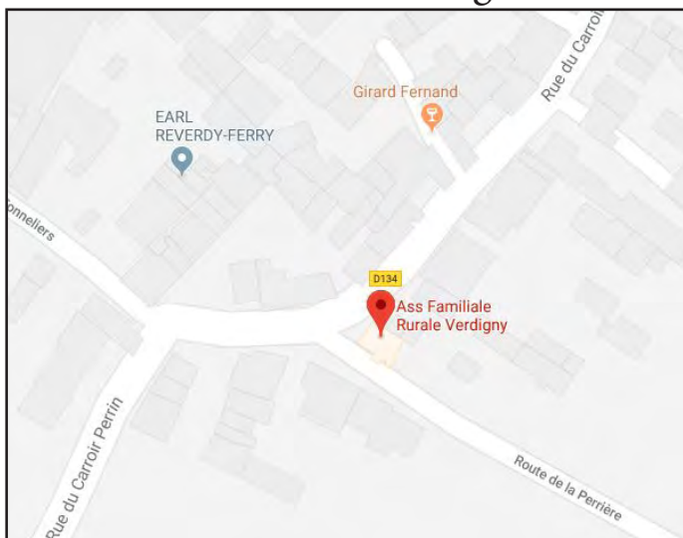


# Inscrivez-vous !

**Inscription en ligne**  
[www.vinopole-cvdl.com](http://www.vinopole-cvdl.com)

**Salle Familiale de Verdigny**  
**Rue Carroi Perrin - 18300 Verdigny**  
GPS : Lat : 47.3528 - Long : 2.8129



**vinOpôle**  
Centre Val de Loire

ensemble  
innovons pour les terroirs  
de demain...



Viticulture Durable  
Vins, Terroirs et Patrimoine  
Économie du Vignoble  
Formations Viti-Vinicoles  
Communication

# Viticulture

## Leviers de réduction des intrants à l'épreuve du terrain

Retour d'expérience en Val de Loire  
et Perspectives

**Jeudi**  
**29 novembre 2018**  
**13h30 - 17h30**

Renseignements  
vinOpôle Centre-Val de Loire  
509 Avenue de Chanteloup 37400 Amboise  
[contact@vinopole-cvdl.com](mailto:contact@vinopole-cvdl.com)

[www.vinopole-cvdl.com](http://www.vinopole-cvdl.com)  
Tél : 02 47 23 45 11



MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET SOLIDAIRE

MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE  
L'ALIMENTATION

**ÉCOPHYTO**  
RÉDUIRE ET AMÉLIORER  
L'UTILISATION DES PHYTOS

**AGENCE FRANÇAISE  
POUR LA BIODIVERSITÉ**  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT



**SICAVAC**  
CENTRE-LOIRE



Le plan Ecophyto est piloté par le Ministère chargé de l'agriculture et le Ministère chargé de l'écologie, avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.

# Programme

## Leviers de réduction des intrants à l'épreuve du terrain Retour d'expérience en Val de Loire et Perspectives

Le SICAVAC, les Chambres d'Agriculture, l'IFV et l'Université de Tours (Laboratoires IRBI et CETU Innophyt), mènent, depuis de nombreuses années, diverses expérimentations de terrain visant à éprouver des techniques alternatives afin de réduire l'utilisation d'intrants. Les exposés permettront à chaque partenaire de diffuser les résultats de ces expérimentations, tels que le biocontrôle, les engrais verts, la biodiversité fonctionnelle ou les cépages résistants.



### **Remplacer les engrais de synthèse par des engrais verts**

- Les gains en azote correspondent-ils aux besoins de la vigne ? / Marie Thibault (SICAVAC) & Alice Durand-Reumaux (CA41)
- Retour sur les essais menés en Centre-Loire / Marie Thibault

### **Le biocontrôle : une véritable alternative d'avenir ?**

- Anti-mildiou de biocontrôle / Nicolas Aveline (IFV Blanquefort)
- Alternatives au cuivre / Guillaume Delanoue (IFV Amboise - vinOpôle Centre-Val de Loire)
- Lutte contre les cicadelles vertes / Alice Durand-Reumaux

### **La biodiversité fonctionnelle au vignoble**

- Comparaison de la biodiversité fonctionnelle dans les vignes selon différents modes de production et d'environnement / Ingrid Arnault & Marlène Goubault (Université de Tours - Laboratoires IRBI et CETU Innophyt)

### **Les variétés résistantes**

- Création, déploiement et potentialités des variétés résistantes au mildiou et à l'oïdium / Etienne Goulet (IFV Beaucozé)
- Dégustation d'un vin issu d'une variété résistante / IFV



©IFV Sud-Ouest  
[www.vignevin-sudouest.com](http://www.vignevin-sudouest.com)

