

# « Viticulture d'hier et de demain : l'éclairage des sciences de l'archéologie »

VENDREDI 21 et SAMEDI 22 MARS 2025

Musée de France, le musée du vin de Champagne et d'Archéologie régionale d'Épernay se positionne comme un établissement patrimonial ouvert sur les enjeux sociaux, écologiques et culturels du monde contemporain, notamment ceux en lien avec les deux principaux fonds des collections du musée, l'archéologie d'une part et la vigne et le vin d'autre part.

Principal partenaire scientifique du musée, l'Institut national de recherches archéologiques préventives (Inrap) est également pleinement engagé dans l'étude et le partage de la connaissance du patrimoine archéologique des territoires.

Dans cette perspective, le musée d'Épernay et l'Inrap se sont réunis afin d'initier des journées d'étude transdisciplinaires. Ces dernières se proposent de participer aux réflexions portant sur l'adaptation de l'activité vitivinicole face aux évolutions environnementales.

En effet, les sciences étudiant le climat, les sols et la vigne sur un temps long permettent de contextualiser l'impact environnemental sur les activités humaines, notamment agricoles et viticoles, et de mieux comprendre les manières dont les groupes humains ont su s'adapter et apporter des solutions.

Associant une démarche historique et une démarche prospective, ces journées d'étude font dialoguer archéologues, climatologues, historiens, géologues, archéobotanistes et professionnels de la filière champagne. +

# Programme

## JOUR 1 - vendredi 21 mars

---

**Lieu :** SGV (Syndicat Général des Vignerons de la Champagne), 17 avenue de Champagne, Épernay

(sur inscription, voir informations pratiques)

**9h-9h30 :** accueil des participants – pot d'accueil

**9h30-10h :** discours d'accueil

**10h-13h :** communications

### Les mouvements de terrain du vignoble champenois : du passé au défi du changement climatique

**Nicolas Bollot**, docteur en géographie, maître de conférences au GEGENA (unité de recherche 3795, université de Reims Champagne-Ardenne)

Les versants du vignoble champenois sont affectés par de nombreux mouvements de terrain anciens et récents. Dans un contexte à forts enjeux économiques, les dégâts qu'ils causent peuvent être très importants. Les derniers travaux menés sur le sujet ont permis de mieux comprendre les mécanismes de déclenchement de ces mouvements de terrain et leur répartition spatiale. Ils tendent également vers une modélisation la plus précise possible pour aider les acteurs dans la gestion du risque dans un contexte de changement climatique qui nécessitera l'évolution des versants viticoles et une nécessaire adaptation de la filière.

### Cépages, modélisation et première vigne : une histoire de la domestication de la vigne et de la viticulture d'après l'archéobotanique

**Laurent Bouby**, ingénieur de recherche, CNRS- ISEM, & **Manon Cabanis**, carpologue Inrap-GEOLAB

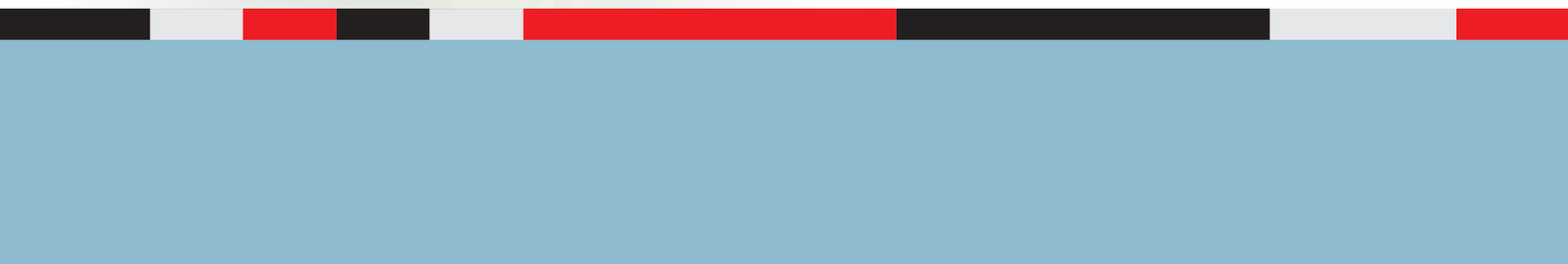
Par l'identification de restes dans des sites archéologiques bien datés, l'archéobotanique permet de retracer les trajectoires spatio-temporelles de l'utilisation de la vigne, en interaction avec les dynamiques socio-environnementales. L'analyse morphométrique des pépins offre un outil pour distinguer les vignes sauvages des domestiques et étudier leur évolution morphologique. Les meilleures conditions de conservation, notamment en milieu humide anoxique, donnent accès à des paléogénomes, ouvrant la voie à une reconstruction de l'histoire évolutive de la vigne.

### Histoire des climats et interactions avec les écosystèmes de la vigne

**Aurélie Colomb** & **Agnès Borbon**, atmosphériciennes (pollution atmosphérique et climat), laboratoire de météorologie physique LaMP/CNRS/OPGC, université de Clermont Auvergne

Les bases des connaissances scientifiques sur le changement climatique seront mises en avant au travers de ses différentes manifestations : température - humidité - précipitations - rayonnement - teneurs en dioxyde de carbone et leurs trajectoires. Seront ensuite présentées les conséquences sur les écosystèmes et agro-systèmes comme la vigne.

### Échanges avec la salle



**13h00-14h30** : pause déjeuner

Déjeuner libre

**14h30-16h30** : table ronde

L'apport des recherches des sciences de la terre et archéologiques aux programmes d'innovation de la filière «vigne et vin»

Avec la participation de :

**Dominique Garcia**, président de l'Institut national de recherches archéologiques préventives

**Sébastien Debuissou**, directeur technique du Comité Champagne

**Taran Limousin**, ingénieur IFV et ampélographe, en charge du conservatoire du matériel végétal du Beaujolais

**Laurent Bouby**, ingénieur de recherche, CNRS- ISEM

► modérateur : **Laure Ménétrier**, directrice-conservatrice du musée du vin de Champagne et d'Archéologie régionale d'Épernay

Échanges avec la salle

**16h30-17h30** : synthèse et clôture

**Laure Gasparotto**, journaliste au Monde

**18h30** : dégustation dînatoire des « Champagnes de Vignerons » (sur inscription, voir informations pratiques)

## **JOUR 2** - samedi 22 mars

---

Journée découverte

(sur inscription, informations pratiques disponibles prochainement)

**10h-12h** :

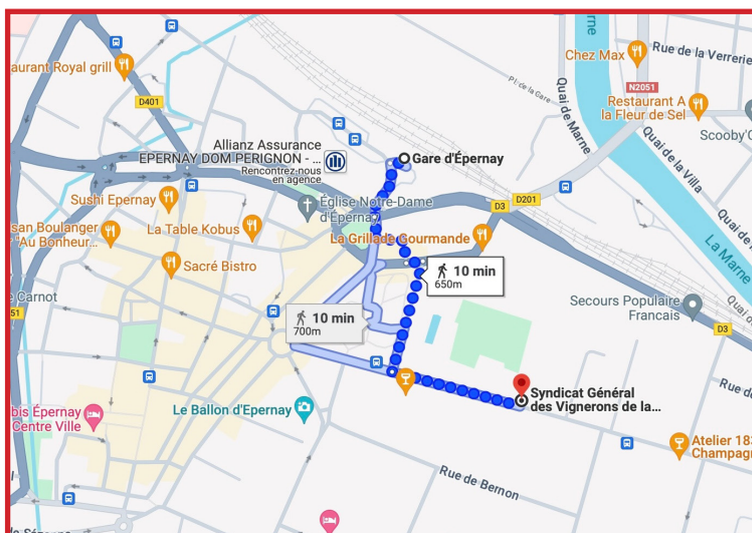
Visite du **musée d'Épernay**, 13 avenue de Champagne, Épernay.

Exposition (sous réserve) au musée d'Épernay, sur l'encépagement en Champagne « **Vignes en Champagne : innovations et encépagement, une épopée collective** ».

Visite du **Comité Champagne**, rue Henri-Martin.

Visite du **Fort Chabrol, institut de recherche viticole et œnologique Moët et Chandon**.

# Informations pratiques :



## Inscriptions :

👉 inscription à la journée d'étude du vendredi 21 mars (gratuite) : [cliquez sur ce lien pour vous inscrire](#)

👉 inscription à la dégustation dinatoire (payante) : [cliquez sur ce lien pour vous inscrire](#)

## Transports :

Le **Syndicat Général des Vignerons de la Champagne** est situé à proximité immédiate du musée du vin de Champagne et d'Archéologie régionale, à l'adresse suivante :

► **17 avenue de Champagne, 51200 Épernay**

Le Syndicat Général des Vignerons de la Champagne se trouve à 10 mn à pied de la **gare SNCF** d'Épernay.

Pour les **visites du samedi 22 mars 2024**, un moyen de transport personnel est requis. Nous vous encourageons vivement à envisager le **covoiturage** avec d'autres participants.

## Hébergement :

Étant donné la disponibilité limitée des hébergements aux alentours d'Épernay, nous vous recommandons vivement de réserver rapidement vos nuits d'hôtel.

## Contact :

Pour toute demande de renseignement, veuillez vous adresser à **Claire Bonnefoi** (responsable du centre de documentation), à l'adresse mail suivante : [claire.bonnefoi@ville-epernay.fr](mailto:claire.bonnefoi@ville-epernay.fr).

### photographies :

Noémie Cozette - ville Épernay.

### mise en page et graphisme :

Christelle Carlier, Inrap