



PROJECTION

GASTRONOMIE ET
TERROIR

Les promesses de l'aube - des vigneron face au gel

Saumur

Découvrez le documentaire « Les promesses de l'aube - des vigneron face au gel » : fruit d'une collaboration entre un doctorant et un réalisateur, ce film questionne les rapports entretenus par les vigneron face au changement climatique et le futur de la viticulture en Val de Loire.

CONTACT

Organisé par : PNR Loire-Anjou-Touraine

☎ 02 41 53 66 00

✉ info [at] parc-loire-anjou-touraine.fr

En partenariat avec :

InterLoire (interprofession des vins du Val de Loire)

DATES & HORAIRES

02 MAR. 2023

De 20:00 à 22:30

TARIFS

Gratuit

TOUT PUBLIC

INFORMATIONS PRATIQUES

Réservation : Conseillée

Informations complémentaires : Soirée suivie d'un temps d'échanges avec le réalisateur Corentin Thermes et des vigneron·nes : Guillaume Le Lay, président de la CUMA des tours anti-gel à Saint-Cyr-en-Bourg, Frédéric Nouet, de vignobles Loire Propriété, François Bertrand, chercheur associé sur l'adaptation au changement climatique.

Les prochains événements

23 FÉV. 2025



Stage tressage d'osier vivant

STAGE

SAVOIR-FAIRE

Saché

L'osier de Gué Droit

Découvrez le tressage de l'osier vivant, encadré par des professionnels passionnés du tressage et de l'osier. La journée ou demi-journée de stage...

26 FÉV. 2025



Un panier, comment ça pousse ?

SAVOIR-FAIRE

RANDONNÉE

Villaines-les-Rochers

Plume & brin d'osier

Découvrez la face cachée d'un panier en suivant le cheminement d'un brin d'osier de sa culture à sa transformation. Visite d'une oseraie, rencontre en...

27 FÉV. 2025



Ateliers tressage : de l'osier au panier

ATELIER

SAVOIR-FAIRE

ATELIER

Azay-le-Rideau

Plume & brin d'osier

Après une présentation de la culture et de la préparation de l'osier, glissez-vous dans la peau d'un apprenti vannier. L'initiation au tressage (dès 3...

28 FÉV. 2025



Soirée d'observation du ciel nocturne

SORTIE

NOCTURNE

Saumur

Association des astronomes amateurs du Saumurois

Observation du ciel nocturne avec instruments et animateurs dédiés.