

Rendez-vous au Salon des Vins Coteaux du Loir & Jasnières



Le public a rendez-vous à l'Abbaye Royale de l'Épau les 25 et 26 juin, pour découvrir les vins Sarthois AOC de la Vallée du Loir, Jasnières et Coteau du Loir.

Le programme du Salon des Vins qui se tiendra le weekend prochain, les 25 et 26 juin, à l'Abbaye Royale de l'Épau, a été dévoilé en conférence de presse mercredi 22 juin en présence de Régis Vallienne et Galiène Cohu, conseillers départementaux, représentant Dominique Le Mèner, Président du Conseil départemental de la Sarthe.



Le public pourra une nouvelle fois déguster les vins de cette appellation et en apprendre plus sur le sujet : ateliers œnologiques, découverte de la Vallée du Loir afin d'organiser sa prochaine visite du vignoble...et autres activités. Ce sera l'occasion de déguster le millésime 2021 des domaines viticoles du Coteau du Loir et Jasnières, qui selon l'œnologue Sandrine Pairel sont cette année : *"très expressifs et très fruités, plus secs que les dernières années mais très agréables"* 2021 fût une année fraîche et d'intempéries qui ont fait craindre le pire aux vignerons Sarthois.

Le Département de la Sarthe est partenaire de cet événement, qui valorise les produits locaux et le patrimoine touristique de la Sarthe !

◆ LE PROGRAMME DU SALON DES VINS

Vingt domaines viticoles Sarthois seront présents pour faire découvrir leurs productions aux visiteurs, qui retrouveront aussi à l'Abbaye Royale de l'Épau :

- un village de vignerons,
- des informations sur la route des vignobles en Vallée du Loir,
- des produits du terroir, tels que les Rillettes label Rouge "Le Porc Fermier Cénomans",
- des ateliers œnologiques gratuits (inscription dès l'arrivée),
- des dédicaces avec Pierrick Bourgault,
- un moment musical par Renaud Wagenaar, le 26 juin de 15h30 à 17h.

◆ LA CONFÉRENCE DE PRESSE EN IMAGES



[Développement des Territoires](#), [Agriculture](#), [Développement durable et Transition énergétique](#), [Agriculture](#), [Tourisme](#), [L'Abbaye Royale De L'Épau](#)

