



SORTIE

PATRIMOINE BÂTI ET
HISTOIRE

Balade contée « Le nez en l'air »

Rou-Marson

Comme Sylvain Tesson "Sur les chemins noirs", notre balade contée nous emmène sur des "chemins campagnards ouverts sur le mystère, baignés de pur silence, miraculeusement vides". Aux lisières de Rou et de Marson, une découverte de petits bois, champs, sentiers, si loin, si proches...

DATES & HORAIRES

17 JUIN. 2022

De 18:00 à 20:00

TARIFS

Gratuit

CONTACT

Organisé par : Villages et Promenades Botaniques en Sud-Saumurois

Nom de l'animateur :

Renée

Monnier

☎ 02 41 50 23 20

✉ [villagesbotaniques49 \[at\] gmail.com](mailto:villagesbotaniques49[at]gmail.com)

🌐 [villagesbotaniques.wixsi](http://villagesbotaniques.wixsi.com)

...

En partenariat avec :

Patrimoine Environnement
Botanique de Rou-Marson
et Bibliothèque de Rou-
Marson

INFORMATIONS PRATIQUES

Réservation : Conseillée

Informations complémentaires : Prévoir de bonnes chaussures. Quelques déplacements sont à envisager avec son véhicule personnel.

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.