



SORTIE

ANIMAUX

À la découverte des milieux ligériens

La Chapelle-aux-Naux

© Alain Bloquet

La Loire, grâce à sa dynamique fluviale, est un fleuve vivant. Les crues façonnent, détruisent et créent de nouveaux milieux. Bancs de sable, îles, berges, ripisylves et forêts alluviales sont des habitats ligériens. Comment les reconnaître ? Quelles sont les espèces qui y vivent ?

Lors d'une sortie nature, venez découvrir en famille ces différents milieux.

CONTACT

Organisé par : Ligue pour la protection des oiseaux - Touraine

☎ 02 47 51 81 84
06 82 76 92 57

En partenariat avec :
Conservatoire des espaces naturels
Centre-Val de Loire

DATES & HORAIRES

07 AOÛ. 2020

De 10:00 à

12:30

TARIFS

6€

ADULTE

4€

SANS EMPLOI ET ÉTUDIANT

Gratuit

ENFANT

Moins de 14 ans

INFORMATIONS PRATIQUES

Réservation : Obligatoire

Informations complémentaires : Prévoir des chaussures de randonnée, casquette et boissons fraîches. Apporter un pique-nique pour ceux qui souhaitent prolonger les échanges en compagnie de l'animateur. L'animation se déroule sur un site du Conservatoire des Espaces naturels du Centre-Val de Loire.

Les prochains événements

05 FÉV. 2025



Visite d'une
production
d'osier

SORTIE

SAVOIR-FAIRE

08 FÉV. 2025



Secrets de
truffes

SORTIE

CHAMPIGNON

Cheillé

09 FÉV. 2025



Stage tressage
d'osier vivant

STAGE

SAVOIR-FAIRE

Saché

12 FÉV. 2025



Les oiseaux
hivernants

SORTIE

ANIMAUX

Vivy

Loire Odysée

Saché

L'osier de Gué Droit

Découvrez le métier d'osiericulteur vannier. Qu'est-ce que l'osier ? Comment ça pousse ? Ce qu'on en fait ? Vivez une expérience unique au milieu des...

Touraine Terre d'Histoire

La truffe noire est un produit d'exception du terroir, à la fois prestigieux et mal connu. Partez à la découverte de la trufficulture et vivez une...

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...

Découverte des oiseaux d'eau hivernants des gravières des Monteaux, tels que les canards plongeurs ou de surface, au nombre desquels nous pourrions...
