

L'Authion à vélo

Balades et randos région de Loire-Authion - Loire-Authion



L'Authion



Cette boucle emprunte un tronçon de la Loire à Vélo et conduit sur les bords de l'Authion. Dans le lit majeur de la Loire aménager en polder il y a plus d'une centaine d'années, découvrez un paysage typique à travers marais et canaux. Ces lieux ont permis au pays d'Angers de s'inscrire dans l'excellence végétale.

Infos pratiques

Pratique : Vélo

Durée : 2 h 30

Longueur : 24.7 km

Dénivelé positif : 48 m

Difficulté : Facile

Type : Boucle

Thèmes : Faune, Fleuve et rivière, Flore

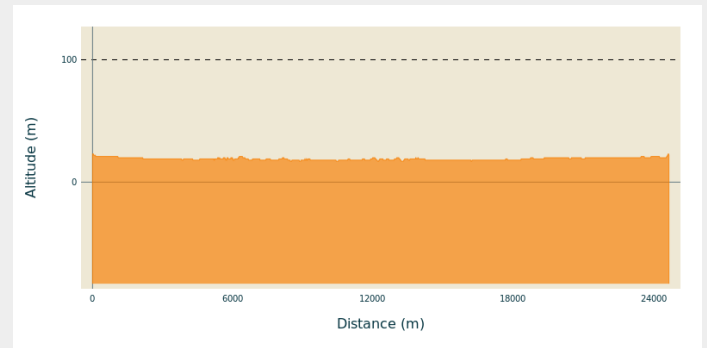
Itinéraire

Départ : Place Charles Sigogne, Saint - Mathurins - Loire

Arrivée : Place Charles Sigogne, Saint - Mathurins - sur - Loire

Communes : 1. Loire-Authion
2. Mazé-Milon

Profil altimétrique



Altitude min 17 m Altitude max 23 m

Sur votre chemin...




 Moulin de la Bougette (A)



 La pêche au carrelet (C)



 Espace Naturel Sensible Andard - Brain (E)



✿ Bac à Chaîne de La Roselière (B)



✈ Pêche d'eau douce au bord de l'Authion (D)

Toutes les infos pratiques

Recommandations

Précisions :
Balisage de la Loire à Vélo

Comment venir ?

Parking conseillé

Place Charles Sigogne, Saint - Mathurin - sur - Loire

Zones de sensibilité environnementale

Le long de votre itinéraire, vous allez traverser des zones de sensibilité liées à la présence d'une espèce ou d'un milieu particulier. Dans ces zones, un comportement adapté permet de contribuer à leur préservation. Pour plus d'informations détaillées, des fiches spécifiques sont accessibles pour chaque zone.

Site Natura 2000 de la Vallée de la Loire des Ponts-de-Cé à Montsoreau

Période de sensibilité : Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Août, Septembre, Octobre, Novembre, Décembre

La vallée de la Loire offre une riche mosaïque paysagère, comprenant des milieux naturels variés tels que des prairies inondables maillées de bocage et de "boires", des grèves sableuses, des coteaux calcaires...

Ces milieux variés abritent à leur tour de nombreuses espèces végétales et animales, rares ou menacées, comprenant aussi bien des poissons migrateurs (Saumon...), des mammifères aquatiques (Castor d'Europe, Loutre d'Europe) et terrestres (chauves-souris), que des invertébrés (Rosalie des Alpes, Gomphe serpentini...).

Le site Natura 2000 est aussi une zone importante pour l'avifaune migratrice, plus de 30 espèces d'oiseaux patrimoniales telles que les Sternes pierregarin ou le Balbuzard pêcheur y sont présentes et en dépendent.

Grèves de la Loire de la Dagueniere au Thoureil

Période de sensibilité : Avril, Mai, Juin, Juillet, Août

La vallée de la Loire offre une riche mosaïque paysagère, comprenant des milieux naturels variés tels que des prairies inondables maillées de bocage et de "boires", des grèves sableuses, des coteaux calcaires...

Ces milieux variés abritent à leur tour de nombreuses espèces végétales et animales, rares ou menacées, comprenant aussi bien des poissons migrateurs (Saumon...), des mammifères aquatiques (Castor d'Europe, Loutre d'Europe) et terrestres (chauves-souris), que des invertébrés (Rosalie des Alpes, Gomphe serpentini...).

Le site Natura 2000 est aussi une zone importante pour l'avifaune migratrice, plus de 30 espèces d'oiseaux patrimoniales telles que les Sternes pierregarin ou le Balbuzard pêcheur y sont présentes et en dépendent.

Sur votre chemin...



🏰 Moulin de la Bougette (A)

Le Moulin Bougette est un moulin à vent de type "tour". Le moulin-tour au lieu dit "la Bougette", proche de Loire-Authion, est constitué d'une tour faite en pierre.

Crédit photo : C. Gagneux

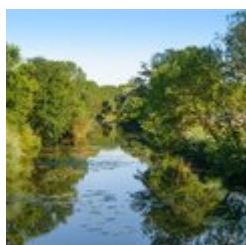


🌸 Bac à Chaîne de La Roselière (B)

Profitez du Bac de La Roselière pour vous promener des deux côtés de l'Authion sans engin motorisé et de façon durable.

Ouvert en avril, le bac à chaîne de la roselière est accessible jusqu'en octobre. Emprunter le bac permet de traverser l'Authion pour poursuivre le sentier de la Roselière ou rejoindre les sentiers pédestres ou VTC des bords de l'Authion.

Crédit photo : Commune de Loire - Authion



🐟 La pêche au carrelet (C)

La pêche au carrelet se développe au début du siècle. Filet accroché sur deux cerceaux croisés, suspendu à une perche, le poisson remonte.

Cette technique permet de pêcher des poissons blancs et carnassiers.

Depuis le 12 février 2021, la pêche au carrelet est reconnue "patrimoine culturel immatériel national" par le Ministère de la Culture..

Crédit photo : Commune Loire - Authion



🐟 Pêche d'eau douce au bord de l'Authion (D)

Pour partager les joies simples d'une partie de pêche, dans un cadre boisé et champêtre, l'Authion offre de belles possibilités de pêche sur son cours. Les bords de l'Authion, la rivière qui traverse la commune de Loire-Authion, vous offrent le cadre idéal !

L'Authion possède une bonne population piscicole en poissons blancs (gardon, brème, rotengle), en carnassiers (brochet, sandre, perche) et en carpes communes de taille intermédiaire.



✈ Espace Naturel Sensible Andard - Brain (E)

La notion d'ENS a été instituée en France en 1976 pour désigner des espaces « dont le caractère naturel est menacé et rendu vulnérable ».

L'ENS est composé de nombreuses zones humides qui abritent une faune et une flore très spécifiques.

- La roselière : ensemble de plantes situées au bord des cours d'eau et des étangs. Elle constitue une « station d'épuration naturelle » très précieuse pour la qualité de l'eau mais aussi un habitat naturel pour de nombreuses espèces.
- Bocages et prairies humides : espaces où les champs et les prés sont enclos par des levées de terre portant des haies ou des arbres. Le marais de Brain-sur-l'Authion est l'une des dernières zones de la vallée de l'Authion à avoir conservé son bocage.
- Mares
- Frênes têtard : arbres emblématiques des bords de Loire, aujourd'hui menacés.

Avec ses mares, bocages, prairies humides, sa faune et sa flore remarquables, l'ENS présente un intérêt écologique certain. Régulateur de la qualité de l'eau, capteur de carbone, habitat pour de nombreuses espèces menacées, îlot de fraîcheur... il est un outil incontournable pour préserver la biodiversité à Loire-Authion. Il reste cependant fragile, c'est pourquoi, la commune a renouvelé le plan de gestion de l'ENS en 2024.