

Lac de Bouverans

Haut Doubs



Observatoire du Lac Entonnoir de Bouverans (©LaurentLepeulePhotographie)



Découvrez la richesse exceptionnelle des milieux naturels des rives du Lac de Bouverans et du Marais du Varot, classés Espace Naturel Sensible du Doubs (ENS).

Découvrez ce site d'intérêt écologique et géologique, notamment le système karstique qui a donné son nom d'« Entonnoir » au lac. En effet, ce lac aux eaux pures est capable de se remplir et se vider très rapidement. Des aménagements sur pilotis vous emmènent au plus près des « rives du lac » pour vivre une véritable expérience sensorielle et visuelle. Cette visite pédagogique est aménagée de panneaux d'interprétation sonores sur la nature, l'histoire et le patrimoine de ce milieu.

Infos pratiques

Pratique : Rando pour tous

Durée : 1 h

Longueur : 1.5 km

Dénivelé positif : 4 m

Difficulté : Facile

Type : Aller-retour

Thèmes : Faune, Flore, Rivières et lacs

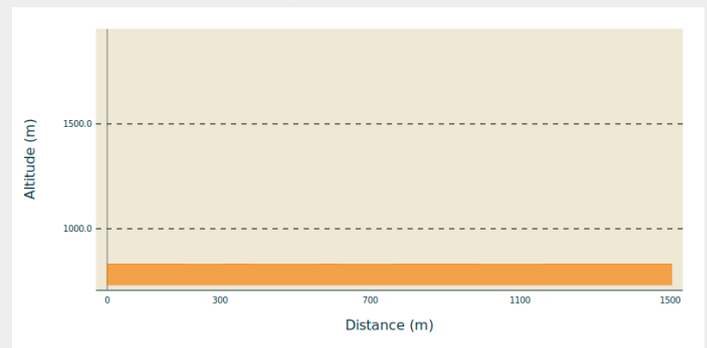
Itinéraire

Départ : Chalet du lac

Arrivée : Chalet du lac

Communes : 1. Bouverans

Profil altimétrique



Altitude min 830 m Altitude max 831 m

P - Au départ de la randonnée, le parking comporte un emplacement PMR. Ce parking présente une certaine déclivité dans le sens de sa largeur (entre 5 et 10 %). Pour les personnes en fauteuil, il est vivement recommandé d'être accompagné.



1. La randonnée commence sur une route bitumée et fermée à la circulation (sauf exploitation) d'environ 2.50 m de large. Cette route présente une pente d'environ 5 à 10 % et comporte des dévers. Une voie ferrée se situe en

surplomb et est régulièrement empruntée par les TGV.



2. Un point de vue aménagé avec deux panneaux d'interprétation permet d'avoir une perspective sur le lac. L'accès à ce point de vue se fait par un court sentier herbeux qui mène à une plateforme en concassée. En quittant cette plateforme, vous traversez une zone d'interprétation sur un sentier herbeux avec des panneaux pédagogique sur la faune. Les images et les textes sont plutôt

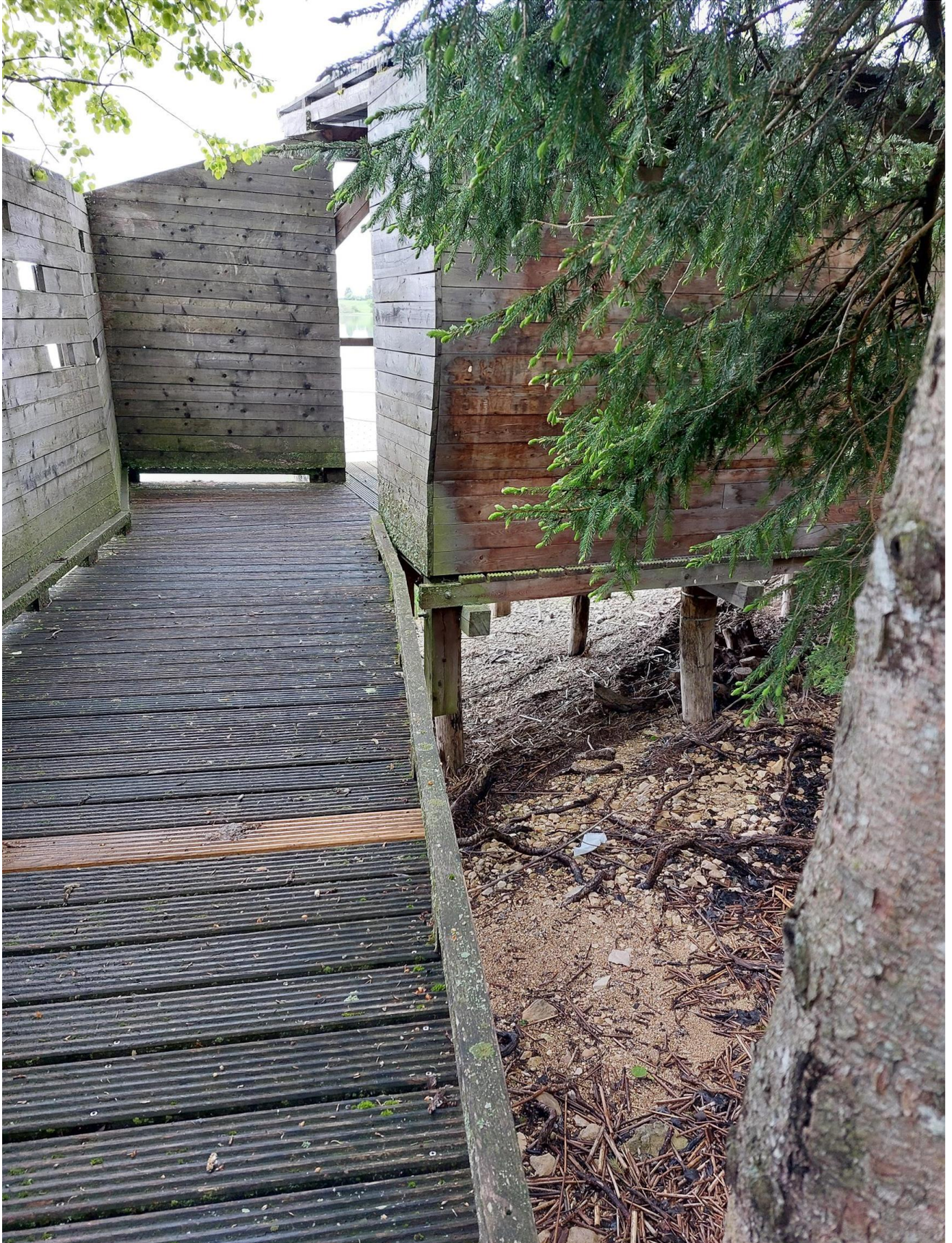
simples à comprendre mais les contrastes sont peu élevés, ce qui peut nuire à la lecture.





3. Un ponton en bois accessible mais non protégé permet l'accès à un observatoire. Ce ponton peut être glissant par temps humide. Un premier panneau à gauche permet d'écouter les sons de la faune locale. L'observatoire est couvert et équipé de bancs avec un espace d'écoute et une vue immersive

sur le lac.



4. La sortie de cet observatoire et le retour sur la route présentent un léger dévers lors de la jonction du ponton avec la route.



5. Un second ponton en bois non protégé permet l'accès à un espace d'observation découvert équipé d'un banc. Cet espace présente des garde-corps au niveau du lac mais n'est pas protégé sur toute sa longueur. Il comporte également une descente optionnelle vers une plateforme flottante non

sécurisée.



6. La sortie s'effectue par un chemin irrégulier et montant (5 à 10 % de pente) dont la surface est un mixte d'herbe et de cailloux peu roulables.



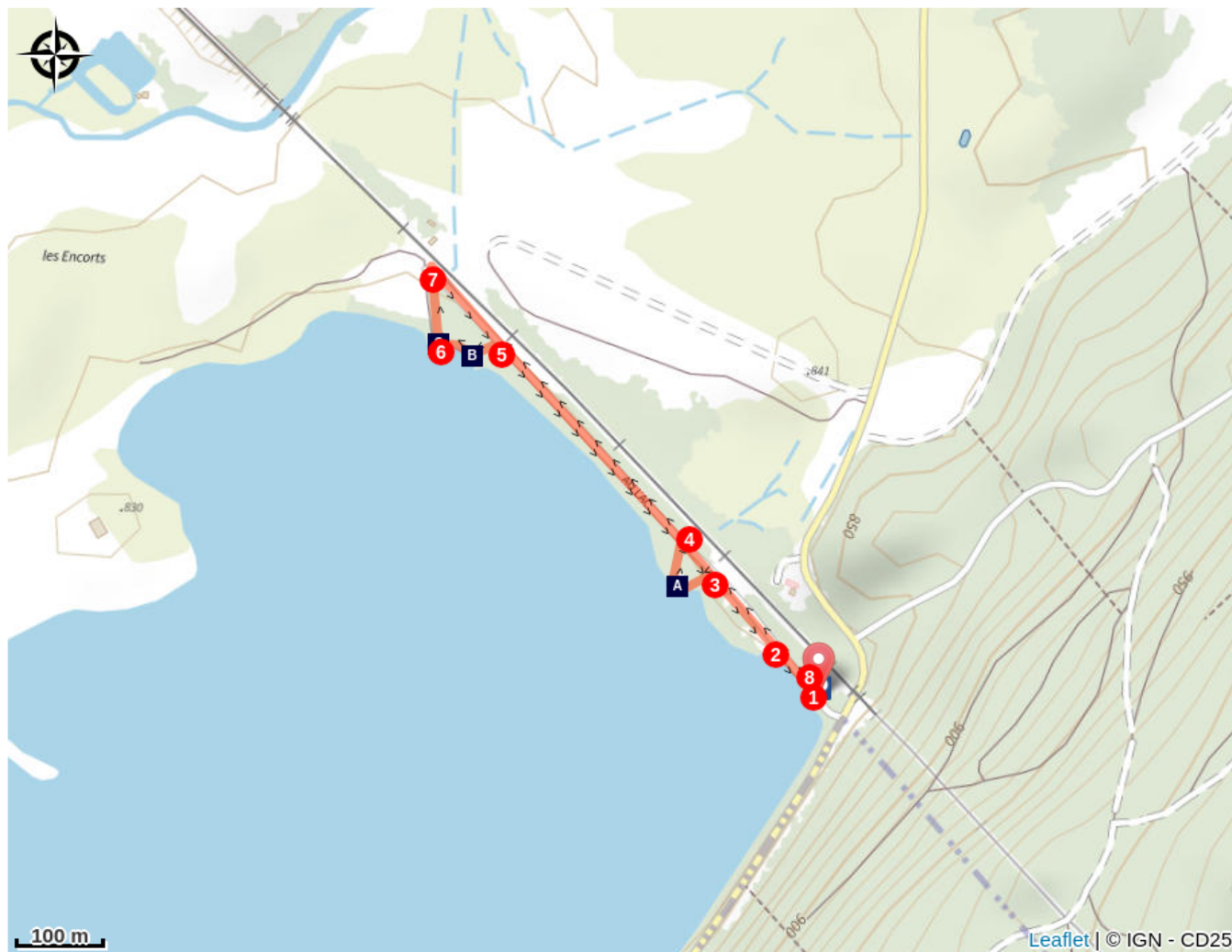
7. L'itinéraire se termine par une zone d'interprétation avec des panneaux sonores. Le retour s'effectue à droite sur la route goudronnée dans le sens de la

descente sur environ 800 mètres.



8. Une dernière montée entre 5 et 10 % sur la route permet de regagner le parking.

Sur votre chemin...



 L'abri pour l'écoute des oiseaux (A)
La pointe du lac (C)

Le ponton des libellules (B)

Toutes les infos pratiques

Recommandations

Pour les personnes en fauteuil, une assistance est vivement conseillée pour parcourir l'itinéraire.

Veiller à bien rester sur les sentiers aménagés afin de ne pas dégrader le milieu naturel fragile. La présence d'espèces sensibles au dérangement (oiseaux notamment) impose la discrétion maximale et la tenue des chiens en laisse. Il est impossible de faire le tour du lac à pied (zones de quiétude).

Comment venir ?

Accès routier

Depuis Bonnevaux, prendre la D47 direction Bouverans ou inversement.

Parking conseillé

Parking du lac, Bouverans

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. Veillez à respecter la quiétude du lieu, la signalétique en place et à rester sur les sentiers balisés. Attention, le site peut faire l'objet d'une réglementation particulière.

Bassin du Drugeon

Période de sensibilité :

Site Natura 2000

Bassin du Drugeon et du Doubs

Période de sensibilité :

Lac de Bouverans et marais du Varot

Période de sensibilité :

Contact : Communauté de communes du Plateau de Frasne et du Val du Drugeon
3 rue de la Gare
25560 Frasne
03.81.49.88.84

Bois de la Montagne du Laveron

Période de sensibilité :

Sur votre chemin...



L'abri pour l'écoute des oiseaux (A)

Écoutez les oiseaux du Lac de Bouverans grâce à l'observatoire et aux bornes sonores se situant à l'entrée. N'oubliez pas de faire l'expérience de la parabole : assis sur le banc, mettez vos mains devant vos oreilles. Grâce à la forme de l'observatoire, vous entendrez très certainement un peu mieux les vaches qui pâturent au loin ou encore les canards qui se reposent sur le milieu du lac.

Crédit photo : ©CFD



Le ponton des libellules (B)

Déambulez sur le ponton des libellules au ras de l'eau et observez la vie aquatique et le ballet des insectes. Le ponton flottant dont la hauteur varie au gré de l'eau donne une sensation « maritime » sous vos pas... Des bornes « devinettes » vous permettent de mieux comprendre la richesse de la vie sauvage autour du lac.

Crédit photo : ©LaurentLepeulePhotographie



La pointe du lac (C)

A la pointe du lac, observez et écoutez la nature autour de vous. Remontez le chemin pour aller écouter les témoignages des Anciens de Bouverans sur le panneau sonore qui recèle de trésors : des histoires et anecdotes savoureuses sur les grenouilles, les cultivateurs, la pêche et la tourbe... Apprenez sur l'histoire tourmentée du lac, ses différentes tentatives d'assèchement et de mise en culture.

Crédit photo : ©LaurentLepeulePhotographie