

Tour de Val Foncine

Champagnole Nozeroy Jura - Foncine-Le-Haut





Foncine-le-Haut (CC CNJ)

Une randonnée à la journée, le Tour de Val Foncine, pour les plus curieux qui désirent parcourir les balcons de Foncine et l'ensemble de ses hameaux. Superbe vue à 360° du Val Foncine.

Infos pratiques

Pratique : Randonnée

Longueur: 15.7 km

Dénivelé positif : 447 m

Difficulté: Très difficile

Type: Boucle

Thèmes: Faune - Flore, Lacs,

rivières et cascades

Itinéraire

Départ : Maison du Tourisme, Foncine-le-Haut Arrivée : Maison du Tourisme, Foncine-le-Haut

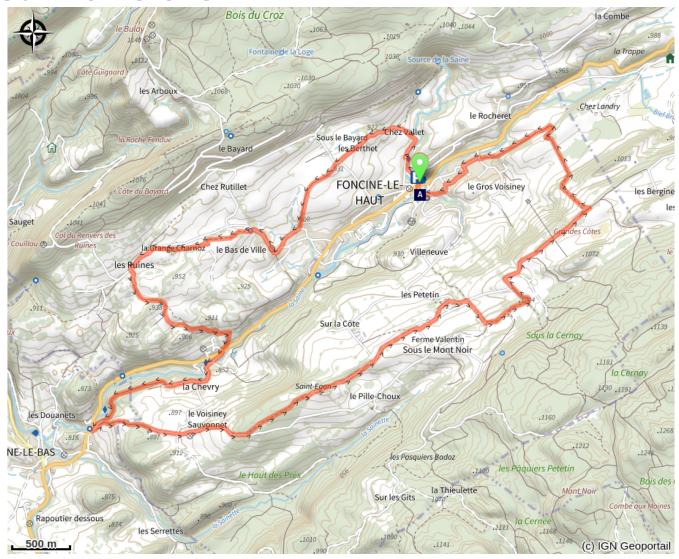
Balisage : ■ GR® — PR®

De **FONCINE-LE-HAUT Village**, prendre le GR devant la Maison du Tourisme menant **Chez Vallet**. Continuer cette route à la sortie du hameau des Berthets, s'engager dons les prés. Descendre jusqu'à **La Vie à Gayet**.

Poursuivre direction Le Bas de Ville, Le Bourg des Ruines. Au centre du hameau à 939 m, tourner à gauche sur un chemin menant au communal. Au portail, le chemin part tout de suite en contrebas du réservoir d'eau des vaches. Passer une chicane et longer la haie jusqu'à un nouveau portail, puis descendre un petit sentier jusqu'au ruisseau. Ensuite au Chemin de Saint Roch, descendre à La Chevry, traverser la Saine, poursuivre sur le chemin PR, continuer jusqu'à Les Abattets, puis se diriger vers Le Voisiney Sauvonnet et Saint Egon. Pénètrer dans la forêt qui nous emmène Chez Claudi en passant par les crêtes du Tartre ou une jolie vue permet d'admirer la source de la Saine.

Randonnée n°13 du topo pédestre CNJ Tourisme.

Sur votre chemin...



La Truite fario (A)

Toutes les infos pratiques

Profil altimétrique



Altitude min 814 m Altitude max 1029 m

Sur votre chemin...



La Truite fario (A)

La truite fario est un poisson totalement adapté aux rivières jurassiennes, aux eaux fraîches et torrentielles. Elle possède un corps élancé et fusiforme parfaitement adapté à une nage rapide. Elle se nourrit de larves d'insectes aquatiques mais aussi de petits poissons (y compris d'autres truites!) Cette espèce est toutefois très sensible à la qualité de l'eau et à l'artificialisation des cours d'eau, souvent associée à la destruction de frayères, de caches et de zones d'alimentation. Les obstacles au déplacement des truites nuisent également au développement de ses populations.

Crédit photo : PNRHJ / Pierre Durlet