

LE REPAIRE DES GAULOIS

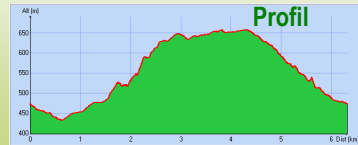
Durée : 2h

Longueur : 6km

Balisage : 

Altitudes : 430 / 657 m

Dénivelé cumulé: 260m



Accès au départ :

De Clermont, direction Limoges, Volvic, puis Sayat. À l'embranchement « D15 Sayat », accéder au centre bourg. Au premier feu tricolore, prendre à gauche la rue Gustave Faugère jusqu'à la salle polyvalente (parking)

Descriptif :

Départ : du parking, descendre jusqu'au feu, tourner à gauche, passer devant les moulins (à huile et à farine) et franchir le pont. Partir à droite en bordure du ruisseau. Emprunter la rue de l'église et descendre à droite jusqu'à la route. Se diriger à gauche puis à droite pour rejoindre le béal ; le longer rive gauche et le franchir. Après une fontaine en pierre de Volvic et le lavoir, monter à droite rue du Pré Fabre. Au stop, tourner à droite ; sur la place, prendre la rue du Stade montant jusqu'au carrefour D 943/D 15.

1 - Traverser la route et emprunter en face un sentier aménagé puis bifurquer à droite sur la sente montant dans la forêt. Tourner au premier sentier à droite et continuer la montée dans la châtaigneraie jusqu'au site du « Repaire des Gaulois », situé à 20 m du chemin.

2 - Poursuivre en montant pour rejoindre un large chemin herbeux qui oblique à gauche, et arriver sur le plateau (à gauche monticule rocheux offrant une vue sur la Limagne). Continuer jusqu'à la voie ferrée et franchir le pont.

3 - Tourner à droite en direction du village de l'Etang ; emprunter la première rue à droite puis la rue du Four à gauche. Au carrefour (croix), partir à droite pour longer le mur de clôture du château. S'engager sur la piste à droite, qui franchit à nouveau la voie ferrée et continuer jusqu'au prochain carrefour.

4 - Prendre en face le chemin descendant, puis emprunter à gauche une sente étroite. Cheminer à travers bois jusqu'à la route et la traverser.

5 - Continuer à droite puis à gauche en direction de la zone d'activités ; au bas de la descente, au stop, tourner à droite pour rejoindre le point de départ.

