

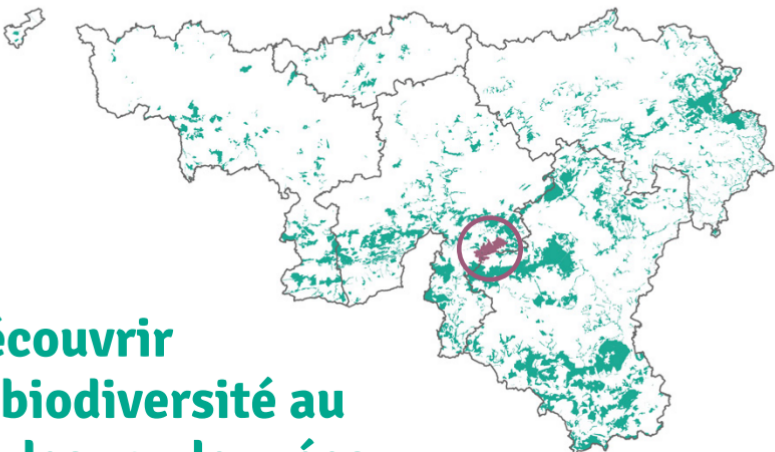
La vallée de la Wimbe



Lavaux-Sainte-Anne

Province de Namur

4,2 km - 6 km - 9,9 km



Découvrir la biodiversité au fil des randonnées de GR Sentiers

Qu'est-ce que le Réseau Natura 2000?

"Natura 2000" est un réseau écologique visant à assurer la conservation d'habitats et d'espèces (animales ou végétales) rares, menacés ou remarquables en Europe.

Ce réseau résulte d'une initiative de l'Union européenne pour préserver la biodiversité. Il a pour ambition de concilier les activités socio-économiques et récréatives avec la conservation de la nature.



En Wallonie, le réseau Natura 2000 compte 240 sites (en vert sur la carte) couvrant une superficie de 221 000 ha, soit 13% du territoire. Il est principalement composé de forêts et de prairies.

Les milieux naturels concernés sont par exemple les hêtraies à jacinthe, les pelouses calcaires, les tourbières ou encore les prairies fleuries de nos campagnes. Tout un patrimoine naturel que nous vous invitons à découvrir.

www.natagliwal.be

E. R. : H. Bedoret - Natagliwal asbl

Chemin du Cyclotron, 2 - Boîte L07.01.14 - 1348 Louvain-la-Neuve

Version 07/2025 - Crédits photos : C. Cabron, J. Fouarge, GR Sentiers, J. Hupperetz, iStock, P. Lebecque, Natagliwal, Pixabay, G. Rasson

Plus d'infos





Bienvenue dans le site Natura 2000 de la "Vallée de la Wimbe"

Ce site couvre les communes de Beauraing, Rochefort et Wellin sur une superficie importante de 2215 ha. Il est surtout constitué d'un ensemble de massifs forestiers (hêtraies calcicoles, chênaies-charmaies), de prairies de fauche et de pelouses sèches (sur les coteaux bien exposés) s'échelonnant le long de la Wimbe entre Honnay et Lessive. Le tout est entrecoupé de boisages qui abritent diverses espèces d'oiseaux et de chauves-souris. Le site a un intérêt tout particulier pour le Petit Rhinolophe dont l'une

des plus belles populations wallonnes est présente à Revogne. Pour cette espèce, le bocage est utilisé comme couloir de dispersion et de recherche de nourriture.

La Wimbe accueille le martin-pêcheur dans ses berges et est bordée en de nombreux endroits par de l'aulnaie rivulaire.

Nous vous invitons à découvrir ce patrimoine naturel le long de cette randonnée à travers des points d'intérêt concernant la flore et la faune sauvage que vous pourrez observer.



Une action du projet LIFE B4B "Belgium for Biodiversity" soutenu et co-financé par la Commission européenne et le Service public de Wallonie.

fiche technique

Au pays des seigneurs de Famenne

Cette Randonnée en Famille a la particularité de présenter **deux boucles** bien distinctes. Il est possible d'en choisir l'une ou l'autre ou de les cumuler.

Du départ, par les repères **1 A 2 B 3 C 4 A D 1 E** et retour pour la **boucle 1**.

Et du départ par les repères **E 1 F 5 G H I J K 1** et retour pour la **boucle 2**.

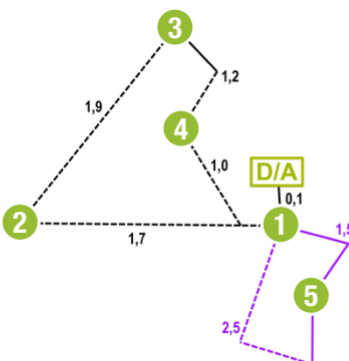
Des **chiffres** pour les **points d'orientation** et des **lettres** pour des **points d'intérêt biodiversité**.

Combien de kilomètres?

6 km pour la **boucle 1** (page 6),
4,2 km pour la **boucle 2** (page 12),
les **deux boucles cumulées** font **9,9 km**.

Balise sur le terrain

Boucle 1		km
Boucle 2		km



La carte du parcours est en dernière page



Dénivelé de la grande boucle : + 122 m

Dans quel type de paysage randonnons-nous?

Nous découvrons le paysage typique de la Famenne, cette région intermédiaire entre le Condroz et l'Ardenne. Elle forme une longue cuvette (dépression), pas très large. Le paysage est ouvert, ce qui permet, souvent, d'avoir en point de mire le château de Lavaux-Sainte-Anne. La campagne se compose essentiellement de prairies.

Que découvrons-nous aujourd'hui?

La biodiversité du site Natura 2000 de la vallée de la Wimbe. Nous explorons également la zone humide aménagée près du parking de départ.

Quelle est la difficulté?

Aucune mais pas adaptée aux PMR et aux poussettes.

Où démarrons-nous?

Du parking en face du château de Lavaux-Sainte-Anne.

Comment y arriver?

📍: 50°06'58.2"N 5°05'35.1"E

🚗: se diriger vers Lavaux-Sainte-Anne depuis la E411 A4, sortie 22bis, ou depuis la N94 entre Houyet et Wellin.

🚆: depuis la gare de Rochefort-Jemelle, arrêt Église.

Dans quel site Natura 2000 randonnons-nous?

BE35037 - "Vallée de la Wimbe"

Sur quel GR® randonnons-nous?

Nous empruntons une portion du GR® 129 "La Belgique en diagonale : Bruges-Dinant-Arlon".

Quelle est la carte IGN de référence?

Carte IGN 59/1-2 "Houyet"

Quelle est la rando de référence?

Rando adaptée du Topo-Guide RF-N-13



Boucle 1

6 km



GPX



Avant de démarrer, nous vous conseillons de vérifier
s'il y a eu des mises à jour ultérieures pour ce parcours (09/2025).

PARKING PRÈS DU CHÂTEAU

D/A

Lbtr 2008 701801 589706 - UTM (WGS84) 31 U 649625 5553649 - 154 m - 59/1-2

Sur le GR® 129

Quitter le parking et passer devant l'entrée du château et des bâtiments imposants de l'ancienne ferme. Franchir la Wimbe.



0,1 km

SÉPARATION DES BOUCLES

1

Lbtr 2008 701840 589576 - UTM (WGS84) 31 U 649667 5553520 - 171 m - 59/1-2

Pour la **boucle 2**, voir descriptif page 8.

Hors GR®

Quitter déjà le GR® en partant directement à droite. Enjamber à nouveau la Wimbe. Longer "Les chemins au naturel" entre la rivière et le mur du château. Poursuivre sur la petite route étroite et rectiligne jusqu'au bois. Passer devant un et la "Croix Alexis". Plus haut, atteindre le "bois du Trou des Renards".



Sur votre gauche, ce cours d'eau s'appelle la Wimbe qui prend sa source à Haut-Fays et se jette dans la Lesse (à Villers-sur-Lesse). La rivière a donné le nom du site Natura 2000. Regarder attentivement les arbres qui indiquent la présence du plus gros rongeur d'Europe...



Le castor est une espèce Natura 2000 qui avait presque totalement disparu de nos contrées au 19^è siècle. Il est de nos jours bien installé dans la plupart des cours d'eau de Wallonie.

Il peut mesurer jusqu'à 1,2 m de long (queue comprise) et il est strictement herbivore, ce qui pose parfois des problèmes de cohabitation avec les riverains ou les propriétaires forestiers lorsqu'il abat des arbres de valeur économique. Pour éviter ce type de dégât, il suffit de protéger l'arbre avec un treillis à maille fine (de type treillis à poussins) sur 1,2 m de hauteur à partir de sa base.

Devinette : "Savez-vous pourquoi le castor a les dents oranges?"

Réponse A: À cause des tanins contenu dans les écorces d'arbres qu'il ronge.

Réponse B: En raison d'une teneur élevée en fer dans ses dents.

Réponse C: À force de ne pas se laver les dents.

L'évolution a doté le castor d'une couche d'email riche en fer dans ses dents. Elle est très dure, ce qui aide l'espèce à ronger le bois. Cette couleur caractéristique est due à l'oxydation du fer au contact de l'air (réponse B).

UN PASSEREAU EMPALEUR DANS LES BOCAGES ...

B

Vous voyez ce paysage de bocage parsemé de haies? C'est l'habitat typique de la pie-grièche écorcheur qui niche dans les arbustes épineux. Avec son bec fort et légèrement crochu, elle se nourrit de gros insectes ou de petits vertébrés qu'elle empale parfois (d'où son nom) comme garde-manger sur des épines d'arbustes ou des pointes de barbelé.



Ce passereau est fréquent dans les campagnes de Fagne-Famenne de mai à septembre avant de partir hiverner en Afrique. C'est durant cette période que vous pourrez l'observer dans nos contrées...

1,7 km

TROU DES RENARDS

2

Lbtr 2008 700259 589191 - UTM (WGS84) 31 U 648093 5553107 - 207 m - 59/1-2

Quart de tour à droite pour longer le bois sur un chemin herbeux, pas toujours bien marqué. Si vous trouvez un tas de fumier à l'entrée du chemin, contournez-le et poursuivez l'itinéraire.

 Beau panorama vers le château de Lavaux, les antennes de Lessive et l'Arc Majeur (surplombant l'autoroute, inauguré en octobre 2019). Rester en lisière. Dépasser deux miradors, un abri et un abreuvoir à bestiaux puis une route (qui redescend à droite vers le château). Continuer dans l'axe en bordure de la forêt sur un chemin empierré. Aboutir à une route.

FORÊT D'INTÉRÊT BIOLOGIQUE ET PICS

C

Sur votre gauche, un habitat forestier qui est une chênaie-charmaie famennienne. Il est repris comme "Forêt indigène de grand intérêt biologique" dans le réseau Natura 2000, avec de magnifiques chênes sessiles. Les chênes ont une très grande valeur biologique car ils abritent un nombre important d'espèces animales ou végétales.

Après la rangée de fruitiers, certains arbres présentent des trous de pics. Ces arbres à cavités sont essentiels pour les oiseaux. Ils sont considérés comme "arbres habitats" ou "arbres d'intérêt biologique" (AIB).

En Wallonie, à partir d'une certaine surface de forêt en zone Natura 2000, il est obligatoire de préserver 1 AIB pour 2 ha forestier. C'est un minimum légal, car les bonnes pratiques sylvicoles préconisent 4 à 5 AIB par hectare de forêt (publique ou privée).

Le saviez-vous ?

40% des oiseaux forestiers (ex.: sittelle, grimpereau, pics) dépendent des cavités pour se reproduire ! En plus du pic noir, on trouve également dans les environs le pic mar et le pic épeiche.



Pic noir



Pic mar



Pic épeiche

1,9 km

JONCTION AVEC LE GR® 129

3

Lbtr 2008 700987 590888 - UTM (WGS84) 31 U 648790 5554816 - 192 m - 59/1-2

Sur le GR® 129

Descendre à droite jusqu'à un embranchement près d'une ferme.  au pied d'un chêne.

Hors GR®

Filer à droite sur un bel empierré rectiligne bordé de prunelliers, d'aubépines, d'églantiers, ainsi que de quelques chênes. Longer des hangars. Arriver à un T près d'une rangée de peupliers d'Italie.

UN RAPACE ROYAL DANS LES AIRS

D

Regardez dans le ciel, vous y apercevrez peut-être la silhouette du milan royal facilement reconnaissable avec sa queue échancrée. Ce rapace élégant est une espèce Natura 2000 qui apprécie les milieux bocagers constitués de prairies entrecoupées de bosquets, de petits massifs forestiers et de zones humides.

Il est très opportuniste dans son régime alimentaire, et mange un peu tout ce qu'il peut trouver, mort ou vivant: invertébrés, petits mammifères, oiseaux, poissons, reptiles, y compris leurs charognes, contribuant ainsi à nettoyer les campagnes des cadavres.



1,2 km

PEUPLIERS D'ITALIE

4

Lbtr 2008 700988 589924 - UTM (WGS84) 31 U 648809 5553853 - 175 m - 59/1-2

Quart de tour à gauche pour s'engager sur une route bien droite, bordée de haies vives. Sur la gauche et à la suite de trois beaux chênes, belle perspective sur le château puis découverte d'un néflier. Cette route, à son terme, s'embranche sur celle du départ, à suivre à gauche pour revenir vers le château. Atteindre une bifurcation.

UN PETIT RONGEUR ARBORICOLE

E

Dans ce genre de haies en réseau interconnecté à la forêt, vit le muscardin, un rongeur nocturne mesurant de 6 à 9 cm. Il est très discret étant donné ses moeurs (arboricole et nocturne), d'autant plus qu'il hiberne d'octobre à avril! Il vit dans les forêts feuillues (telles que vous les avez longées avant), les lisières, les haies, les massifs de ronces où il peut faire son nid (une boule d'herbes, de mousses et d'écorces) situé entre 1 et 5 m de haut selon le type de végétation où il le construit.



1 km

SÉPARATION DES BOUCLES

1

Lbtr 2008 701840 589576 - UTM (WGS84) 31 U 649667 5553520 - 171 m - 59/1-2

Pour s'embrancher sur la **boucle 2**, prendre la rue du Château qui monte à droite.
Pour terminer la **boucle 1**, virer à gauche dans la rue de Focant pour retrouver le parking.

BALADE ENTRE ZONES HUMIDES ET PRÉS FLEURIS...

F

Vous pouvez faire un crochet dans la réserve écologique du château. Un panneau informatif vous propose une mini-boucle à la découverte de la flore et de la faune locale en vous baladant autour de plans d'eau. Vous y trouverez des prairies fleuries et des mares.

Accès via le portique situé à l'arrière du parking.



Boucle 2 4,2 km



Avant de démarrer, nous vous conseillons de vérifier
s'il y a eu des mises à jour ultérieures pour ce parcours (09/2025).

PARKING PRÈS DU CHÂTEAU

D/A

Lbtr 2008 701801 589706 - UTM (WGS84) 31 U 649625 5553649 - 154 m - 59/1-2

0,1 km

SÉPARATION DES BOUCLES

1

Lbtr 2008 701840 589576 - UTM (WGS84) 31 U 649667 5553520 - 171 m - 59/1-2



Sur le GR® 129

Par la rue du Château, se diriger vers le clocher de l'église. Virer à gauche sur la rue Baronne Lemonnier. Atteindre la place du bourg. Poursuivre vers la sortie du village. En vue de l'autoroute, tourner à droite en direction de la chapelle N.-D. de Walcourt. Franchir le pont sur le Gongon et monter le chemin à droite d'une habitation. Continuer sur cet empierré (vue à droite sur le village de Lavaux) et arriver à hauteur de la chapelle Notre-Dame de Walcourt.

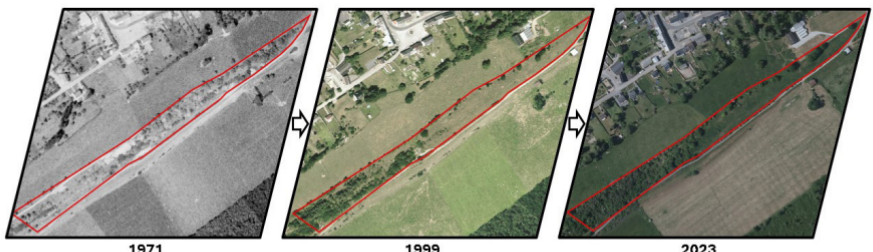
PELOUSE SÈCHE DU TIENNE DES MONTATS

G

À droite du sentier, une pelouse sèche et calcaire sur le Tienne des Montats (tienne signifiant "côte" ou "tertre"). Durant l'été, vous pouvez observer différentes plantes caractéristiques telles que le gaillet jaune, la knautie et la petite pimprenelle où voltigent les papillons, comme le demi-deuil présent en abondance (espèce thermophile, en vol de juin à août).



Le site a fait l'objet de travaux de restauration écologique afin de le réhabiliter par débroussaillage et pose de clôture, pour permettre un pâturage par les moutons comme cela se faisait dans le passé. Une partie de ce terrain était pâturée, déjà en 1777 selon les cartes anciennes ! Le site est désormais classé en réserve naturelle depuis fin 2024.



1971

1999

2023



1,4 km

CHAPELLE NOTRE-DAME DE WALCOURT

5

Lbtr 2008 701868 589143 - UTM (WGS84) 31 U 649703 5553088 - 182 m - 59/1-2



Obliquer à gauche, en lisière du bois. Rejoindre une petite route à emprunter en face. Serpenter ainsi entre de vastes pâturages. Dépasser un hangar et négliger un chemin qui file à gauche.

NICHOIR À CHOUETTE CHEVÈCHE

H

Peut-être avez-vous vu ce drôle de nichoir perché dans un arbre? C'est un nichoir à chouette chevêche (ou chevêche d'Athéna). Contrairement aux autres espèces de rapaces nocturnes (hiboux et chouettes), elle est partiellement diurne. Elle niche dans une cavité d'un bâtiment ou d'un arbre. Lorsque ces cavités viennent à manquer dans le paysage, ce nichoir fait parfaitement l'affaire!



POINT DE VUE ET PRAIRIE DE HAUTE VALEUR BIOLOGIQUE

I

Admirez ce point de vue caractéristique de la Famenne. Situé sur un talus ensoleillé, ce milieu ouvert est un habitat de transition entre une prairie (dans le fond) et une pelouse sèche (sur le talus). Il est considéré comme une "prairie de haute valeur biologique". Ce type de prairie peut-être entretenue (par fauchage tardif et/ou pâtrage léger) grâce à un agriculteur engagé dans le programme agroenvironnemental.



Hors GR®

Dans un coude au sommet de la route, juste avant un , emprunter à droite le chemin herbeux bordé de haies. Atteindre une route bétonnée à suivre à droite.

UN GESTE SIMPLE POUR PRÉSERVER LES OISEAUX

J

De nombreuses espèces d'oiseaux (ex.: fauvettes, merles, mésanges, etc.) nichent dans les haies et les arbustes à partir du printemps, jusqu'en été. C'est pourquoi il est recommandé de ne pas les tailler du 1^{er} avril au 31 juillet. C'est même une réglementation en zone agricole, car les oiseaux de ces milieux sont en forte régression dans nos contrées. D'après l'état de l'environnement wallon, ces oiseaux ont perdu plus de la moitié de leurs effectifs en 30 ans ! Vous pouvez contribuer à leur sauvegarde en appliquant cette mesure dans votre jardin ou votre propriété, afin que les oiseaux continuent de chanter dans nos campagnes...

POINT DE VUE ET MAILLAGE ÉCOLOGIQUE

K

Regardez en arrière et vous verrez deux tiennes calcaires dans le paysage. Vous venez de traverser une magnifique haie qui est un élément essentiel du maillage écologique. En fonction de sa composition, les fleurs fournissent du nectar et du pollen pour les insectes butineurs; les fruits ou les graines nourrissent les oiseaux qui y trouvent également un abri pour leurs nids. C'est aussi un couloir de dispersion pour de nombreuses autres espèces.



Hors GR®

Entrer dans le village. À hauteur d'un calvaire, oblier à droite dans la rue Haute-Voie puis s'engager dans la rue Basse qui la prolonge en appuyant à gauche. Arriver dans la rue Baronne Lemonnier. Descendre, à gauche, la rue du Pilori.

2,5 km

SÉPARATION DES BOUCLES

1

Lbtr 2008 701840 589576 - UTM (WGS84) 31 U 649667 5553520 - 171 m - 59/1-2

Continuer tout droit pour rejoindre le parking du château, ou, autre option, partir à gauche sur la **boucle 1**.



Toutes
nos
randos

