

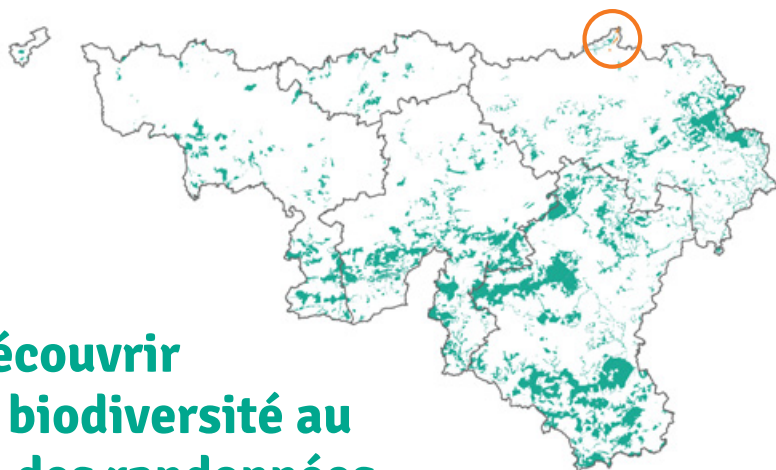
Montagne Saint-Pierre

Rando

Natura
2000



Eben-Emael
Province de Liège
7,5 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 221000 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.natagriwal.be

E. R. : H. Bedoret - Natagriwal asbl

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

Version 06/2026 - Crédits photos : C. Cabron, R. Dumoulin, GR Sentiers, Natagora, Natagriwal, Pixabay, M. Seleck

plus d'infos



Bienvenue dans le site Natura 2000 de la "Montagne Saint-Pierre" !

Le site de la Montagne Saint-Pierre est remarquable pour diverses raisons et avant tout pour ses pelouses calcaires qui abritent d'importantes populations d'orchidées et constituent, avec celles de la Vallée du Geer, les pelouses les plus septentrionales de Wallonie. Le lieu est par ailleurs exceptionnel pour son contexte transfrontalier. Il y a en tout six sites Natura 2000 répartis entre la Wallonie, la Flandre et les Pays-Bas !

D'autres habitats ouverts sont présents au sein du site, notamment des prairies de fauche peu intensifiées et des falaises à végétation calcicole.

Les versants forestiers sont occupés par des hêtraies neutrophile et calcicole, tandis que de petits éléments de forêts de ravins apparaissent dans les zones au sol plus instable.

Le site présente par ailleurs une grande importance pour les chiroptères. Les cavités souterraines de la Montagne Saint-Pierre permettent l'hibernation de 15 espèces de chauves-souris d'intérêt communautaire. Enfin, en termes d'avifaune, il convient de préciser que le site est localisé sur un couloir migratoire très important et de souligner la présence du hibou grand-duc qui trouve son habitat sur les parois rocheuses.



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

Dans la réserve naturelle de la Montagne Saint-Pierre

Cette Randonnée en Famille passe par les repères

A 1 2 B 3 C D E F G
4 H I ☆ J ☆ K ☆ ☆ ☆ L

et retour.

Des chiffres pour les points d'orientation, des lettres pour des points d'intérêt biodiversité et des étoiles pour des points d'intérêts hors randonnée.

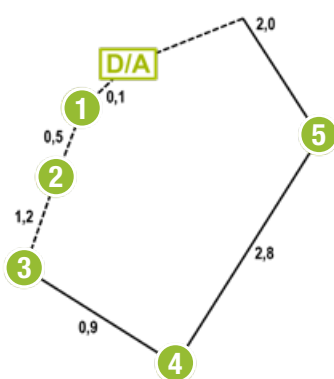
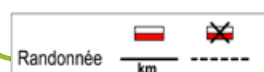
Combien de kilomètres?

7,5 km

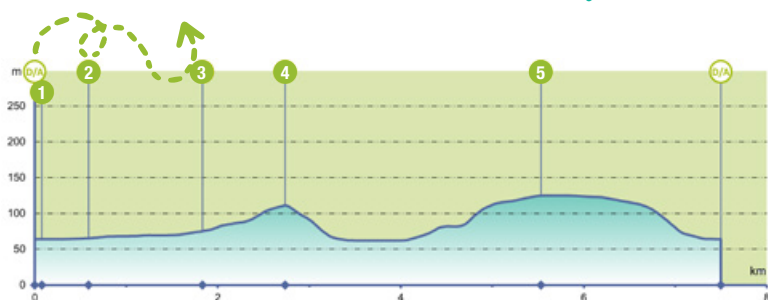
Quelle est la difficulté?

Aucune mais pas adaptée aux PMR et aux poussettes.

Balisateur sur le terrain



La carte du parcours est en dernière page



Dénivelé: +118 m

Que découvrons-nous aujourd'hui?

La rando fait le tour d'une sorte de haut plateau céréalier en traversant plusieurs réserves naturelles et, tout spécialement, la réserve naturelle de la Montagne Saint-Pierre.

Dans quel type de paysage randonnons-nous?

Le site Natura 2000 reprend les coteaux calcaires de l'ouest de la vallée de la Meuse entre Lixhe et la frontière belge-néerlandaise, ainsi que le complexe bocager des "Hauts de Froidmont" à Hallembaye. La randonnée passe par plusieurs réserves naturelles, dont celle de la Montagne Saint-Pierre. En fin de parcours, la passerelle de Caster permet de basculer sur l'autre rive du Canal Albert (hors randonnée, passage payant), qui vaut le détour pour d'autres points d'intérêt remarquables!

Dans quel site Natura 2000 randonnons-nous?

BE33003 - "Montagne Saint-Pierre"

Où démarrons-nous?

Parking du fort d'Eben-Emael, rue du Fort, 40 - 4690 Eben-Emael.

Comment y arriver?

📍 : 50°47'46.6"N 5°40'20.7"E

🚗 : Par l'autoroute A13/E313 Anvers-Liège, sortie 33 Bassenge, prendre la direction de Visé (N618) puis, à Bassenge, à gauche en direction de Wonck et d'Eben-Emael (N619). À Eben-Emael, prendre à droite la rue du Fort.

🚶 : N° 39 Tongeren-Vroenhoven et N° 39b Tongeren-Voeren : arrêt "Emael rue du Fort" puis petit déplacement à pied par la rue du Fort (300 m).

Sur quel GR randonnons-nous?

Nous empruntons un tronçon du GR® 5 "Mer du Nord - Méditerranée".

Quelle est la carte IGN de référence?

Cartes IGN au 1:20 000 : "Tongeren-Bassenge", 34/5-6 et "Visé-Voeren (Fourons)", 34/7-8.

Quelle est la rando de référence?

Rando adaptée du Topo-Guide RF-Liège-1



GPX

boucle
7,5 km



GPX



Avant de démarrer, nous vous conseillons de vérifier s'il y a eu des mises à jour ultérieures pour ce parcours (06/2026).

SAULE TÊTARD OU TROGNE

A



À la sortie du parking se trouve un magnifique saule têtard. Ces arbres sont d'un grand intérêt patrimonial et écologique, notamment parce qu'ils forment des cavités appréciées par diverses espèces animales comme la chouette chevêche. Les saules sont également les premiers arbres à fleurir au printemps, ce qui constitue une précieuse ressource alimentaire pour les abeilles solitaires. Quant à la taille dite "en têtard", elle consiste à couper (étêter) les branches tous les 3, 5 ou 10 ans (selon les usages) à une hauteur définie. Elle régénère des branches qui étaient utilisées traditionnellement pour faire du bois de chauffage ou de la vannerie. Un arbre têtard est également appelé "trogne".

FORT D'EBEN-EMAEL

D/A

Hors GR®

Dos à l'entrée du fort, suivre la route vers la gauche pour passer le pont sur le Geer. Juste après celui-ci s'effectue la jonction avec le GR® 5.

0,1 km

JONCTION AVEC LE GR® 5

1

Sur le GR® 5

Avec les balises, suivre, sur une petite sente, le ruisseau vers la gauche. Laisser à droite un étang en contrebas de l'église d'Eben-Emael pour poursuivre sur le chemin après avoir franchi un va-et-vient. À la fin du chemin Thierry Loverix, déboucher sur l'asphalte. Le suivre vers la gauche en passant sur un pont.

0,5 km

EBEN-EMAEL

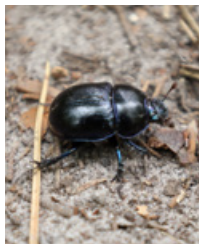
2

Délaisser la rue du Beau Caillou pour continuer vers la droite. Arriver à une placette , choisir la voie de droite, le Robin Thier.

Suivre cette piste pour cyclistes qui traverse les installations d'une carrière. Après celle-ci, l'asphalte cède le relais à une piste bétonnée. *Sur la droite, dans une prairie, des sculptures en tuffeau.*

VERGER PÂTURÉ OU PRÉ VERGER



B



À gauche se trouve un pré verger ou verger pâturé par du bétail (moutons ou vaches, le plus souvent). Ce n'est pas un habitat Natura 2000 à proprement dit, mais un habitat pour des espèces. Il est particulièrement attractif pour les chauves-souris et autres oiseaux cavernicoles, car les fruitiers à hautes tiges apportent le gîte (surtout avec des arbres âgés qui développent des cavités) et les insectes coprophages présents dans les matières fécales du bétail amènent le couvert. Les bousiers sont par exemple une source de nourriture privilégiée du grand rhinolophe, une espèce peu commune de chauves-souris qui chasse à l'affut en s'accrochant aux branches des arbres, la tête en bas pour ensuite fondre sur ses proies.

Ces vergers traditionnels avaient régressé de 96% dans les années 1950, remplacés par les basses tiges plus productifs. Heureusement une nouvelle dynamique s'installe en Wallonie, et de plus en plus de vergers hautes tiges sont maintenant replantés.

FOND DE LA VALLÉE DU GEER

Attention ! À hauteur d'un , quitter le ruban de béton pour s'engager, à droite, sur un chemin de terre qui s'étire à la limite des prairies du fond de la vallée du Geer. Sur l'autre versant, le village d'Eben-Emael. Revenu sur la piste de béton , négliger un chemin qui monte en angle aigu à gauche.

PRAIRIE MAIGRE DE FAUCHE OU PRÉ FLEURI

C



À droite, vous apercevez des prairies riches en fleurs, ce sont les prairies de fauche. De tels milieux sont de plus en plus rares dans les paysages agricoles. Elles sont parsemées de haies qui façonnent un paysage de type "bocage". C'est l'habitat de la pie-grièche écorcheur, une espèce Natura 2000 liée à la présence de haies épineuses. Elle se nourrit de gros insectes et parfois de petits vertébrés qu'elle empalle sur les épines pour constituer son garde-manger, appelé "lardoir".

RÉSERVE NATURELLE D'HEYOULE

D



À gauche de la piste cyclable, se trouve la première réserve naturelle du massif de la Montagne Saint-Pierre, la réserve naturelle d'Heyoule, créée en 1973 et dont la superficie avoisine les 3 hectares. Elle se compose notamment de pelouses calcaires et est fréquentée par des espèces exceptionnelles comme la pie-grièche écorcheur (voir point précédent), ainsi que diverses espèces de chauves-souris (voir point suivant) ou encore le crapaud calamite qui apprécie les mares temporaires et peu profondes.

1,2 km

CHICANES EN BOIS

E

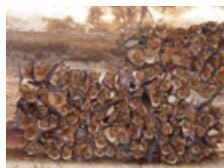


 Hors GR®

Après quelques mètres encore sur le béton, le quitter et quitter aussi le GR® pour choisir une petite sente à gauche qui surplombe la route et remonte le talus après avoir franchi une chicane en bois. À son extrémité, nouvelle chicane en bois. Déboucher sur un large empierré. Le monter vers la gauche. Passer devant l'entrée d'une grotte.

CAVITÉS ET CHAUVES-SOURIS


E



La colline de la Montagne Saint-Pierre est formée par une roche calcaire appelée "tuffeau". La craie, la marne et le silex y ont été longtemps exploités, laissant place maintenant à de nombreuses cavités souterraines abandonnées. Durant la seconde guerre mondiale, ces grottes servaient de refuges aux villageois.

À l'heure actuelle, ces galeries constituent de précieux abris pour les chauves-souris puisqu'il s'agit de lieux d'hibernation de prédilection pour une quinzaine d'espèces présentes ici. Citons le vespertilion de Beschtein, le vespertilion des marais, le grand murin, l'oreillard gris, le grand rhinolophe ou encore le murin à oreilles échanquées qui a la caractéristique de former des "grappes", parfois en compagnie des autres espèces citées. La Montagne Saint-Pierre constitue un des plus importants sites d'hivernage de Wallonie. Elles ont besoin de tranquillité durant cette période critique où elles vivent sur leurs réserves. C'est pourquoi certaines cavités sont rendues inaccessibles. C'est pour assurer la quiétude à ces espèces.

LES RÉSERVES NATURELLES DE LA MONTAGNE SAINT-PIERRE

Continuer en compagnie des  et traverser la réserve naturelle. Devant une porte d'entrepôt, le sentier vire à droite (panneau didactique sur la réserve).

À la frontière des Pays-Bas, de la Flandre et de la Wallonie, la Montagne Saint-Pierre étend ses coteaux entre les vallées du Geer et de la Meuse. Des conditions géologiques, climatiques et écologiques singulières en font un site naturel de première importance.

Le sous-sol de cette région s'est formé durant le crétacé (il y a environ 65 millions d'années) dans un milieu marin où s'épanouissaient des animaux, comme en atteste la découverte de nombreux fossiles, dont le célèbre "mosasaure". Les mosasaures (littéralement "lézards de la Meuse") sont apparentés aux lézards terrestres comme les varans d'aujourd'hui. Ces reptiles, adaptés à la vie aquatique, sont apparus au crétacé supérieur et ont disparu à la fin de cette période. Le mosasaure est un géant d'une longueur comprise entre 5 et 18 mètres pouvant posséder jusqu'à 150 vertèbres! L'étrange squelette fut exhumé par des ouvriers dans les carrières souterraines de la Montagne Saint-Pierre.

Ses pelouses calcaires, bien exposées au soleil, permettent la survie d'une flore et d'une faune méridionales. On y trouve une grande variété d'orchidées rares, de multiples insectes, des lézards des murailles, de nombreux rapaces (diurnes et nocturnes), ainsi que les chauves-souris (voir point précédent) qui profitent d'un impressionnant labyrinthe de grottes creusé sous la Montagne.

Le site d'environ 50 hectares, géré par Natagora, est régulièrement débroussaillé et défriché. www.natagora.be/reserves/montagne-saint-pierre.



Un pâturage transfrontalier

Dans cette région transfrontalière, pourvue de 6 zones Natura 2000 et de nombreuses réserves naturelles, des troupeaux de plusieurs centaines de moutons de la race Mergelland participent à l'entretien des pelouses sèches sur calcaire/gravier, des prairies et des abords de canal ou de carrière.

Les moutons et les bergers de l'association flamande Natuurpunt pâturent l'ensemble des sites naturels de Natagora et du DNF. Ce pâturage représente une aubaine biologique: en circulant, les moutons transportent des graines dans leur laine et les réserves s'enrichissent ainsi naturellement et mutuellement.

VIEUX VERGER ET BOIS MORT

F



Sur la droite vous voyez cette fois un vieux verger comportant plusieurs arbres morts mais aussi des tas de bois. Ce bois mort, qu'il soit à même le sol ou encore sur pied, est un micro-habitat essentiel pour de nombreuses espèces animales qui y trouvent refuge et nourriture. Ils forment le "complexe saproxylique" composés de divers organismes (mousses, champignons, lichens, invertébrés, etc.) qui décomposent le bois mort et recyclent la matière organique qui retourne au sol. Le lucane cerf-volant, présent dans la région, affectionne particulièrement ce genre de milieu et surtout les arbres morts en contact direct avec le sol. S'il apprécie les vieux chênes morts en forêt, on peut aussi le trouver dans les vergers. Mesurant de 5 à 8,5 cm de long, c'est le coléoptère le plus massif en Europe. Il se reproduit dans le bois mort qui sert de nourriture aux larves dont la durée de vie est de 5 à 6 ans, alors que l'adulte ne vit que \pm 2 mois!

ENCORE DES PELOUSES CALCAIRES, CES HABITATS PRIORITAIRES!

G



Sur la droite se trouve un habitat d'une grande richesse floristique. Il s'agit d'une pelouse calcaire. Cet habitat Natura 2000 considéré comme prioritaire en matière de conservation de la nature, car de plus en plus rare. Il est bien représenté au sein de la Montagne Saint-Pierre, et découle des pratiques agro-pastorales traditionnelles. Autrefois, les paysans des villages avoisinants faisaient paître leurs moutons sur ces grandes zones au sein desquelles se sont développées ces pelouses riches en fleurs. Qui dit fleurs, dit butineurs! Des espèces d'abeilles sauvages solitaires fréquentent la région et creusent leur nid dans le sol ou la roche meuble. Ces abeilles trouvent donc leur source de nourriture dans ses prairies diversifiées! On estime qu'il y a environ 350 espèces d'abeilles sauvages en Wallonie. En complément des abeilles domestiques, ces insectes butineurs jouent un rôle primordial dans la reproduction des plantes (cultivées ou non) en transportant le pollen.

CARREFOUR EN PATTE-D'OIE


Passer un échelier puis aboutir sur l'asphalte à proximité d'un carrefour en patte-d'oie où le goudron disparaît. Se diriger vers ce carrefour et grimper le chemin à l'extrême gauche.

Il devient vite assez pentu puis se faufile à travers prairies et champs. Au sommet, à la crête, il rencontre un carrefour de chemins de terre.

0,9 km

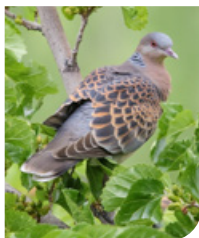
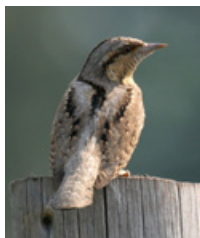
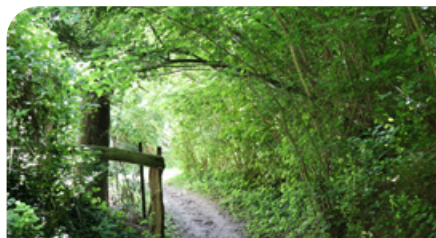
LE BOIS

4

Se diriger tout droit sur le chemin de terre vers les bois, toujours avec les . Accéder à une sente qui pénètre dans le bois.



LA CHÊNAIE-FRÊNAIE : UN HABITAT FORESTIER NATURA 2000

H



Après avoir quitté les champs, vous arriverez dans une forêt caractéristique de la région, la chênaie-frênaie neutrophile. Le sentier qui la traverse, appelé "chemin des Meuniers" par la communauté locale, est ce que l'on appelle une vallée sèche, typique des régions calcaires. Cette appellation provient du fait que l'eau n'emprunte pas le sillon de la vallée mais s'infiltre directement dans le sol. Etabli sur une roche-mère riche en calcaire, le sol est très bien pourvus en éléments minéraux. Sous les frênes et les chênes pédonculés, le sous-bois est souvent dominé par le charme et le coudrier (ou noisetier). Dans la classification du réseau Natura 2000, cet habitat forestier est repris comme "forêt indigène de grand intérêt biologique", car sa valeur biologique est élevée, c'est-à-dire qu'il abrite un grand nombre d'espèces animales ou végétales. Citons par exemple le torcol fourmilier ou la très rare tourterelle des bois qui a perdu plus de 95% de ses effectifs depuis 1990, notamment à cause de l'intensification de l'agriculture. Elle niche en forêt ou dans des bosquets et des haies vives, mais trouve sa nourriture en zone agricole. Dans le cadre du projet LIFE B4B, des aménagements sont installés pour la favoriser avec la précieuse aide d'agriculteurs volontaires.

CHEMIN DES MEUNIER

Par quelques marches, atteindre un sentier creux, franchir une chicane métallique et descendre dans une vallée sèche, le chemin des Meuniers (panneau didactique à gauche;  et  à droite du sentier).

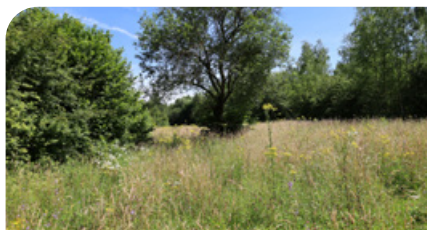
En bas de la descente, retrouver un large chemin. Continuer sans changer de direction le long d'une clôture qui ceinture les pelouses naturelles de la réserve.

FRICHE CALCICOLE

1

À droite, après avoir sillonné la chênaie-frênaie, se trouve une friche calcicole faisant partie de la réserve naturelle de Lanaye gérée par le Département de la Nature et des Forêts (DNF). Cette friche, d'une dizaine d'hectares environ, s'est créée de façon spontanée suite aux dépôts des vases issues du curage du Canal Albert dans les années 80. Aujourd'hui, il s'agit d'une friche calcicole où de nombreuses orchidées se développent !

Cette friche est accessible en dehors des périodes de pâturage. Soyons respectueux de cette richesse botanique, et préservons la flore sauvage (ne pas piétiner, ne pas cueillir) pour que chacun-e puisse l'admirer!



PONT DE LANAYE

Ignorer des escaliers qui montent vers la gauche avec des balises locales. En restant fidèle à ce chemin, sortir de cet espace naturel par une barrière métallique. Rejoindre un large chemin de terre et le suivre vers la gauche. À proximité de la berge du Canal Albert, remonter la petite route asphaltée, parallèle au chemin de halage, pour atteindre le pont de Lanaye.

HORS RANDONNÉE : SI VOUS AVEZ LE TEMPS D'Y PASSER ...

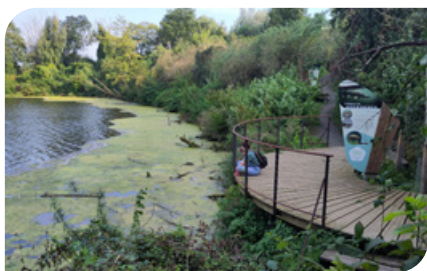
1 La Maison de la Montagne Saint-Pierre

Elle est installée dans l'ancienne maison communale. Les quatre salles permettent de découvrir une exposition permanente consacrée au crétacé (cimetière marin), aux premières activités humaines dans la région, à la biodiversité et aux efforts entrepris pour préserver tout ce patrimoine exceptionnel (entre autres, la station d'hiver des chauves-souris). 47 Place du Roi Albert, 4600 Lanaye (Visé) - www.vise.be/loisirs/tourisme/maison-de-la-montagne-saint-pierre-et-reserve-naturelle-de-la-montagne-saint-pierre


2 La Frayère de Lanaye

En bord de Meuse, non loin de l'écluse, un nouveau parcours pédestre didactique permet aux visiteurs de découvrir les berges d'un plan d'eau tranquille colonisé par une faune et une flore riches et diversifiées : oiseaux, poissons, mollusques, libellules, demoiselles et castors.

www.wallonie.be/fr/actualites/inauguration-de-la-frayere-de-lanaye



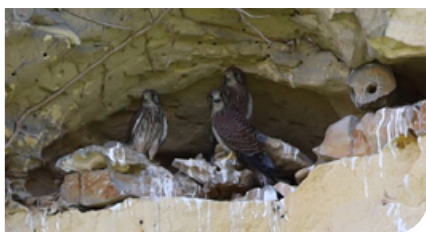
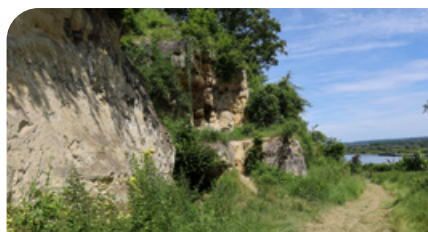
THIER DES VIGNES

Tourner à gauche en évitant, à droite et à gauche, les accès au chemin de halage du Canal Albert pour atteindre, à droite, où la route dessine un coude à gauche, une petite aire de parking avec un poteau-balise et un panneau informatif. La quitter pour gravir, à droite (en compagnie des ) , deux séries de marches. Après la seconde, franchir une barrière métallique, continuer vers la droite et, quelques mètres plus loin, franchir un échelier.

Longer en balcon une masse rocheuse calcaire percée de grottes et de trous sur le Thier des Vignes. *Sur la droite, le Canal Albert et, au-delà, les Pays-Bas.*





RAPACES DANS LES FALAISES

J



À présent vous longez une sorte de corniche avec, sur votre droite, en contrebas, le Canal Albert. Jusqu'à la forêt vous longerez le Thier des Vignes avec de grandes falaises qui comportent des cavités peu profondes où étaient extraits le silex et la craie. Dans les cavités, il n'est pas rare d'observer des rapaces alors ouvrez l'oeil! Deux espèces remarquables sont présentes: le faucon pèlerin et le hibou grand duc. Si ces deux prédateurs affectionnent les parois rocheuses bien verticales, ils ne sont pas "amis" pour autant. Le grand duc, plus imposant, est potentiellement prédateur des faucons.

ÉCLUSE DE LANAYE

Au dernier gros rocher, franchir un portique en bois, toujours avec les , continuer tout droit puis virer vers la gauche. *Avant de remonter la colline, accès, par une barrière basculante, à une petite esplanade*   Remonter la vallée et sortir de celle-ci par une série de marches. Franchir une chicane métallique puis déboucher sur une large voie champêtre à suivre vers la droite. À l'extrémité du champ, le chemin suivi vire à gauche en longeant le bois. Après une bonne centaine de mètres, quart de tour à droite pour monter une sente qui pénètre dans le bois et aboutit à un T. *À droite, une coupole du fort d'Eben-Emael aménagée en belvédère*  *sur l'écluse de Lanaye et, à sa gauche, sur l'entrée de la tranchée de Caster).*


ADMIREZ LA VUE: AU-DELÀ DE LA MEUSE, CE SONT LES PAYS-BAS ...

K



Avant de poursuivre vers la gauche, un point de vue exceptionnel offre un panorama sur le Canal Albert (et sa nouvelle écluse) en avant-plan, puis la Meuse en arrière-plan qui fait la frontière avec les Pays-Pas. Vous y voyez la réserve naturelle de Eijsder Beelden dans le Maarland oriental (Oost-Maarland) du Limbourg néerlandais. Des vaches "Galloway" et des chevaux rustiques "Konik" y pâturent.



Au T, partir à gauche. Le parcours se poursuit toujours en compagnie des . À la sortie du bois, il s'étire en lisière puis arrive devant une barrière métallique avec tourniquet. Continuer tout droit pour entrer dans le domaine du fort d'Eben-Emael. Longer, à gauche, un champ duquel émergent des coupoles du fort (qui le fait ressembler à un terrain d'atterrissage de soucoupes volantes).

HORS RANDONNÉE : SI VOUS AVEZ LE TEMPS D'Y PASSER...

Un aller-retour qui vaut le détour! Suivez l'itinéraire rouge. Il faut compter \pm 45 minutes pour aller de la passerelle à la réserve "ENCI". Là-bas, il y a un établissement pour boire un verre ou manger...



3 La passerelle de Caster

Plusieurs itinéraires de randonnée du Parc Frontalier passent par la Passerelle de Caster, un spectaculaire pont suspendu, situé à cinquante mètres au-dessus du Canal Albert, entre des parois de calcaire et de craie vieilles de plusieurs millions d'années.

À noter: chaque visiteur qui achète un billet pour la Passerelle soutient le Parc Frontalier Geer & Meuse, car les recettes sont utilisées pour renforcer la nature et le paysage aux alentours de la Passerelle. www.geeretmeuse.eu



4 Un centre nature à la ferme de Caster

La ferme de Caster est située à l'intersection de trois frontières et on y parle deux langues, ce qui lui confère une identité unique en Belgique. Un centre d'accueil des visiteurs baptisé "Villa Castrum" ouvre depuis lors ses portes au public le week-end grâce au travail de volontaires de Natuurpunt et de Natagora.

La fonction agricole de la ferme de Caster est également importante car s'y organisent de nombreuses activités d'entretien et de conservation des réserves naturelles avoisinantes. www.villacastrum.eu

5 La réserve naturelle "ENCI" de Natuurmonumenten



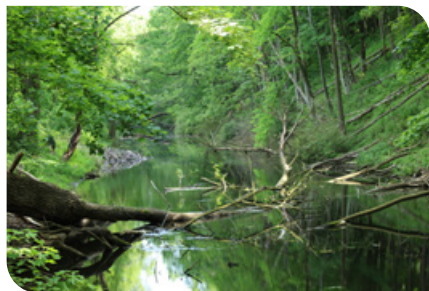
La carrière ENCI est un magnifique exemple de la manière dont une ancienne carrière a été rendue à la nature. Un immense cratère de 95 mètres de profondeur formé par l'extraction de la chaux a été réaménagé en une réserve naturelle de 135 hectares, qui réserve des points de vue spectaculaires sur la vallée de la Meuse, la carrière, les plans d'eau aux reflets turquoise et les forêts environnantes.

Les pentes calcaires et le microclimat unique font de cette région un paradis unique pour les papillons, les hiboux grand-duc, les chauves-souris et une grande variété de plantes.
www.natuurmonumenten.nl/natuurgebieden/sint-pietersberg

À HAUTEUR DE LA NOUVELLE PASSERELLE

Se diriger tout droit vers l'orée d'un bois et descendre quelques marches pour passer à côté d'un bunker. Après la traversée d'une large bande herbeuse, au niveau d'un bunker et d'un talus à gauche, rentrer sous le couvert. Tourner à droite et repartir dans les bois, en légère descente. Passer à la droite d'un troisième bunker en descendant des marches. Continuer dans le bois et terminer en dévalant une forte pente par un escalier. Au bas de la colline, entre un dernier bunker et l'ancien fossé anti-char, rencontrer le RAVeL. Le suivre vers la gauche. Il mène, en suivant le Geer, devant l'entrée du fort.

BRAS MORT DU CANAL FRÉQUENTÉ PAR LE CASTOR...



Enfin, avant de retrouver le parking du fort d'Eben-Emael, on peut observer, sur la droite en sortant du bois, une sorte de bras mort du Canal Albert creusé dans un ancien fossé. Ces milieux aquatiques sont accueillants pour diverses espèces qui apprécient ces eaux presque stagnantes.

Vous y verrez des oiseaux d'eau et un terrier-hutte de castor là où il y a un amoncellement de bois rongé par l'espèce.



Toutes
nos randos

GR 0 1/25.000 500m
 Carte © IGN
 Tracé © SGR

Périomètre des sites Natura 2000 belges

- Point d'orientation
- Point d'intérêt biodiversité
- Point d'intérêt nature hors randonnée

