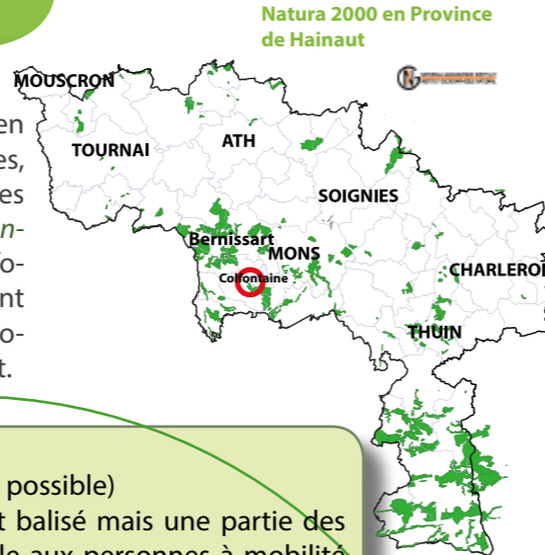


Circuit découverte n° Ht5 : Colfontaine

Cette promenade vous invite à plonger dans l'ombre de la forêt en suivant des sentiers qui serpentent sous les frondaisons de hêtres, chênes, charmes, châtaigniers, frênes et autres érables. Le site Natura 2000 *Bois de Colfontaine*, constitué en majeure partie de forêts feuillues, est un élément important pour la cohérence d'un réseau écologique dans la province du Hainaut.

Promenade : La rando des Leus
5 km – facile (variante de 10 km possible)
Pas d'accès PMR pour le circuit balisé mais une partie des chemins forestiers est accessible aux personnes à mobilité réduite et aux poussettes d'enfants depuis le lieu de départ.
Balisage : rectangle jaune 
Restrictions d'accès : en principe, non. Info en page 4.

Départ : Tour du Lit Buré (rue de la Belle Maison – Colfontaine)
Accès TEC : ligne 2



Ht 5

Natura 2000 - Des sites qui valent le détour
Province de Hainaut - Circuit n°5 : A l'ombre des arbres



Wallonie

En savoir plus :

Pour toute information sur les restrictions occasionnelles d'accès :
Département de la Nature et des Forêts – Cantonnement de Mons –
Téléphone : 065/32.82.49

Site Natura 2000 *Bois de Colfontaine*
<http://biodiversite.wallonie.be/fr/be32018-bois-de-colfontaine.html?IDD=402653726&IDC=2892>

Syndicat d'Initiative de Montignies-sur-Roc – Place Fulgence Masson, 7
7387 Montignies-sur-Roc - <http://www.haut-pays.be/> - 065/63.17.37

Plusieurs terrils, témoins de l'industrie houillère, aujourd'hui recolonisés par une végétation particulière, peuvent être visités. C'est notamment le cas du **Terril de Marcasse**, en partie réserve naturelle. **Le Pass**, Musée des sciences original, propose des expositions ludiques et interactives, des animations pour petits et grands, un Palais des images et un jardin de 28ha à explorer en famille. 3 rue de Mons 7080 Frameries - 070 22 22 52 - pass@pass.be - www.pass.be

Natura 2000 est un réseau écologique destiné à favoriser la biodiversité à l'échelle de l'Europe tout entière.
Infos : <http://natura2000.wallonie.be/>



A découvrir à proximité :

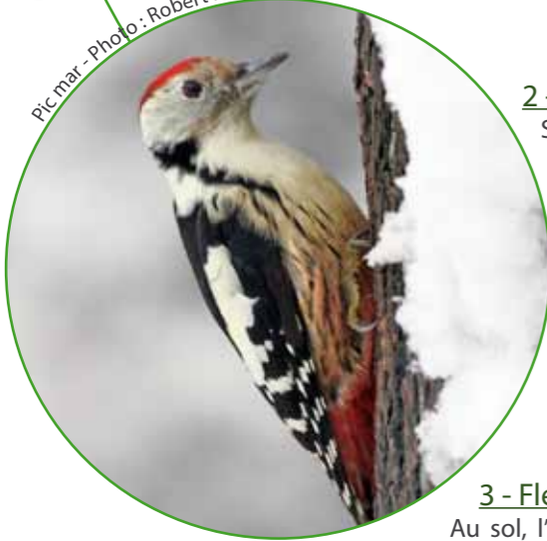
Le Parc naturel des Hauts-Pays

s'étend sur plus de 15.000 hectares et englobe le Bois de Colfontaine. La valeur paysagère du Parc naturel est importante : la présence de forêts, de rivières et ruisseaux à cours rapide, de cascades, de vallons encaissés, de promontoires, de villages nichés au creux des vallées et au sommet des plateaux sont autant d'éléments « dépayés ». L'équipe du Parc naturel des Hauts-Pays propose des animations pédagogiques et des documents didactiques, notamment sur le patrimoine bâti du territoire. Rue des Jonquilles, 24 à 7387 Honnelles - 065 / 46.09.38 parcnaturel@pnhp.be - <http://www.pnhp.be>

1 - Rire de pic

Peut-être entendrez-vous résonner le célèbre « éclat de rire » du **pic vert** ! Ce cri puissant signale de très loin la présence de cet oiseau au plumage coloré. Bien que forestier, comme ses congénères, le pic vert se nourrit le plus souvent à terre et chasse couramment dans des prairies à herbe rase. Grand amateur de fourmis, qu'il « cueille » en les engluant avec sa longue langue, ce pic ne dédaigne pas les vers de terre, les limaçons ou les escargots.

Pic mar - Photo : Robert Hendrick



2 - Réseau à pics

Si le pic vert n'est pas une espèce Natura 2000, le site du Bois de Colfontaine abrite deux autres espèces de pics reprises sur la liste européenne des oiseaux d'intérêt communautaire : le pic noir et le **pic mar**. Plus rares, menacés à l'échelle de l'Union européenne, la protection de ces deux pics passe par le développement d'un réseau de forêts feuillues permettant aux jeunes de se déplacer à la recherche de nouveaux territoires.

3 - Fleurs d'arbres

Au sol, l'impaticence ne-me-touchez-pas s'épanouit aux côtés de la discrète circée de Paris. Discreète ? Bien moins cependant que la **floraison du hêtre**, du chêne ou encore du **noisetier**. Ce sont pourtant bien des fleurs qui produisent faines, glands et noisettes mais elles n'ont pas de corolles et les fleurs mâles sont distinctes des fleurs femelles. Cherchez-les sur les jeunes pousses, tôt au printemps : anémophiles, elles fleurissent avant le développement complet des feuilles pour permettre au vent de disséminer leur pollen.

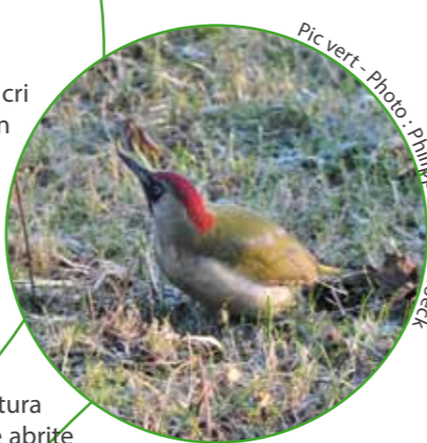
Fleurs femelles de noisetier



Fleurs mâles de hêtre



Pic vert - Photo : Philippe Van Asbroeck



Ce schéma est donné à titre indicatif et ne remplace pas une carte de terrain.



4 - Proies de pics

Si le bois de Colfontaine abrite plusieurs espèces de pics c'est aussi qu'il présente une réelle richesse au niveau de l'entomofaune. Parmi les insectes, les **fourmis** représentent le met de prédilection du pic vert et du pic noir qui fouillent régulièrement les nids de ces petits hyménoptères, allant jusqu'à creuser de véritables tunnels dans les fourmilières. Le pic mar quant à lui, ne descend quasiment jamais des branches et les fourmis ne représentent qu'une part infime de son menu.

Fourmis rousses



5 - Hôtes miniatures

Une forêt feuillue telle que celle-ci, héberge une multitude d'invertébrés et notamment des insectes qui se nourrissent d'arbres. Chaque espèce a ses préférences, tant au niveau de la plante-hôte que de la partie utilisée : sucres de sève et mangeurs de fruits ou de feuilles, comme la **bucéphale**, côtoient sur le même arbre des larves qui se nourrissent du bois, sous l'écorce ou au niveau des racines. Et bien sûr, des insectes prédateurs ou parasites s'attaquent à ces espèces phytophages.

Bucéphale

