

Paysages ittrois, eaux vives et eaux calmes

Paysages ittrois, eaux vives et eaux calmes

Distance : **4,7 km**
 Difficulté : **moyen**
 Accès PMR : **non**
 Accès poussette : **non**

7b



 Avec le soutien des communes partenaires du Contrat de Rivière Senne


Contrat de Rivière Senne ASBL
 Place Josse Goffin, 1
 1480 Clabecq


 Tel/Fax: 02 355 02 15
 E-mail: info@crsenne.be
 Site: www.crsenne.be
 RPM Nivelles
 N°entreprise : 0872.191.039
 Belfius : BE10 7785 9678 7404
 Éditeur responsable : Contrat de Rivière Senne ASBL





Ittre




 Sur le parking lorsque vous regardez le **château**, traversez la rue et prenez vers la droite. Ensuite, prenez le petit escalier (**sentier Piotte**) qui monte sur votre gauche et continuez sur ce chemin. Longez le bois tout en traversant la prairie et prenez le tourniquet, puis, continuez à suivre les traces du sentier qui longe le périmètre de la prairie. Après une cinquantaine de mètres, observez la mare en contrebas.

1. LA MARE AGRICOLE

Cette mare de **type agricole** sert à abreuver le bétail. L'origine des mares est principalement anthropique. Elles pouvaient servir pour les activités agricoles ou domestiques, à l'alimentation, de réservoirs, ... Nos campagnes étaient donc parsemées de mares, **très utiles à la biodiversité**. L'image de celles-ci se dégrade à partir du 19^{ème} siècle, où l'on commence à les considérer comme vectrices de maladies. Il est certain que les mares de l'époque n'étaient pas des modèles d'hygiène mais cette conception est toutefois exagérée. Depuis l'adduction de l'eau courante et les modifications des pratiques agricoles, les mares n'ont cessé de **disparaître**, ainsi que tous les animaux qui y vivent. Amphibiens, libellules, dytiques ou punaises d'eau sont cependant fort utiles, mais aussi source d'émerveillement lorsqu'on les découvre.




 Continuez à longer la prairie et prenez le passage vers la prairie suivante. Suivez le sentier et prenez un deuxième passage vers une autre prairie. Restez sur le même sentier qui tourne à l'angle droit vers la gauche et gravissez la coline. Prenez ensuite à droite sur le sentier carrossable.

2. POINT DE VUE SUR ITTRE

Nous nous situons sur un **point culminant** et pouvons donc **admirer le paysage**. Nous observons tout d'abord que la région est vallonnée. Au fil du temps, le Ry Ternel a creusé une **profonde vallée**. Par beau temps, nous voyons également la tour du plan incliné de Ronquières, de nombreuses éoliennes, le site industriel de Feluy... Impossible de nier l'**emprise de l'être humain** sur le paysage. Mais alors, à quoi ressemblait ce paysage il y a 300 ans ?



 Continuez votre route, traversez la **rue de la Longue Semaine** et continuez tout droit dans la **rue du Bilot**. Au Y, continuez tout droit dans la rue de Thibermont. Traversez ensuite la route principale (attention, celle-ci est fort fréquentée) et continuez tout droit jusqu'en bas de la rue.

3. LES AMPHIBIENS À ITTRE

Ce **milieu humide** (chapelet d'étangs, mares et rivières) constitue une zone de reproduction idéale pour les amphibiens. Et, effectivement, les habitants y ont référencé un couloir migratoire d'amphibiens. En **période de reproduction** (fin de l'hiver - début printemps), ces derniers entament une **migration prénuptiale** qui les fait quitter leur habitat terrestre d'hiver pour rejoindre leur site de ponte en milieu aquatique. C'est une période délicate durant laquelle de nombreux animaux sont amenés à traverser des routes à leurs risques et périls.



Zoom sur... le sauvetage des amphibiens



La migration prénuptiale est une période à **hauts risques** pour les amphibiens. Pour rejoindre la mare dans laquelle ils vont se reproduire, ceux-ci sont amenés à traverser nos routes. Petits et légers, beaucoup n'en réchappent pas.

Lorsque vous voyez ce panneau, **passez à 30km/h**. Au-delà de cette vitesse, les amphibiens se font aspirer par la vitesse de votre voiture. Cela vous permettra aussi de les voir.

Envie de participer à un sauvetage ? Rendez-vous sur <https://www.natagora.be/sauvetage-des-batraciens>

 Prenez à droite dans le **sentier des Longs Prés** et longez le **Ry Ternel** jusqu'à la **Zone d'Immersion Temporaire**.

4. LA ZONE D'IMMERSION TEMPORAIRE (ZIT)

Une ZIT est un aménagement qui permet de stocker temporairement un volume d'eau lors d'un événement pluvieux important afin de **limiter les inondations** en aval et de permettre de relâcher les eaux progressivement par la suite. La ZIT de Gaesbecq se situe sur le Ry Ternel, avant le centre d'Ittre, et stocke jusqu'à environ **51 600 m³ d'eau**.

Outre la lutte contre les inondations, des **aménagements à destination de la biodiversité** ont été réalisés : création de mares, plantation d'arbres adaptés au milieu humide ou encore préservation et augmentation de la superficie des zones humides existantes.

Ce projet est une collaboration entre beaucoup de partenaires : la commune d'Ittre, la Province du Brabant wallon, l'intercommunale in BW, le SPW-ARNE-DCENN, le Contrat de Rivière Senne et l'Union Européenne via le projet LIFE Belini.




 Continuez le sentier jusqu'à la prochaine route.

5. LE RY TERNEL

Ce ruisseau prend sa source à la limite entre Ittre et Braine-l'Alleud, longe cette frontière, est voûté pour traverser le village d'Ittre puis se jette dans la Sennette au niveau du bief 29 de l'ancien canal (à proximité du pont d'Asquemont, voir Balad'eau n°7). Ces dernières années, **la qualité de ses eaux s'est améliorée**.

Admirez au passage les magnifiques **saules têtards** qui bordent le ruisseau. Le saule est une espèce typique des zones humides, qui aime avoir les pieds dans l'eau. La taille en têtard crée de **multiples habitats** pour la biodiversité, et, si vous regardez bien, vous trouverez d'autres essences végétales poussant entre les branches de cet accueillant saule.



 Traversez le ruisseau et prenez le sentier qui le longe. Arrivé sur la route principale, prenez à droite. Vous voilà de retour au parking !

