



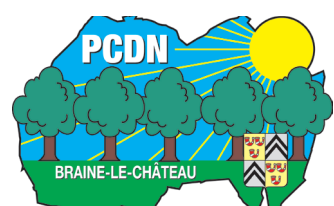
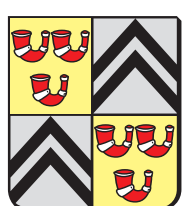
BIENVENUE À LA RÉSERVE NATURELLE DE L'ERMITAGE

La réserve naturelle de l'Ermitage comporte une mosaïque exceptionnelle de biotopes en raison de la diversité de ses sols (sableux, sablo-limoneux, argileux et tourbeux), de leur gradient d'humidité (très sec à très humide) et des anciennes pratiques agro-pastorales (fauchage, pâturage) qui y étaient menées. Dans le cadre du projet LIFE BNIP*, à l'initiative de Natagora, du Département Nature et Forêts du SPW et de la Commune de Braine-le-Château, propriétaire, cette **tourbière de pente** a été restaurée en 2019 par déboisement, débroussaillage et étrépage (décapage de l'humus) en vue d'y restaurer une végétation tout à fait unique en Brabant wallon. Elle est entretenue par les bénévoles qui fauchent et évacuent la végétation une fois par an. La tourbière est un milieu extrêmement rare en Brabant, caractérisé par une végétation constituée de plantes de petite taille supportant des sols gorgés d'eau et pauvres en éléments nutritifs disponibles.

*pour Belgian Nature Integrated Project. Les travaux ont été financés par le FEADER et la Wallonie. Montant de la subvention : 59.421€ TVAC. (Sites : Ermitage et Bruyère Mathias)

La création de cette réserve naturelle est le fruit d'une collaboration active entre la Commune de Braine-le-Château et l'asbl Natagora

Avec le soutien de :



La tourbe

En raison de l'humidité importante du sol au niveau des suintements, les matières végétales mortes se dégradent lentement et constituent la tourbe, un sol organique, dont l'accumulation donne naissance à une tourbière, occupant ici une situation de pente.



Les joncs

La diversité des joncs est importante dans la tourbière, ceux-ci apprécient les sols gorgés d'eau : on y observe les joncs épars, aggloméré, à tépales aigus, des crapauds, ainsi que le rare jonc bulbeux (photo).



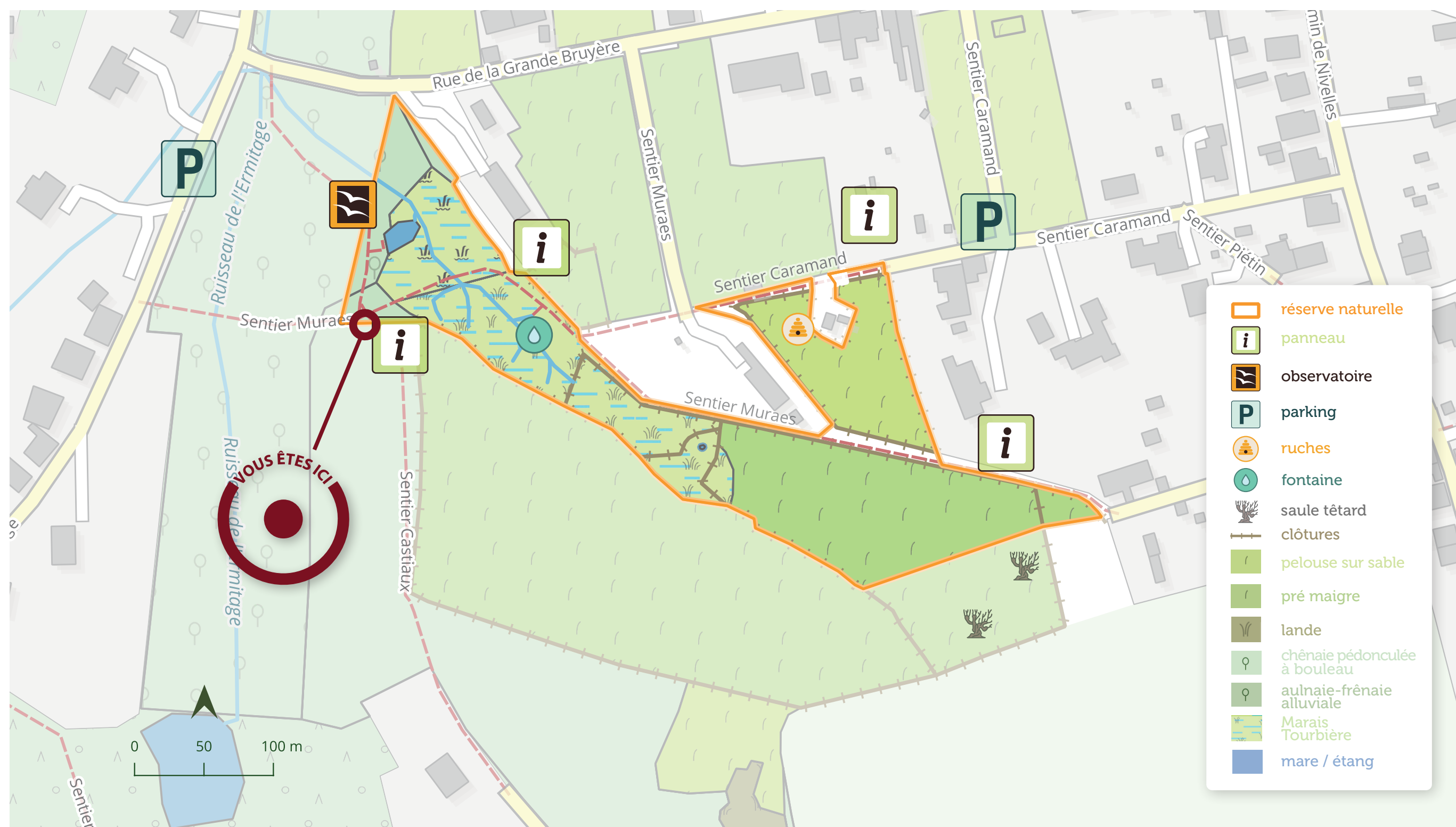
Le populage des marais

Au printemps, ce gros « bouton d'or », affectionnant particulièrement les zones fangeuses, égaye le marais de ses impressionnantes floraisons jaunes.



La grenouille rousse

Cet amphibien affectionne le microclimat frais et humide de la tourbière qu'il utilise comme zone de chasse, à mi-chemin entre le milieu boisé et aquatique (la mare).



- réserve naturelle
- panneau
- observatoire
- parking
- ruches
- fontaine
- saule têtard
- clôtures
- pelouse sur sable
- pré maigre
- lande
- chênaie pédonculée à bouleau
- aulnaie-frénaie alluviale
- Marais Tourbière
- mare / étang



INFOS & CONTACTS

NATAGORA BRABANT WALLON : Tél. : +32 (0)81 39 07 20 — bw@natagora.be — www.brabantwallon.natagora.be
SERVICE ENVIRONNEMENT DE LA COMMUNE : Tél. : +32 (0)2 588 21 33 — environnement@braine-le-chateau.be