

Le site Ramsar des Marais d'Harchies

Vincent Swinnen (Natagora), 20/10/21



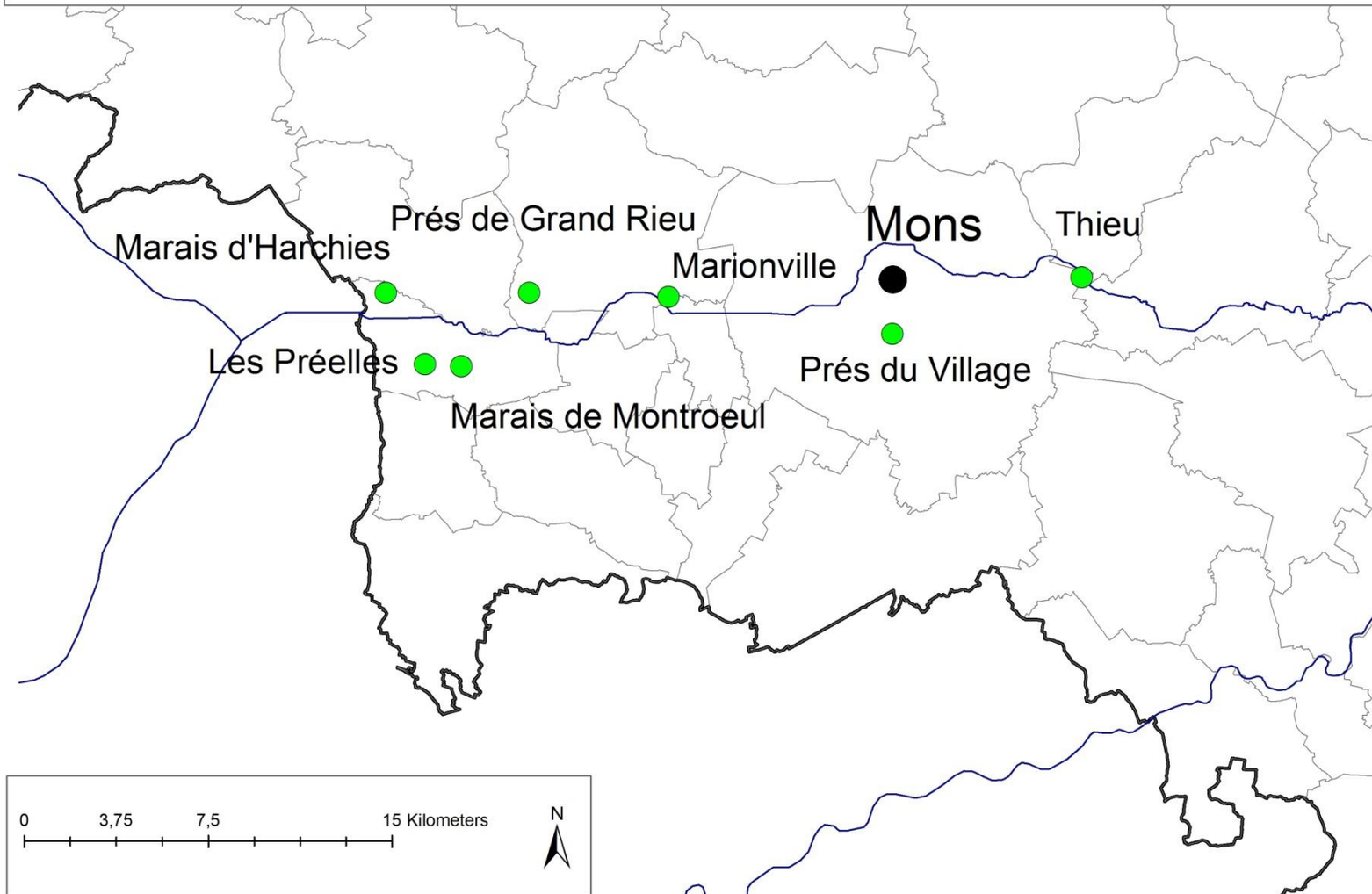
Quelques données générales...

- La Belgique compte 9 sites Ramsar, dont 4 en Wallonie
- Le site Ramsar des Marais d'Harchies a été le premier site désigné en Wallonie en 1986
- Il s'étend sur une superficie de 557 hectares d'un seul tenant
- Il est repris intégralement dans le réseau européen Natura 2000
- Son statut régional est celui de Zone Humide d'Intérêt biologique
- Les périmètres liés à ces différents statuts sont légèrement différents

Situation

- Le site des Marais d'Harchies est situé en Wallonie, dans la province de Hainaut
- Il s'étend à l'extrémité ouest de la vallée de la Haine
- Sur les communes d'Hensies et de Bernissart
- Il est frontalier avec la France sur une distance d'environ 1.500 mètres
- Il est situé partiellement dans le P.N. des Plaines de l'Escaut
- Constitue le site majeur d'un réseau de zones humides

Les zones humides de Natagora dans la Vallée de la Haine





Les principaux acteurs

- Le site est propriété de la Wallonie (+/- 250 ha) et de l'association Natagora (+/- 200 ha) + quelques propriétaires privés
- Fait unique en Wallonie, le site (ZHIB) est géré par un comité mixte reprenant des membres de ces 2 propriétaires principaux
- Animation pédagogique et didactique confiée au Centre Régional d'Initiation à l'Environnement



Historique du site

- Au 18^{ème} et 19^{ème} siècle présence de prairies humides et marécageuses
- Apparition d'étangs d'affaissement minier au début du 20^{ème} siècle
- Intérêt biologique reconnu dès 1950 et début de la protection
- Phase d'assèchement entre 1968 et 1971 (agriculture)
- Renforcement de la protection du site dès la fin de cet épisode (mise en place progressive des statuts Ramsar, ZHIB, Natura 2000)

Les acteurs de la gestion

- Service forestier de la Wallonie
- Volontaires et employés de Natagora
- 4 agriculteurs impliqués dans la gestion des prairies de fauche et pâturées (bovins et ânes)
- Rarement appel à des entreprises extérieures



Intérêt biologique

- Peu d'habitats rares, mais plutôt milieux étendus et diversifiés
- De terrils très secs à de vastes plans d'eau
- De boisements denses à prairies pâturées ou fauchées
- La plus vaste surface de roselière en Wallonie





- Plus de 2.300 espèces animales et végétales recensées, dont...
- Plus de 350 plantes
- 260 oiseaux (dont plusieurs nicheurs uniques en Wallonie)
- 46 libellules et demoiselles
- 185 hyménoptères
- ...



@N. Joly

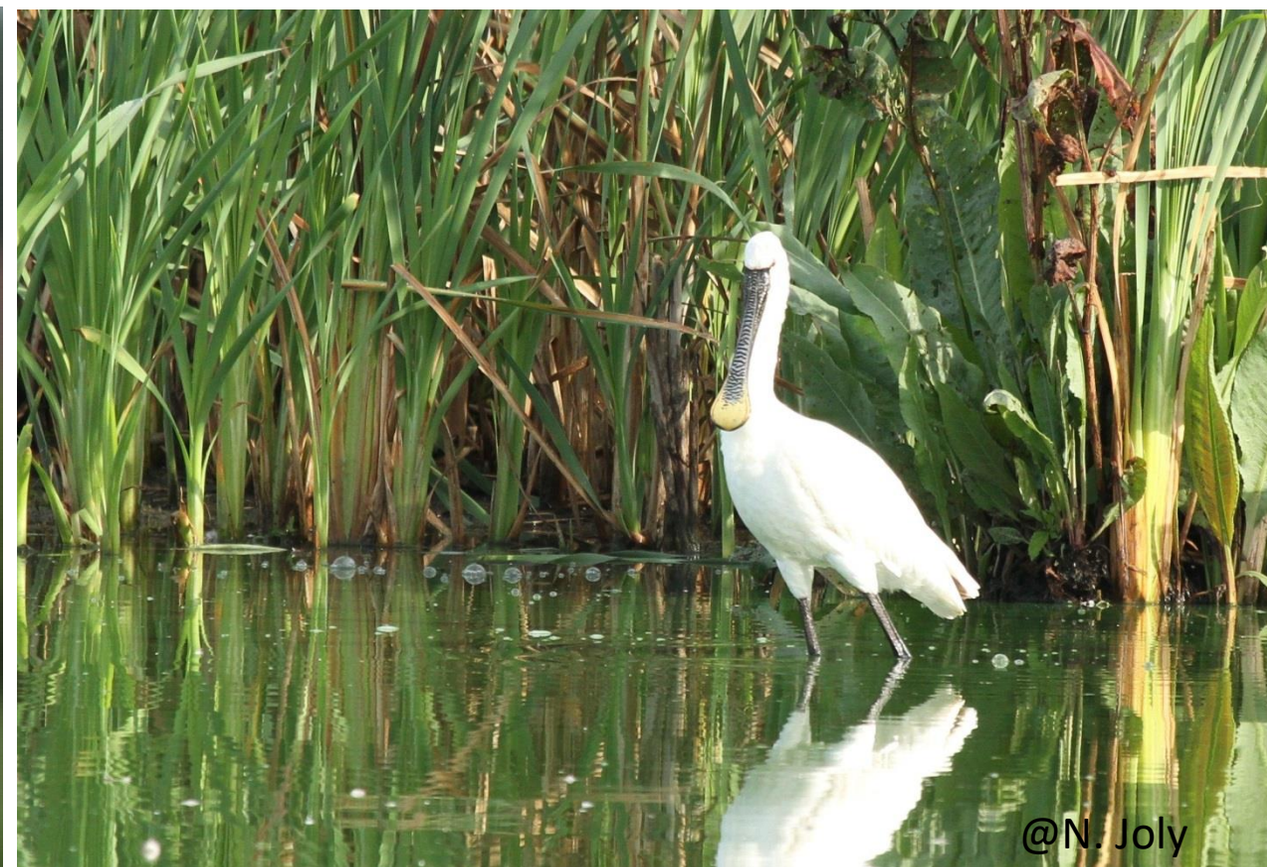


@A. Audevard





Une colonie unique d'Ardéidés



Accueil du public

- Environ 50% du site accessible au public
- 2 parkings aménagés
- Une boucle de visite de 6 kilomètres
- 7 observatoires
- Un centre d'initiation à l'environnement sur place (visites générales, thématiques et scolaires, animations, formations,..)



A close-up photograph of several tall, golden-brown reeds or grasses. The seed heads are large and feathery, with a warm, golden-brown color. The background is dark, making the reeds stand out. The text "Merci pour votre attention" is overlaid in the center in a yellow font.

Merci pour votre attention