

Projet d'inventaire du Castor en Brabant wallon

Julien Taymans – Natagora BW - 24 mars 2014 - Wavre



Mission et objectifs

Mission :

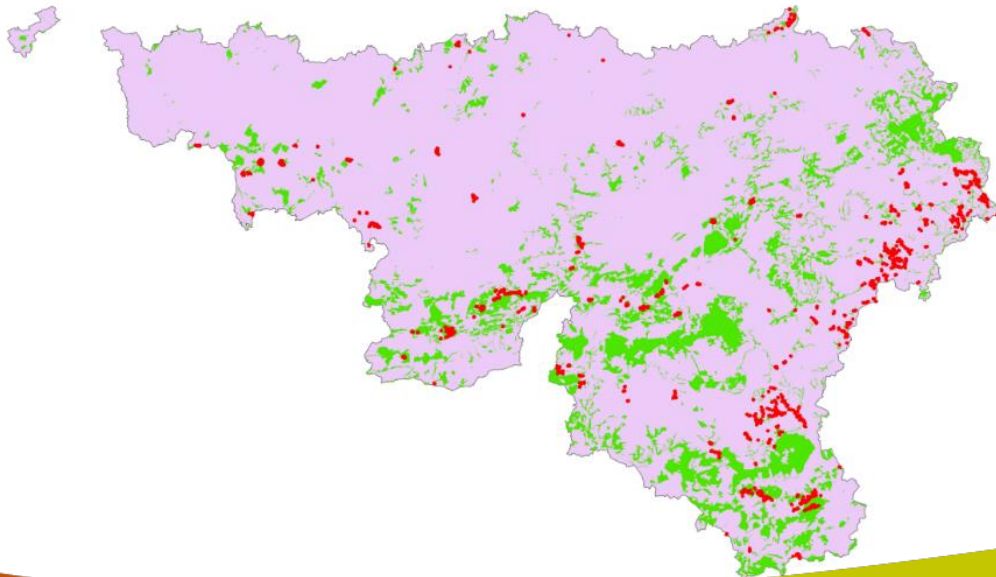
- Protection des écosystèmes naturels et de la **biodiversité**;
- reconstituer à terme un bon état général de la nature **en équilibre avec les activités humaines.**

Deux objectifs opérationnels :

- Restaurer, agrandir et multiplier les surfaces les plus propices à la conservation des écosystèmes naturels et/ou au développement de la biodiversité.
- Assurer au quotidien une meilleure prise en compte de la nature dans toutes les activités humaines pour réduire leurs impacts négatifs et optimiser leurs impacts positifs.

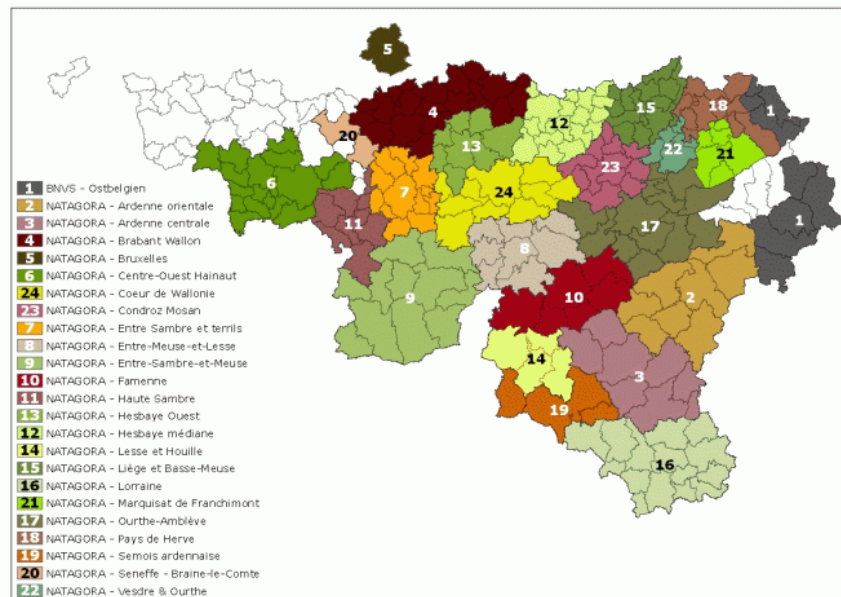
Natagora en quelques chiffres

- **+/-1000 collaborateurs volontaires**
- **17000 membres**
- **4800 hectares** de sites naturels exceptionnels sauvegardés
- **80** permanents professionnels dont 20 dans les CRIE
- **3** Secrétariats permanents : Namur, Liège, Bruxelles
- +/- **1500 événements par an**: balades, visites guidées, expos, fêtes, conférences,...
- Fait partie du réseau mondial **BirdLife International** actif dans 100 pays et comptant 2,5M de membres individuels



La Régionale Natagora Brabant wallon développe de nombreux projets:

- **Sensibilisation** (balades guidées, stands d'information, événements, visites de réserves naturelles...)
- **Gestion** de 6 réserves naturelles en BW
- **Communication** (publication de la revue Bruant wallon, communiqués de presse,...)
- **Lobbying** et vigilance pour la protection de l'environnement
- **Etude** : pôles d'actions « mammifères », « ornitho », « chauves-souris », « batraciens et reptiles »,...



• Pôle d'actions « Mammifères »

- Inventaire du blaireau en BW

Dans le cadre du programme d'actions 2014-2016 du CRDG:

- Projet d'inventaire du castor en BW



Pourquoi un inventaire des castors en Brabant wallon?

- Constats :
 - Présence de + en + visible
 - Commence à remonter les cours d'eau plus petits

→ Nécessité de disposer d'un état des lieux objectif de la présence du castor en BW

LA HULPE Stressée, la femelle castor secourue a déjà tué deux de ses jeunes L'Argentine, paradis ou enfer du castor?

MEUWISSEN,ERIC

Page 222

Vendredi 19 mai 2000

LA HULPE Stressée, la femelle castor secourue a déjà tué deux de ses jeunes L'Argentine, paradis ou enfer du castor?

Les castors sont de retour à La Hulpe. Au grand dam des RNOB qui parlent d'aberration. «Castors, du cran», répondent les Rangers. Polémique!

Bi bienvenue et meilleurs vœux de prospérité aux castors dans tout le Brabant wallon. lit-on dans un communiqué de

L'attraction 'castor', c'est au Valduc !

SAUL Publié le mardi 31 décembre 2013 à 05h38 - Mis à jour le mardi 31 décembre 2013 à 07h53



Recommander Partager 0 Tweeter 0 +1 0

BRABANT WALLON Un rongeur a laissé des traces le long de la Néthen dans un quartier d'Hamme-Mille.

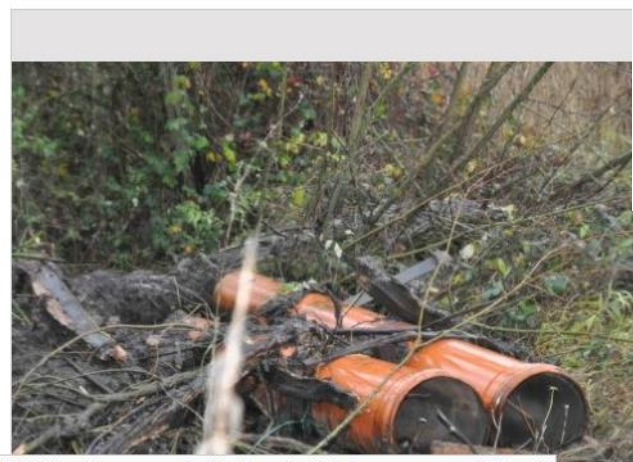
GREZ-DOICEAU

Mise à jour : vendredi 16 décembre 2011 07h54

Grez-Doiceau: des ouvriers détruisent les barrages des castors



lavenir Laurent SAUBLENS



Qui veut la peau des castors ?

Publié le vendredi 16 décembre 2011 à 00h00 - Mis à jour le vendredi 16 décembre 2011 à 00h00

Recommander Partager 0 Tweeter 0 +1 0

Les barrages à Pécrot ont été détruits. La commune risque une sanction

ENVIRONNEMENT GREZ-DOICEAU La saga des castors à Grez-Doiceau continue ! Alors que les autorités avaient promis de se montrer vigilantes, que la Région wallonne avait clairement signalé qu'il était hors de question de toucher aux barrages hormis ceux installés sous le pont de la Petite Marbaise, à Pécrot, l'impensable s'est produit.

Lors de travaux de curage, les barrages ont été totalement détruits et le dispositif placé pour permettre d'éviter les débordements d'eau a été démonté.

Pas de quoi ravir l'échevine de l'Environnement, Audrey Martin, furieuse de la situation. "Les murs de l'administration ont vibré lorsque j'ai appris cela mais visiblement, chacun se renvoie la balle et on ne sait qui a donné son accord pour exécuter cela", ne décolère pas l'échevine.

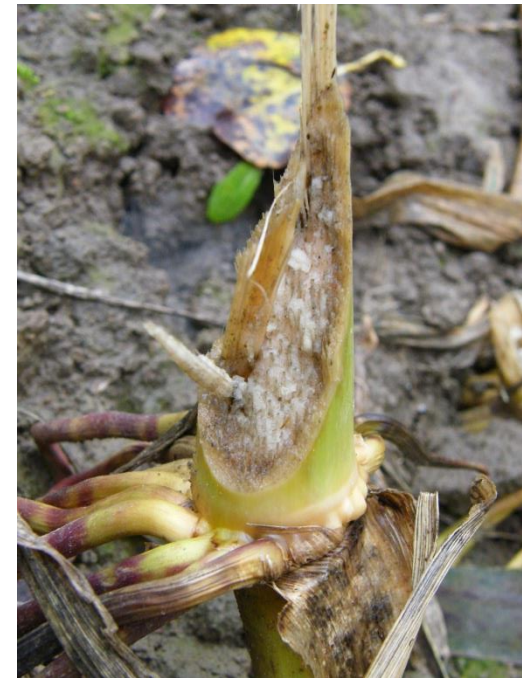
Pourquoi un inventaire des castors en Brabant wallon?

- Objectifs :
 - Pouvoir retracer l'historique de progression depuis les foyers initiaux
 - Obtenir une photographie instantanée de sa répartition actuelle



Comment mettre en œuvre cet inventaire?


- Phase 1 : Rassemblement des données existantes concernant la présence du castor :
 - Par contact email : bw@natagora.be
 - Par encodage sur le portail www.observations.be






Nouvelle observation


Les champs avec ! sont obligatoires


protocole observation courante ▾

! date / heure 2014-03-24  hh:mm


! site Pécrot (Etang)   


! groupe taxinomique Mammifères ▾

! espèce Castor d'Europe - Castor fiber 

! nombre 1  Indéterminé ▾


Indéterminé mâle femelle

certain 

Échappé de captivité 

Souvenir tous les champs ci-dessous

apparence Indéterminé ▾

comportement sur place 

plante hôte sans objet

biotope indéterminé ▾

remarques

numéro de collection

Préciser le comportement observé

Champ « remarques » à remplir!!
Préciser e.a. le type de traces:

- Hutte, terrier ou terrier-hutte
- Toboggans, canaux
- Barrages
- Bois rongés, réfectoires
- Végétation broutée
- Cavités
- ...

Préciser également le type de site occupé:
Naturel/artificiel – cours d'eau/plan d'eau –
Etc...

Comment mettre en œuvre cet inventaire?

- Phase 2 : Prospections ciblées:
 - Constitution d'un groupe de volontaires pour réfléchir à la méthodologie et procéder à l'inventaire de tronçons ciblés de cours d'eau
 - Intéressés? signalez-le par email : bw@natagora.be



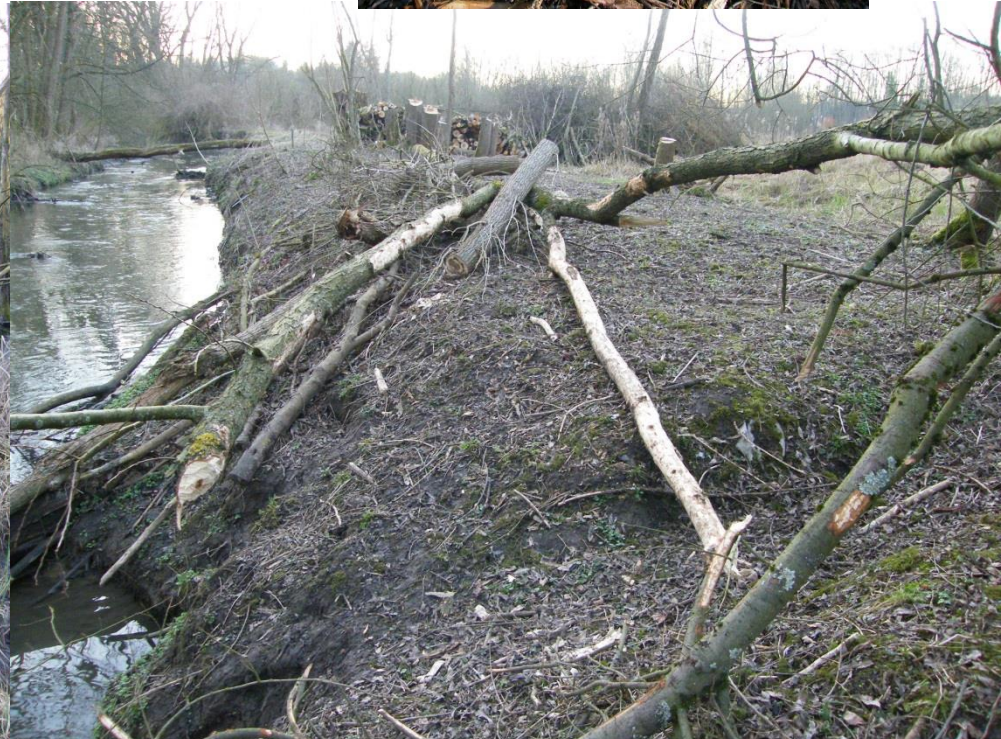
Quelques sites occupés

- Marbaise à Pécrot (Grez-Doiceau)



Quelques sites occupés

- RNA du Confluent (Genval)



Quelques sites occupés

(photos Jérémie Guyon)

- RND Ry du Pré Delcourt (Chaumont-Gistoux)



Quelques sites occupés

(photos Philippe Goubau)

- Confluent de la Cala
(Bousval)



Merci pour votre attention!

- bw@natagora.be
- www.natagora.be/brabantwallon

