Réunion du 2 décembre 2020

Présent : JF Dulière, P Malingreau, Nicolas Sitko, Gatien Bataille, Sarah Van Dewaele, Thomas Vandenbril, Collette Delmarche

Excusés: Nicolas Dachy, Bernadette Duhaut, , Bourdeaud’huy Pierre

Invité : D Duyck,

**Prochaine réunion 31 mars 10h à frasnes**

|  |
| --- |
| **Tâches en sortie du 2 dèc**  @contrat rivière escaut lys : relevé bathymétrique des bassins (contact avec Colette pour prêt de qq jours du canoë pneumatique)  @crie-dnf : faire proposition concrète pour décider # à la pompe sucrerie  @dnf-crie-commune : agrandir zone de contention (début printemps)  @dnf-crie-commune : abaissement buse entre 1 et 2 (si possible)  @nico commune : met le point grue au collège  @dnf-crie : voir comment mettre en place des canices près de l’observatoire haut fond  @dnf : entretenir le pied de la berge à martin pêcheur (coeur d’hiver)  @contrat rivière escaut lys partager le doc de gestion du stagiaire (prochaine réunion)  @contrat rivière escaut lys : partage le doc général avec le comité  @tous : envoyer les bonnes nouvelles vers Thomas à chaque fois qu’on en a |

## Projet Life « décanteurs », visite avec Thierry Ory le 21/09

En attente de retours, le projet sera introduit au printemps 2021.

On ne sait pas encore ce que ça rendra possible mais l’intérêt est là et notamment au niveau de possibilités financières pour des travaux importants, type terrassements de berges.

## Travaux réalisés

**Sur la partie réserve**

* pose de 200 m de clôture pour accueil des 10 nouveaux moutons
* accueil de 10 nouveaux béliers soay début septembre
* dégagement de la végétation devant les observatoires
* dégagement de la vasière devant observatoire grand bassin

## Travaux programmés

**Sur la partie réserve**

* abaissement buse entre 1 et 2 / si une grue passe => pas prioritaire
* agrandissement zone de contention
* poser le canice devant observatoire
* prévoir comm autour des moutons pour le grand public
* projet autour de l’eau pompe
* remplacer buse en A0 et A3 (prévu au devis)
* aménagement du local transfo (récupérer tables et chaises) + alimentation électrique

## Travaux de restauration de ripisylve de la Rhosnes (Natagriwal)

* projet de replantation sur les berges de la Rhosnes (cordon rivulaire)
* Plusieurs réunions et avis
* cahier des charges très élaboré et "très coûteux" (car pas mal de techniques envisagées)
* le projet doit encore être validé par le Ministre mais les chances semblent faibles

## Gestion niveaux d’eau

* grand bassin : vasière presque déjà sous eau (2 mois avant que d’habitude) et ce grâce aux travaux réalisés (trop plein)
* arrêt alimentation semaine prochaine avec Ipalle
* la moindre demande en eau permettra de limiter les pollutions de l’eau
* A2 et A4 toujours à sec et sans doute pas récupérables
* A0 : commence à se remplir

## Gestion rats

* se poursuit : OK
* réduction pour l’instant et gérable
* 25 tués cette année

## Infos biologiques

* baguage a eu lieu fin août/début sept
* détails complets arrivent bientôt car en cours d’encodage dans les outils de l’institut des sciences naturelles de bruxelles par Nicolas
* on peut déjà dire
  + beaucoup de martin-pêcheur bagués (pourtant non nicheur sur site) mais montre bien l’intérêt du site pour cette espèce
  + moins d’oiseaux cet année mais normal vu la coupe sur les bords de Rhosnes
  + des limicoles bagués (guignette et culblanc)
* 28ème espèces d’odonates sympetrum meridionale
* colonie de frelon asiatiquele long de la Rhosnes
* cous noirs recommencent à nicher (5 nids occupés)
* faucon pèlerin niche dans la tour du zoning Ideta
* femelle de paon observée (échappée)
* deux bécasseaux minute et des remiz penduline
* test grippe aviaire en cours => 1 colvert positif
* 22 râles d’eau bagués
* 4 jours d’écoute pour identification sonore des chiropètres (analyse en cours) / sera reconduit 2 fois par an

## Projet IDETA

**Travaux d’aménagements zone hors réserve**

Les travaux suivent leurs cours. Rien de nouveau actuellement.

## Divers

Pas de divers