

Application de l'article 51 du Règlement d'Ordre intérieur du Conseil communal.
Interpellation de G. VAN GOIDSENHOVEN, Conseiller communal, relative aux étangs du parc "Marius Renard".

G. VAN GOIDSENHOVEN donne lecture du texte suivant :

G. VAN GOIDSENHOVEN geeft lezing van de volgende tekst:

On se souviendra que le retrait de la vase des étangs du parc « Marius Renard » était annoncé depuis l'année dernière.

Il y a quelques semaines des engins de chantier sont apparus sur les berges des étangs. Par ailleurs, le niveau d'eau des étangs a été baissé. Les riverains se sont cependant émus de voir flotter dans la mince couche d'eau nombre de poissons morts et quelques oiseaux également décédés. Désormais les engins de chantier ont disparu mais le niveau d'eau n'a pas été restauré et les fontaines et aérateurs n'ont pas été remis en fonction. Or, avec la hausse progressive de la température les algues vertes se sont mises à nouveau à proliférer ce qui dégrade d'autant la qualité de l'eau et pose des problèmes sanitaires bien connus.

Bref le Collège peut-il faire le point sur l'évolution des travaux qui n'est pas simple à cerner ? Ensuite, quelles mesures ont-elles effectivement été prises pour préserver la faune des étangs ? Comment explique-t-on les phénomènes de mortalité ?

La présence d'oiseaux en phase de nidification sur l'étang comme les foulques noirs, poules d'eau ou grèbes ? Pourquoi les fontaines et aérateurs n'ont-ils pas été remis en fonction à ce stade et comment surveille-t-on la qualité de l'eau ?

Monsieur l'Echevin NEUZY, donne lecture de la réponse suivante :

Mijnheer de Schepen NEUZY, geeft lezing van het volgende antwoord:

Les travaux sur l'étang ont été phasés. Donc oui, des tonnes de vases ont déjà été extraites. En 2019, nous avons payé 170.000€ de travaux de curage, et en 2020 190.000€. Tout cela, exclusivement dans l'étang « Marius Renard ». Une 3^e phase est encore prévue pour cette année.

Ce que vous avez aperçu, ou plutôt ce que vous avez vu sur les réseaux sociaux, sont les engins de la 2^e phase, présents du 17 au 30 mars, qui sont venus pour enlever un muret de séparation et curer la zone entre les terrains de pétanque et le bassin accueillant la grande fontaine.

Il faut savoir que préalablement à toute intervention dans nos étangs, nous payons un prestataire externe pour dé-poisonner la zone. Cette fois-ci, il est plus que vraisemblable qu'un nombre important de poissons lui ont échappé, sans en savoir la raison. Nous vérifierons pour éviter que cela se reproduise.

Effectivement, comme dit dans la presse, nous avons déploré une dizaine de poissons morts quelques jours après ces travaux. Nous n'avons, à notre connaissance, pas encore de confirmation de la cause de cette apparition simultanée de cadavre de poissons. Rien n'indique non plus que les travaux en soient la cause, même si je vous accorde que la temporalité est troublante.

Actuellement le niveau d'eau de l'étang est trop bas pour y placer les fontaines et aérateurs. Nous avons demandé à « Bruxelles-Environnement » de pomper l'eau du « Neerpedebeek » voisin, pour remplir l'étang plus rapidement qu'en attendant que la pluie le remplisse. Nous sommes aussi en contact avec eux pour surveiller la qualité de notre eau.

Nous avons constaté une algue en surface, qui n'est pas de la cyanobactérie, ni des lentilles d'eau. Tout porte à croire que l'arrivée d'eau fraîche et la remise à niveau de l'étang solutionnera ce déséquilibre.

Nous comptons informer sur la fin des différentes phases des travaux, en faisant un récapitulatif des zones curées et des tonnages enlevés. N'hésitez pas à revenir vers nous si vous souhaitez des compléments à cette future information.

G. VAN GOIDSENHOVEN insiste sur l'attention à réserver à la faune. Certains oiseaux qui nidifient autour des étangs, sont particulièrement sensibles, si le niveau de l'eau baisse trop leurs nids seront exposés et la mortalité des jeunes oiseaux risque d'en être la conséquence. Quant aux poissons, il espère que le Collège pourra éclaircir avec la société qui était sensée vider l'étang, et pourquoi restait-il une faune qui n'avait pas été évacuée ? Il restera attentif et espère qu'on évitera cette année une certaine mortalité comme nous l'avons connu étant donné le passé, mortalité qui survient régulièrement à l'approche de l'été.