

PV CU du Bois de Lauzelle - 25/04/24

Présents:

- Claudine Delvaux (CNB)
- Patrick Goubau (CNB)
- Vincent Pourcelle (CNB)
- Yannick Agnan (ELI)
- Renate Wesselingh (Faculté des Sciences)
- Guillaume Lejeune (Inforville)
- Soraya Iboukassene (AH)
- 2 étudiants du Kot Jeunes et Nature
- Thibaut Thyrion
- Camille Guisset (Faculté des Bioingénieurs)

Rappel de la possibilité d'inviter 2-3 personnes extérieures au CU si les thématiques abordées les intéresse

1. Visite du site de la mini-réserve

- Surface de 75 ares, 2 mares vides qui pourraient être restaurés, zone plus forestière au nord puis vers le sud anciennes prairies plus ouvertes. Petit vallon donc possible restauration d'une zone humide. Autour : champs (UCLouvain) et prairies.
- L'idée serait de faire de la zone une petite réserve, avec gestion participative de plusieurs acteurs: CNB, kot Jeunes et Nature, UCLouvain. L'endroit aurait aussi une vocation didactique, et pourrait pr ex. accueillir des groupes d'étudiants pour faire des inventaires, des chantiers nature, des balades guidées...
- 2 priorités :
 - travail de nettoyage et d'évacuation des déchets qui sera fait en grosse partie par le GPEX
 - Réalisation d'un plan de gestion. Ce plan de gestion pourra être basé sur le dossier qui a été proposé pour la zone en 2019 (cfr documents Vincent Pourcelle ?)

2. Discussion sur l'équilibre entre biodiversité / accueil du public / fonction économique au Bois de Lauzelle

Vaste question... Ci-dessous quelques éléments de la discussion, qui ne répondent donc pas de manière complète à la question.

- Le bois peut être divisé en zone où chacune de ces 3 fonctions sont prioritaires : les chemins pour la fonction d'accueil du public, le vallon, la zone de faille et les zones de conservations (+-10% par compartiment) pour la fonction de conservation de la biodiversité, et le reste des peuplements pour la fonction de gestion forestière
- En termes d'importance, la fonction de conservation de la biodiversité arrive en 1er, l'accueil en n°2 et l'économique en n°3. Le bois de Lauzelle n'est en effet pas rentable et l'objectif n'est pas qu'il le devienne.
- Les 3 fonctions ne sont pas indépendantes. Les éclaircies par exemples peuvent améliorer la biodiversité en créant des ouvertures. L'objectif est d'irrégulariser les peuplements résineux ce qui va aussi être positif pour la biodiversité, et le temps entre 2 passages en interventions dans chaque compartiment pourrait être rallongé (8 ans actuellement).
- Fonction biodiversité: arbres maintenus autour des arbres morts ce qui les rend plus accueillants pour les chiroptères notamment, maintien d'arbres morts debout ou couchés, suivis d'espèces...
- Concernant l'accueil du public, l'objectif est de limiter l'impact notamment en supprimant certains chemins, en gardant des zones sans chemins, en rendant les chemins "accueillants".

Thibaut aimerait ajouter de nouveaux panneaux didactiques. Guillaume Lejeune (Inforville) propose de collaborer.

- Proposition de Thibaut : faire un exercice de martelage avec le CU, pour que chacun puisse mieux se rendre compte de la manière dont sont choisis les arbres à couper

3. Discussion sur les inquiétudes par rapport au projet Athéna

- Pression du public, écoulement des eaux...
- S'assurer que le SOL laisse la possibilité de construire les écoducs ?
- Actuellement des relevés (chiroptères, oiseaux...) sont fait pour voir documenter l'impact que pourrait avoir le quartier
- Visite de l'ancien golf remise à une autre fois

4. Divers

- Avancement du projet pour les étangs du Bois de Lauzelle : accord de principe du DNF, mais le patrimoine doit passer le 14 mai avant de pouvoir avoir l'accord officiel. En mai ou juin, voir si il y a une possibilité d'avoir des primes européennes pour la renaturation. Les premiers travaux auront lieu au plus tôt en aout.
- La fin de mon mandat d'assistante à la faculté des bioingénieur se rapprochant, cette réunion était ma dernière comme présidente du comité des utilisateurs. Merci pour tous les chouettes échanges que nous avons eu au cours de ces réunions ! Camille