

COMPTE RENDU DU COFIL DU BOIS DE GRANDMONT

07 NOVEMBRE 2022

PARTICIPANTS :

Jérôme BARRERE (Directeur DAJP - UT) - **JB**
Walter SAULQUIN (Responsable Pôle Opérations - UT) – **WS**
Thomas BERGERET (Responsable ATI Grandmont - UT) - **TB**
Alexandra PETRAULT (Responsable service patrimoine et valorisation - UT) – **AP**
David GIRON (Directeur de l'IRBI - UT) - **DG**
Gaëlle GLEVAREC (Enseignante chercheuse biologie végétale - UT) - **GG**
Caroline GONZALEZ (Responsable administrative IUT - UT) - **CG**
Patricia ARTAULT (Directrice des résidences universitaires CLOUS) – **PA**
Céline TANGAY (Architecte-Paysagiste - ATU) - **CT**
Sébastien LEBORGNE (Responsable des sites forestiers et paysagers - VDT) - **SL**
Camille CHERRIER (Chargée de mission - SEPANT) - **CC**
Jean Michel FEUILLET (Responsable projets naturalistes - LPO) - **JMF**
Carole MONTES (Référente Parc Boisé - UT) - **CM**

OBJECTIF : Etat des lieux des actions du parc boisé de Grandmont

La réunion a débuté à 14h.

PRESENTATION DES PARTICIPANTS

Tour de table

PRESENTATION ANIMÉE PAR CM

Présentation et rapports consultables sur le site boisdegrandmont.fr
Rappel de ce qui constitue la feuille de route du plan de gestion du bois de Grandmont.
Etat des lieux des actions menées depuis le début de l'année 2022.
Actions à mener à court et moyen terme.

POINTS IMPORTANTS

- 1) C'est le rapport 2016 de l'ATU (Agence d'Urbanisme de Tours) qui constitue la feuille de route du plan de gestion du Parc Boisé et qui fixe les grands objectifs et actions à mener.
Rapport téléchargeable sur le site boisdegrandmont.fr
- 2) Mise en sécurité : 99 arbres abattus et 79 arbres élagués en 2022. De part le classement refuge LPO du site de Grandmont, ces interventions sont à privilégier au mois de janvier. Cette année une expertise naturaliste a été menée en amont par la LPO puisque l'intervention de la société d'élagage a été retardée. Il n'y a pas eu de problème particulier à relever.
Les grumes de l'année 2020, 2021, et 2022 ont été broyées par la société 2BEnergie.
Les plaquettes issues du broyage vont servir pour entretenir les cheminements du bois, pailler les massifs, alimenter les composteurs et les EBC protégés. L'excédent pourra être valorisé pour les chaufferies de biomasse.

- 3) Expertise des arbres sensibles : un groupement de commande a été mis en place avec la ville de Tours jusqu'en 2023. Le cabinet ADRET a remporté le marché et s'occupe donc de l'expertise de nos arbres. 6 arbres ont été expertisés avec un résistographe, 2 diagnostiqués à l'abattage, les autres sont à surveiller. Cette année un test en hauteur et un test d'ancrage ont été pratiqués sur 2 sujets particuliers.
- 4) Suivi des éclaircies : Plus de 110 arbres ont été marqués cette année répartis dans plusieurs éclaircies identifiées dans les zones les plus urgentes, notamment en bordure de la rue de Bordeaux, très impactée par le dépérissement. D'année en année on va progresser pour quadriller l'ensemble du bois puis revenir sur chaque éclaircie en fonction des besoins d'intervention.
L'objectif de gestion du bois recommandé par l'ATU est une gestion de type futaie jardinée.
- 5) Réhabilitation du réseau hydrographique : 2 mares naturelles sont présentes sur le site et 1 mare artificielle a été créée en 2020 dans le bassin d'orage près du Y. Dans la continuité de la protection des zones humides on va réhabiliter les fossés du bois. On va d'abord se concentrer sur les fossés qui alimentent les mares. L'objectif est de corriger les pentes contraires et de dégager les éventuels obstacles empêchant l'écoulement de l'eau. On cherche la solution la moins intrusive possible et en fonction de la satisfaction des travaux on étendra ce travail à l'ensemble des fossés.
- 6) Création de fosses pédologiques : à la demande du département des Géosciences, on a le projet de créer 2 fosses pédologiques qui seraient un support pédagogique pour les étudiants. Il s'agit de réaliser une coupe du sol afin de voir les différentes strates pédologiques.
Ça nous permettra d'inscrire ces fosses plus largement dans un parcours pédagogique à destination du grand public.
- 7) Etudes des mobilités et paysagère : dans le contexte de la dévolution du patrimoine, de l'arrivée du tram prévu en 2028, et de la volonté d'aller vers un éco-campus cette étude en cours réalisée par le bureau INGEROP va nous permettre d'avoir une vision globale et cohérente de l'ensemble du site, tant sur le plan des mobilités que sur l'identité paysagère.
L'objectif est d'imaginer l'éco campus de demain, d'améliorer le cadre de vie et de circuler en sécurité et avec un minimum d'impact sur l'environnement.
La fin de la phase 1 sur les mobilités nous a permis de nous arrêter sur un scénario des mobilités ambitieux. Il s'agit d'un scénario où l'on crée un hyper centre dans le campus libéré des voitures. Des pistes cyclables seront créées sur la rue d'Arsonval et la rue Monge, des parkings sur les extérieurs du campus seront favorisés pour déposer les voitures et circuler à pied à l'intérieur du site.
Dans l'optique de ce scénario on est en train de travailler maintenant sur l'approche paysagère (phase 2) pour redéfinir les zones de vie dans les espaces verts du campus et imaginer les futurs aménagements paysagers.
- 8) Initiatives des espaces verts : dans le contexte des réflexions pour développer un éco campus, on a démarré modestement avec l'équipe espaces verts à mettre en place quelques actions : appliquer la gestion différenciée, reflleurir des massifs et patio à l'abandon, semer des prairies fleuries (en collaboration avec la SEPANT), etc. Aussi l'année prochaine on a prévu de supprimer des végétaux dépérissant et de commencer à replanter des arbres dans certaines zones.

- 9) Suivi LPO : le site a été classé Refuge LPO en 2021, on travaille avec le CROUS et le POTE pour mettre en valeur ce patrimoine (affiches, panneaux, en cours de réalisation).
Aussi on va mettre en place le suivi des nichoirs et des mangeoires du parc installés l'année dernière, puisqu'il faut les nettoyer au moins une fois par an et suivre leur fréquentation ainsi que l'approvisionnement des mangeoires.
Des étudiants vont être sollicités pour effectuer ces tâches sur la base du volontariat mais la LPO sera mandatée pour faire un suivi minimum chaque année.
- 10) Projets LIFEPLAN et VALOPAT : les études menées par l'IRBI sont en cours dans l'îlot de sénescence sud. Présentation de **DG**
- 11) Numérotation des arbres : environ 1000 arbres ont été géo-localisés sur le parc et ils sont désormais numérotés, le marquage a été réalisé sur le tronc.
Le marquage à la craie ne tenant pas du tout dans le temps, on a opté pour des plaquettes forestières qui sont déployées en ce moment dans le parc.
- 12) Aménagement voirie divers : tous les ans on entretient et on répare les différents éléments de voiries ou d'aménagement. Cette année il a fallu réparer des clôtures bétons cassées suite à des accidents de voiture, faire des reprises d'enrobé à des endroits où des arbres ont été abattus et dessouchés, réparer des poteaux de bois arrachés, mettre des renforts dans les virages, etc...
On a aussi créé un petit trottoir rue Marcel Proust.
- 13) Gestion des déchets : des nouvelles poubelles de tri extérieures ont été installées sur le campus. Nous sommes à l'étude pour en déployer davantage à la demande des usagers. L'enjeu sera de surveiller le ramassage et aussi le tri qui ne se font pas correctement. Une campagne de sensibilisation est à prévoir en collaboration avec le CROUS qui fait face aux mêmes problèmes, comme nous le fait remarquer **PA**.
Aussi dans le même registre on a fini l'aménagement de notre plateforme de déchets qui permet la gestion et le recyclage des déchets verts mais aussi le stockage de la benne bois et la gestion des déchets plus ponctuels de l'ATI.
- 14) Rentrée écolo : plusieurs activités ont eu lieu sur le site de Grandmont le 29 septembre dernier, une clean walk partiellement empêchée par la météo, des sorties plantes sauvages et comestibles dans le bois en collaboration avec la SEPANT, l'installation d'abris à insectes et des animations autour du potager.
- 15) Incivilités : trop d'incivilités ont lieu encore dans le bois de Grandmont notamment des départs de feu cette année et la destruction partielle des clôtures de l'îlot de sénescence nord. Il faudra trouver des solutions concrètes en termes de prévention. **JB** se propose de relancer l'équipe sureté de l'Université sur ce point.

La réunion s'est terminée à 15h30.