



BOIS DU BROUSTIC : LE PLAN D'ACTION

Le Bois du Broustic, anciennement Bois de la Gare, représente une préoccupation majeure pour la Municipalité. Dans le cadre du Plan de Gestion de la forêt communale, un expert a été mandaté en juillet 2018 pour réaliser un diagnostic sanitaire et sécuritaire de son boisement. Il nous paraît utile de vous livrer le résultat de cette étude.

► Quel est le constat ?

Le Bois du Broustic constitue le « **poumon vert** » de notre **Cœur de Ville**.

Les 975 arbres (le bois comptait 1500 arbres en 1991) répartis sur 7 hectares, son histoire, son implantation et sa fréquentation lui confèrent une véritable valeur patrimoniale. Le diagnostic aboutit à un constat sans appel : **si rien n'est fait, le bois est amené à disparaître totalement d'ici à 30 ans** car il ne peut plus se régénérer ni se développer.

Le Broustic en 1957



Le Broustic en 2015



Source : <https://remonterletemps.ign.fr>

Un mitage progressif du boisement s'est opéré sous l'effet de l'urbanisation, des tempêtes, des sécheresses, du vieillissement naturel des arbres (insectes et champignons xylophages) et d'un fauchage régulier du sous-bois conduisant à la conversion progressive de ce bois en parc.

► Quels sont les objectifs ?

Ce Bois, inscrit aux Sites Pittoresques de la Gironde depuis 1943, **doit rester un vrai Bois qui vit et se régénère naturellement.**

Mais il doit aussi, sur une partie de sa superficie, permettre à chacun de **s'y promener, et de pouvoir y exercer quelques activités respectueuses de son environnement.**



► 3 secteurs traités différemment

Ainsi, dans le cadre de la gestion différenciée des espaces publics appliquée par la Ville d'Andernos, 3 secteurs différents ont été identifiés et feront l'objet d'actions spécifiques :

• SECTEUR 1 : GESTION EN SOUS-BOIS

Mise en œuvre de techniques de régénération naturelle sur une partie, et assistée (avec semis de graines) sur une autre.

• SECTEUR 2 : TRAITÉ EN PAYSAGE DE TYPE "AIRIAL" *

Régulièrement entretenu et partiellement replanté (chênes, pins et autres feuillus d'essences locales) permettant une meilleure accessibilité et fréquentation du public.

** Paysage de l'habitat traditionnel dans les Landes de Gascogne, composé d'arbres clairsemés sur un terrain en herbe régulièrement fauché ou pâturé.*

• SECTEUR 3 : FAUCHAGE DIFFÉRENCIÉ

Fauchage de chaque côté des allées, qui distinguera les arbres mis en sécurité de ceux pour lesquels le bois mort sera conservé pour la biodiversité.

Ce secteur évoluera par la suite en fonction de la réussite des deux autres.



► Le calendrier du plan d'actions

Dès le mois de juin 2019, trois actions sont programmées pour une mise en sécurité du Bois pour ses promeneurs ainsi qu'une taille de certains arbres pour leur permettre de se revigorer :

• Une taille « sanitaire » sur 276 arbres

Taille d'entretien légère, suppression des bois morts, rééquilibrage de la structure

• Une taille « de réduction » sur 66 arbres

Intervention sur des arbres à fort dépérissement, en vue de relancer une pousse saine, et éviter un abattage à court terme.

• Un abattage de 32 arbres présentant un danger pour la sécurité; ceci permettra de favoriser la pousse de sujets sains à proximité et de créer, en laissant quelques troncs et souches, des niches écologiques pour la biodiversité.

*** Clôture traditionnelle fabriquée avec des piquets de châtaignier naturellement imputrescible.*

Dès l'automne 2019, il sera procédé à la mise en régénération du secteur 1 par sa fermeture à l'aide de ganivelles** et par un travail de préparation du sol pour favoriser la repousse.

Parallèlement, sur l'airial (secteur 2), est programmé un travail d'entretien soutenu, d'enherbement, de replantation par îlots et d'installation de mobilier en matériaux naturels.

Assurer l'avenir du bois

Nous allons travailler sur un milieu naturel, fragile, qu'il s'agit de préserver et pérenniser.

Cela nécessitera du temps et de la patience pour l'obtention de résultats significatifs.

C'est la raison pour laquelle il convient d'agir maintenant pour un développement durable de ce Bois, afin que nos enfants et petits enfants puissent continuer à en profiter dans l'avenir.