



Aménagement d'un sentier de la forêt communale

Gestion écologique du massif forestier Bouc-Bel-Air

Organisme/institution en charge de la mise en œuvre : Office National des Forêts (ONF)

Services de la collectivité associés : Service des espaces verts

Budget : 26 000 €

Date de début du projet : 1992

Date de fin : 2035

OBJECTIFS

La forêt communale de Bouc-Bel-Air est située en zone péri-urbaine. Elle est boisée par des résineux sur plus de 80 % de sa surface. Le Pin d'Alep représente à lui seul 76 % du couvert forestier. De par son implantation géographique, la forêt est très fréquentée et constitue un véritable « poumon vert » au sein d'une zone fortement urbanisée. Les 219 ha de boisement sont gérés par l'ONF et soumis à forts enjeux : écologiques, sociaux et de risques d'incendie.



MESURES MISES EN ŒUVRE

Pour répondre aux différents enjeux, l'ONF a mis en place :

- une gestion des coupes sur l'espace boisé à proximité des habitations qui permet d'éviter les feux depuis 1989 ;
- un sentier de randonnée permettant de concilier les usages : exploitation, protection du milieu et fréquentation par les randonneurs, joggeurs, cavaliers, chasseurs... ;
- plusieurs actions de gestion écologique : maintien d'îlots de sénescence, zones laissées en libre évolution, maintien du bois mort au sol lors de coupes de régénération... De plus des îlots de vieillissement permettront de préserver une chênaie mûre à houx remarquable qui a résisté aux incendies.

Ce projet de partenariat avec l'ONF a pu voir le jour grâce à la volonté politique de protéger la forêt Boucaine. La ville est à l'initiative de cette démarche qu'elle a validé suite aux propositions de l'ONF. Dans un deuxième temps la ville utilise le travail effectué comme outil de sensibilisation pour ses habitants au sujet de la préservation des espaces forestiers. Enfin la gestion des sentiers revient à la collectivité.

RÉSULTATS/IMPACT POUR LA BIODIVERSITÉ

Le travail entrepris par l'ONF depuis 1992 consistait initialement à améliorer les peuplements de résineux. Aujourd'hui les pratiques mises en place répondent aux enjeux sociaux et écologiques présents sur le territoire. L'Atlas de la biodiversité communale (ABC) réalisé en 2015 démontre le fort intérêt local de ce boisement en matière de biodiversité.

