

LES “BOSGROEP”

Par Jan SEYNAEVE

Coordinateur Bosgroep Zuiderkempen vzw

1. La forêt en Flandre

Il y a peu de forêt en Flandre, elle est très fragmentée. C’est une des régions d’Europe la moins boisée. La moitié est constituée de pins sylvestres (bois de mine), de chênes et de peupliers. Elle enregistre un accroissement annuel des résineux de 11 % (contre 16% en Wallonie). Le gibier ne représente que 0,1 % de la biomasse, mais il y a trop de sangliers.

En termes politiques, **des décrets existent en faveur des intérêts naturels**, avec une grande attention à la fonction écologique et récréative des forêts, de même que des projets d’expansion de la forêt (4000 ha en plus en 2024). Mais les permis de changement de végétation sont très compliqués à obtenir.

2. Les "bosgroepen"

Ils répondent à une situation où l’on a **constaté beaucoup de problèmes, de négligence, de règles surabondantes, des préjugés, de manques de connaissance et de motivation des propriétaires.** Les bosgroepen sont une A.S.B.L. de et pour les propriétaires, publics, privés, gros, petits... L’adhésion et les conseils y sont gratuits. Le gouvernement garantit le travail par des subventions.

Deux principes:

Une approche de type “psychologue”, pour **augmenter la motivation** des propriétaires.

Une approche pratique, de type “ingénieur” afin de les **soutenir, stimuler, informer, éduquer.**

Les activités sont diverses: cours, promenades, vente de bois, soutien technique et administratif, gestion collective (ventes accessibilité, planification des coupes...)

La clé du succès? Une approche **vertueuse et participative**, pourvue d’une **vision à long terme**, pour une **gestion multifonctionnelle à coût relativement bas** (subventions des Provinces, de la Région et Natura 2000, + fonds privés et de collectifs).

3. Evolution des bosgreopen

Aujourd’hui, les bosgroepen ont déjà 20 ans de travail et d’expérience. Ils sont dans une phase de fusion (de 19 en 2010, ils sont passés à 11 en 2020).

Quelques chiffres pour 2020 : plantation de 261.000 arbres. Vente de 43 600 m³,

Exemples de travaux pratiques : lutte contre les invasifs, développement des lisières et d’éclaircies, recherche de la qualité du bois et de la stabilité des arbres, techniques de plantation... Mais aussi transition

des forêts vers plus de résilience par la diversification, l'amélioration des sols (notamment par le cloisonnement, qui évite le compactage des sols en dehors des chemins d'accès), le respect du processus spontané ("aikido"[où l'on se sert de la force de l'adversaire, je suppose]), bostracking, la plantation sous couvert, le choix des essences...

Autres activités : La vente de bois de chauffage, le soutien aux boisements (objectif de 750 ha en 2024), service aux communes...

4. Expériences du Bosgroep Zuiderkempen

Utilisation de la plateforme DIPLA (Digitaal Platform Landschapsbeheer) pour le suivi de gestion. But : Développer les plus belles forêts de Flandre et pourquoi pas de Belgique!

Leurs aboutissements :

- un fonds d'investissement
- un service d'abattage dangereux
- l'évacuation des déchets
- l'ouverture des forêts aux gens, aux jeunes, aux loisirs... (cette ouverture et la motivation des propriétaires ne sont possibles qu'en résolvant leurs problèmes)
- le projet "plante un arbre d'avenir" ou "*kloemp*!"¹¹

Les gens se prennent au jeu de planter un "*kloemp*" (groupe de 40 arbres) d'anniversaire, de naissance, d'école... Ce projet remporte beaucoup de succès!



¹¹ Un *kloemp* (litt. "touffe") est un rajeunissement localisé des arbres, variant de 5 à 40 morceaux. Rajeunissement forestier par groupe, planté ou consistant en un rajeunissement naturel. A terme, après 10 à 35 ans, selon les essences, le plus bel arbre de chaque touffe sera sélectionné. Cet arbre est appelé le futur arbre. En éclaircissant continuellement les arbres environnants, les arbres du futur auront plus de lumière et d'espace. De cette façon, ils finissent par devenir des arbres avec du bois de qualité. Pour favoriser le rajeunissement spontané, un espace est laissé entre les sabots pour le développement naturel de la forêt. (source : <https://www.eco2eco.info/kloempen/>)