

La culture du bouleau de qualité à Blieskastel

La forêt communale de Blieskastel d'une superficie de 1900 hectares est située dans le Land de la Sarre aux confins du Palatinat et de la France ; Blieskastel se trouve à 12 kms à l'ouest de la ville de Zweibrücken/2 Ponts.

Une forêt feuillue optimale pour le hêtre

Le hêtre s'y trouve dans son optimum écologique sur près de 90 % de la surface. Les altitudes varient de 200 à 400 m, les précipitations entre 800-950 mm, la température moyenne est de 9°C et les sols sont situés sur du Bundsandstein ou du Muschelkalk. Le hêtre représente 40 % de la futaie mais 80 % dans les jeunes forêts.

Le bouleau est l'assurance vie de la forêt de Blieskastel

Cette forêt a subi des dégâts de guerre, d'ouragans et de scolytes. Les ouragans de 1990 et leurs conséquences ultérieures ont réduit la proportion d'épicéas d'un tiers. Les reconstitutions depuis 1990 se sont faites avec des feuillus voire seulement en trouées de 5-7 mètres.

Le bouleau a apporté une solution – clef où dans les jeunes forêts de 12 – 25 ans près de 500 bouleaux ont été désignés, dégagés et élagués. Cette essence est en progression et en devenir dans cette forêt.

Une vieille tradition du bouleau à Blieskastel

La seconde guerre mondiale a laissé beaucoup de forêts détruites ou mitraillées où généralement des épicéas avaient été replantés ou bien des forêts feuillues se sont installées naturellement mais avec une proportion nette de bouleaux.

Une personnalité emblématique, Mr Adolf Schwab, a pris en ce temps là la direction du triage forestier et avec la ferme volonté de développer les bois de qualité dans toutes les situations et essences possibles. Il a alors aussi développé la sylviculture des bouleaux dès 1962, contre vents et marées, et commencé à élaguer et dégager fortement des jeunes bouleaux de 15 ans !

L'héritage d'un sylviculteur non conformiste



Adolf Schwalb a donc promu pendant 20 ans une sylviculture très dynamique du bouleau.

Et aujourd'hui dans la forêt communale de Blieskastel, on peut trouver 1 000 bouleaux dominants de 50-70 ans avec un dhp entre 38 et 60 cm. Les plus hauts font 30 mètres et atteignent un volume unitaire de 3 M³.

Grâce à ce travail on peut s'attendre d'ici 2025 à la récolte de près de 2 000 M³ de bouleaux de classe de diamètre 3 b (35-39 cm) et susceptibles de représenter un revenu net de près de 100 000 € soit 100 M³ de bois de tranchage à 200 €/ M³ + 1200 M³ de bois de sciages à 65 €/ M³ + 200 M³ de bois de chauffage à 10 €/ M³.

Merci beaucoup grand maître . . . nous avons bien compris

Les surfaces rajeunies de la forêt de Blieskastel proviennent quasi toutes d'origine anthropique. Le plus souvent et heureusement les bouleaux les ont colonisés pour préparer ensuite des stades plus mûrs de forêts plutôt à base de hêtres mais aussi pour fabriquer du bois d'œuvre de qualité.

Le bouleau représente une belle opportunité sur les zones dévastées et aujourd'hui à l'instar de Schwalb nous continuons à promouvoir cette essence de manière encore plus dynamique et à accueillir, sous les bouleaux, de jeunes hêtres bien éduqués.