

Le FSC (Forest Stewardship Council) s'engage pour une exploitation des forêts respectueuse de l'environnement, socialement acceptable et économiquement viable. Le contrôle de la gestion durable doit permettre de lutter contre l'exploitation à but lucratif d'essences de bois précieuses ainsi que contre les plantations écologiquement douteuses destinées à la production de bois.

Les forêts de chênes-lièges sont un projet familial qui s'étend sur plusieurs générations et qui correspond depuis toujours aux objectifs du FSC, même sans certification.

Les chênes-lièges vivent généralement plus de 150 ans et n'apportent aucune valeur économique pendant les 30 à 40 premières années, car ce n'est qu'après cette période que l'écorce est de qualité suffisante pour produire des bouchons de vin. Par la suite, ils ne sont écorcés que tous les 9 ans. Grâce à ces longues phases de repos, une faune et une flore uniques se sont développées dans les forêts de chênes-lièges et ces dernières comptent parmi les zones les plus riches en espèces de la planète.

C'est pourquoi le WWF s'engage en faveur de l'utilisation de bouchons naturels sur les bouteilles de vin, car c'est le seul moyen d'assurer aux propriétaires forestiers des moyens de subsistance suffisants pour qu'ils continuent à entretenir les chênes-lièges et à préserver cet habitat digne d'être protégé.

De ce point de vue, presque tous les propriétaires forestiers ne comprennent pas qu'une certification coûte cher pour confirmer ce qui est pour eux une base de vie et une évidence : entretenir et protéger la forêt pour que leurs enfants aient aussi une base de revenus.

Certaines entreprises de liège ont rapidement compris les possibilités de marketing offertes par la certification FSC et espèrent en tirer un avantage concurrentiel sans devoir pour autant améliorer ou changer quoi que ce soit à l'exploitation des forêts ou à la qualité du produit.

L'effort financier n'est pas important pour les grandes entreprises du secteur ; les petites et moyennes entreprises utilisent ces fonds de manière plus judicieuse pour développer des procédés de préservation du liège qui préservent autant que possible les propriétés physiques et chimiques uniques du produit naturel.

Étant donné que les bouchons naturels proviennent toujours de forêts répondant aux critères du FSC, la confirmation de ce fait par une certification n'a pas de sens. Une adhésion au FSC pour soutenir son objectif n'est malheureusement pas possible pour les entreprises de transformation, car elle est toujours liée à une certification.