

CULTURE

La relation entre le vin et le bouchon en liège remonte au XVII^{ème} siècle. Aujourd'hui au XXI^{ème} siècle, les meilleurs producteurs mondiaux continuent de préférer les bouchons en liège, et les véritables amateurs de vin ne peuvent se passer de ce rituel qui consiste à déboucher une bouteille fermée avec un bouchon en liège. Un détail qui fait toute la différence.

NATURE

La subéraie abrite plus de 160 espèces d'oiseaux, 24 espèces de reptiles et d'amphibiens et 37 espèces de mammifères, dont certaines courent un risque élevé d'extinction. La diversité végétale peut atteindre 135 espèces sur 1 000 m².

AVENIR

L'industrie du liège a fortement misé sur la modernisation, pour toujours plus de qualité. Les énormes investissements en R&D, couplés à l'utilisation de technologies de pointe à toutes les étapes de production, ont permis d'élaborer des produits toujours plus innovants et surprenants, offrant des perspectives jusque là insoupçonnées.



www.realcork.org
www.planeteliège.com

LA CONFIANCE DANS LE SAVOIR

Cela fait des milliers d'années que le liège protège et inspire les hommes. La connaissance de ses propriétés et des meilleures pratiques de production se transmettent de génération en génération, sans jamais abîmer le moindre chêne-liège. Cet arbre, qui vit en moyenne 200 ans, pourra subir durant cette période entre 15 et 18 écorçages.

LA CONFIANCE DANS LA QUALITÉ

Cela fait des centaines d'années que le bouchon de liège est l'obturateur par excellence du vin, choisi par plus de 70 % des producteurs mondiaux et utilisé sur plus de 12 milliards de bouteilles chaque année.

La fabrication du bouchon de plastique génère 10 fois plus de CO₂ qu'un bouchon de liège, et dans le cas des capsules en aluminium, ces émissions sont 24 fois supérieures.



LIÈGE. CULTURE, NATURE, FUTUR.

LA CONFIANCE DANS LA BIODIVERSITÉ

La subéraie est l'un des 35 sanctuaires mondiaux de la biodiversité, l'habitat de 221 espèces d'animaux, dont certaines figurent parmi les plus menacées de la planète. En outre, elle contribue au contrôle de l'érosion, à la régulation du cycle hydrologique et à la lutte contre la désertification et le réchauffement de la planète.

LA CONFIANCE DANS LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Les chênes-lièges et le nombre croissant de produits en liège démontrent la viabilité de ce matériau qui s'inscrit pleinement dans une démarche de développement durable. Un bel exemple d'harmonie entre la nature et les hommes.

Selon une étude publiée par l'Institut supérieur d'agronomie de Lisbonne, la subéraie peut fixer chaque année près de 6 tonnes de CO₂ par hectare. Cela signifie que les forêts de chênes-lièges méditerranéennes permettent de retenir pratiquement 14 millions de tonnes de CO₂ par an.

LA CONFIANCE EN L'AVENIR

Grâce aux 500 millions d'euros investis en Recherche et Développement durant ces seules 10 dernières années, le liège est l'une des matières premières les plus étudiées et les plus connues. Le résultat est évident : matériaux de haute technologie pour l'industrie aérospatiale, polymères composites pour le secteur des transports, équipements sportifs de haut niveau et ouvrages de référence en matière d'architecture et de design, etc.

LA CONFIANCE EN L'HOMME

Aujourd'hui, l'industrie du liège est un véritable pilier social, environnemental et économique pour des millions de personnes, très souvent dans des régions où elle représente la principale source de revenus de nombreuses familles. Rien qu'au Portugal, le chêne-liège et les systèmes forestiers ont déjà permis la création de 600 entreprises et 8 000 emplois dans le domaine de la fabrication; dans l'exploitation forestière, ce sont plus de 6 000 emplois et des milliers de postes de travail indirects liés à d'autres produits issus de la subéraie qui ont été créés.

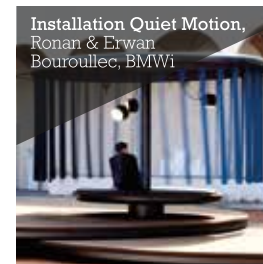
Le liège, reconnu pour ses qualités uniques, s'offre aujourd'hui à un nombre infini d'applications.



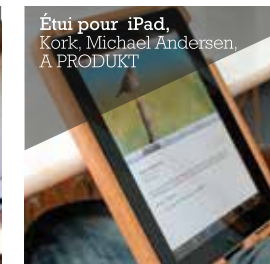
Sandales,
Stella McCartney



Sièges,
Metamorphosis,
Alvaro Siza



Installation Quiet Motion,
Ronan & Erwan
Bouroullec, BMWi



Étui pour iPad,
Kork, Michael Andersen,
A PRODUKT



Vêtements
et accessoires,
Suzaan Heynes



Revêtement extérieur,
Herdade da Pimenta,
Portugal



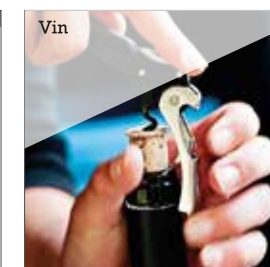
Sol,
Metro Inspiro,
Siemens



LeBron X NSW
Cork Edition, Nike



Salière et poivrière,
Materia, Nendo



Vin

163 brevets et 2 000 marques liés au liège sont déposés auprès de l'INPI (Institut portugais en charge des marques et brevets)