

CULTURA

La relación entre el tapón de corcho y el vino se remonta al siglo I. En pleno siglo XXI, los mejores viticultores del mundo siguen prefiriendo el tapón de corcho. Asimismo, el icónico “pop” propio del descorche de una botella se mantiene como ritual indispensable para los amantes y expertos del vino. Es el detalle que marca la diferencia.

NATURALEZA

El bosque alcornocal es hábitat natural de más de 160 especies de aves, 24 especies de reptiles y anfibios y 37 especies de mamíferos, algunas de ellas en peligro crítico de extinción. La diversidad vegetal alcanza las 135 especies por cada 1.000m².

FUTURO

La mejora continua de la calidad es una de las prioridades principales de la industria del corcho. Una amplia inversión en Investigación y Desarrollo y la aplicación de tecnología punta en los diferentes procesos y etapas de producción han hecho posible la creación de productos cada vez más innovadores y sorprendentes, con un potencial que pocos podrían haber imaginado.



www.preservalobueno.com
www.100percentcork.org



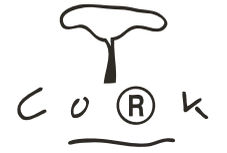
CONFÍA EN LA EXPERIENCIA

El corcho ha protegido e inspirado a los seres humanos durante milenios. El conocimiento de las mejores prácticas forestales para la extracción del corcho se ha transmitido de generación en generación. Su extracción no precisa talar ningún alcornoque -una especie con un promedio de vida de 200 años, durante los cuales puede ser descorchado entre 15 y 18 veces.

CONFÍA EN LA CALIDAD

Durante siglos, el tapón de corcho ha sido el cierre por excelencia para el tapamiento de vinos, escogido por más del 70% de los productores de todo el mundo y utilizado para tapar más de 12.000 millones de botellas cada año.

Un tapón de plástico emite diez veces más CO₂ que un tapón de corcho, mientras que las emisiones causadas por los taponeros de rosca son 24 veces superiores.



CORCHO. CULTURA, NATURALEZA, FUTURO.

CONFÍA EN LA BIODIVERSIDAD

El bosque alcornocal es uno de los 35 santuarios de biodiversidad que existen a nivel mundial y es el hábitat de 221 especies de animales, incluyendo algunas de las más amenazadas del planeta. Además, ayuda a controlar la erosión, regular el ciclo del agua y luchar contra la desertificación y el calentamiento global.

CONFÍA EN LA SOSTENIBILIDAD

Gracias a los alcornoques y al creciente número de productos derivados del corcho en el mercado, se ha demostrado que el desarrollo sostenible no sólo es posible, sino que es una realidad. Por una vez, naturaleza y hombre conviven en armonía.

De acuerdo con un estudio publicado por la Escuela de Agricultura de Lisboa, el bosque alcornocal tiene la capacidad de fijar alrededor de 6 toneladas de CO₂ por hectárea al año, lo que significa que los bosques de alcornoques del Mediterráneo posibilitan la captura anual de casi 14 millones de toneladas de CO₂.

CONFÍA EN EL FUTURO

En los últimos 10 años se han invertido más de 500 millones de euros en Investigación y Desarrollo, convirtiendo al corcho en una de las materias primas más estudiadas y mejor entendidas de la historia. El resultado de esta inversión es visible en la fabricación de materiales de alta tecnología para la industria aeroespacial, de polímeros compuestos para vehículos, de equipamiento deportivo para disciplinas de alto rendimiento y en las obras arquitectónicas y de diseño más destacadas.

CONFÍA EN LAS PERSONAS

La industria del corcho representa en la actualidad un pilar social, ambiental y económico para millones de personas, y en algunas regiones se establece como principal fuente de ingresos para muchas familias. En la Península Ibérica, los bosques de alcornoques y los sistemas forestales asociados cuentan con más de 750 empresas y han generado más de 10.000 empleos directos en la industria, dando lugar también a más de 7.000 puestos de trabajo en el ámbito de la silvicultura y a millones de empleos indirectos relacionados con otros productos procedentes del alcornoque.

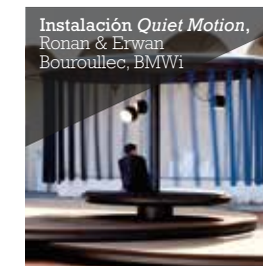
El reconocimiento de las características únicas del corcho ha abierto la puerta a un sinfín de aplicaciones.



Sandalias,
Stella McCartney



Taburetes,
Metamorphosis
Alvaro Siza



Instalación *Quiet Motion*,
Ronan & Erwan
Bouroullec, BMWi



Funda de iPad,
Kork, Michael Andersen,
A PRODUKT



Ropa y accesorios,
Suzaan Heynes



Cubierta exterior,
Herdade da Pimenta,
Portugal



Suelo,
Metro Inspiro,
Siemens



LeBron X NSW
Cork Edition, Nike



Salero y pimentero,
Materia, Nendo



Vino

Existen 163 patentes y 2.000 marcas relacionadas con el corcho en el Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INPI) de Portugal