



DER LEBENSZYKLUS EINES DIAM KORKENS

CO₂

BILANZ

LEITARTIKEL

Diam Bouchage, Weltmarktführer im Bereich technologischer Korken, war einer der ersten Korkenhersteller, der ab 2007 einen Ansatz zur Bewertung seiner Treibhausgasemissionen verfolgte. Um noch weiter zu gehen, haben wir uns zu ein **ehrgeiziges Ziel gesetzt** : Eine **Emissionsreduzierung von -15 % bis 2025**.



Das Erreichen dieses Ziels erfolgt durch eine **bedeutende Reduzierung von 55 % unserer direkten Emissionen** (scopes 1&2) und der Kontrolle der indirekten Emissionen (scope 3).

So werden zahlreiche und wirkungsvolle Maßnahmen ergriffen, die eine echte umweltfreundliche Unternehmenskultur widerspiegeln: Energiecontrolling, Verbesserung des Lieferverkehrs, Revitalisierung der Korkeichenwälder, Sensibilisierung der Mitarbeiter usw.

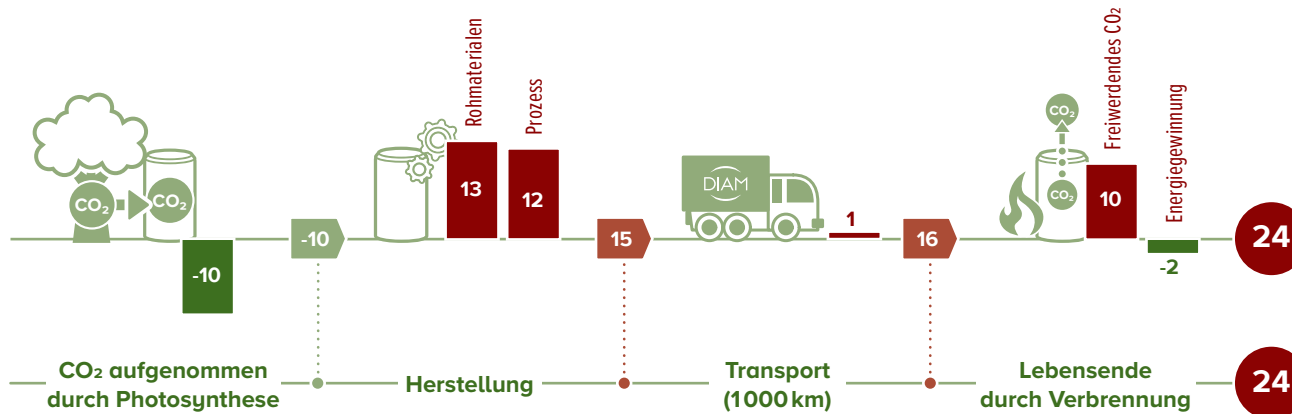


“ DAS UNTERNEHMEN DIAM BOUCHAGE SETZT SICH SEIT LANGEM FÜR DIE UMWELT EIN UND BEGINNT HEUTE ENTSCHLOSSEN SEINE ENERGIEWENDE. ”



DER DIAM 5 KORKEN

LCA* „CRADLE-TO-GRAVE“: 24 g CO₂e



*Wir führen alle zwei Jahre eine Lebenszyklusanalyse (LCA) unserer Produkte durch, um den CO₂-Fußabdruck eines Korkens vom Rohstoff bis zum Ende seiner Lebensdauer zu berechnen.

Im Streben nach Transparenz und der Einhaltung der geltenden Standards (Environmental Product Footprint, ISO 14067) berücksichtigen wir nicht die Kohlenstoffbindung durch das Waldsystem, zu der unsere Tätigkeit beiträgt. (Dies entspräche mehr als 300 000 Tonnen gespeichertem CO₂ pro Jahr**. Auf unsere Produktion bezogen ergäbe dies ca -150 g CO₂ pro Korken).

CO₂e (CO₂-Äquivalent): Maßeinheit, die die Emissionen aller Treibhausgase je nach ihrem Erwärmungsgrad im Vergleich zu CO₂ berücksichtigt.

**Basierend auf einer durchschnittlichen Speicherung von 2 Tonnen CO₂ pro Hektar und Jahr durch Korkeichenwälder, gemäß der wesentlichen verfügbaren Literaturangaben.



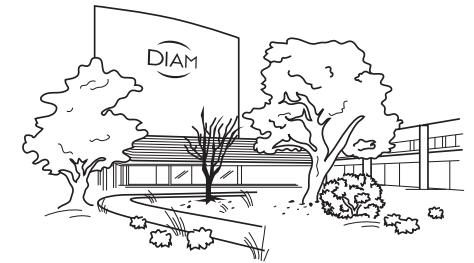
WUSTEN SIE DAS?

Ein Diam Verschluss macht im Durchschnitt nur 2% der Kohlenstoffbelastung bei der Herstellung einer Flasche Wein (75 cl) aus.

Der CO₂-Fußabdruck eines Diam Korkens ist für die Gesamtdauer seiner mechanischen Garantie berechnet (Diam 5 = 5 Jahre ohne Geschmacksabweichung).

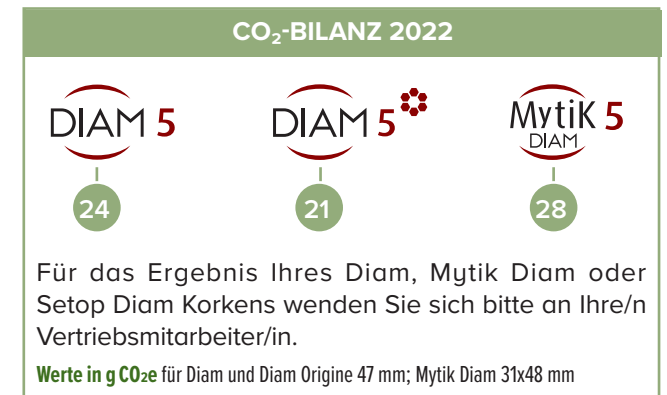


Gemäß der Definition des Begriffs „recyclbar“ der Norm ISO14021 können die Korken Diam, Mytik und Origine by Diam über die Sammel- und Recyclingkanäle für Korkverschlüsse recycelt werden.



Diam Bouchage ist heute ein unumgänglicher Akteur im Weinsektor. Es liegt uns am Herzen, Ihnen technisch einwandfreie Produkte und gleichzeitig die Gewissheit zu bieten, mit einem verantwortungsbewussten Lieferanten zusammenzuarbeiten.

Aus diesem Grund berechnen wir seit 2007 transparent die Treibhausgasemissionen unserer verschiedenen Produkte, um unsere Umweltleistung kontinuierlich zu verbessern.



Diam Bouchage · Espace Tech Ulrich · 66400 Céret · Frankreich
+33 (0)4 68 87 20 20 · contact@diam-cork.com