

Klima schützen & Ressourcen schonen

Reduktion und Ausgleich von Emissionen

Als Hersteller von Babynahrung haben wir uns Umwelt- und Klimaschutz zu den wichtigsten Aufgaben gemacht. Wir schonen Ressourcen mit vielen verschiedenen Massnahmen und leisten seit jeher einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz.

Reduktion von Emissionen Deutschland

Die Naturata Logistik eG ist unser langjähriger Logistikpartner und zeichnet sich durch ein vorbildliches Bewusstsein für Ökologie und Umwelt aus. Die umweltfreundliche Bauweise, die Photovoltaik-Anlagen zur Stromerzeugung, der Artenschutz im Rahmen von vielfältigen Biodiversitätsprojekten, der Ausgleich der CO₂e-Emissionen, die durch die Administration am Standort Grünsfeld verursacht werden und die EMAS-Zertifizierung spiegeln das vielseitige Engagement wider.

Reduktion von Emissionen Schweiz

Der Stammsitz in Riehen bezieht zu 100 % Strom aus erneuerbaren Energiequellen. Das Gebäude (Standort Riehen) wird mit Erdwärme geheizt.

Reduktion von Emissionen Schweiz und Deutschland

Standorte Riehen (CH), Lörrach & Teningen (D):

- Nachhaltiges Handeln verpflichtend in Tätigkeitsbeschreibung¹ – für ein konsequent umweltbewusstes Verhalten am Arbeitsplatz
- Home-Office und Reise-Policy: Geschäftsreisen bevorzugt mit der Bahn. Meetings, wenn möglich online
- Hybride Poolfahrzeuge¹ für dienstliche Fahrten
- Digitalisierung: Entwicklung hin zu einem «papierlosen Büro» zur Müllvermeidung
- Bike to Work-Challenge¹: jährliche Aktion. In 2022 konnten ca. 1 Tonne CO₂ eingespart werden
- Veggie-Challenge¹: 3 Monate mehrheitlich vegetarische oder vegane Ernährung für einen bewussten Fleischkonsum
- Job-Rad²: zur Reduktion des Pendelverkehrs

¹Lörrach und Riehen / ²Teningen

Offsetting-Projekte

Erwerb von Emissionsgutschriften aus Klimaschutzprojekten, die CO₂e binden oder vermeiden.

Insetting-Projekte

Erwerb von Emissionsgutschriften aus Klimaschutzprojekten in der Holle-Lieferkette, die CO₂e binden oder vermeiden.

Reduktion von Emissionen

Klimaschutz-Aktivitäten, die CO₂e binden oder vermeiden ohne Generierung anrechenbarer Emissionsgutschriften.

Zusätzliches Engagement

Positive Klimawirkung ohne Generierung anrechenbarer Emissionsgutschriften.

Reduktion von Emissionen Deutschland

Die Biopulver GmbH in Teningen (Holle-Tochterunternehmen) ist als hochmodernes Milch-trocknungswerk seit 2020 in Betrieb und energetisch mit hocheffizienter Anlagentechnologie ausgestattet. Darüber hinaus sind weitere Massnahmen zur Optimierung in Planung (u.a. Photovoltaik-Anlage und Hackschnitzelanlage).

Boden verbessern Deutschland

Auf zwei Biohöfen in Deutschland reduzieren wir Treibhausgase und unterstützen gleichzeitig den Aufbau von wertvollem Humus und damit die Reduzierung des CO₂-Fussabdrucks. So können wir auf heimischen Böden einen Teil unserer Emissionen ausgleichen.

Zusätzliches Engagement Weltweit

Demeter-Rohwaren: Jedes Produkt, das unter biodynamischen Bedingungen erzeugt wird, unterstützt den Aufbau von Humus und die Biodiversität. Humus ist einer der wichtigsten CO₂-Speicher. Mehr als 65 % der Holle-Produkte tragen das Demeter-Siegel.

Kariba-Waldschutzprojekt Simbabwe

Das Kariba-Waldschutzprojekt ist ein Programm zur Rettung des Waldes, zum Schutz der Tierwelt sowie zur positiven Veränderung der Lebensbedingungen der einheimischen Bevölkerungsgruppen. Das Projekt kompensiert seit 2011 im Jahresdurchschnitt 3.5 Millionen Tonnen CO₂. Es erfüllt zehn von siebzehn UN-Zielen zur nachhaltigen Entwicklung und ist sowohl mit dem Verified Carbon Standard (VCS) als auch mit dem CCB-Standard (Gold Level) zertifiziert. Wir unterstützen das Projekt mit dem Kauf von Emissionszertifikaten.