

# UNSER WEG ZUR „GRÜNEN NULL“

## Unser Weg zur „Grünen Null“ für kommende Generationen

Um ein Problem zu lösen, muss man das Problem identifizieren. Nach unseren Berechnungen betragen die THG-Emissionen von Nestlé im Jahr 2018\* 92 Millionen Tonnen. Jetzt, da wir das Ausmaß kennen, wissen wir auch, wie unser Weg aussieht.

\*Die gesamten THG-Emissionen betragen 2018 113 Millionen Tonnen (CO<sub>2</sub>-Äquivalent), von denen 92 im Rahmen unserer Verpflichtung zum UN-Ziel von 1,5 °C liegen.

Unternehmen und ihre Emissionen wachsen mit der Zeit. Deshalb versprechen wir, ausgehend von unserer Basislinie für 2018 emissionsfrei zu werden, unabhängig davon, wie stark unser Unternehmen wächst.

— Der Weg zur „Grünen Null“ bis 2050  
- - „Business as usual“ (keine Änderung)

Emissionen nach Bereich  
(Millionen Tonnen CO<sub>2</sub>e, 2018)

65,6	Beschaffung unserer Rohstoffe
7,0	Herstellung unserer Produkte
11,0	Verpackung unserer Produkte
7,5	Logistik
0,8	Reisen und Pendelverkehr der Mitarbeiter

## Wir werden schneller

Zum Glück haben wir eine gute Startposition. Wir beschleunigen unsere Arbeit in den Bereichen Produktion, Verpackung und klimaneutrale Marken. Außerdem investieren wir 1,2 Mrd. CHF, um entlang unserer Lieferkette die regenerative Landwirtschaft zu fördern. Dies ist Teil einer Gesamtinvestition von 3,2 Mrd. CHF bis 2025.

### Unsere Meilensteine

- 100% abholzungsfrei für die vorgelagerte Lieferkette bis 2022
- Umstellung unserer weltweiten Fahrzeugflotte auf emissionsärmere Alternativen bis 2022
- 100% zertifiziertes nachhaltiges Palmöl bis 2023
- 100% grüner Strom an allen Standorten bis 2025
- 100% unserer Verpackungen recycel- und wiederverwendbar bis 2025
- 100% zertifiziert nachhaltiger Kakao und Kaffee bis 2025
- Beschaffung von 20% unserer wichtigsten Rohstoffe aus regenerativer Landwirtschaft bis 2025
- Reduktion des Einsatzes neuer Kunststoffe für unsere Verpackungen um ein Drittel bis 2025
- Pflanzung von 20 Mio. Bäumen pro Jahr
- Nestlé Waters erreicht 2025 Klimaneutralität
- Nutzung von mehr erneuerbarer thermischer Energie bei der Produktion
- Beschaffung von 50% unserer wichtigsten Rohstoffe aus regenerativer Landwirtschaft bis 2030
- Pflanzen von 200 Millionen Bäumen bis 2030

## Wir tun noch mehr

Wir bleiben auf dem grünen Weg und investieren in neue Technologien und grundlegende Änderungen unserer Produkte und Anlagen auf der ganzen Welt.

## Wir halten unser Versprechen

Fortschrittliche landwirtschaftliche Techniken werden ein regeneratives Ernährungssystem in großem Maßstab ermöglichen, das durch emissionsfreie Logistik und Unternehmensabläufe unterstützt wird. Wir werden alle verbleibenden Emissionen durch hochwertige natürliche Klimalösungen kompensieren, die den Menschen und dem Planeten zugutekommen.

Reduktion unserer THG-Emissionen um 20% bis 2025

Reduktion unserer THG-Emissionen um 50% bis 2030

Bis 2050 erreichen wir die „Grüne Null“

2018

2021

2025

2030

2050