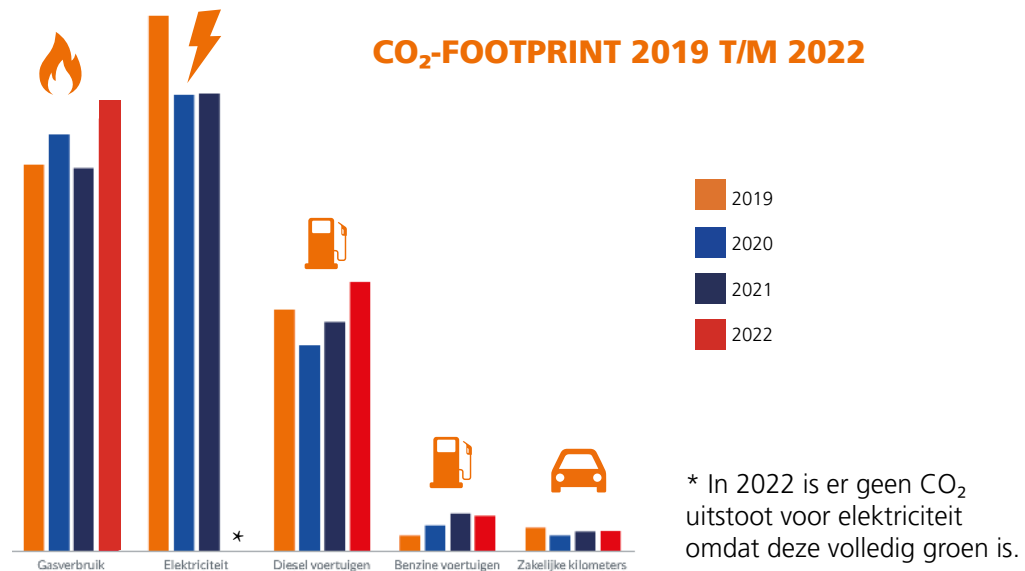
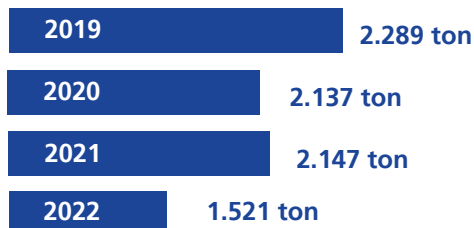


CO₂-UITSTOOT

DIRECT, INDIRECT & ZAKELIJKE KILOMETERS



DIT DOEN WIJ AAN CO₂-REDUCTIE:

- Inkoop van Nederlandse stroom uit zonne- of windenergie (45% reductie t.o.v. 2019)
- Vervangen van voertuigen door minder milieu-belastende voertuigen (1% reductie t.o.v. 2019)
- Gas besparen door de thermostaat lager te zetten (4% reductie t.o.v. 2019)
- Intensiveren samenwerking met gemeenten om kazernes te verduurzamen en installaties beter in te regelen
- Bewustwordingscampagnes onder het personeel

Doel 2025: 50% minder CO₂-uitstoot ten opzichte van 2019

Status 2022: 34% minder CO₂-uitstoot

Directe uitstoot veroorzaakt door eigen bronnen binnen de organisatie zoals brandstof en gas

Indirecte uitstoot door gebruik binnen de organisatie, maar welke elders wordt opgewekt zoals elektriciteit

ONZE UITSTOOT STAAT GELIJK AAN:

- Elektraverbruik van **837** huishoudens voor een heel jaar
- 784** retourtjes Amsterdam - New York
- Met de auto **187** rondjes om de aarde rijden
- 72.250** bomen moeten een jaar groeien om onze uitstoot op te nemen

WAT KUN JE DOEN OP HET WERK?

- Laat de verwarming zoveel mogelijk uit
- Doe bij veel zon de zonwering naar beneden, zo blijft de warmte buiten
- De computer én het scherm mogen uit als je naar huis gaat
- Doe het licht uit wanneer je een vergaderruimte verlaat, of de deur dicht als er een bewegingsmelder is

ONZE SUBDOELSTELLINGEN:

- Directe uitstoot: 20% reductie in 2025 t.o.v. 2019
- Indirecte uitstoot: 100% reductie in 2025 t.o.v. 2019
- Zakelijk vervoer (met eigen auto's): 10% reductie in 2025 t.o.v. 2019
- Elektriciteits- en gasverbruik: de organisatie heeft in 2023 een vastgoedplan vastgesteld waarin twee locaties worden vervangen door nieuwbouw en negen locaties gerenoveerd
- Alternatieve brandstoffen: na een pilot kiezen we in 2023 voor de duurzame brandstof HVO-100 in de vaste brandstoftanks