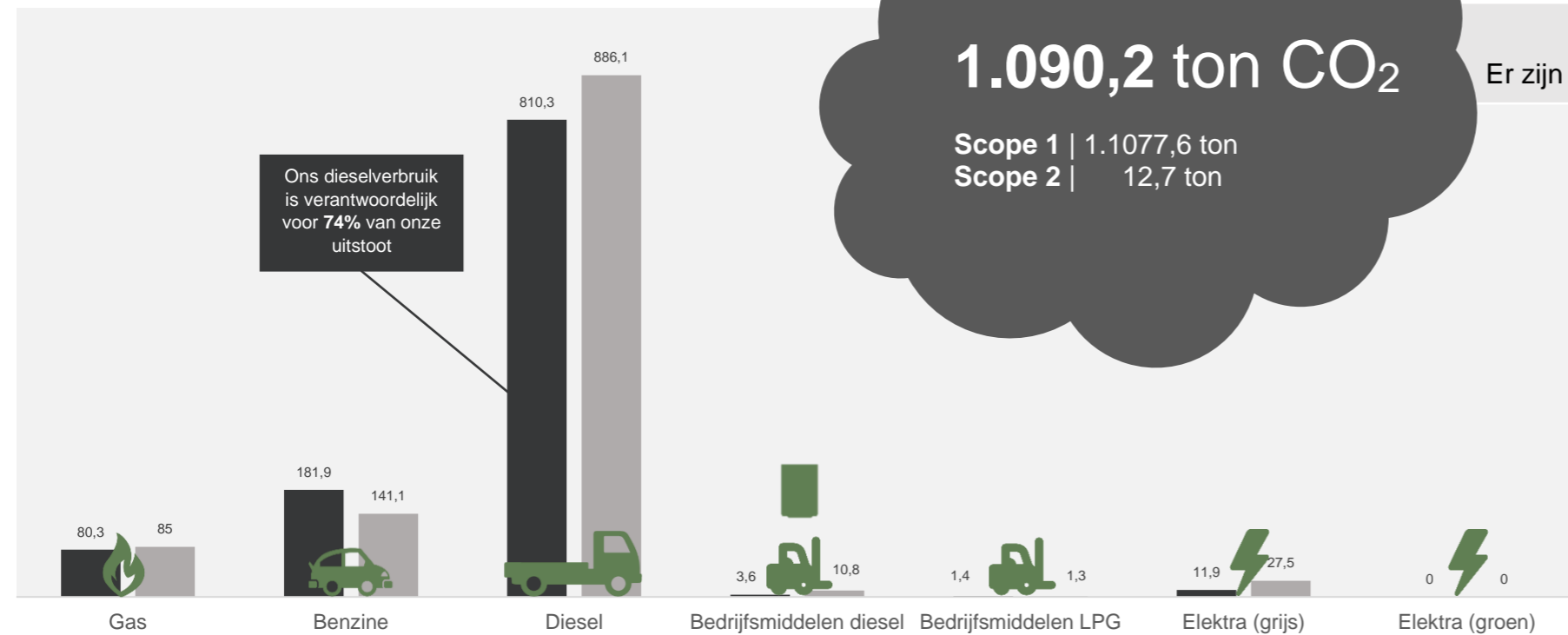


# Onze CO<sub>2</sub>-voetafdruk

■ 2022 ■ 2021

in de eerste helft van **2022**

Voor onze hoeveelheid CO<sub>2</sub>-uitstoot moet een windmolen 2.725 uur draaien



**1.090,2 ton CO<sub>2</sub>**

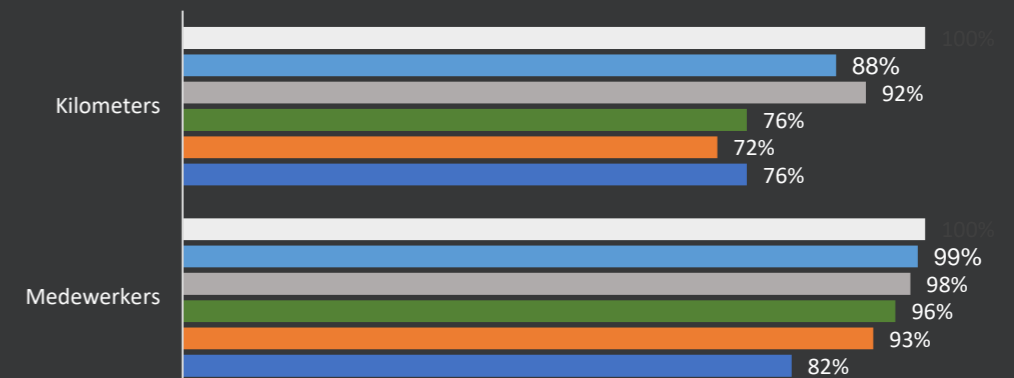
Scope 1 | 1.1077,6 ton  
Scope 2 | 12,7 ton

Er zijn 54.463 bomen nodig die een jaar groeien om onze uitstoot te compenseren



## Onze organisatie groeit, maar reduceert tegelijkertijd CO<sub>2</sub>-uitstoot

■ 2017 ■ 2018 ■ 2019 ■ 2020 ■ 2021 ■ 2022

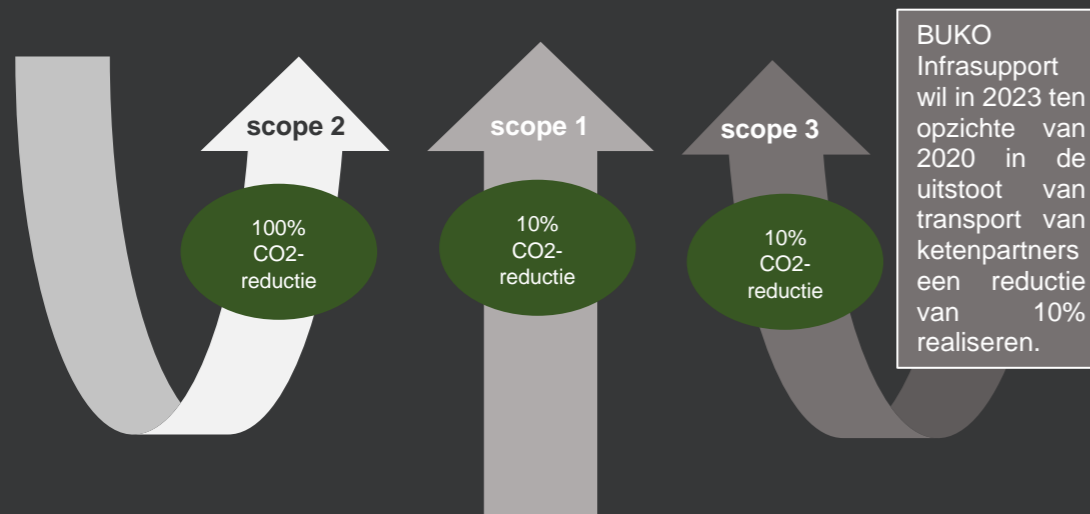


## Onze gehele uitstoot staat gelijk aan:



## Doelstellingen

Samen onderweg naar een duurzamere toekomst door een CO<sub>2</sub>-reductie te behalen van 10% in de periode van 2018 t/m 2022.



## Dit doen wij aan CO<sub>2</sub>-reductie:

- Bijna al onze locaties zijn voorzien van **slimme meters**.
- Op 10 van onze locaties maken wij gebruik van **groene stroom**.
- In alle panden die eigendom zijn van BUKO Infrsupport wordt gebruik gemaakt van **LED-verlichting**.
- Wij maken gebruik van **zomer- en winterbanden**.
- De vakmannen bij BUKO Infrsupport worden **gecoacht op hun rijstijl**.
- Rijden onze vakmannen niet harder dan **110 km/u**.
- Materieel met een verbrandingsmotor worden voorzien van **accu's en zonnepanelen**.

## Wat kun jij doen?

- Voorkom stationair draaien van de auto.
- Zorg voor de juiste bandenspanning, controleer de spanning van jouw voertuig elke maand.
- Gooi afval in de juiste afvalbak.
- Schakel aan het einde van de werkdag alle apparatuur uit.
- Druk niet onnodig documenten af.

**Nieuwsgierig naar jouw persoonlijke CO<sub>2</sub>-voetafdruk?**

Bereken deze dan eens op: <https://advies-op-maat.milieucentraal.nl/aom/CO2-voetafdruk>