



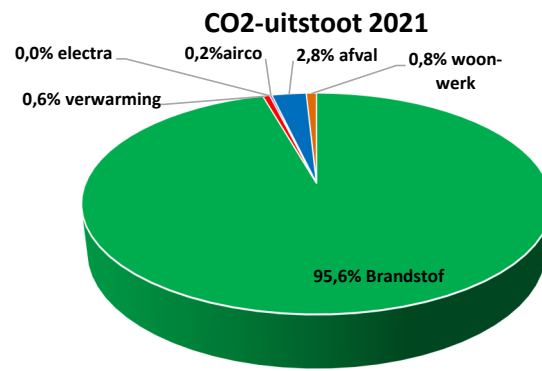
Hierbij ontvangt u onze nieuwe CO<sub>2</sub>-nieuwsbrief van REKO over onze ontwikkelingen en prestaties op gebied van duurzaam ondernemen. Deze nieuwsbrief beschrijft onze resultaten van 2021

CO <sub>2</sub> -Footprint Reko 2021				
	1e helft	2e helft	2021 totaal	bronnen
scope 1	2.755,7	2.994,5	5.750,2	
scope 2	0,0	0,0	-	
scope 3	124,9	95,0	219,9	

Scope 1: directe uitstoot veroorzaakt door eigen bronnen  
 Scope 2: indirecte uitstoot door gebruik elders opgewekte energie  
 Scope 3: indirecte uitstoot veroorzaakt door bedrijfsactiviteiten van anderen voor Reko

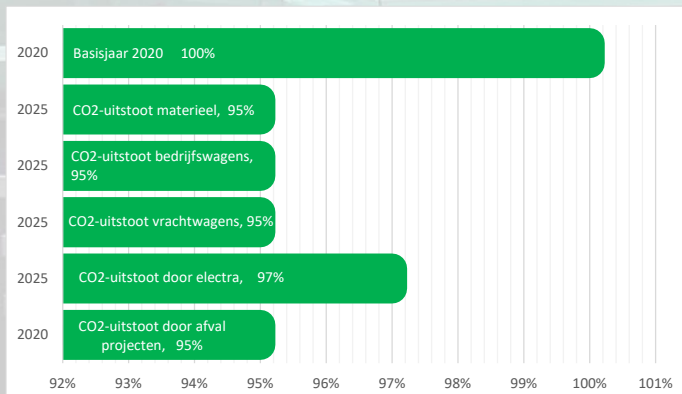


Nieuwe shovel



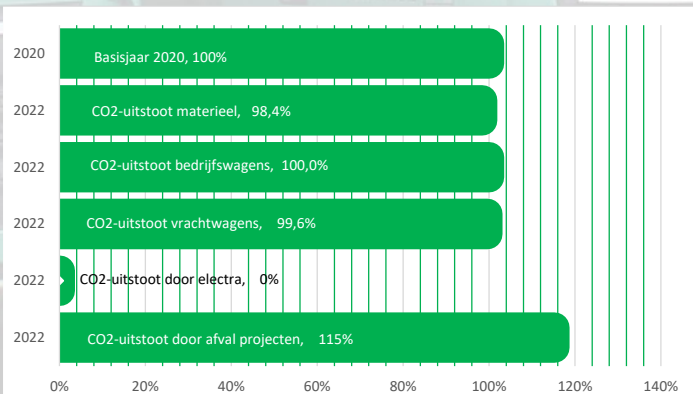
**Onze doelstellingen voor de periode 2021—2025**

Reko wil in 2025 ten opzichte van 2020 de volgende reducties halen:



**Hoe staan we er nu voor**

Na de eerste helft van 2021 staan we er qua reductie als volgt voor:



**Trends**

De reductie van het materieel ligt op schema. De vrachtwagens en bedrijfswagens liggen iets achter op het schema.

Door de plaatsing van zonnepanelen is Reko zelfvoorzienend op gebied van elektriciteit. Als er stroom wordt ingekocht, dan is dit groene stroom.

Mede doordat er in 2021 veel grote sloopklussen zijn uitgevoerd, is relatief veel afval vrijgekomen op onze projecten. Het grootste deel is echter wel hoogwaardig gerecycled of hergebruikt.





### Deelname initiatieven

Reko is aangesloten bij de volgende initiatieven:

- Brandstofreductie Noord-Oost Nederland (lid stuurgroep)
- CO<sub>2</sub> branche initiatief brancheorganisatie VERAS (sloopbranche)
- CO<sub>2</sub>-werkgroep Bouwend Nederland
- Het nieuwe rijden/het nieuwe draaien
- Duspot



Voor het initiatief brandstofreductie Noord-Oost Nederland verwijzen wij u graag de site [www.brandstofreductie.nl](http://www.brandstofreductie.nl).

### Projecten met gunningsvoordeel

Er zijn in de afgelopen periode geen projecten met gunningsvoordeel aangenomen.

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

Reko is continue bezig met reductie van haar CO<sub>2</sub>-uitstoot. Hieronder een korte samenvatting van onze acties:

- Continue vernieuwing machinepark met nieuwe en zuinigere machines. Er zijn in 2021 een aantal mobiele kranen vervangen door nieuwe en zuinigere mobiele kranen.
- Het nieuwe rijden en het nieuwe draaien
- Inkoop groene stroom (100% NL wind)
- Opwekking eigen stroom door zonnepanelen
- LED-verlichting
- Promoten van vergaderen op afstand
- Monitoring en communiceren verbruikscijfers
- Promoten circulaire sloop en hergebruik materialen. Ook in 2021 zijn weer een groot aantal sloopmaterialen hergebruikt.
- Aanschaf 3 elektrische bedrijfswagens in 2022
- Communicatie en toolboxes over duurzaamheid

### Wat kun jij doen aan CO<sub>2</sub>-reductie:

CO<sub>2</sub>-reductie is natuurlijk niet alleen een zaak van Reko. Dit kun jij doen om de CO<sub>2</sub>-uitstoot zo laag mogelijk te houden:

- schakel machines uit als je ze niet gebruikt
- Anticipeer op het verkeer
- Rij zuinig (laag toerental)
- Controleer regelmatig je bandenspanning
- Gebruik circulaire bouwmaterialen
- Gebruik groene energie

