

## MAAS Energie- en CO<sub>2</sub> reductiedoelen 2026-2030

### Inleiding

MAAS International (MAAS) heeft zich gecommitteerd aan het Science Based Target initiative en is gecertificeerd tegen de CO<sub>2</sub> Prestatieladder trede 5. Voor beide moet een Klimaattransitieplan worden ingediend waarin we aangeven hoe de organisatie op de middellange termijn (tot 2030<sup>1</sup>) acties neemt binnen de organisatie en in haar keten om het energieverbruik en de CO<sub>2</sub> uitstoot drastisch te verminderen, en voor de lange termijn (2050) om op 0 CO<sub>2</sub> uitstoot te komen.

Het MAAS Klimaattransitieplan met genoemde doelstellingen en maatregelen wordt uitgevoerd door de bedrijfsonderdelen MAAS International b.v. en Capriole Coffee Service Nederland b.v., exclusief Abos.

## Klimaat-, Energie- en CO<sub>2</sub> reductiedoelen 2026-2030 + 2050

### Lange termijn doelstelling (2050)

MAAS heeft zich gecommitteerd aan het Science Based Target Initiative (SBTi) en is gecertificeerd tegen de CO<sub>2</sub> Prestatieladder niveau 5. De organisatie heeft als doel om op de kortst mogelijke termijn, maar uiterlijk in 2050, voor al haar bedrijfsactiviteiten naar **nul CO<sub>2</sub>-uitstoot in scope 1, 2 en 3** te komen.

Dit doet zij in samenwerking met leveranciers, transportpartners, afvalverwerkers en klanten waarbij gebruik wordt gemaakt van de Technology Readiness Levels die binnen de respectievelijke sectoren worden geaccepteerd.

### Middellange termijn doelstellingen en maatregelen (2030)

Dit wil zij bereiken door de volgende middellange termijn doelstellingen en daaraan gekoppelde maatregelen uit te voeren:

**Doelstelling:** MAAS International en Capriole Coffee Service Nederland brengen de absolute **scope 1 en 2** emissies terug met **80%** in **2030 t.o.v. 2025**.

---

<sup>1</sup> Voor SBTi worden de doelstellingen tot 2030 de “near term” doelstellingen genoemd.

- **Scope 1:** reductie van 80% in 2030 t.o.v. 2025.
  - 100% van ons wagenpark is elektrisch in 2030 t.o.v. 52% in 2025.
  - Tijdens de transitie van het bedrijfswagenpark wordt door inzet van AI bij routeplanning in 2030 6% bespaard op brandstof t.o.v. 2025.
- **Scope 2:**
  - We blijven we onze locaties voorzien van 100% in Nederland opgewekte groene stroom.

**Doelstelling:** MAAS International en Capriole Coffee Service Nederland brengen zowel de absolute als de omzet gerelateerde **scope 3 emissies** terug met **40%** in 2030 t.o.v. 2025.

- 100% van de koffies in het assortiment wordt in 2030 geleverd in herbruikbare of recyclebare verpakking.
- In 2030 kennen de locaties waar MAAS ontdoener is (eigen en dienstverleners) geen restafval meer en is 100% van dit kantoor- en projectafval minstens recyclebaar.
- 30% van door MAAS installed base bij klanten heeft in 2030 een geoptimaliseerde levensduur van  $\geq 7$  jaar en/of is second life.
- 30% reductie van de emissies van ingekochte transport en distributie en warehousing in 2030 t.o.v. 2025 in samenwerking met onze logistieke partners.
- 80% klanten van MAAS en CCS NL gebruikt groene stroom in 2030.

**FLAG Doelstelling:** MAAS International en Capriole Coffee Service Nederland reduceren de **FLAG-emissies**<sup>2</sup> die vrijkomen bij de productie van koffie, thee, suiker, cacao, melkproducten en hout vanaf 2026 met jaarlijks 3,03% te reduceren, conform de SBTI sector benadering.

- Vergroten van het aandeel van ingekochte koffie, thee en cacao met een duurzaamheids certificering.
- 100% van de ingekochte suiker en melkproducten zijn van regionale oorsprong (Benelux).
- Hout en plaatmateriaal gebruikt voor onze koffiemeubels komen uit verantwoord beheerde bossen en /of bestaat uit gerecycled hout- en plaatmateriaal.

---

<sup>2</sup> FLAG emissies zijn emissies van broeikasgassen die vrijkomen bij bos- en landbouw en de agriculturele sector.

- Waar mogelijk krijgen gebruikte koffiemeubels na refurbishment een tweede leven.

Hiermee commiteren MAAS International en Capriole Coffee Service Nederland zich tevens aan de SBTi doelstelling **“Zero Deforestation in 2030.”**

### **Verantwoordelijke sleutelpersonen - Duurzaamheidsteam**

De verantwoordelijken voor de uitvoering van de maatregelen om de doelstellingen te bereiken zijn de leden van het MAAS Duurzaamheidsteam. Zij zijn (eind)verantwoordelijk voor de processen en/of afdelingen waar de maatregelen t.b.v. de reductiedoelstellingen worden uitgevoerd. Dit team bestaat uit de volgende personen:

- Marc van Houten – Director CSR / Director Procurement
- Maïke Levering - Category Buyer Trade & Facilities
- Eric Latour – Fleet management
- Joop Hake – Manager Operating
- Vera Verberne – Marketing Director
- Kariem Smeets – Manager Planning & Implementatie
- Jeroen Groenendaal – Logistiek medewerker Stock Control
- *intern adviseur*: Arian van Balen – RBC/KAM coördinator
- *extern adviseur/projectleider*: Lonneke van Harrewijn (De ESG Adviseurs)

### **Samenvatting doelstellingen**

- MAAS International en Capriole Coffee Service Nederland brengen de absolute scope 1 en 2 emissies terug met 80% in 2030 t.o.v. 2025.
- MAAS International en Capriole Coffee Service Nederland brengen zowel de absolute als de omzet gerelateerde scope 3 emissies terug met 40% in 2030 t.o.v. 2025.
- Scope 3 FLAG emissies worden met inzet van ketenpartner en volgens de SBTi sector benadering met 15,2% teruggebracht in 2030 t.o.v. 2025.
- MAAS International en Capriole Coffee Service Nederland committeren zich aan de SBTi doelstelling “Zero Deforestation in 2030.”
- In 2050 stoten de bedrijfsactiviteiten van MAAS International als Capriole Coffee Service Nederland voor zowel scope 1, scope2 als scope 3 nul CO2 uit.