



WERKCONFERENTIE CIRCULAIR
BOUWEN AAN MORGEN 2024

Brancheberaad

In gesprek over gezamenlijk
uitvoeringsprogramma 2025-2026





Transitieteam



Wie?

- Vanuit programma's
- Op persoonlijke titel
- Ondersteund door Transitiebureau

Wat?

- Advies aan overheid
- Stimuleren initiatieven en verbreding
- Bijdragen aan legitimiteit

- Klimaatneutrale en Circulaire Infrastructuur
- KCAO
- Provinciale KCI
- Programma Circulaire Rijksgebouwen
- Lenteakkoord 2.0
- Nationale Aanpak Biobased Bouwen
- TKI Bouw en Techniek
- Cirkelstad / Het Nieuwe Normaal
- Bouwakkoord Staal / Betonakkoord
- Groene Huisvesters
- Actieagenda Circulaire Installaties
- Versnellingsproject Circulair Slopen
- Paris Proof Protocol
- Gevelakkoord

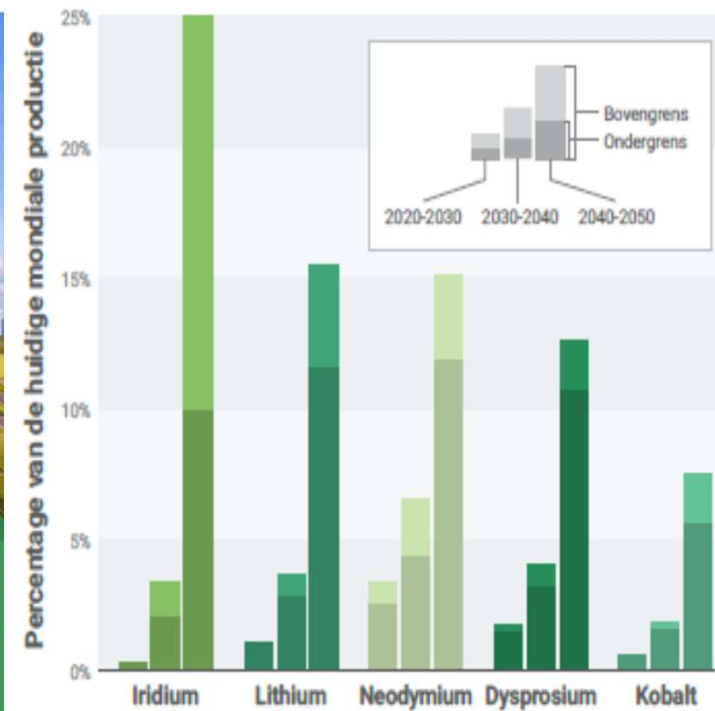


Programma

- Het Nieuwe Transitieteam stelt zich voor
- Waarom circulair bouwen?
- Onze doelen 2025-2026
- Samenhang met andere programma's
- In gesprek over het Uitvoeringsprogramma
- Oogsten en reflectie

Waarom?

- Uitwerpselen
- Uitstoot
- Uitputting
- **Uitzicht!**





Uitvoeringsprogramma 2025-2026:

4 thema's

Narrow the loop

Woningbouw binnen planetaire grenzen

MATERIAALVRAAG, CO₂-UITSTOOT & MILIEU-IMPACT
VAN DE NEDERLANDSE WONINGBOUW

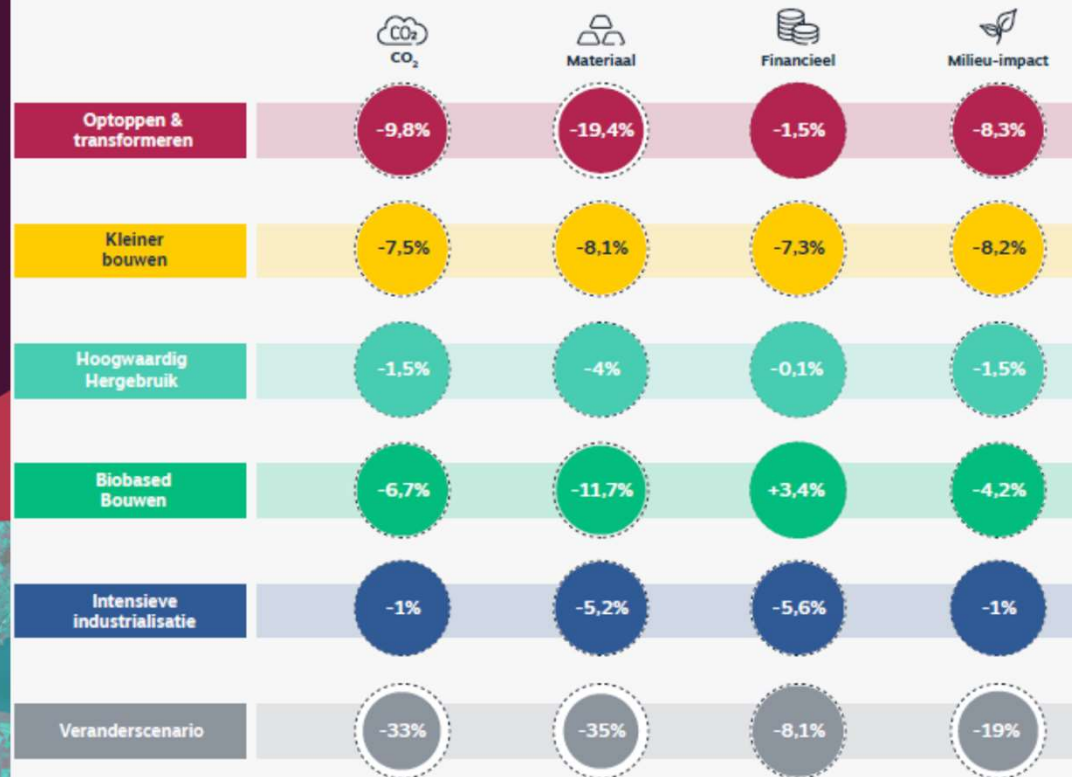
Copper

Metabolic
Consulting

experts in
sustainability
nibe

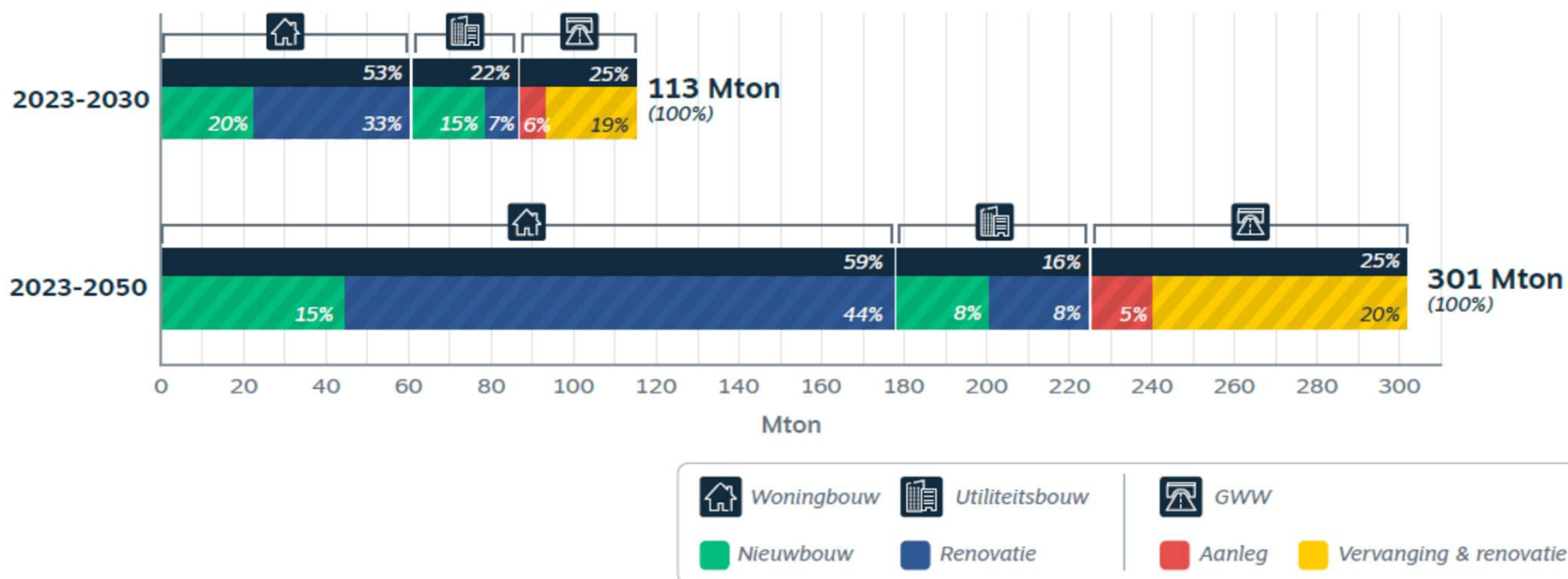
alba
concept

Impactvergelijking van de verschillende strategieën

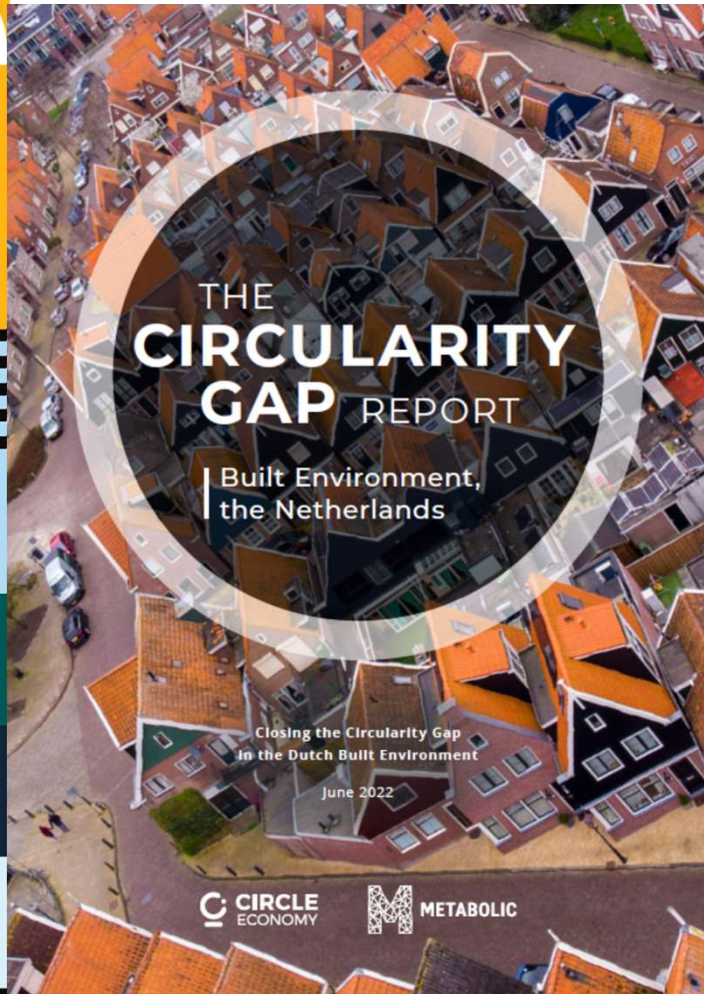


Bestaande bouw

Uitstoot Nederlandse bouw met de huidige manier van bouwen, voor 2023-2030 en 2023-2050



Hoogwaardig hergebruik



- 88% afval bouwsector wordt hergebruikt of gerecycled
- 8% bouwmaterialen uit secundaire bronnen (excl. infrastructuur)
- 4% van gebruikte materialen hernieuwbaar
- **“Nederland is kampioen laagwaardige recycling ('downcycling')”**

Installaties

Naar Circulaire Energierenovatie

Sturen op milieu-impact bij energetische verduurzaming gebouwen

januari 2024

Milieu-impact energierenovaties kan tot wel 41% lager

MKI 27 tot 37% lager

GWP 28 tot 41% lager

Installatietechniek kan tot 30% lager
(met 46 Mton CO₂eq 67% van de uitstoot)

Copper8

TU/e Eindhoven University of Technology

Nieman Group

DGBC Dutch Green Building Council

experts in sustainability nibe

METABOLIC



TU Delft

stichting WE adviseurs

LBP SIGHT Space | Built | Milieu

SGS SEARCH

alba concepts

Margit Retten

Samenhang programma's

- NPCE
- Speciaal Regeringsvertegenwoordiger
- Bouwmaterialenakkoord
- Digigo
- Regionaal
- Internationaal
- ...



Nationaal Programma Circulaire Economie

2023-2030




Manifest Hoogwaardig Hergebruik in de Bouw





In gesprek | **Werkvorm van vandaag**

Bij inschrijving heb je je voorkeur aangegeven

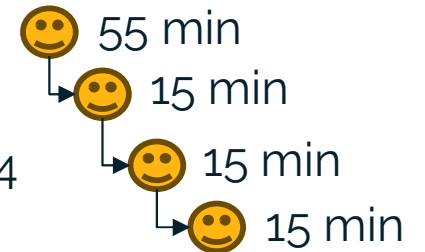
- Bestaande bouw | Gerrolt Ooijman | Zaal 2  55 min
- Installaties | Olaf Oosting | Zaal 3
- Hoogwaardig hergebruik | Sander Woertman | Zaal 4
- Narrow the loop | Laetitia Nossek | Zaal 6

09.55 In gesprek over je voorkeur, wat wil je inbrengen?

In gesprek | **Werkvorm van vandaag**

Bij inschrijving heb je je voorkeur aangegeven

- Bestaande bouw | Gerrolt Ooijman | Zaal 2
- Installaties | Olaf Oosting | Zaal 3
- Hoogwaardig hergebruik | Sander Woertman | Zaal 4
- Narrow the loop | Laetitia Nossek | Zaal 6



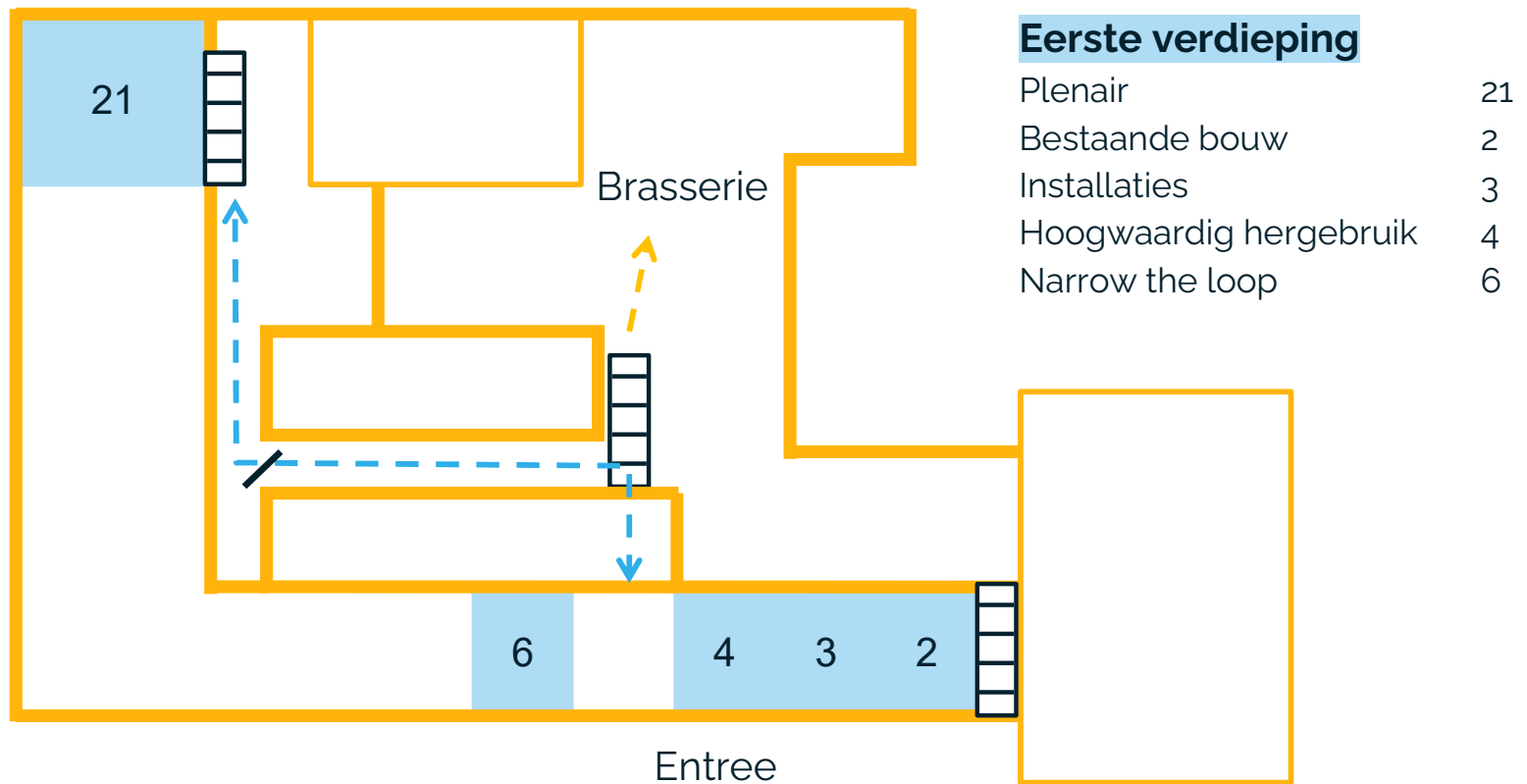
09.55 In gesprek over je voorkeur, wat wil je inbrengen?

10.50 Break

11.05 De 'Carrousel', elk thema ga je 15 min langs om aan te vullen

12.05 Zien we elkaar hier weer terug

In gesprek | Naar de zalen





Het uitvoeringsprogramma | Verrijkt?

Een korte terugblik op de gesprekken per thema(trekker)



Het uitvoeringsprogramma | **Advies**

Een terugblik op vandaag en in gesprek met Hanneke Bouwsema,
(secretaris Speciaal Regeringsvertegenwoordiger Circulaire
Economie Steven van Eijck)



Het uitvoeringsprogramma | En verder

- Begin 2025 publicatie uitvoeringsprogramma en aan de slag!
- Halfjaarlijks branchberaad over voortgang van en hulp bij uitvoeringsprogramma?
- Waar zie je kans om mee te werken?



Lunch

Smakelijk!

De lunch staat er tot 13.15 om 13.30 start het middagprogramma van de Werkconferentie.

De lunch is natuurlijk zalig... om te netwerken. In de lunchkaart zijn alle transitieteamleden beschreven met de programma's waarmee zij actief zijn.



WERKCONFERENTIE CIRCULAIR
BOUWEN AAN MORGEN 2024

Dank!

circulairebouweconomie.nl



De
circulaire
bouweconomie