

STADSBADER

REDUCTIEPROGRAMMA'S

Februari 2023

Inhoudsopgave

| | | |
|------------|---|----------|
| 0 | ALGEMEEN | 3 |
| 0.1 | GEGEVENS..... | 3 |
| 1 | EISEN..... | 3 |
| 1.1 | REDUCTIEPROGRAMMA 1 (5.C.1) | 3 |
| 1.2 | REDUCTIEPROGRAMMA 2 (5.C.2) | 3 |
| 2 | REDUCTIEPROGRAMMA'S | 4 |
| 2.1 | BETONAKKOORD VLAANDEREN..... | 4 |
| 2.2 | VOKA CHARTER DUURZAAM ONDERNEMEN | 5 |

0 Algemeen

0.1 Gegevens

0.1.1 Versie

Feb2023

0.1.2 Datum

08/02/2023

0.1.3 Verantwoordelijken

Matthias Van Damme

Bart Adam

Stijn Braet

Elke Declerck

1 Eisen

1.1 Reductieprogramma 1 (5.C.1)

5.C.1. De organisatie kan aantonen dat het zich publiekelijk heeft gecommitteerd aan een CO₂-emissie reductieprogramma van overheid en of NGO voor zowel de organisatie als de projecten.

1.2 Reductieprogramma 2 (5.C.2)

5.C.2. (zie 5.C.1) meer dan één.

2 Reductieprogramma's

2.1 Betonakkoord Vlaanderen

<https://www.betonakkoord-vlaanderen.be/>

2.1.1 Verantwoordelijke overheid of NGO

Embuild

2.1.2 Commitment

De betonsector wenst zich 100% in te zetten om de ambities van de Europese Green Deal, het Vlaams Energie- & Klimaatplan en de Vlaamse beleidsambities mee te realiseren.

Teneinde de beleidsambities waar te maken kunnen er op twee niveaus acties ondernomen worden:

1. Vermindering van de CO₂-uitstoot
2. Reductie van het materialengebruik

In dat kader worden volgende concrete ambities uitgesproken:

Materiaal:

- Tegen 2030 beogen we 50% vermindering van CO₂-eq-uitstoot van beton toegepast in het Vlaams Gewest (inclusief ontginning en hergebruik van grondstoffen, transport en bouw/installatie) t.o.v. de emissies in 1990.
- Tegen 2050 werken we naar 0 kg CO₂-eq-uitstoot per m³ beton toegepast in het Vlaams Gewest.
- Tegen 2030 wordt alle beton dat vrijkomt bij sloop en waarvan de kwaliteit geschikt is voor de productie van hoogwaardige betongranulaten hergebruikt in stortklaar beton, wegebeton en/of geprefabriceerd beton.

Toepassingen:

- Tegen 2030 worden gebouwen en kunstwerken zo ontworpen dat betonnen elementen maximaal hergebruikt kunnen worden, of dat de functionele aanpasbaarheid maximaal is en dat het gebruik van storende stoffen welke een hoogwaardige recyclage belemmeren, vermeden wordt.
- Tegen 2030 moet voor elke toepassing van beton het meest geschikte duurzame betonmengsel gebruikt worden. Rekenregels en kwaliteitsborging dienen hieraan aangepast te worden.

<https://www.betonakkoord-vlaanderen.be/ondertekenaars/>

2.2 VOKA Charter Duurzaam Ondernemen

<https://www.voka.be/vcdo>

2.2.1 Verantwoordelijke overheid of NGO

VOKA

2.2.2 Commitment

Met het VCDO helpt men mee de 17 duurzaamheidsdoelstellingen (SDG's) van de Verenigde Naties te realiseren. Deze werden door maar liefst 194 landen wereldwijd ondertekend. Voka werkt daarvoor samen met CIFAL Flanders/UNITAR, een internationaal trainingscentrum dat inzet op duurzaam management en dat ondernemingen het internationaal erkende UNITAR-certificaat kan toekennen.

Volgende doelstellingen zijn ook relevant voor de CO₂-Prestatieladder en de impact die Stadsbader kan hebben op de emissies:

- 09. Infrastructuur voor duurzame industrialisatie
- 11. Maak steden veilig, veerkrachtig en duurzaam
- 12. Duurzame consumptie en productie
- 13. Aanpak klimaatverandering

De nulmeting zal plaatsvinden in februari 2023 en daarmee gaat de cyclus voor 2023-2024 van start.