

**SCHRIFTELIJK ANTWOORD OP SCHRIFTELIJKE VRAAG BUITEN DE
GEMEENTERAADSZITTING**

2021/147

Indiener: F. Perdaens

Datum indiening: 9 december 2021

Vraag: Groenblauwpeil

Coördinator: Directie Integraal Stedelijk Beleid (Openbaar Domein)

Antwoord college

Het groenblauw peil geeft een indicatie met welke maatregelen het blauwe (gelinkt aan regenwaterbeheer) en groene aspecten (biodiversiteit, koolstofopslag, luchtkwaliteit, verkoeling) kunnen verbeteren. Via <https://groenblauwpeil.be/> kunnen zowel particulieren, architecten, lokale besturen als bedrijven nagaan wat het groenblauwpeil van een bestaande bebouwing is.

De scores gaan van A tot F en geven aan in hoeverre je perceel klimaatbestendig is. Projecten ontworpen en uitgevoerd volgens de huidige normering, bekomen een score D. Score A wordt bereikt bij een klimaatbestendig, top-voorbeeld in Vlaanderen.

Naast een globale score, een blauwe score én een groene score, worden eveneens deelscores berekend. Op basis van de scores worden een aantal suggesties voor maatregelen gegeven die het best geschikt zijn voor de specifieke situatie of beoogde project. Deze suggesties zorgen voor meer biodiversiteit én een beter, duurzaam gebruik van regenwater.

De scoreberekening van het groenblauw peil is dezelfde voor een grote en een kleine tuin. Het is veel moeilijker om een hoge score te halen zonder tuin dan op percelen met een grote tuin.

Er wordt geen rekening gehouden met het bouwjaar of de renovatie van de woning. Wanneer deze dateert van voordat regenwaterputten en infiltratievoorzieningen verplicht werden of voordat regenwaterhergebruik en groendaken ingeburgerd waren, dan scoort men automatisch minder goed. Grote bomen hebben een groetere invloed op luchtkwaliteit, CO₂-opslag en verkoeling. In een kleine tuin is het daarom moeilijker om een hoge score te behalen dan op percelen met een grote tuin.

Rekening houdend met deze beperkingen van het groenblauw peil, wordt er gesteld dat het informatief en sensibiliserend gebruikt worden.

Het groenblauw peil is op dit moment niet geschikt om wetgevend of bindend op te leggen voor beoogde projecten.

Als onderdeel van de studie voor het "smart water en energieconcept voor masterplan Ragheno" werd het groenblauw peil toegepast als een 'wateranalyse: droogte en klimaatverandering'. Naar aanleiding van de lancering van de webtool "<https://groenblauwpeil.be/>" werd een berekening toegepast op Ragheno. Dit dient beschouwd te worden als een beta-toepassing, aangezien het groenblauwpeil nog niet toegepast kan worden op boven-perceelsniveau.

Op vlak van communicatie wordt gedacht om op verschillende sporen te werken, die telkens aanleunen bij andere initiatieven in dezelfde richting. Het informeren en sensibiliseren van Mechelaars op vlak van het groenblauw peil staat hier telkens voorop.

1. bij initiatieven zoals "boom zoekt grond" waarbij een groepsaankoop van regentonnen en bomen of hagen aangeboden wordt aan de Mechelaars, kan verwezen worden naar het groenblauw peil
2. bij de bestaande premies zoals regenwaterhergebruik en infiltratievoorzieningen kan verwezen worden naar het groenblauw peil
3. bij uitvoeren van rioleringwerken in de straat, kan aan de afkoppelingsadviseur gevraagd worden om de bewoners / eigenaars te informeren over groenblauw peil

Stad Mechelen heeft vanuit het hemelwater- en droogteplan een actie- en prioriteitenlijst opgesteld met het oog op inzetten op wateroverlast en droogte.

- Volgende onthardingens zijn concreet gepland voor uitvoering: Korte Veluwestraat (2022), Hoogstratenplein (2022), park site Interbeton als deel van Keerdoksite, Dorpsplein Muizen wordt uitgewerkt i.k.v. project Leefbuurten met De Vlaams Bouwmeester, Spildorenlaan e.a. (show case i.k.v. Re-Move), Klein Begijnhof (2022) en andere kleine onthardingensgrepen door het onthardingsteam.
- Voor particulieren is een premie voor aanleg van groendaken beschikbaar.
- Bouw van een bufferbekken in de Bankstraat (2022) waar bijkomend ingezet wordt op regenwaterhergebruik voor landbouw, i.k.v. B-WaterSmart; EU-Horizon2020 project.
- Voor particulieren is een premie voor hemelwatervoorziening beschikbaar.
- Specifiek in het project 'Heraanleg Openbaar Domein Kruisbaan' wordt ingezet op infiltratie.
- Voor particulieren is een premie voor infiltratievoorziening beschikbaar.
- Bij projecten voor heraanleg Openbaar Domein met aanleg van gescheiden riolering ligt de focus niet op afstroom vermijden, hergebruik of infiltratie, maar al deze aspecten worden maximaal meegenomen bij het ontwerp en uitvoering van deze projecten.

Het RWA-stelsel wordt bij voorkeur volgens de natuurlijke
afwateringsrichting aangelegd en bij voorkeur via open grachten in
combinatie met infiltratie.

Mechelen, 21 december 2021

Opdracht burgemeester wd.
van 21.10.2019, in toepassing
van artikel 280 decreet lokaal bestuur

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, sweeping loop on the left and a series of smaller, more intricate strokes on the right.

E. Laga
Algemeen directeur

A handwritten signature in black ink, featuring a large, rounded loop on the left and a series of smaller, more intricate strokes on the right.

P. Princen
Schepen