

Samenvatting Informatie-avond 13 januari 2026

Groene daken actie Platform Duurzaam Montfoort & Linschoten

Werkgroep Duurzaam Montfoort Linschoten (verder DML)

Marjon (Bakker), Douwe, Leon en Sylvia.

Voordelen Groene daken

Een groen dak biedt voedsel, beschutting en een plek voor bijen, vlinders en allerlei andere insecten. Dus een sterke vergroting van de biodiversiteit. Deze insecten vormen ook weer voedsel voor vogels.

Een groen dak draagt bij aan het klimaat door het bufferen van water en het zorgt voor een natuurlijke dakisolatie. Hoe meer groene daken in de wijk, hoe koeler de omgeving wordt (hittestress-verlagend).

De beplanting zorgt voor opname van CO₂ en stikstof en geeft een mooi, natuurlijk en levend sfeerbeeld.

Subsidie regeling

Door het toegekende subsidiebedrag van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden, (HDSR) kan DML een korting geven van 25% op het sedum(mix)materiaal.

Keuze van het materiaal en begroeiing

Er zijn veel soorten groendaken beschikbaar, bijvoorbeeld in de vorm van matten en trays. Ook de begroeiing kent verschillende samenstellingen: van uitsluitend sedum tot kruiden, wilde bloemen of een combinatie daarvan. Om tot een weloverwogen keuze te komen waar DML achter staat, heeft de werkgroep gesproken met diverse partijen, waaronder de NMU (Natuur en Milieufederatie Utrecht), de werkgroep KNIJ (Klimaat Neutraal IJsselstein) en groene dakenspecialist Sempergreen.

DML heeft na verschillende afwegingen gekozen voor een duurzame, inheemse en biologische soort: **Roef-trays**.

Waarom de ROEF-trays?

- De ROEF-tray is begroeid met 13 verschillende soorten sedum en 14 verschillende soorten inheemse kruiden. Hierdoor is er sprake van groei en bloei in verschillende jaargetijden en wordt een hoge mate van biodiversiteit gerealiseerd.
- Biologisch gekweekt: geen gebruik van pesticiden.

De plantjes groeien op een zorgvuldig samengesteld substraat en de tray is bij levering voor 90% begroeid.

- De tray zelf is gemaakt van biobased HDPE (High Density Polyethyleen), een kunststof dat wordt gemaakt van het restproduct van suikerriet en dat niet geschikt is voor consumptie.
- Geen plastics en circulair ontworpen materiaal d.w.z. al het materiaal is herbruikbaar.
- ROEF-trays hebben een isolatiewaarde (=Rc) van 7 en is daardoor extra isolerend. In de zomer tot 4 graden koeler.
- 'Biobased' verwijst naar producten of materialen die volledig of gedeeltelijk gemaakt zijn van hernieuwbare biologische grondstoffen (biomassa) uit de levende natuur, zoals planten, dieren of schimmels, in plaats van fossiele of niet-hernieuwbare bronnen zoals aardolie, zand en steen.
- Als onderlaag is slechts één beschermdoek nodig. Dit doek wordt meegeleverd.
- Mocht onderhoud nodig zijn aan het dak, nadat de trays zijn geplaatst, dan is dat geen probleem. De trays en onderlaag kunnen eenvoudig worden afgehaald en weer worden teruggeplaatst.

Leverancier en aanleg ROEF-trays

DML heeft in Topgroen / SedumWorld en (mede-) eigenaar Daniël Schoenmaker, een betrouwbare partner gevonden voor de levering van het materiaal. Tijdens de avond heeft Daniël informatie gegeven over de daken en aanleg-instructies. Via onderstaande link zijn deze te bekijken. Let op, kies voor het sedumcassettepakket.

[Sedumdak aanleggen: Stappenplan voor een succesvol resultaat](#)

Status van het dak

Tijdens de avond is uitleg gegeven over de status en onderhoud van het dak en over de dakbedekking. In het algemeen is er sprake van bitumen of EPDM (=Ethyleen Propyleen Dieen Monomeer, een groep van synthetische rubbers).

De eisen om de trays te kunnen plaatsen zijn in ieder geval:

1. Geen beschadiging, lekkage.
2. Het water moet goed kunnen weglopen naar de afvoeren, er mag maximaal 1 cm water blijven staan.
3. Geen craquelé (scheurtjes en barstjes) door bijvoorbeeld uitdroging.

Mocht u twijfelen over de status van uw dak, dan kunt u contact opnemen met Topgroen, Daniël Schoenmaker (zie volgende pagina). Door het sturen van foto's kan Daniël meedenken en een advies geven.

Vervangen bitumen of EPDM

Afhankelijk van het onderhoud en zonkracht (UV) gaat een bitumen dakbedekking gemiddeld genomen 10-15 jaar mee, daarentegen EPDM gemiddeld 25-30 jaar. EPDM is veel beter bestand tegen UV-straling.

Indien vervanging van de dakbedekking noodzakelijk blijkt, adviseren wij dit uit te voeren voordat de trays worden geplaatst. De trays zijn weliswaar eenvoudig te demonteren en opnieuw te plaatsen, maar het betekent onnodig dubbel werk (met de bijbehorende kosten).

Mocht het nodig zijn de dakbedekking te vervangen, dan kunt u contact opnemen met Topgroen voor advies en een offerte. Topgroen is betrokken bij deze actie kan u hierover verder informeren.

Aanbrengen van een grindrand

Het advies luidt een grindrand van 10 cm breed aan te brengen:

- indien u een dak heeft met een zinken rand. Er moet enige afstand zijn tussen de rand en de trays. Hierdoor zal de beplanting niet tussen de zinkrand door-groeien. Dit dient u wel in de gaten te blijven houden.
- indien het dak aansluit aan de woning, middels een loden afwerking. Hiervoor geldt ook om afstand te creëren tussen de planten en de afscheiding met het lood, ter voorkoming dat de beplanting hier onder door kan groeien.
- rondom een dakraam.

Per 4 strekkende meters heeft u 1 zak grind nodig, voor een breedte van 10 cm grind. Dus als uw dak 4 x 4 meter is, dan heeft u 4 zakken grind nodig. De omtrek is namelijk 16 m². Indien u grind wilt bijbestellen, kunt u dit aangeven op het formulier.

Contactgegevens TopGroen/ SedumWorld

Daniël Schoenmaker

Tel 06 24573469

Email info@topgroen.nl

Actiedag : Ophalen materiaal

Nadat u zich heeft opgegeven voor deze actie, wordt de bestelling en aflevering geheel voor u geregeld.

Om de transportkosten zo laag mogelijk te houden, wordt al het materiaal op één locatie afgeleverd.

De dag dat u het materiaal kunt ophalen is:

Datum **Zaterdag 18 april 2026**

Tijd **09:00 – 11:30 uur**

Locatie **nader bekendgemaakt, in de buurt van Tabakshof-Oost**

Medewerkers van TopGroen en vrijwilligers van Duurzaam Montfoort zullen aanwezig zijn bij deze uitgifte. U kunt het materiaal met de auto, bus, aanhanger of ander vervoermiddel ophalen. Mocht het nodig zijn om twee of meer keren te rijden, dan is dat geen probleem.

Levering aan huis

Wanneer u ervoor kiest de gehele bestelling voor de deur te laten afleveren, kan dit tegen meerkosten (€ 85,00 per adres) worden verzorgd. Deze dienst kunt u aangeven via het opgave formulier. Deze meerkosten worden door Topgroen bij u in rekening gebracht.

Trays laten aanleggen

Topgroen biedt hiervoor een Installatie service. De kosten voor het plaatsen van de trays zijn €22,95 per m². Ook deze kosten worden door Topgroen bij u in rekening gebracht.

Extra hulp

TopGroen heeft op 18 april heftrucks beschikbaar om te ondersteunen bij het vervoer.

Indien u in het bezit bent van een aanhanger, bus of ander geschikt vervoermiddel, zouden wij het zeer waarderen wanneer u ook hulp kunt bieden aan de andere deelnemers van de actie.

Meldt u zich dan aan bij Duurzaam Montfoort (DML)

Plaatsen trays

Het droge gewicht per tray (49 x 49 cm) is ca. 10 kg.

TopGroen adviseert het oppakken, ladder op en plaatsen van de trays met 2 of 3 personen uit te voeren of gebruik te maken van een rolsteiger

Een geschikt hulpmiddel hierbij is een pallettruck of elektrische pompwagen. Indien u hierover beschikt hulp kunt bieden aan meerdere deelnemers, zouden wij dit zeer op prijs stellen. Wij verzoeken u zich in dat geval te melden bij DML, zodat afstemming kan plaatsvinden. E-mail DML: info@duurzaammontfoort.nl

Kosten

- kostprijs van de ROEF-tray	€ 60,00 / m ²
- 9.1 % Staffelkorting van TopGroen	€ 54,50 / m ²
- 25 % subsidie, de netto prijs	€ 40,88 / m²

NB: inclusief BTW, waterbufferend beschermdoek en bladvangers, maar exclusief grind!

Als bijdrage wordt € 1 per m² materiaal aan transportkosten gerekend.

Aanmelden

Opgeven voor de actie kan **tot 23 maart 2026**, via deze [link](#) of de QR-code.



Zodra het subsidiebedrag is bereikt, kunnen geen nieuwe aanmeldingen meer worden verwerkt, tenzij u aangeeft zonder subsidie een bestelling te willen doen.

Facturering

1. Offerte en factuur worden verzorgd door TopGroen à € 54,50 / m², exclusief grind. Grind wordt als extra post gefactureerd. U ontvangt hierover geen subsidie.
2. Indien u kiest voor levering aan huis, dan worden door TopGroen de bijkomende kosten van € 85,00 in rekening gebracht. Over dit bedrag ontvangt u ook geen subsidie.
3. Subsidie wordt na afronden van de actie door DML aan elke deelnemer overgemaakt. De bijdrage aan transportkosten à € 1,00 per m² wordt hierin verrekend.