

## BURGEMEESTER GEUKERSPARK, HELMOND

Voor dit nieuwe park van 2,5 ha is gekozen voor het vasteplantenconcept GreentoColour. De selectie van de vasteplanten is gemaakt op basis van bloeitijd, bloeiwijze en diversiteit in vorm en kleur. Dit zorgt voor een stadspark dat jaarrond interessant, gevarieerd en aantrekkelijk is. Er zijn klimaatbestendige planten toegepast die bestand zijn tegen droogte en een belangrijke bijdrage leveren aan de biodiversiteit.

De bodem is op niveau gebracht met een uniek samengestelde laag GreentoColour-substraat afkomstig van partnerbedrijf BVB-Substrates. De combinatie van de rijke GreentoColour-substraatlaag en de zware GreentoColour-vasteplanten garandeert een snel en uitbundig groei- en bloeiresultaat, een lange levensduur met een relatief laag onderhoudsniveau. Het beeld toont de snelle dichtgroei van de vasteplanten in juli, na aanplant in april 2020.

Meer informatie: [www.GreentoColour.com](http://www.GreentoColour.com)

Fotografie: Paulien Varkevisser

*In Stad + Groen 4 verscheen een artikel over het ontstaan van het park. Lees het hier: [bit.ly/sg4-Helmond](http://bit.ly/sg4-Helmond)*





**GRIFFIOEN**  
GREENTO.COLOUR.COM

[www.griffioenwassenaar.nl](http://www.griffioenwassenaar.nl)

# GreentoColour-concept: unieke eigenwijze ontwerpen met klimaatbestendige beplanting geven boost aan biodiversiteit



**Be social**  
[www.stad-en-groen.nl/article/34110/klimaatbestendige-beplanting-in-het-burgemeester-geukerspark](http://www.stad-en-groen.nl/article/34110/klimaatbestendige-beplanting-in-het-burgemeester-geukerspark)