

Factsheet

Groen Geestenberg



Biodiversiteit in de wijk: Groen Geestenberg

Een woonomgeving bestaat uit meer dan alleen huizen en straten. Als je goed kijkt zie je een enorme diversiteit aan groen. Woonbedrijf heeft als ambitie om bij te dragen aan een gezonde en groene leefomgeving voor haar huurders. Daarom faciliteren wij projecten in Geestenberg om er samen met buurtbewoners voor te zorgen dat er meer groen komt in de wijk. Bij de verhuur van vrijkomende woningen gaan we op zoek naar huurders die iets hebben met biodiversiteit, water en groen en die hun bijdrage willen leveren aan een groene buurt.

Biodiversiteit, wat is dat precies?

Veel mensen kennen het begrip wel, maar weten niet precies wat het inhoudt. De verschillende soorten planten en dieren op aarde houden de natuur in balans. Samen vormen ze een levende en productieve natuur. Dit is biodiversiteit. Biodiversiteit hangt nauw samen met het klimaat.

Projecten

Meer weten over deze projecten? Kijk op: www.woonbedrijf.com/duurzaam-geestenberg, www.040goed bezig.nl en op Facebook in de groep Groen Geestenberg



Kas om te ontmoeten

Van Geestenberg naar de DDW, naar PIT040...en weer terug naar Geestenberg! Expeditie Kozijn continues. De kas gemaakt van oude kozijnen wordt teruggebracht naar de wijk, om daar een ontmoetingsplaats te vormen voor buurtbewoners met groene vingers.

de
levende
tuin.

Gewildgroei, (N)iets doen voor biodiversiteit.

Aan 100 huishoudens in Geestenberg werd gevraagd om één vierkante meter gazon in de zomer niet te maaien. Ook de gemeente maaide een aantal vierkante meters in het buurtpark niet. Zo geven we ruimte aan spontane begroeiing in tuinen en in openbaar groen. Spontane vegetatie staat niet langer gelijk aan achterstallig onderhoud, maar wordt onderdeel van het ontwerp.



Levende tuin

Veel moeite om je tuin tot leven te brengen is het niet. Met het weghalen van één steen voor iets groens maak je al verschil. Zo breng je een heel ecosysteem op gang. Want bloemen, planten, bomen en struiken zorgen voor insecten, insecten voor vogels en vogels weer voor andere dieren. Een volledig levende tuin maken, kan je doen met de hulp van een vakman. www.delevendetuin.nl

Duurzaam
denken en doen



Stroompunt

Bewust omgaan met water in en om de woning en wijk. Studenten van de Design Academy Eindhoven zijn de wijk ingegaan om bewoners bewust te maken van het gebruik en verbruik van water in de woning, maar ook in de woonomgeving.



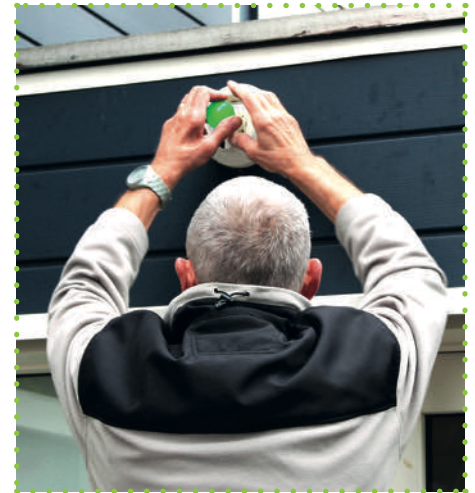
Groene verlichting rondom het huis

Groen licht is minder verstorend voor plant- en diersoorten in de wijk dan wit licht. Een overdaad aan licht verstoort het bioritme van allerlei organismen en kan ecosystemen ontwrichten. Naast straatverlichting hebben veel bewoners ook een lampje bij de voordeur. Om de nadelen hiervan onder de aandacht te brengen bij bewoners is STUDIO 1:1 langsggegaan om bewoners te vragen of ze hun witte licht wilden omruilen voor een groen lampje.



Seed dispenser

De routes die baasjes met hun honden lopen kunnen gebruikt worden om biodiversiteit te vergroten. Met de 'seed-dispenser' kunnen zaadjes worden verspreid terwijl de hond en bewoner hun ronde doen. Zo worden wandelroutes bloemrijke routes.



Vlinder

Twee dagen lang zijn plantenkaarten met zaadjes erin over de wijk verspreid. De kaarten zijn opgehangen aan planten die goed zijn voor vlinders. De actie is bedoeld om mensen bewust te maken van de functie van verschillende soorten groen. Op de kaarten staan twee manieren om groen te vergroten en te verspreiden in de wijk: het nemen en laten groeien van stekjes van bestaande planten of de kaart planten zodat de zaadjes uit kunnen groeien tot een bloemenmix.



Groene daken

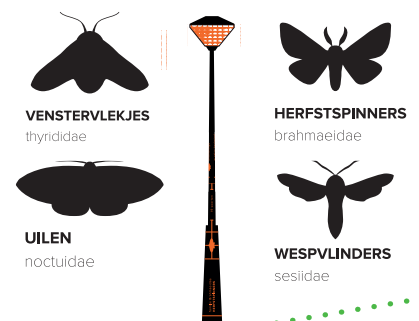
Dit jaar starten we met een pilot groene daken in Geestenberg.

Een groen dak reduceert hittestress, de afgifte van warmte aan de omgeving. Daarnaast houdt het regenwater langer vast, waardoor het riool minder belast wordt.



Nachtvlinder

In opdracht van Woonbedrijf deed ontwerp bureau STUDIO 1:1 onderzoek in Geestenberg en ontwierp De Nachtvlinder: een tijdelijke informatieve beplakking op de 17 lantaarnpalen in 'De Groene Long' in Geestenberg. Elke lantaarnpaal laat informatie zien over een verschillende familie nachtvlinders, die door o.a. lichtvervuiling worden bedreigd. Door de beplakking neemt de lichtintensiteit af. De pilot duurt een half jaar.



WOONBEDRIJF