



## Grauw wordt groen

'Een nieuwe lente en een nieuw geluid  
Ik wil dat dit lied klinkt als het gefluit  
Dat ik vaak hoorde voor een zomernacht,  
In een oud stadje, langs de watergracht'

Zo luiden de eerste regels van Herman Gorters gedicht over de lente: Mei. Sinds de tijd dat hij zijn regels neerschreef, in 1889, is het aantal inwoners van ons land enorm toegenomen, met alle gevolgen van dien voor de natuur. Hoe fijn is het dan te kunnen constateren dat zich allerhande initiatieven ontplooiën voor het vergroenen van bestaande en nieuwe bebouwing. Ook voor dit nummer kregen we weer veel groen toegestuurd. Laat je inspireren!

Auteur: Margreetje Kist



## Uitdagend staaltje inventiviteit in Eindhoven

**Naam project:** SAS-3, Strijp 5

**Architect:** Combinatie van architecten

**Aannemer:** Du Pré groenprojecten/Kimmenade Nederland, namens Greenproof

**Opdrachtgever:** Stam en De Koning voor Woonbedrijf

**Locatie:** Strijp 5, Eindhoven

**Realisatie:** Najaar 2012

Intensieve dektuin bestaande uit twee delen: één deel met een inrichting van particuliere tuinen uitkijkend op een vollegrondsrichting op het niveau van de parkeerelder; het andere deel is een openbaar toegankelijk gebied met een centrale ontmoetingsplek. De uitdaging bestond uit de overgang van dek naar maaiveld en de verschillende belastingswensen binnen in één gebied. Dit vroeg het nodige van de gebruikte drainagebanen en opbouw. In de voorbereiding is nog het een en ander afgestemd over de wijze waarop bouwkundige elementen op de drainage aan te brengen in plaats van op het betondek.

## Daktuin compleet gerenoveerd

**Naam project:** Renovatie daktuin

**Ontwerp, technische uitwerking en realisatie:** Van Helvoirt Groenprojecten

**Opdrachtgever:** VVE La Cour/Brabant Wonen

**Locatie:** Paleiskwartier, Den Bosch

**Realisatie:** 2012

**Oppervlakte:** 1880 m<sup>2</sup>

Vijf jaar geleden heeft de VVE in eigen beheer de daktuin gerenoveerd met houtcomposiet planken. Deze planken van een slechte kwaliteit vertoonden veel zetting, met als gevolg een onacceptabel beeld en scheurende dakbedekking. Ook de beplanting was van een slechte kwaliteit. Na uitvoerig vooronderzoek is de complete daktuin verwijderd en zijn de composiet planken vervangen door betontegels, grenenhouten terrassen en een centrale verblijfsruimte van halfverharding. Ook de elektriciteit en het watergeefstelsel zijn vervangen.



## Grote, hooggelegen daktuinen in hartje Amsterdam



**Naam project:** Double Tree by Hilton Hotel

**Architecten:** Bennetts Associates Architects; Niek Roozen; Copijn Tuin- en Landschapsarchitecten

**Uitvoering en beheer groen:** Copijn Groenaanleg en beheer

**Opdrachtgever:** MAB-Strukton

**Locatie:** Amsterdam

**Realisatie:** 2011

Het hotel ligt in hartje Amsterdam, direct naast het Amsterdam Centraal Station. Het elf verdiepingen tellende hotel heeft een bar en restaurant op hoog niveau. Vanuit de Skylounge is er een prachtig uitzicht over de gehele stad. Op zes verdiepingen heeft Copijn daktuinen aangelegd. Deze daktuinen zorgen voor een optimale groenbeleving in het hele hotel. De uitvoering was een hele uitdaging vanwege de centrale ligging.



## Plantenwand in mens- en milieuvriendelijk winkelcentrum

**Naam project:** Groene Passage Rotterdam  
**Architect:** Van Binnen Natuurlijk Wonen  
**Aannemer:** Mobilane  
**Opdrachtgever:** Groene Passage  
**Locatie:** Rotterdam  
**Realisatie:** augustus 2012

Het mens- en milieuvriendelijke winkelcentrum de Groene Passage in hartje Rotterdam heeft Mobilane uit Leersum opdracht gegeven een plantenwand van circa 10 vierkante meter bij de hoofdgang aan te brengen. Daarbij is gekozen voor het Mobilane LivePanel Indoor-systeem. De kant-en-klare, groene wand is eind augustus opgeleverd. In het voor Nederland unieke winkelcentrum van ongeveer 3.000 vierkante meter is een natuurvoedingssupermarkt met drogisterij, een natuurlijkwonen-interieurwinkel, een bioambachtelijke slagerij en een biologisch restaurant gevestigd. De Groene Passage trekt milieubewuste consumenten uit de wijde omgeving van Rotterdam.



## Uitpandige brandtrap aan zicht onttrokken

**Naam project:** Koorenaar Bonheiden  
**Architect:** Porosinvest nv  
**Aannemer:** GroenTAC Bvba  
**Opdrachtgever:** Porosinvest nv  
**Locatie:** Bonheiden, België  
**Realisatie:** juli 2012

Het WallPlanter-systeem is in dit project door de architect gebruikt om een uitpandige brandtrap aan het zicht te onttrekken. Door de keuze voor het WallPlanter-systeem is voor de opdrachtgever een direct groene wand met Hedera gerealiseerd. Het systeem is opgebouwd uit speciale WallPlanter-bakken voorzien van voorbegroeiende kant-en-klaarhagen en voorbegroeiende frontbeplanting.



## Groene wand voor Poolse neushoorns

**Naam project:** ZOO Wroclaw te Polen  
**Architect:** Arc2 Polen  
**Aannemer:** Inter-System  
**Opdrachtgever:** ZOO Wroclaw  
**Locatie:** Wroclaw, Polen  
**Realisatie:** september 2012

Deze wand is geplaatst in het nieuwe neushoornverblijf. De wand is op zo'n hoogte geplaatst dat de neushoorns er niet bij kunnen. De wand is verder niet heel speciaal, maar de locatie maakt hem heel bijzonder...