



J. De Ridder BV voerde werkzaamheden uit in Park Westerlaak.



Grootschalige boomaanplant in Park Westerlaak

In Park Westerlaak, onderdeel van de wijk Amersfoort-Vathorst, zijn ruim 750 bomen en circa 4.000 stuks bosplantsoen aangeplant. J. De Ridder BV voerde de werkzaamheden uit in opdracht van Ontwikkelingsbedrijf Vathorst. Het park wordt ontwikkeld als groene verblijfs- en recreatieplek voor bewoners. Er is gekozen voor een gevarieerd sortiment met onder meer eiken, elzen, linden, essen en beuken. Een deel van de bomen heeft een stamomtrek van 40 tot 45 centimeter, waardoor het park direct een volwassen uitstraling krijgt. Tijdens de aanplant is bodemverbeteraar toegepast om de wortelontwikkeling en aanslag van de bomen te ondersteunen.



Vernieuwende vakvondsten

Zes projecten laten zien hoe ontwerp, materiaal en vakmanschap samenkomen

Soms zit de vernieuwing in een groot gebaar, zoals het aanplanten van honderden bomen in een nieuw park. Soms juist in detail: een slimme materiaalkeuze, hergebruik van bestrating of een tuinontwerp dat natuur en gebruik dicht bij elkaar brengt. In deze selectie staan zes uiteenlopende projecten centraal die elk een ander aspect van het hoveniersvak laten zien.

Auteur: Frank van de Ven

Van historisch groenbeheer bij een kasteel tot een binnentuin op een parkeergarage en een natuurinclusieve tuin aan de rand van de Sallandse Heuvelrug: de projecten tonen hoe ontwerp, uitvoering en materiaalkeuze samenkomen in de praktijk. Ze geven een inkijkje in hoe hoveniers, ontwerpers en leveranciers werken aan buitenruimtes die niet alleen mooi zijn, maar ook functioneren en toekomstbestendig zijn.

Binnentuin op parkeergarage in Elzenhagen Zuid Hoveniers



In het nieuwbouwproject Elzenhagen Zuid in Amsterdam wordt een gezamenlijke binnentuin gerealiseerd boven op een parkeergarage. Joosten Ecodak leverde het systeem voor de dak- en tuinopbouw, terwijl Groenfra de uitvoering verzorgt. De dakopbouw is uitgevoerd als intensief groendak met het JSTN AquaMulti Box Capillair Systeem. De boxen slaan water op onder de substraatlaag en zorgen voor een stabiele waterhuishouding voor de beplanting. Het systeem is ontworpen om hoge belasting te kunnen dragen en maakt het mogelijk om een volwaardige groene buitenruimte te realiseren in een dicht stedelijk gebied.



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!

Historisch groenbeheer bij Kasteel Mheer



Rondom Kasteel Mheer in Zuid-Limburg verzorgt Dolmans Landscaping Group al meer dan twintig jaar het groenonderhoud. Het beheer vraagt om een zorgvuldige aanpak, omdat het terrein een belangrijke cultuurhistorische waarde heeft. Twee vaste medewerkers voeren het onderhoud uit en beschikken samen over meer dan dertig jaar ervaring in het groen. Snoeiwerk, gazonbeheer en het onderhoud van groenstructuren worden afgestemd op de oorspronkelijke aanleg en zichtlijnen van het kasteelterrein. Door de langdurige samenwerking en vaste bezetting is veel kennis opgebouwd van de bodem, de beplanting en de seizoensinvloeden op deze bijzondere locatie.



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!

Moderne tuin met hergebruik in Zuidlaren

In Zuidlaren realiseerde De Tuinassistent een moderne tuin waarin functionaliteit en hergebruik samenkomen. Het ontwerp biedt ruimte voor een grote eettafel en een overkapping, zodat de tuin ook in de avonduren goed gebruikt kan worden. Voor de verharding zijn keramische tegels toegepast, gecombineerd met stapelblokken en traptreden van Schellevis. Bestaande gebakken klinkers uit de oude situatie zijn opnieuw verwerkt in het ontwerp. Hierdoor ontstaat een samenhangend geheel waarin oud en nieuw elkaar versterken. In de beplanting zorgen onder meer pluimhortensia's voor structuur en seizoensbeleving.



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!

Stalen borders bepalen ontwerp bedrijfstuin in Nijmegen

In een bedrijfstuin in Nijmegen stond het materiaal centraal in het ontwerp. Voor de inrichting zijn gepoedercoate stalen borders van Straightcurve Colorline toegepast. Het project is uitgevoerd door Jeroen Buijs Hoveniers. Door borders van verschillende hoogtes te combineren ontstaat diepte en structuur in de tuin. De panelen zijn gekoppeld met speciale verbindingen, omdat het staal niet gelast kan worden. De kleur van de borders is afgestemd op elementen van het gebouw, zoals de fietsrekken. Samen met de beplanting ontstaat een strakke bedrijfstuin waarin architectuur en buitenruimte op elkaar aansluiten.



Straightcurve gepoedercoate stalen borders



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!

Natuurinclusieve tuin aan de rand van de Sallandse Heuvelrug



PUUR Hoveniers

Aan de rand van de Sallandse Heuvelrug realiseerde PUUR Hoveniers een tuin die de overgang tussen wonen en landschap verzacht. De tuin is bewust open ontworpen; een omheining ontbreekt, zodat dieren zoals reeën en hazen vrij kunnen passeren. De beplanting bestaat grotendeels uit inheemse soorten die passen bij het omliggende landschap. Een natuurlijke poel biedt daarnaast ruimte voor insecten, amfibieën en vogels. Tegelijk is er aandacht voor comfort met een beschutte zitkuil en een verwarmde plunge pool. Het project laat zien hoe biodiversiteit en gebruiksgemak elkaar kunnen versterken.



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!