



Recyclebaar kunstgras, het bestaat

Geen afval en meer bodemleven met LimeGreen

Kunstgras: de een is voor, de ander is tegen. Maar feit is dat de markt ervoor groeit. En ook de ontwikkelingen staan niet stil. Tuinvisie nam medio dit jaar LimeGreen op in het assortiment, een gras dat op alle fronten anders is dan de bekende kunstgrassen. Bas Kerkdijk: 'Kunstgras wordt steeds realistischer, maar recycling is een issue. Met dit nieuwe gras niet meer. Het ruikt zelfs anders.'

Auteur: Heidi Peters

Regulier kunstgras en recycleren, dat kun je bijna een contradictio in terminis noemen. 'Dat komt onder meer doordat bijna alle kunstgrassen uit meerdere materiaalsoorten bestaan,' legt salesmanager Bas Kerkdijk van Tuinvisie uit. 'De ruggen van het kunstgras waarop de draadjes zijn getuft, zijn gedompeld in latex. Dat maakt recycleren moeilijk, zo niet onmogelijk. In de praktijk betekent dit soms dat het materiaal gedowncycled wordt tot vulmateriaal of er worden bijvoorbeeld zwarte paaltjes van gemaakt die je wel in het trottoir ziet staan. Maar realiseer je wel dat het gros van oud of afgedankt kunstgras rechtstreeks de verbrandingsoven in gaat. Dat moest anders, vonden we al een tijdje. Daarom waren we blij toen Limegreen op ons pad kwam.'

Groot distributiekanaal

Kerkdijk vervolgt: 'We waren eigenlijk gelijk om toen we het verhaal van de pitch voorgelegd kregen. Het heeft zoveel positieve eigenschappen, veel meer dan alleen het gegeven dat het goed gerecycled kan worden. Dus zijn we in gesprek gegaan met de ontwikkelaar. Tuinvisie werkt met een groot dealernetwerk en de dea-

lers bedienen onder andere hoveniers. Omdat wij zo'n groot netwerk hebben, denken wij ons steentje bij te kunnen dragen in het distributiekanaal. Het klikte tijdens de gesprekken en al snel was de samenwerking geregeld. Sinds afgelopen zomer hebben we Limegreen en het instrooimateriaal Limefill in ons assortiment.'

Eén DNA-materiaal

Limegreen-kunstgras wordt gemaakt in Nederland en bestaat uit slechts één DNA: polyethyleen. De matten zijn net zo sterk als het al langer bekende kunstgras en hebben een verwachte levensduur van vijftien jaar. Van kunstgras is bekend dat het leverbaar is, net als natuurlijk gras, in verschillende lengtes en groentinten. De matten zijn in de loop der jaren ook meer en meer natuurlijk van uitstraling geworden. 'Met Limegreen gaat dit nog wat verder en dat heeft onder andere te maken met het vulmateriaal. Voor Limegreen is het vulmengsel Limefill ontwikkeld, instrooimateriaal gemaakt van zand- en kokosvezel. Dit natuurlijke product brengt de nodige voordelen met zich mee, zoals een verkoelend en waterabsorberend effect. Limefill houdt vocht vast en dat



‘Dankzij het vulmateriaal oogt het gras nog realistischer’



3 min. leestijd

zorgt voor een lagere temperatuur. Hierdoor blijft de temperatuur bij warm weer ook net boven de grond lager. De watervasthoudende eigenschap heeft vervolgens weer een effect op bodemleven dat daardoor mogelijk is, aldus Kerkdijk

Zand en kokosvezel

Limegreen-kunstgras heeft een langere pool, langere grasspriet dan andere soorten en wordt ingestrooid met Limefill. Het advies is tussen de vijf en tien kilo per vierkante meter. Limefill brengt een esthetisch effect met zich mee. Dankzij de kleur zie je een bruine zweem door de grassprietten, wat het nog meer op echt gras doet lijken. Andere eigenschappen zijn dat het zand en de kokosvezel de pool rechtovereind houden en dat het strooimiddel vocht vasthoudt. Kerkdijk: ‘Wij zien dus veel voordelen in Limegreen en zijn blij dat we dit nu kunnen aanbieden. Limegreen is vooral bedoeld om te recreëren en is in vier verschillende tinten leverbaar. De grasmat wordt geleverd met takebackgarantie, zodat het later verantwoord gerecycled kan worden. Had ik al gezegd dat het ook anders ruikt? Niet chemisch, zoals je van kunstgras verwacht. Kortom, door te kiezen voor Limegreen dragen hoveniers bij aan minder kunstgras in de verbrandingsoven. Limegreen behoudt namelijk waarde bij the end of life.’

Inspiratietuin

‘Ook wij willen steeds duurzamere artikelen

ACTUEEL

‘We maken steeds de meest duurzame keuze’

aanbieden. Ook als het volume nog laag is, maken wij de meest duurzame keuzes. Daarom past Limegreen goed bij ons, zegt Kerkdijk. ‘In Utrecht hebben we een showtuin waar hoveniers met hun klanten kunnen komen kijken voor inspiratie. Deze is vrij toegankelijk en daar wordt dagelijks door hoveniers gebruik van gemaakt. In dit tuininspiratiecentrum van tweeduizend vierkante meter maak je als hovenier samen met je klant de reis door hun toekomstige tuin. Je komt langs schuttingen, watermogelijkheden, verlichting, houtsoorten, noem maar op. Dit inspiratiecentrum is opgericht voor scholing van hoveniers. Daar vind je ook een servicecenter van Limegreen waar natuurlijk alle varianten te zien zijn en waar je alles over dit mooie duurzame product te weten kunt komen.’



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!



Bas Kerkdijk: ‘Toen we over LimeGreen hoorden waren we direct om.’



LimeFill maakt bodemleven in het kunstgras mogelijk.