



De MiD3.0 is een primeur voor de Groene Sector Vakbeurs

DiBO Cleaning Systems is al jaren te vinden op de Groene Sector Vakbeurs. Voor Jan van der Zanden, accountmanager Weed Solutions, biedt de beurs zowel nieuwigheden als gelegenheid om bestaande relaties en nieuwe geïnteresseerden te ontmoeten. Dit jaar kunnen bezoekers in de stand van DiBO kennismaken met de tweede generatie onkruidbestrijders van Heatweed: ecovriendelijke machines tegen onkruid en mos, gebaseerd op heetwatertechnologie.

Auteur: Linde Kruese

DiBO ziet onkruidbestrijding niet als probleem, maar als kans

Daarmee is de boodschap die DiBO dit jaar wil meegeven volgens Van der Zanden duidelijk. 'DiBO is in de groensector een serieuze partij. Als we dat weten uit te stralen en over te brengen naar de bezoekers, gaan we met een goed gevoel naar huis.' DiBO komt met een primeur voor Hardenberg: de MiD3.0. 'Deze duurzame en efficiënte oplossing maximaliseert het effect van heet water. Met state of the art technologie, geoptimaliseerde flow en de Heatweed *active temperature regulation* stoot de MiD3.0 minder uitlaatgassen uit en gebruikt hij minder water en brandstof.' Ook de Heatweed Sensor 2.0 is te zien op de beurs. Door middel van sensoren detecteert de machine waar het onkruid zich bevindt. Alleen op die plekken wordt heet water toegepast. 'Deze technologie staat garant voor het laagst mogelijke waterverbruik, brandstofverbruik en emissieniveau. Deze tweede generatie van de Sensor is minder onderhoudsgevoelig en heeft 30 procent meer capaciteit', legt Van der Zanden uit.

Multi-inzetbaar en multifunctioneel

De Heatweed Multi-S en Multi-M doen hun naam eer aan: deze trailers zijn multi-inzetbaar door de tweeledige werking van de machines. Enerzijds kunnen de compacte trailers vrijwel drukloos onkruid bestrijden met heet water van 99 graden Celsius. Anderzijds kun je er uitstekend mee reinigen, met een druk van maximaal 250 bar en met heet water. Daarnaast is onder in de voertuigen een watertank aanwezig. Van der Zanden: 'Twee jaar geleden zei ik al tijdens presentaties op de Groene Sector Vakbeurs dat hoveniers, aannemers en gemeentes onkruidbestrijding niet als een probleem, maar als een kans zouden moeten zien. Met de Heatweed-machines kun je perfect onkruid bestrijden én reinigen met heet water.'

Brandstof besparen met de Heatweed-methode

Duurzaamheid wordt een steeds groter thema. DiBO denkt veel na over nieuwe, duurzamere manieren van werken. 'Duurzaamheid is heel belangrijk. De meeste Heatweed-machines kunnen

Aspen-brandstof gebruiken, wat minder belastend is voor mens en milieu. Diesel-gestookte machines zijn voor nu nog de beste optie, omdat het rendement het hoogst is. De temperatuur houden we stabiel op 99 graden Celsius. Alleen bij deze temperatuur en een correcte energieoverdracht is er een systematisch effect op de wortels van de plant. Dat bespaart extra behandelingen en daardoor veel tijd en brandstof.'

Elektrische heetwater-onkruidbestrijder

DiBO heeft al wel een elektrische heetwater-onkruidbestrijder: de Heatweed Mini 2.1. Deze machine is vooral geschikt voor compacte ruimtes en plekken die moeilijk toegankelijk zijn. De Mini 2.1 heeft een hogere capaciteit dan de meeste machines van dit formaat. Net als de andere onkruidbestrijders zal de Mini 2.1 te zien zijn op de Groene Sector Vakbeurs. DiBO is te vinden in stand nummer 625.



Be social

Scan of ga naar:

www.stad-en-groen.nl/article/28180/dibo-ziet-onkruidbestrijding-niet-als-probleem-maar-als-kans

