



# Husqvarna Group stelt doelen voor CO<sub>2</sub>-reductie

In twintig jaar tijd wil het concern een reductie van 33% behalen

De Husqvarna Group is de eerste producent van bos- en tuingeredschap ter wereld waarvan de maatregelen voor CO<sub>2</sub>-reductie de goedkeuring dragen van het Science Based Targets initiative (SBT).

Dit samenwerkingsverband van onder meer het Wereld Natuur Fonds en United Nations Global Compact maakt de doelstellingen wetenschappelijk meetbaar en aantoonbaar. De Husqvarna Group committeert zich aan een verlaging van CO<sub>2</sub>-uitstoot van 10% in 2020 (ten opzichte van 2015). In 2035 moet een reductie van maar liefst 33% zijn behaald. De reductie wordt gemeten over de gehele waardeketen, van toeleverancier tot eindproduct.

## GTH Demo-Doe-Dag

Om de duurzaamheidsdoelstellingen te behalen, zet Husqvarna mede in op een verschuiving van gereedschappen met benzinemotor naar accugereedschappen. Op de GTH Demo-Doe-Dag in Den Dungen, met als thema *Zero Emission*, reed Husqvarna de *roadshow truck* voor met daarin het assortiment accuproducten, Automower® en Husqvarna *Fleet Services*.

## Opladmogelijkheden

De productspecialisten toonden daarnaast drie mobiele opladmogelijkheden. Opladen onderweg kan bijvoorbeeld via de 12 V-aansluiting in de bedrijfsauto en via een extra accu met omvormer naar 220 V. De derde mogelijkheid is een powerbank: *independent power source* (IPS), die zowel via het lichtnet als via zonnepanelen op de bedrijfs-wagen of aanhanger kan worden opgeladen. Op de IPS kunnen tegelijkertijd twee Husqvarna-acculaders worden aangesloten.

## Meer maatregelen

Behalve de inzet op accugereedschappen zoekt Husqvarna naar innovatieve oplossingen om de efficiëntie van benzinegereedschappen verder te verhogen. Transport wordt beperkt door in te zetten op productie dicht bij de klant en rechtstreekse distributie. Door ook verpakkingen te optimaliseren, is efficiënter vervoer haalbaar. Op produc-

tieniveau zorgt het voor een zogenaamde lean aanpak, gericht op minder verspilling. Er wordt gebruikgemaakt van zonnepanelen en hernieuwbare energie. Om impact op de productieketen te garanderen, betreft Husqvarna (toe)leveranciers uit de top 150 bij de CO<sub>2</sub>-reductie.



Be social

Scan of ga naar:

[www.Stad+Groen.nl/artikel.asp?id=41-6835](http://www.Stad+Groen.nl/artikel.asp?id=41-6835)