

Salon d'herbe: tour de gras

Twee weken na de grote graslanddemonstratie in Engeland vond in het Franse Mirecourt eenzelfde demonstratie plaats. Een ander land, andere machines.

Tekst en foto's: Gertjan Zevenbergen

Een half uur rijden ten zuiden van de plaats Nancy werd begin juni in het Franse Mirecourt Salon d'Herbe georganiseerd. Deze graslanddemonstratie is niet zo groot als die in het Engelse Stoneleigh, toch was op 40 hectare grasland voldoende nieuws te zien. Zo toonde net- en plasticfabrikant Tama zijn Marathon. Dit net is dunner maar sterker dan voorheen. Daardoor zit er meer net op een rol en kun je dus meer balen met het zelfde net wikkelen. Een rol van 4.200 meter net weegt nu 41 kg en dat is evenveel als een rol van drie kilometer voorheen. Massey Ferguson liet een nieuwe 8947 Xtra-verreiker zien. De machine wordt gebouwd in de Franse Bobcat fabriek en is voorzien van een nieuwe Perkins 74,5 kW (99 pk) motor die aan de Stage 3 milieueisen voldoet. Daarnaast zijn er kleine veranderingen in het uiterlijk. Zo is het uitschuivende deel van de giek nu zwart. Deze machine tilt 3.000 kg tot een hoogte van 7,20 meter. Twee kleinere modellen tillen respectievelijk 2.500 en 2.200 kg tot een hoogte van 5,56 en 6,45 meter.

▪ **Nog een Kverneland opraapwagen**
Kverneland liet in Engeland ook al de nieuwe opraapwagen zien. Daar gaat hij onder de naam Taarup door het leven, in Nederland is de machine onder Deutz-Fahr naam en kleur te koop. In Frankrijk draagt dezelfde machine de naam Vicon Rotex 552. De specificaties van deze 55 m³ grote machine zijn exact gelijk. De wagen maakt dus gebruik van dezelfde 1,85 meter brede opraper en V-vormige rotor als de andere twee machines.

▪ **Snel messen wisselen**
Kuhn toonde het nieuwe FastFit snelwissel-systeem zoals dat vanaf volgend jaar standaard op hun maaiers te koop is. Met een hendel die je tussen de schijf en zijn vergrendeling duwt is de zware veer te ontspannen, zodat je het mes uit zijn vergrendeling kunt trekken en terug kunt zetten.

▪ **Nieuwe trommelschudder**
Een andere opmerkelijke machine toonde Quitte. De 660 kg zware Fransgard SV-250SE

ziet er uit als een oude trommelschudder. Net als dit werktuig keert ook deze machine het gras. Volgens de leverancier levert dat een luchtig zwad op. Daarnaast kan hij het met een hydraulisch aangedreven transportband ook naar beide zijden op een wiers neerleggen. Het bandje is hydraulisch weg te klappen. Bij een maximale rijsnelheid van 13 km/h kun je zo'n 3,8 hectare per uur bewerken. De machine kost 14.500 euro en heeft een werkbreedte van 2,50 meter.

▪ **Lely variabele stro- en hooipers**
Lely liet voor het eerst een oprolpers zien uit de Welger fabriek die alleen stro of hooi perst: de V160. De machine heeft een variabele kamer met twee rollen en vier gladde eindloze riemen, zodat hij balen kan maken met een diameter van 90 cm tot 1,60 meter. De baal is in ieder geval 1,23 meter breed. De opraper is 2 meter breed maar benut 1,80 meter effectief. De machine staat voor 30.500 euro in de Franse prijslijst. ■



Tama Marathon: meer net op een rol.



De Fransgard SV-250SE kan schudden en wiersen.

Niet alleen voederwinningsmachines

Tijdens Salon d'Herbe waren niet alleen maaiers, schudders en harken te zien. Ook toonden fabrikanten verschillende machines voor de verzorging van het grasland. Zo bracht Engelsman George Simon een zelfgebouwde doorzaaimachine mee. Hij gebruikte als basis voor zijn SimTech T-Sem een mechanische zaai-machine van het Nieuw Zeelandse Aitchinson. De machine is voorzien van grote tanden die de zode scheuren. Tegelijkertijd zorgen de tanden ervoor dat er in de bewortelde zone een gang ontstaat met losse grond. Daar krijgt het zaad de ruimte om te kiemen en te wortelen. Er is immers voldoende vocht en losse grond aanwezig. Een rol en kettingen moeten de grasmat na

het doorzaaien aandrukken. Ze verhinderen echter niet dat een ongelijk perceel achterblijft. De machine kost 17.750 euro en heeft een werkbreedte van 3 meter. Overigens kun je er ook maïs en tarwe mee zaaien in de bestaande stoppel.

Grasland beluchten staat ook in Frankrijk in de belangstelling. De Aairsol AP314 van Grégoire Agri is 3,50 meter breed en heeft een eigen hydraulisch wielstel voor het transport over de weg. Van zichzelf weegt de machine namelijk al 850 kg, met extra gewicht is dat 1.700 kg. Dan dringen de messen beter in de zode. Schuin stellen is mogelijk zodat de messen agressiever werken. Om de machine voort te

bewegen heb je een trekker van ongeveer 49 kW (65 pk) nodig. De Aairsol AP314 kost 5.500 euro.

En dan toonde voermengwagenfabrikant Lucas G nog de Castor+ 60RUC Twin. Een machine met twee bodemkettingen. Zo kun je drie ronde balen in de wagen laden. Twee in de zes kuubs bak en een op de opschepklep. Nu kun je de eerste baal voeren. De bodemketting brengt de baal naar de messenwals die de baal in stukjes freest en via de blazer voor het voerhek legt. Is de baal op, dan brengt de tweede bodemketting de volgende baal op de eerste ketting waarna ook die baal gesneden kan worden. Als laatste valt de derde baal van de klep op de bodemkettingen.



De Vicon Rotex 552 opraapwagen.



De Aairsol AP314 graslandbeluchter.



Met de SimTech T-Sem kun je grasland maar ook akkerland inzaaien.



Het Kuhn FastFit snelwisselsysteem.



Lely's Welger V160 variabele kamerpers.



MF's nieuwe verreiker tilt 3.000 kg.



De Lucas G Castor+ heeft twee bodemkettingen.