

# Weer een kuub meer

## Agritechnica blijft maar groeien

Net als je denkt dat het niet groter kan, gebeurt het toch.

Want niet alleen de Agritechnica groeide dit jaar, de machines ook.

Tekst en foto's: Gertjan Zevenbergen

**I**n tegenstelling tot voorgaande afleveringen was dit jaar het grootste deel van de veehouderijmachines tijdens de Agritechnica in één hal gehuisvest. Handig, zo hoef je als veehouder immers niet het hele terrein met 320.000 m<sup>2</sup> aan standoppervlak af te zeulen. Had je dat wel gedaan, dan was je met een dag beursbezoek nog lang niet rond geweest. En die hele dag kon je jezelf prima vermaken in hal 27. Wie dat deed merkte dat machines weer zijn gegroeid. En eerlijk is eerlijk, een zelfrijdende voermengwagen met drie

verticale vijzels – die eerder regel dan uitzondering was op de beurs – doet het goed als publiekstrekker. Of die wagens interessant zijn voor de Nederlandse melkveehouder? Wie weet. Machinebouwer Mayer, die de Siloking voermengwagens bouwt, verwacht een Systeem 1000 Plus mengwagen in Nederland te verkopen. Maar waar wil een vertegenwoordiger van het bedrijf nog niet zeggen.

### Eenvoudig en goedkoop

Echt interessant zijn de vindingen die het

werk beter en gemakkelijker of goedkoper maken. En die waren er tussen het grote geweld toch ook nog te vinden. Zelfs tegen redelijke prijzen en dat is mooi als de melkprijzen nog niet echt hoog zijn. Zo kost het weegstelsel van Merry inclusief software nog geen 2.500 euro, betaal je voor Trioliets Disc Stream maar 1.000 euro per vijzel en is het metalen plaatje van de Kuhn-schijvenmaaiër niet eens in geld uit te drukken. Meer Agritechnica-nieuws voor de melkveehouderij is te vinden op internet: [www.veehouderijtechniek.nl](http://www.veehouderijtechniek.nl).



### Van klein ...

Van Lengerich, fabrikant van voermengwagens, liet tijdens de Agritechnica het kleinste voermengwagentje zien dat het bedrijf ooit bouwde: de splinternieuwe Agilo. De wagen is 3,5 of 5 m<sup>2</sup> groot. Goed voor zo'n 25 koeien dus. De wagen zou het dan ook vooral goed moeten doen in gebieden met kleine bedrijven in het zuiden van Duitsland, in Oostenrijk of Zwitserland. BvL kan de Agilo met weeginrichting uitrusten en zelfs aan twee kanten laten lossen. De Agilo kost ongeveer 11.000 euro.



### ... tot groot

Siloking kennen we vooral van de driewielige zelfrijders. Op de Agritechnica stond het bedrijf ook met de zelfrijdende Systeem 1000 plus. Een voermengwagen voor melkveebedrijven met ongeveer duizend koeien of voor grote vergistingsinstallaties. De wagen heeft drie luchtgeveerde assen, waarvan de voorste en de achterste sturen. De inhoud van de bak met drie vijzels bedraagt 30 m<sup>3</sup>. Een 200 kW Iveco dieselmotor zorgt voor de aandrijving. De machine rijdt maximaal 40 km/h.



### Voeren met Excel

Wie goedkoop rantsoenen wil samenstellen kan terecht bij Merry. In een Excel-spreadsheet kun je het rantsoen samenstellen. Alle gegevens stuur je naar een Windows Mobile telefoon. Die zendt ze met bluetooth naar de weegcomputer. Stap voor stap loop je de vulling door, waarbij de telefoon als afstandsbediening fungeert. Na het voeren gaan de gegevens terug naar de computer voor analyses. Je kunt de Excel-sheets uitwisselen en aanpassen. De weegcomputer kost 2.350 euro.