



Gert-Jan Stegeman



## Eerste Pöttinger ploeg bevalt Gert-Jan Stegeman prima "Sterke, degelijke ploeg"

Een tip van een kameraad leidde Gert-Jan Stegeman van Mts Stegeman in de Vinkenbuurt naar zijn eerste Pöttinger ploeg. Bij Duport in Dedemsvaart stond een demoploeg, de Pöttinger Servo 45 S Plus, met een Cappon vorenpakker. Na een bezoek aan Duport was Stegeman gelijk onder de indruk van de eigenschappen van de sterke ploeg. Dit voorjaar is Stegeman overgegaan tot aanschaf.

De Pöttinger Servo 45 S Plus ploeg die bij Duport stond was de ideale keuze voor mijn bedrijf. Deze, destijds nog demoploeg, was beschikbaar en tegen een prima prijs aan te schaffen. De Pöttinger Servo 45 S Plus is een ploeg waar zonder problemen een zware trekker voor mag staan (tot 350 pk).

Die degelijkheid merk je vooral terug in het uitheffen en bij het wentelen van de ploeg. Je ervaart dat deze Pöttinger Servo ploeg dit prima aankan. Hij zou ook met gemak zwaardere grondsoorten aankunnen dan de zandgrond waar wij op werken", licht Stegeman toe.

Ook qua bediening van zijn nieuwe ploeg is Stegeman tevreden. "Deze Pöttinger ploeg is makkelijk af te stellen", geeft Stegeman aan. "Daarbij loopt de ploeg mooi rustig en ook het wentelen verloopt stabiel. De Pöttinger Servo 45 S Plus is met de Vario memory cilinder traploos te verstellen.

Dat vind ik erg handig en prettig werken bij kleine percelen. Kortom; een aankoop waar we nog vele jaren mee verder kunnen", aldus Stegeman.

**"Handige traploze verstelling dankzij de Vario memory cilinder"**





## Brandstofbesparing dankzij TRACTION CONTROL

De Oostenrijkse Universiteit voor gewasonderzoek (BOKU) in Wenen heeft het TRACTION CONTROL systeem getest en de positieve invloeden erkent.

Door de krachtoverbrenging middels het TRACTION CONTROL systeem worden de achterwielen permanent met gewicht van de ploeg belast.

- Vermijden van slip en daarmee schadelijke bodemverstoring door de achterwielen
- Tot 50% slipreductie
- Brandstofbesparing door effectieve krachtoverbrenging

## Vermogens- en verbruiksgegevens middelzware grond

Voorbeeld voor Servo 45 S PLUS 5-scharig, werkbreedte 2,6 m, werkdiepte 25 cm

Strategie	zonder TRACTION CONTROL	met TRACTION CONTROL	Efficiëncy
Capaciteit	1,94 ha/h	2,07 ha/h	+ 0,13 ha/h
Dieselverbruik	20,5 l/ha	18,4 l/ha	- 2,1 l/ha
Dieselverbruik	39,7 l/ha	38 l/ha	- 1,7 l/ha
Slip	4,8%	3,3%	- 1,5%