

Gebroeders Ansems winnen prijs

## „Uitvinding draagt bij tot betere bedrijfsresultaten”

(Van een onzer verslaggeefsters)

De gebroeders Johan en Walter Ansems uit Hoogeloon ontvingen vanmiddag op de landbouw-RAI in Amsterdam een prijs voor een door hen ontwikkelde driepuntsweger. Ze deden mee aan de „uitvinderswedstrijd” van het blad Boerderij. Daarbij moesten ze concurreren met 134 andere inzendingen. De Boerderij organiseert al sinds 1977 deze wedstrijd om de inventiviteit van de Nederlandse boer te stimuleren op het gebied van machines, gebouwen en inrichting.

Johan en Walter Ansems hebben weinig aansporing nodig om verbeteringen binnen hun bedrijf te ontwikkelen. Ze speuren doorlopend naar snuffjes om de bedrijfsvoering makkelijker te maken. Al twee keer eerder stuurden ze ideeën in voor de uitvinderswedstrijd en ook voor die van 1986 zijn ze weer van de partij.

Hun driepuntsweger in de hefinrichting van de tractor maakt het mogelijk zeer nauwkeurig kuilvoer en kunstmest te wegen. De gegevens worden vastgelegd en verwerkt in de bedrijfsadministratie. Daarmee kan de bedrijfsvoering aanzienlijk verbeterd worden. „Als de melkproductie bekend is, kan berekend worden hoeveel krachtvoer nodig is”, legt Walter Ansems uit. In het bedrijf wordt via een computer de hoeveelheid krachtvoer gedoseerd. Dagelijks wordt met de driepuntsweger het ruwvoer voor de koeien afgewogen.

Het apparaat is bij Johan en Walter Ansems al 2,5 jaar in gebruik. Ze hebben de weger eerder ingezonden voor de wedstrijd van de Boerderij omdat er aanvankelijk werd geprobeerd octrooi op aan te vragen. Johan zegt dat dit uiteindelijk toch te duur werd voor een particulier. De broers hebben verschillende bedrijven benaderd, maar volgens Johan durfden die het na marktonderzoek niet aan.

Johan en Walter denken dat het apparaat de boeren kan helpen betere bedrijfsresultaten te halen. Ook door het nauwkeurig wegen van kunstmest en zaai-goed zijn zo voordelen te halen. De gebroeders Ansems zeggen dat er behalve het apparaat waarmee zij werken, nog een in Nederland te vinden is.

Bezoekers van de landbouw-RAI kunnen het apparaat daar bekijken. Ook de zeven andere winnende inzendingen worden in de verbindingshal tussen het oude en nieuwe RAI-complex geëxposeerd.