

Daniël Rouw: 'Een gezonde koe begint bij goed ploegen'

# Geboeid door al wat groeit

Land en gewassen behandelt Daniël Rouw uit Goes uiterst zorgvuldig.

Het staat allemaal in dienst van de gezonde en hoogproductieve koe. 'Tijdens het maaien zie ik aan het brandstofverbruik al of de opbrengst goed is.'

tekst **Florus Pellikaan**

Rondom het melkveebedrijf van Daniël Rouw in Goes vallen tussen het grasland direct een aantal omgeploegde percelen op. Alle ploegruggen zijn exact even recht en hoog en de kopeinden van de percelen zijn met een rotorkoepel nog even nabewerkt. Dit blijkt echter niet het werk van een doorwinterde akkerbouwer, maar van melkveehouder Daniël Rouw (38) zelf.

'Ik ben niet iemand die 24 uur per dag tussen de koeien wil zitten, juist de variatie in het werk vind ik erg leuk. Ik kan enorm genieten van de verschillende teeltmomenten van gewassen, zoals een prachtig zaaibed in het voorjaar of groene mais met een rij gele kolven in het najaar', vertelt Rouw enthousiast. Bijna alle werkzaamheden op de veertig hectare gras-

land en de achttien hectare maisland voert de melkveehouder zelf uit. Zo omvat het machinepark naast een ploeg bijvoorbeeld ook een grasinzaaimachine, een grondverkrumelaar en een front- en achtermaaier. 'Ik ken mijn grond als geen ander en weet precies waar ik op moet letten. Daarnaast kan ik door de eigen mechanisatie exact op het juiste moment de bewerkingen uitvoeren. Zo staat de triltandcultivator alweer klaar om de geploegde percelen die iets grof zijn gevallen, bij een eerste flinke nachtvorst alvast wat fijn te maken.'

## Geld vóór de komma verdienen

Over de vraag waarom Rouw zo fanatiek met grond en gewassen bezig is, hoeft hij niet lang na te denken. 'Ik wil het allerbeste voer voor mijn koeien hebben liggen. Een hoogproductieve en gezonde koe begint namelijk al bij het heel zorgvuldig omploegen van de grond in de herfst. Alleen dan kan er een egaal gewas groeien waarbij alle planten exact tegelijk rijp zijn. Met goed geconserveerd ruwvoer van hoge kwaliteit is geld vóór de komma te verdienen en dat wordt in de praktijk te vaak

vergeten', vertelt Rouw, die tien jaar als voedingsadviseur buiten de deur gewerkt heeft.

Gemiddeld produceerde de 120-koppige melkveestapel van Rouw in het afgelopen mpr-jaar 10.358 kg melk met 4,21% vet en 3,47% eiwit. Deze resultaten worden gehaald met een rantsoen van alleen gras en mais aangevuld met een kilo graszaadhooi en 23,5 kilo krachtvoer per 100 kilo melk. De opbrengst van Rouws snijmais lag afgelopen jaar op ruim 60 ton per hectare. De laagsgewijs ingekuilde graskuil met eerste en tweede snede reikte tot een voederwaarde van 940 vem. 'Tijdens het maaien zie ik aan het brandstofverbruik van de trekker al of de opbrengst goed is', vertelt Rouw. 'Ik ben niet iemand die hele dagen op z'n knieën tussen het gras zit, maar gaat het ideale tijdstip voor een bewerking komen, dan zul je me zeker in het land vinden. Of het nu sporen woelen of gras harken is, ik geniet er altijd van, omdat ik weet hoe belangrijk het voor het hele rendement van het bedrijf is. In de eerste plaats ben ik absoluut koeienboer, maar wel met een heel sterke passie voor voer en gewassen.'

Foto boven: gras- en maisland liggen winterklaar

Foto midden: met alleen gras en mais gemiddeld 10.000 kg melk

Foto onder: het kuilgras wordt laagsgewijs ingekuild

Foto links: uiterst precies ploegt Rouw zijn maispercelen om

