

Onkruidbestrijding levert geld op



Grow a better tomorrow.

Bij een dalende melkprijs bezuinigen melkveehouders vaak als eerste op onkruidbestrijding. Jammer, vindt teelttechnisch adviseur Paul van der Kooij van Nufarm. ‘Een goede grasmat levert gemakkelijk 2000 kvem per hectare meer op dan gras met veel onkruid erin.’

‘Veehouders moeten het land in, minimaal één keer per week. Dat is dé manier om grip te krijgen op je gras en te weten wat er gaande is op de percelen’, zegt Bert Philipsen. Hij is graslanddeskundige van Wageningen University & Research (WUR) en herintroduceerde de farmwalk. Het inspireerde Nufarm Benelux, specialist in gewasbescherming, tot een ludieke actie. Het bedrijf zette de afgelopen weken in elke Nederlandse provincie op één perceel een bordje en op Facebook de oproep: ‘Kijk vanaf medio februari regelmatig in uw graslandpercelen naar onkruidbezetting. En als u het bordje aantreft, krijgt u honderd euro aan waardebonnen.’

Op tijd land in

De achterliggende boodschap van de gewasbeschermingsspecialist is helder: door op tijd en regelmatig het land in te gaan kun je woekering van onkruid tijdig uitbannen en daarmee honderden euro’s per hectare verdienen. ‘Maar het gaat niet alleen om onkruidbestrijding, ook om het opsporen van storende lagen of slechte grassen. Of het verbeteren van de manier waarop je beweidt, maait of bemest. Leer je grasland kennen’, zegt Paul van der Kooij, teelttechnisch adviseur bij Nufarm.

Van der Kooij noemt onkruidbestrijding een wezenlijk onderdeel van goed graslandma-

nagement. ‘Waar onkruid groeit, staat geen gras. En onkruid levert minder droge stof en minder kvem op dan gras.’ Daar komt nog bij dat de smakelijkheid van onkruidvrij gras beter is. ‘Van een smakelijk rantsoen nemen koeien meer op.’

Uit diverse praktijkproeven blijkt dat een goede grasmat gemakkelijk 2000 kvem per hectare meer oplevert dan grasland met veel onkruid. Cijfers van BLGG AgroXpertus wijzen uit dat onkruidvrij gras ook kwalitatief beter scoort dan onbehandeld gras met oprukkend onkruid erin (zie tabel 1). Van der Kooij laat er een kleine rekensom op los. ‘Zet het gras eens op financiële waarde: 15 cent per kvem en 8 cent voor het eiwit. Dat maakt een voederwaarde van 23 cent per kilo droge stof. Bij 2000 kvem per hectare meer kom je op een meeropbrengst van 460 euro per hectare. Trek daar de kosten voor middel en behandeling van af, dan levert dit de melkveehouder een voordeel op van ongeveer 335 euro per hectare per jaar.’

Met quad onvoldoende

Naar schatting 10 procent van de melkveehouders komt elk jaar op alle percelen voor een volveldsbespuiting. 20 procent doet dat eens in de twee jaar en ook 20 procent eens in de drie jaar. Van der Kooij: ‘Melkveehouders denken vaak dat ze met rugspuit en quad de boel onder controle kunnen houden. Dat is onvoldoende om alle onkruiden de baas te blijven.’

Verder noemt hij het jammer dat onkruidbestrijding een van de eerste posten is waar melkveehouders op bezuinigen zodra de melkprijs zakt. ‘Terwijl het juist bij een lage melkprijs zo belangrijk is om meer grasopbrengst met betere kwaliteit van het land te halen. Juist dan bespaar je veel geld op aankoop van krachtvoer.’ |

VeeteeltGRAS beschrijft samen met Nufarm dat veehouders krachtvoer kunnen besparen door kwalitatief goed gras te telen. Onkruidbestrijding is daarbij onmisbaar.



‘Slechts’ 10 procent van de melkveehouders voert elk jaar een volveldsbespuiting uit tegen onkruid

Tabel 1 – Verschil in voederwaarde en opbrengst tussen onkruidvrij grasland en onbehandeld grasland met paardenbloem, muur, ridderzuring en distel (bron: Eurofins Agro)

	onkruid	vers gras	verschil (%)
kvem/kg ds	775	962	24
dve/kg ds	63	90	43
structuur/kg ds	1,2	1,9	58
drogestofwaarde	101	133	31