

Pure Graze®: kostprijs 13 tot 14 cent per liter melk

Melkveehouders die hun bedrijf runnen volgens het principe van “Natuurlijk Werken©” van Pure Graze®, kunnen een kostprijs van slechts 13 tot 14 cent per liter melk realiseren. Dat is de danken aan maximale weidegang en een lager gebruik van krachtvoer en kunstmest. „Met weinig arbeid en kapitaal is met 50 tot 60 melkkoeien een goede boterham te verdienen”, stelt Ado Bloemendal, eigenaar van het bedrijf Pure Graze®.

Nederland telt circa 35 melkveehouders die het principe van “Natuurlijk Werken©” van Pure Graze® doorvoeren op hun melkveebedrijf. Zij produceren koeienmelk op basis van maximale weidegang. In de praktijk blijkt dat zij daarmee een kostprijs van 13 tot 14 cent per liter melk kunnen realiseren. „We hebben van twee Pure Graze® melkveehouders de bedrijfseconomische resultaten in 2008 en 2009 op een rijtje gezet. De kosten van bijvoorbeeld krachtvoer, kunstmest en loonwerk, maar ook overige variabele kosten, gaan op deze bedrijven na omschakeling op het Natuurlijk Werken©-principe per jaar omlaag”, zegt Ado Bloemendal, eigenaar van het bedrijf Pure Graze®, die samen met zijn vrouw Karoline in 2003 het bedrijfssysteem “Natuurlijk Werken©” in Nederland introduceerde. Natuurlijk Werken© is een efficiënt productiesysteem waarbij weinig kapitaal en arbeid nodig is. Door de veel lagere kosten van het systeem, is met 50 tot 60 koeien een goed inkomen mogelijk. Uiteraard is de melkproductie per koe door minder krachtvoer lager dan in de traditionele melkveehouderij. Maar de lagere kosten van de melkproductie, maken dat meer dan goed.” Een systeem waarbij melkkoeien bijna jaarrond buiten lopen, werkt erg makkelijk. Veehouders zijn bijna geen tijd meer kwijt aan voeren en hoeven zich nauwelijks bezig te houden met het inkuilen van gras. Na omschakeling van het bedrijf, wanneer de ondernemer gewend is aan de nieuwe werkwijze van het Pure Graze® systeem, zouden koeien goed jaarrond buiten kunnen verblijven. „Als veehouders klaar zijn voor deze volgende stap binnen het systeem, is dat onder Nederlandse klimaatomstandigheden goed haalbaar. Zo bespaart het systeem ook veel aan bouwkosten. Betonproductie is verantwoordelijk voor 20% van de mondiale CO2 uitstoot.” Naast kostenbesparing en arbeidsgemak van het systeem, kan in de toekomst mogelijk ook een hogere opbrengst van de melk worden gerealiseerd. „We zijn in gesprek met melkverwerkers over het vermarkten van Pure Graze® Melk. Deze melk heeft toegevoegde waarde. Koeien die vers groenvoer grazen, produceren gezonde melk, het bevat veel goede vetzuren en vitamines. “Natuurlijk werken©” is een dier- en milieuvriendelijke productiewijze, met een zeer lage CO2 equivalent uitstoot en ziektedruk”, besluit Bloemendal.

Kosten (in euro per 100 kg meetmelk) op twee bedrijven die zijn overgeschakeld op Natuurlijk Werken bedrijfssysteem (2009 in vergelijking met 2008)

	Bedrijf 1		Bedrijf 2	
	2009	2008	2009	2008
Aantal melkkoeien	112	98	59	45
Melkproductie (kg/koe/jaar)	7.266	9.043	4.800	4.800
KOSTEN				
• Krachtvoer	4,04	6,09	3,00	6,48
• Overig ruwvoer/melkpoeder	2,53	2,04	3,62	7,18
• Loonwerk	0,80	2,14	2,28	5,10
• Kunstmest, zaaizaad	1,51	2,46	2,00	2,40
• Strooisel rundvee	0,97	1,12	-	-
• Gezondheidskosten	0,68	0,88	1,75	3,27
• Machines (afschrijving onderhoud en brandstof)	3,48	5,40	0,39	1,29
Totale variabele kosten	14,01	20,13	13,04	25,72

Tekst: Janet Beekman