

2014

PRODUCTIEKOSTEN MELK Nederland

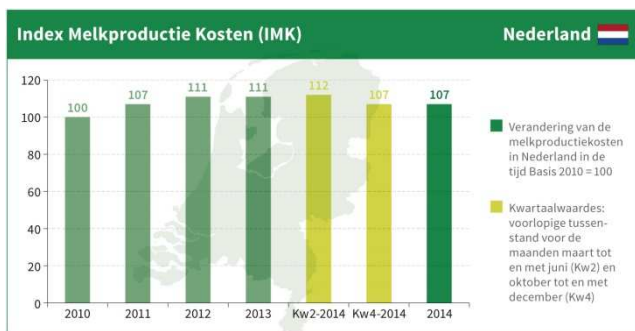


Korte reactie op de actuele kostenontwikkeling in Nederland

Na berekening van de totale kosten voor de melkproductie in Nederland voor het gehele jaar 2014 bleek deze na aftrek van 3,03 cent/kg toeslagen, 42,24 cent per kilogram melk te zijn. Met een gemiddeld uitbetaalde melkprijs van 38,90 cent per kg melk is het dekkingstekort daarmee 8%. De kostenberekening is representatief voor de kleinere, middelgrote en grote gespecialiseerde melkveebedrijven die melkveehouderij als hoofdtak hebben (met resp. 24, 80 en 223 melkkoeien). De melkproductiekosten lagen in 2013 nog 5% hoger terwijl de uitbetaalde melkprijs van gemiddeld 37,40 cent per kg, 1,5 cent per kg melk lager lag.

Jaar	Betaalde (melk)productiekosten	+ arbeidsvergoeding	= Totale productiekosten	- Toeslagen	= <u>melkproductiekosten</u>
2014	35,14	10,13	45,27	3,03	42,24
2013	37,16	10,69	47,85	3,33	44,52

Bedrijfsgrootte klasse	Melk koeien	Betaalde kosten	+ arbeidsvergoeding	= totale productiekosten	- Toeslagen	= <u>Melkproductie kosten</u>
4	24	30,73	20,03	50,76	2,61	48,15
5	80	34,96	10,59	45,55	3,08	42,47
6	223	36,80	6,08	42,88	2,79	40,09



De Index Melkproductie Kosten (IMK) beschrijft het actuele verloop van de productiekosten (basisjaar 2010 = 100). Hij wordt halfjaarlijks geactualiseerd. Voor 2014 bedraagt de IMK 107 punten. De melkproductiekosten lagen in Nederland in 2014 gemiddeld op 42,24 cent per kg melk, 5% lager dan in 2013. De IMK bedroeg toen 111 punten. Eenzelfde bescheiden kostenniveau – gemeten naar de IMK voor Nederland – werd in 2011 gerealiseerd. Van 2012 tot en met de eerste helft van 2014 stegen de melkproductiekosten in Nederland twee opeenvolgende jaren. Pas in het laatste kwartaal van 2014 daalden de productiekosten. Deze daling is vooral terug te voeren op – ook seizoensgebonden - teruglopende uitgaven voor de aankopen van voer.



	2010	2011	2012	2013	2014, 2e Kwartaal**	2014, 4e Kwartaal	2014
melkproductiekosten in ct/kg	39,96	42,93	44,29	44,52	44,74	42,20	42,24
melkuitbetalingsprijs in ct/kg***	30,75	34,22	32,38	37,40	38,90	35,70	38,90
Kosten-baten-ratio	0,77	0,80	0,73	0,84	0,87	0,85	0,92
Dekkingsgraad in % (dekkingstekort)	23	20	27	16	13	15	8
IMK (Index Melkproductie Kosten)	100	107	111	111	112	107	107

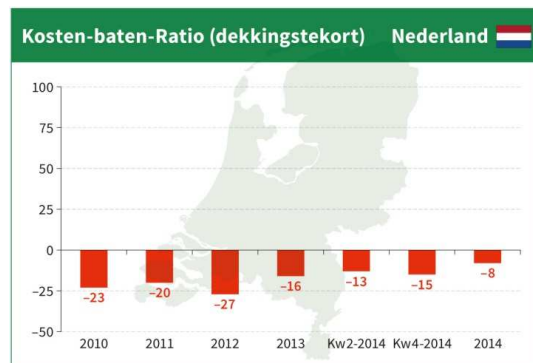
* Trendberekening Büro für Agrarsoziologie und Landwirtschaft (BAL) op basis van gegevens LEI en FADN/ INLB (EU). | ** Kwartaalwaardes voorlopig, geëxtrapoleerd tot en met 2e kwartaal op basis van EU-ILB 2010 daarna op basis van Informatienet landbouwbedrijfboekhouding 2012 | *** Alle melkrijzen bij 3,7 % vet. Bron: Price Information Desk (LEI).

2014

PRODUCTIEKOSTEN MELK Nederland



Pas na het samenvoegen van de resultaten van de Index Melkproductie Kosten met de ontwikkeling van de kosten-baten-ratio wordt duidelijk, in welke mate de melkproductiekosten kunnen worden gedekt door de uitbetaalde melkprijs. Ondanks een relatief afnemende kostendruk in vergelijking met voorgaande jaren, ontstond voor de Nederlandse melkveehouder door de lage uitbetaalde melkrijzen, al vanaf de jaren 2010 en 2011 een moeilijke economische situatie: de melkproductiekosten werden, gebaseerd op het gemiddelde bedrijf, niet gedekt. In 2012 lagen de verhoudingen nog verder uit elkaar omdat de kosten bij steeds lagere uitbetalingrijzen met 11% toenamen. Gemeten aan de ratio lag het dekkingstekort van de kosten in 2012 gemiddeld op 27%. In 2014 compenseerden de gedaalde melkproductiekosten bij gelijktijdig stijgende melkrijzen (ratio 0,92), de melkveehouder nog niet in die mate dat hij kostendekkend kon produceren.



Wetenschappelijk commentaar van BAL

Bij de berekening van de melkproductiekosten tot het niveau van 2014, werd de database van de EU-ILB 2010 omgezet in het Informatienet landbouwbedrijfboekhouding 2012 (FADN). Voor de extrapolatie werden naast de prijsindexcijfers voor landbouwbedrijfsmiddelen en rundveeproductie van 2005 tot 2014 (Eurostat) ook wetenschappelijke cijfers gebruikt betreffende de gespecialiseerde melkveebedrijven uit het Nederlandse testbedrijfsnetwerk van 2013 (Bron: Landbouw economisch instituut, LEI Wageningen). Twee procent van de totale hoeveelheid geproduceerde melk werd beschouwd als intern gebruikt en niet meegeteld in de kosten. Om de arbeidskosten van de zelfstandigen naar hun beroepskwalificaties en hun verantwoordelijkheden te kunnen berekenen, heeft de DDB een extern bureau een deskundig advies laten opstellen. Gebaseerd op een erkende berekeningsmethode voor cao's in de melkveehouderij, werd een bezoldiging vastgesteld voor de arbeid van de zelfstandige melkveehouders. In de definitieve eindresultaten is alleen rekening gehouden met de voor de melkveehouderij relevante aandelen in de kosten, opbrengsten en toeslagen.



Korte reactie DDB / EMB

De kostprijsstudie van de DDB heeft een productiekostenanalyse opgeleverd die representatief is voor in ruim 17.000 melkveebedrijven in Nederland en gebaseerd op de enige, officieel door alle EU lidstaten erkende Europese landbouwkundige boekhoudkundige cijfers. Om een economisch duurzame melkveehouderij sector voor Nederland te waarborgen, moeten melkveehouders in staat zijn een inkomen te verdienen. Dat gaat alleen met een melkprijs die de kosten dekt. Met deze studie wordt een wetenschappelijk onderbouwd en gefundeerd antwoord gegeven op de vraag hoe hoog de werkelijke kosten liggen.

Contact

European Milk Board asbl
Rue du Commerce 124, bte 4
1000 Brussels
Belgium
Tel.: +32 (0)2 808 1936
office@europeanmilkboard.org
www.europeanmilkboard.org

Dutch Dairymen Board
p/a Ged. Schuinesloot 3
7776 PD Slagharen
Netherlands
Tel.: +31 (0) 6 30 10 58 90
info@ddb.nu
www.ddb.nu

**Büro für Agrarsoziologie
und Landwirtschaft (BAL)**
Heiligenstädter Str. 2
37130 Gleichen-Bremke
Germany
Tel.: +49 (0) 55 92 92 75 67
kj@agrarsoziologie.de.