



# DE VLAAMSE ZUIVELBAROMETER

MEI 2016

## INHOUD

1. Ter inleiding
2. Opbrengsten en kosten
3. Bruto saldo
4. Conclusies

## 1. TER INLEIDING

De Vlaamse zuivelbarometer is voor de eerste maal verschenen in mei 2014 en wordt viermaal per jaar gepubliceerd. De huidige zuivelbarometer geeft de resultaten weer van het eerste kwartaal 2016 (i.e. januari - maart 2016). Ook nu blijven de conclusies ongewijzigd: de lage melkprijzen en de toegenomen kosten zorgen voor zeer slechte economische omstandigheden voor de melkveehouder.

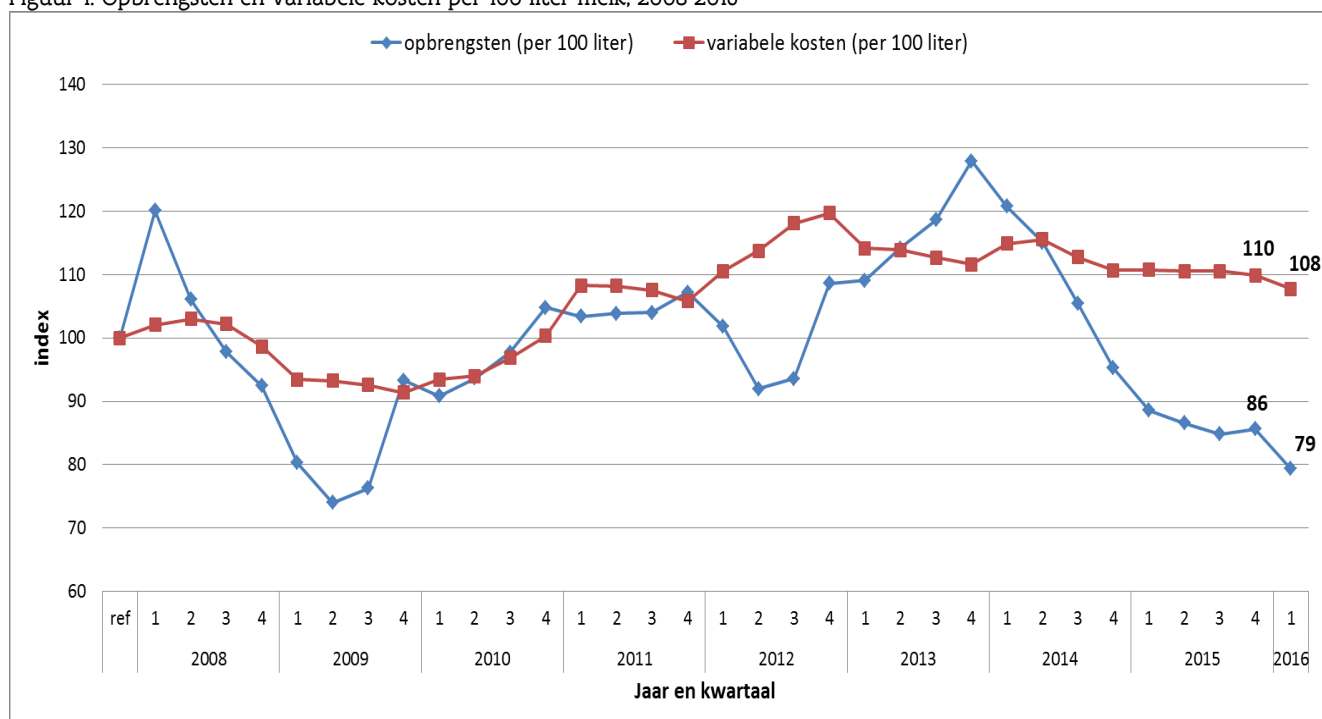
## 2 OPBRENGSTEN EN VARIABELE KOSTEN PER 100 LITER MELK

Figuur 1 toont de evolutie van de opbrengsten en de variabele kosten per 100 liter melk van 2008 tot nu, per kwartaal.

Sinds het laatste kwartaal van 2013 zijn de opbrengsten sterk gedaald. In de 2<sup>e</sup> helft van 2015 bleven de opbrengsten op een min of meer constant niveau. In het eerste kwartaal van 2016 is er opnieuw een sterke daling van 86 naar 79. Dat is het gevolg van een sterke afname van de uitbetaalde melkprijzen na nieuwjaar (met in februari en maart telkens een daling van de melkprijzen met meer dan 1 euro/ 100 liter). De prijzen voor reforme koeien blijven constant, terwijl de opbrengsten uit nuchtere kalveren zijn gedaald tegenover het laatste kwartaal 2015.

Terwijl de variabele kosten de voorbije kwartalen min of meer op een gelijk niveau bleven, zijn ze het laatste kwartaal nu licht gedaald van 110 naar 108, onder impuls van de gedaalde krachtvoerdersprijzen en energie-index.

Figuur 1: Opbrengsten en variabele kosten per 100 liter melk, 2008-2016\*



\* De resultaten van 2015 en 2016 zijn simulaties en kunnen alsnog wijzigen na implementatie van definitieve boekhoudcijfers

Bron: Departement Landbouw en Visserij

***De gebruikte referentie staat niet noodzakelijk model voor een leefbaar inkomen. Bijgevolg kan er geenszins uitspraak worden gedaan over de leefbaarheid van de Vlaamse melkveehouderij op basis van de gebruikte indexen.***

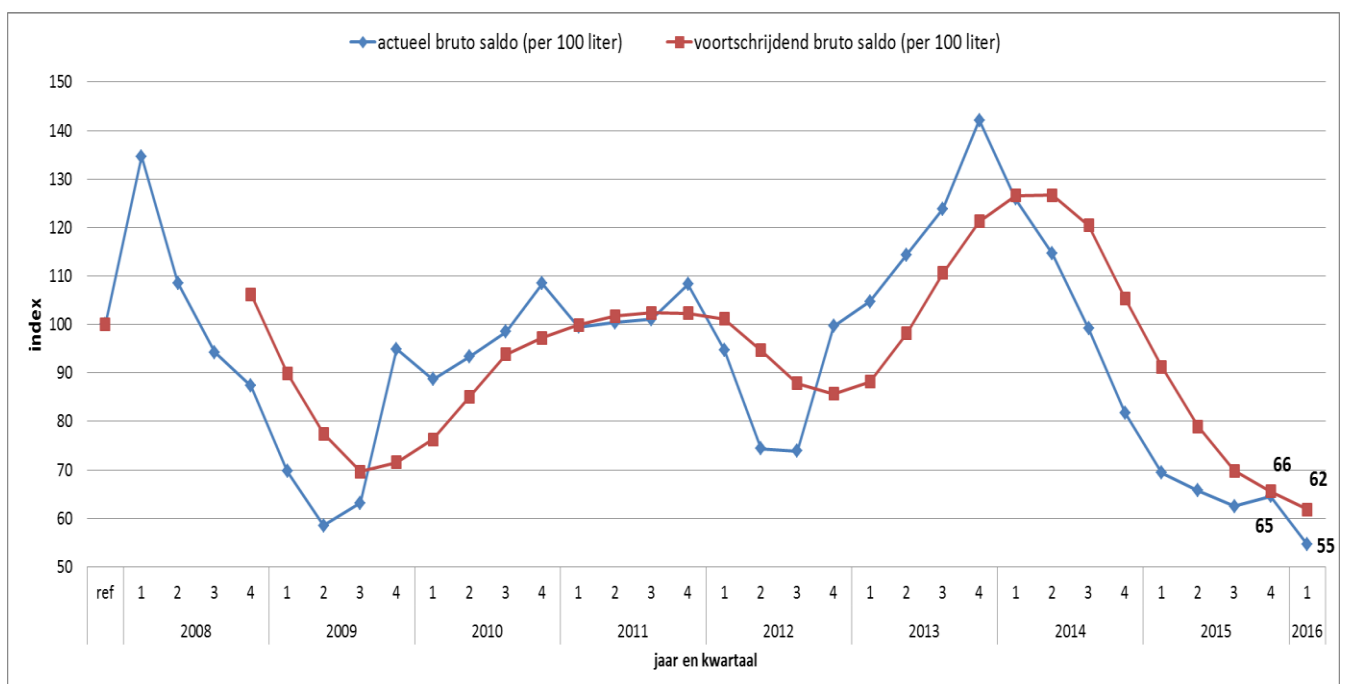
### 3 BRUTO SALDO PER 100 LITER MELK

Figuur 2 geeft zowel het actueel als het voortschrijdend bruto saldo per 100 liter geproduceerde melk per kwartaal voor de periode 2008-2016. Het actueel bruto saldo toont per kwartaal het verschil tussen de opbrengsten en de variabele kosten per 100 liter melk en is een indicatie van de actuele economische situatie. Het voortschrijdend bruto saldo geeft aanvullend het gemiddelde bruto saldo van de laatste vier kwartalen en is, meer dan het actueel bruto saldo, een maatstaf voor de rentabiliteit in de melkveehouderij van het afgelopen jaar.

De kosten blijven hoger dan tijdens de referentieperiode, terwijl de opbrengsten verder blijven dalen. Het actueel bruto saldo daalt daardoor verder tot een waarde van 55, net onder het dieptepunt van 2009.

Ook het voortschrijdend bruto saldo daalt verder van 66 naar 62. Dat is lager dan het laagste niveau van 2009 (69). Vermoedelijk zal deze index ook het komend kwartaal nog verder dalen.

Figuur 2: Actueel en voortschrijdend bruto saldo per 100 liter melk, 2008-2016



\* De resultaten van 2015 en 2016 zijn simulaties en kunnen alsnog wijzigen na implementatie van definitieve boekhoudcijfers

Bron: Departement Landbouw en Visserij

*De gebruikte referentie staat niet noodzakelijk model voor een leefbaar inkomen. Bijgevolg kan er geenszins uitspraak worden gedaan over de leefbaarheid van de Vlaamse melkveehouderij op basis van de gebruikte indexen.*

## 4 CONCLUSIES

De verdere daling van de melkprijzen duwt zowel het actueel als voortschrijdend bruto saldo verder naar beneden. Na het voortschrijdend bruto saldo is nu ook het actueel bruto saldo op het laagst gemeten peil gekomen. Dat betekent dat een melkveehouder de afgelopen drie maanden nooit zo weinig inkomen heeft gehaald per 100 liter geproduceerde melk.

Van der Straeten B. & Deuninck J. (2016) *De Vlaamse zuivelbarometer – Mei 2016*, Departement Landbouw en Visserij, afdeling Monitoring en Studie, Brussel. Depotnummer: D/2016/3241/134.