

# Vlaanderen slecht grens van 30.000 kg levensproductie

Voor het eerst tekenen de Vlaamse melkveehouders een levensproductie bij afvoer van meer dan 30.000 kg melk op. Dat blijkt uit de mpr-jaarstatistieken van Coöperatie CRV. De melkproductie nam ook toe, maar de gehalten zijn flink lager dan vorig jaar.

TEKST INGE VAN DRIE

Voor het vierde jaar op rij boeken de Vlaamse melkkoeien progressie voor levensproductie bij afvoer. Met een plus van 769 kg melk ten opzichte van voorgaand boekjaar kwamen ze in het mpr-jaar 2021-2022 uit op 30.166 kg melk (tabel 1). Niet eerder behaalden de Vlaamse melkkoeien zo'n hoge levensproductie. Ter vergelijking: in het mpr-jaar 2017-2018 kwam die levensproductie bij afvoer nog niet verder dan 27.846 kg melk.

De gehalten van de dit jaar afgevoerde koeien – ruim 24.000 stuks – bleven met 4,21% vet en 3,48% eiwit vrijwel gelijk aan die van vorig jaar. Maar door de gestegen hoeveelheid melk nam ook het aantal geleverde kilo's vet (+36) en eiwit (+27) toe, tot 2321 kg vet en eiwit. Dat is ruim 200 kilo meer dan in het mpr-jaar 2017-2018. De Vlaamse melkkoeien danken die stijging in levensproductie vooral aan het feit dat hun dagproductie is gestegen. Produceer-

den de afgevoerde koeien in voorgaand mpr-jaar gemiddeld 30,0 kg melk per melk-dag, afgelopen jaar steeg die gemiddelde melkgift met 0,5 tot 30,5 kg melk per melk-dag. Die melkgift ligt daarmee bijna 3,5 kg per dag hoger dan tien jaar geleden, toen Coöperatie CRV uitrekkende dat de afgevoerde koeien gemiddeld 27,1 kg melk per dag hadden geproduceerd.

## Levensduur stijgt ook

Ook de met twaalf dagen gestegen productieve levensduur – het aantal dagen tussen de eerste kalfdatum en de laatste monstername – droeg bij aan die stijging van de levensproductie. De totale levensduur steeg met een plus van zes dagen iets minder snel, omdat de Vlaamse veehouders erin slaagden de opfok in te korten. De in het mpr-jaar 2021-2022 afgevoerde dieren kenden gemiddeld een opfok van 772 dagen (ofwel bijna 25,5 maand), terwijl de koeien die tien jaar eerder het veld ruimden, nog een opfok van 810 dagen hadden. Ook de gemiddelde tus-

	2020-2021	2021-2022
<b>LEVENSPRODUCTIE BIJ AFVOER (KG MELK)</b>	<b>29.397</b>	<b>30.166</b> 
<b>ECONOMISCH JAARRESULTAAT (EURO)</b>	<b>2.094</b>	<b>2.089</b> 

senkalf tijd daalde: de dit mpr-jaar afgevoerde koeien hadden een gemiddelde tussenkalf tijd van 403 dagen, twee dagen korter dan vorig jaar.

## Aantal honderdtonners stijgt

De stijging van de levensproductie komt ook tot uiting in het aantal koeien dat het predicaat honderdtonner kreeg. Afgelopen mpr-jaar passeerden in de periode van 1 september 2021 tot en met 31 augustus 2022 140 koeien de grens van 100.000 kg melk, vergeleken met 119 in het voorgaande jaar. Dat is een stijging van bijna 18 procent. Het aantal Vlaamse koeien dat 10.000 kg vet en eiwit produceerde, bleef met vier stuks stabiel.

De gemiddelde melkproductie per lactatie liet een ander beeld zien. Het rollend jaargemiddelde kwam uit op 9444 kg melk met 4,22% vet en 3,47% eiwit, goed voor 728 kg vet en eiwit en een economisch jaarresultaat van 2089 euro (tabel 2). Weliswaar produceerden de Vlaamse melkkoeien bijna 100 kg melk meer dan vorig boekjaar, in gehalten deden ze een flinke stap terug. Het vetgehalte nam met 0,06% af, het eiwitgehalte daalde met 0,04%. Door die gedaalde gehalten kwam ook het aantal kilo's vet en eiwit (-2) voor het eerst sinds 2013 lager uit dan het voorgaande jaar, net als het economisch jaarresultaat (-5 euro). Niet in alle provincies was deze daling zichtbaar. Antwerpen en West-Vlaanderen, toch al de provincies waar de melkproductie het hoogst is, zagen hun economisch jaarresultaat met respectievelijk 9 en 3 euro stijgen. Ze vergrootten daarmee hun voorsprong op de drie andere provincies die hun economisch jaarresultaat - en ook het aantal kilo's vet en eiwit - zagen dalen, met minimaal 16 (Oost-Vlaanderen) en maximaal 26 euro (Vlaams-Brabant).

## 105 koeien per bedrijf

De Vlaamse mpr-statistieken telden afgelopen boekjaar nog 1628 bedrijven, een daling van 4,0 procent. Door de stijging van het aantal koeien per bedrijf - van 100 naar 105 - bleef het aantal koeien in de mpr-statistieken wel op peil. Sterker nog: dat nam toe tot bijna 171.000 stuks, ruim 31.000 meer dan in het boekjaar 2012-2013.

De lijst van bedrijven met de hoogste levensproductie van de afgevoerde koeien wordt dit jaar aangevoerd door Peter Claessens. De veehouder uit Wiekevorst voerde afgelopen jaar vijftien koeien af van gemiddeld acht jaar en drie maanden en een gemiddelde levensproductie van 58.284 kg melk met 4,45% vet en 3,68% eiwit, resulterend in 4.739 kg vet en eiwit. Claessens blijft daarmee royaal voor nummer twee, Ignace Poignie uit Koolskamp, die met zeventien afge-

# Publicatie jaarstatistieken aangepast

Coöperatie CRV heeft de publicatie van de mpr-jaarstatistieken aangepast. Cijfers van individuele bedrijven en koeien worden niet langer openbaar gemaakt. Een uitzondering geldt voor het publiceren van de top 10 van

de bedrijven met de hoogste levensproducties van de aanwezige en de afgevoerde koeien. Op pagina 9 schetst Paul Vriesekoop, manager coöperatieve zaken bij CRV, de achtergrond van dat besluit.

voerde koeien op 4441 kg vet en eiwit komt. Opvallend is dat ook de aanwezige koeien van Claessens hoog scoren voor levensproductie. Zijn 73 koeien noteren een gemiddelde van 38.110 kg melk met 4,40% vet, 3,60% eiwit en 3047 kg vet en eiwit. Met die score gaat de Antwerpse veehouder ook

aan de leiding in het klassement voor levensproductie van de aanwezige koeien. Vorig jaar was Claessens al de nummer twee in dat klassement. Ook de huidige nummers drie, Joris Becelaere uit Veurne, en vijf, Christophe De Maerschalck, staan voor het tweede jaar op rij in de top tien. |

Tabel 1 – Levensduur en levensproductie afgevoerde stamboekkoeien per jaar van afvoer

jaar	dgn. opfok	dgn. levensd.	gem. tkt	melkdagen totaal	kg melk/melkdag	kg melk	% vet	% eiwit	kg vet en eiwit
2021-'22	772	1.911	403	989	30,5	30.166	4,21	3,48	2.321
2020-'21	777	1.905	405	979	30,0	29.397	4,20	3,48	2.258
2019-'20	781	1.904	405	973	29,7	28.879	4,16	3,47	2.204

Tabel 2 – Rollend jaargemiddelde per provincie en over heel Vlaanderen (1 september 2021-31 augustus 2022)

provincie	aant. bedr.	koeien/bedrijf	lft. (jaar)	kg melk	% vet	% eiwit	kg vet	kg eiwit	kg v.+e.	ejr
Antwerpen	283	143	4.02	9.608	4,20	3,50	404	336	740	2.134
West-Vlaanderen	567	90	4.04	9.685	4,19	3,44	406	334	739	2.127
Limburg	157	129	4.02	9.355	4,22	3,48	395	326	720	2.075
Oost-Vlaanderen	532	93	4.03	9.234	4,26	3,47	394	321	714	2.051
Vlaams-Brabant	85	102	4.04	8.650	4,21	3,45	364	298	663	1.904
<b>Vlaanderen 2021-2022</b>	<b>1.628</b>	<b>105</b>	<b>4.03</b>	<b>9.444</b>	<b>4,22</b>	<b>3,47</b>	<b>398</b>	<b>328</b>	<b>726</b>	<b>2.089</b>
Vlaanderen 2020-2021	1.696	100	4.03	9.349	4,28	3,51	400	329	728	2.094
Vlaanderen 2016-2017	1.888	83	4.03	8.864	4,17	3,50	370	310	680	1.961

Tabel 3 – Top vijf bedrijven met hoogste levensproductie bij afvoer op basis van kilogram vet en eiwit (minimaal tien afgevoerde dieren, bron: Coöperatie CRV, \* = melkrobot)

naam, woonplaats	aantal koeien	gem. leeftijd	kg melk	% vet	% eiwit	kg vet en eiwit	kg melk/melkdag	aantal lactat.
P. Claessens, Wiekevorst	15	8.03	58.284	4,45	3,68	4.739	30,3	4,6
I. Poignie, Koolskamp	17	7.01	57.768	4,28	3,40	4.441	34,6	4,8
M. Neyt, Oedelem	20	7.03	54.685	4,29	3,48	4.247	31,7	4,8
Lahousse-Zomerbloemhof lv, Elverdinge*	33	6.04	55.608	4,24	3,39	4.243	38,5	4,3
mts. Van Dyck-Van Bedts, Gierle*	33	7.03	52.585	4,34	3,50	4.123	31,4	4,7

Tabel 4 – Top vijf bedrijven met hoogste levensproductie van aanwezige koeien op basis van kilogram vet en eiwit (bron: Coöperatie CRV)

naam, woonplaats	aantal koeien	gem. leeftijd	kg melk	% vet	% eiwit	kg vet en eiwit	kg melk/melkdag	aantal lact.
P. Claessens, Wiekevorst	73	5.09	38.119	4,40	3,60	3.047	32,4	3,3
J. Cardon, Kwaremont	15	6.01	35.973	4,54	3,71	2.970	27,9	3,3
J. Becelaere, Veurne	58	5.06	36.015	4,19	3,47	2.759	31,6	4,0
P. Rousere, Watou	33	5.07	37.504	3,93	3,31	2.716	34,1	3,3
C. De Maerschalck, Lokeren	75	5.02	34.701	4,31	3,49	2.705	33,8	3,5