

Opslagcapaciteit dierlijke mest 2010

10

Cor van Bruggen en Kees Olsthoorn

Publicatiedatum CBS-website: 17-11-2011



Verklaring van tekens

.	=	gegevens ontbreken
*	=	voorlopig cijfer
**	=	nader voorlopig cijfer
x	=	geheim
–	=	nihil
–	=	(indien voorkomend tussen twee getallen) tot en met
o (o,o)	=	het getal is kleiner dan de helft van de gekozen eenheid
niets (blank)	=	een cijfer kan op logische gronden niet voorkomen
2010–2011	=	2010 tot en met 2011
2010/2011	=	het gemiddelde over de jaren 2010 tot en met 2011
2010/'11	=	oogstjaar, boekjaar, schooljaar enz., beginnend in 2010 en eindigend in 2011
2008/'09– 2010/'11	=	oogstjaar, boekjaar enz., 2008/'09 tot en met 2010/'11

In geval van afronding kan het voorkomen dat het weergegeven totaal niet overeenstemt met de som van de getallen.

Colofon

Uitgever

Centraal Bureau voor de Statistiek
Henri Faasdreef 312
2492 JP Den Haag

Prepress

Centraal Bureau voor de Statistiek
Grafimedia

Omslag

Teldesign, Rotterdam

Inlichtingen

Tel. (088) 570 70 70
Fax (070) 337 59 94
Via contactformulier:
www.cbs.nl/infoservice

Bestellingen

E-mail: verkoop@cbs.nl
Fax (045) 570 62 68

Internet

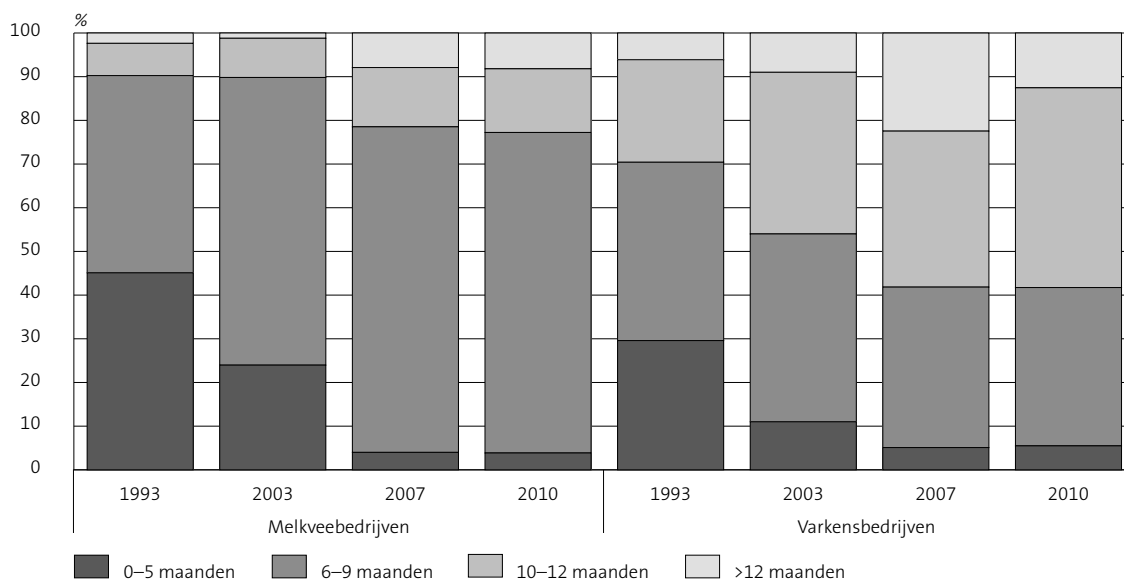
www.cbs.nl

© Centraal Bureau voor de Statistiek,
Den Haag/Heerlen, 2011.
Verveelvoudiging is toegestaan,
mits het CBS als bron wordt vermeld.

Opslagcapaciteit dierlijke mest 2010

In 2010 beschikte 95 procent van de melkvee- en varkensbedrijven in ons land over een opslagcapaciteit voor op het bedrijf geproduceerde drijfmest van 6 maanden of langer. Daarmee voldoen ze aan het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet dat een opslagcapaciteit voorschrijft voor geproduceerde mest in de periode september tot en met februari. Bedrijven die minder opslagcapaciteit hebben, kunnen aan het besluit voldoen door bijvoorbeeld in de wintermaanden mest af te voeren of de dieren langer buiten te houden. De verdeling van het aantal varkensbedrijven naar aantal maanden beschikbare opslagcapaciteit verschilt in 2010 enigszins van 2007. Uit onderstaande figuur blijkt dat het aandeel bedrijven met meer dan 12 maanden opslagcapaciteit is gedaald ten gunste van de klasse 10 tot 12 maanden opslagcapaciteit. Deze verschuiving wordt voor een belangrijk deel veroorzaakt door de nieuwe standaard bedrijfstypering die met ingang van 2010 is ingevoerd. Hierdoor worden aanmerkelijk meer bedrijven als varkensbedrijf getypeerd dan voorheen.

Opslagcapaciteit van dierlijke mest

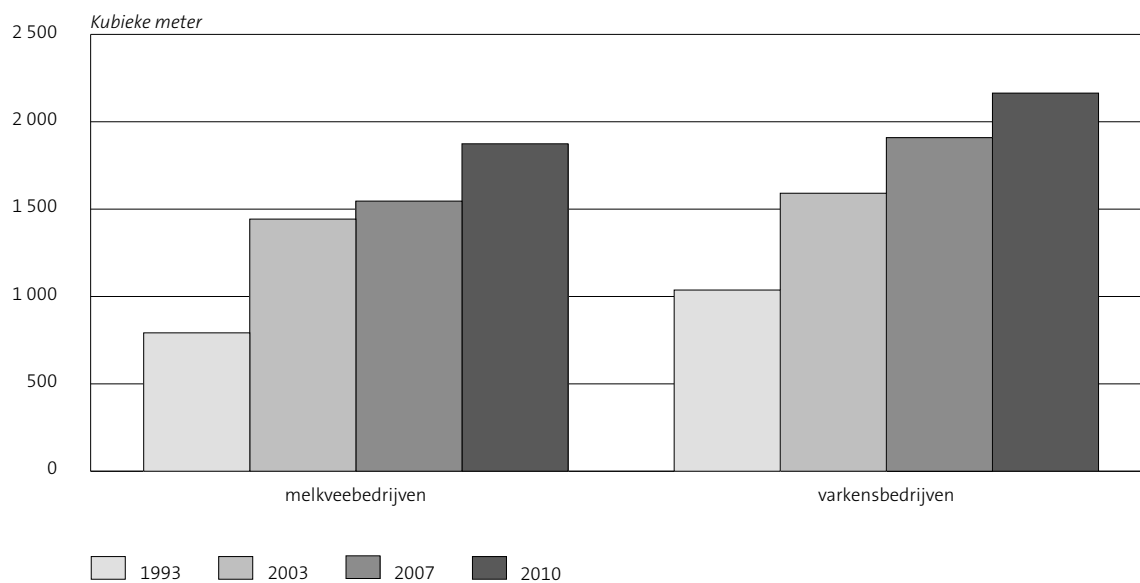


Bron: CBS.

Opslagvolume per bedrijf verdubbeld

Niet alleen als een gevolg van de invoering van het Besluit, maar ook omdat landbouwbedrijven steeds grotere veestapels hebben en het rundvee vaak langer op stal staat, is het volume van de mestopslag per bedrijf sinds 1993 ruim verdubbeld. Bij melkveebedrijven nam het gemiddelde volume van de mestopslag toe van 800 m³ in 1993 tot bijna 1900 m³ in 2010. Bij varkensbedrijven nam de opslagcapaciteit per bedrijf toe van ruim 1 000 m³ tot bijna 2 200 m³.

Volume van mestopslagcapaciteit per bedrijf



Bron: CBS.

Verruimen opslagcapaciteit al voor 2005

Melkvee- en varkensbedrijven waren overigens al ruim voor 2005 bezig om hun opslagcapaciteit te vergroten. Tussen 1993 en 2010 nam het aantal melkveebedrijven met een opslagcapaciteit minder dan 6 maanden af van 45 tot 4 procent. Van het aantal varkensbedrijven heeft inmiddels bijna 60 procent een opslagcapaciteit van 10 maanden of langer. In 1993 was dit nog minder dan een derde. Het aantal varkensbedrijven met een opslagcapaciteit minder dan 6 maanden nam sinds 1993 af van 30 tot 5 procent. Door verdergaande verruiming van de capaciteit zijn bedrijven flexibeler in de keuze van de momenten waarop mest wordt afgevoerd of toegepast. De mest kan dan optimaal worden benut of langer in opslag worden gehouden bij uitrijproblemen door slecht weer of bij vervoersverboden ingeval van dierziekten.

Aantal maanden opslagcapaciteit voor dunne mest

	1993	2003	2007	2010
<i>% van de bedrijven</i>				
Melkveebedrijven				
0– 5 maanden	45	24	4	4
6– 9 maanden	45	66	75	73
10–12 maanden	7	9	14	15
>12 maanden	2	1	8	8
Kalvermesterijen				
0– 5 maanden	61	35	14	13
6– 9 maanden	29	40	47	44
10–12 maanden	7	22	28	32
>12 maanden	2	3	11	10
Varkensbedrijven				
0– 5 maanden	30	11	5	5
6– 9 maanden	41	43	37	36
10–12 maanden	23	37	36	46
>12 maanden	6	9	22	13

Bron: CBS.

Volume van de opslagcapaciteit voor dunne mest

	1993	2003	2007	2010
<i>1 000 m³</i>				
Opslagcapaciteit totaal				
Melkveebedrijven	27 054	25 969	29 363	32 154
Kalvermesterijen	749	981	1 753	2 139
Varkensbedrijven	8 656	5 223	7 939	9 801
Overige bedrijven	9 285	9 306	10 117	10 351
Totaal	45 743	41 479	49 171	54 445
<i>m³ per bedrijf</i>				
Opslagcapaciteit per bedrijf				
Melkveebedrijven	792	1 443	1 546	1 874
Kalvermesterijen	682	1 119	1 457	1 619
Varkensbedrijven	1 037	1 591	1 909	2 164

Bron: CBS.