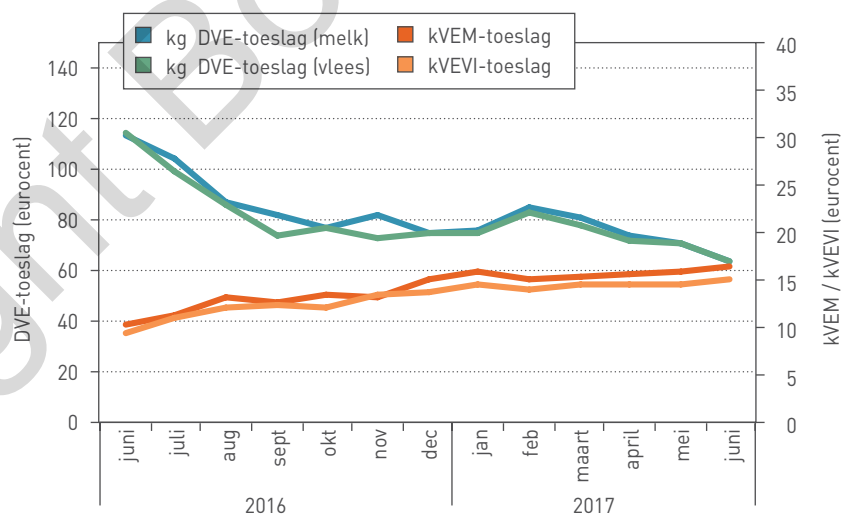




GRONDSTOFFPRIJZEN: VEEL CONSTANTEN

Maandelijks bepaalt de Universiteit Wageningen een energie- (kVEM- en kVEVI-prijs) en een eiwittoeslagprijs per kg DVE. Deze worden berekend uit de actuele prijzen van verschillende mengvoergrondstoffen. – Raf Steegmans, landbouwconsulent Boerenbond

Figuur 1 geeft een overzicht van deze prijzen van het afgelopen jaar. De DVE-toeslagen voor melkvee en vleesvee gaan na een stijging in februari blijvend in dalende lijn, richting het niveau van vorig voorjaar. Begin juni bedroegen ze beide 63,4 eurocent. De energieprijzen blijven het laatste halfjaar wat stabiel, na een stijging in de tweede helft van 2016. De kVEM-prijs bedraagt momenteel 16,4 eurocent; de kVEVI-prijs 15,1 eurocent. Hiermee blijven ze ongeveer op het hoogste niveau van de laatste jaren.



Figuur 1 Overzicht van energie- en eiwittoeslagprijzen van juni 2016 tot en met juni 2017 voor melkvee en vleesvee - Bron: UR Wageningen

.....
De prijzen van de meeste bijproducten blijven op dezelfde hoogte, maar op een hoger niveau.

Verwachtingen

De prijzen blijven stabiel. Er is bijzonder weinig dynamiek op de internationale graanmarkten. Op de vooravond van de Europese graanoogst dient zich correct aan. Weliswaar schat de Europese Commissie dat de graanoogst globaal in de Europese Unie lichtjes lager

zal uitvallen dan vorig jaar. Frankrijk zou wel een duidelijk grotere oogst hebben, als gevolg van de aanzienlijk betere weersomstandigheden dan in 2016. Anderzijds vermindert de sterke koers van de euro tegenover de dollar de competitiviteit van Europees graan. Begin juni noteerde tarwe 139,5 euro/ton en gerst 119,5 euro/ton op Synagra. Korrelmaïs noteerde 169 euro/ton. Na een schommeling op lager niveau zijn de sojaprijzen de voorbije maand weer

gedaald, met een lichte stijging de laatste weken te wijten aan de droogte en warmte in de producerende regio's. Momenteel noteert soja 44% prijzen van 296 euro/ton, soja 48% kost 314 euro/ton. De prijzen van de bijproducten van de bio-ethanolproductie blijven zeer constant maar op een hoog niveau ten opzichte van 2016. Protiwanze blijft constant op 53 euro/ton. Protistar en Protigold blijven hangen op respectievelijk 81 en 86 euro/ton.

Tabel 1 Overzicht van de krachtvoerwaardeprijzen voor melkvee en vleesvee van enkele producten begin juni 2017

Product	DS (%)	VEM (g/kg DS)	DVE (g/kg DS)	OEB (g/kg DS)	VEVI (g/kg DS)	Bewaringsverlies (%)	Melkvee			Vleesvee	
							Prijs ² (euro/ton)	Voerwaardeprijs (euro/ton)	Marktprijs tov voerwaardeprijs (%)	Voerwaardeprijs (euro/ton)	Marktprijs tov voerwaardeprijs (%)
Eigen (ruw)voer							kostprijs				
Maiskuil1	34	937	52	-36	971	4	45	61	73	59	76
Maiskuil (aankoop)	30	921	51	-35	950	4	60	53	113	51	118
Graskuil (gemiddeld)1	47	888	67	60	913	4	56	86	65	82	68
Voederbieten1	14	1062	101	-97	1.175	8	29	31	92	32	91
Stro											
Tarwestro	90	418	-4	-17	336	0	85	59	143	43	196
Gerstestro	86	509	2	-15	438	0	85	73	117	58	147
Graszaadhooi	91	583	21	-13	529	0	260	99	262	85	307
Bijproducten											
aardappelstoomschillen	15	1.060	93	-3	1.153	5	24	34	71	34	71
Aardappelsnippers	22	1.120	61	-16	1.233	7	37	46	80	47	79
Perspulp (24%) ³	24	1.050	99	-12	1.140	5	33	54	61	54	61
Cichoreidraf	22	964	111	-46	1.005	5	23	49	47	47	49
Draf (brouwerij) 27%	27	943	138	13	949	5	70	63	111	60	116
melasse (biet) (bv. myceliumdraf)	28	988	164	114	1.017	6	46	72	64	70	66
Maisglutenvoer (bv. corngold)	42	1.089	112	-20	1.175	5	84	101	83	101	83
TGC (ProtiWanze)	28	1.139	151	73	1.204	4	50	77	65	76	66
TGC (Protistar)	35	1.010	168	65	1.020	4	81	93	87	89	91
TGC (Protigold)	38	1.063	182	81	1.110	3	86	108	80	106	81
	DS (%)	VEM (g/kg DS)	DVE (g/kg DS)	OEB (g/kg DS)	VEVI (g/kg DS)	bewaringsverlies	Prijs ² (euro/ton)	Voerwaardeprijs (euro/ton)	Marktprijs tov voerwaardeprijs	Voerwaardeprijs (euro/ton)	Marktprijs tov voerwaardeprijs
(Eigen) granen											
Tarwe	87	1.027	98	-45	1.135	0	168	201	84	203	83
Gerst	87	975	100	-48	1.065	0	150	194	77	195	77
CCM	60	1.174	79	2	1.290	4	159	141	113	142	112
maisgraan	87	1.103	102	-64	1.231	0	194	214	91	218	89
Grondstoffen											
Sojaschroot 44/7	87	1.015	221	44	1.089	0	296	267	111	265	112
Sojaschroot bestendig 45%	87	995	370	32	1.062	0	345	346	100	344	100
Lijnzaadschilfers	90	1.017	145	35	1.075	0	329	233	141	229	144
Palmpitschilfers	91	973	106	1	1.024	0	126	206	61	202	62
Droge pulp	90	937	93	-20	1.014	0	230	191	120	191	121
	DS (%)	VEM g/kg product	DVE g/kg product	OEB g/kg product	VEVI g/kg product	bewaringsverlies	Prijs ² (euro/ton)	Voerwaardeprijs (euro/ton)	Marktprijs tov voerwaardeprijs	Voerwaardeprijs (euro/ton)	Marktprijs tov voerwaardeprijs
Mengvoeders melkvee											
Standaard brok (21% RE)	88	940	90	10		0	267	186	144		
Zeer eiwitrijke brok (42% RE)	88	940	200	100		0	346	247	140		
Mengvoeders vleesvee											
Standaard groei brok (21% RE)	88		126	57	1.171	0	280			226	124
Standaard afmestbrok 19% RE)	88		110	35	1.100	0	314			208	151
¹ Tegen kostprijs: maiskuil (1.350 euro/ha, 11,2 ton DS (30% schade gerekend)), graskuil (1.300 euro/ha, 11 ton DS), voederbieten (2.000 euro/ha, 9,5 ton DS (30% schade gerekend)) (Bron: Boekhoudingen Boerenbond)											
² Marktprijzen in euro/ton (excl. btw) voor levering >25 ton; extra toeslagen voor transport en kleinere hoeveelheden mogelijk (Bron: leveranciers)											
³ Perspulp aan 1,38 per %DS als vergelijking, vorig jaar geleverd. Pulp komende seizoen is aan nieuwe prijs.											

Bierdraf blijft, ondanks een kleine daling, op een gelijkaardig hoog niveau. Bierdraf kost 56 euro/ton voor het nattere product (22% DS) en 70 euro/ton voor de persdraf. De prijzen van de meeste bijproducten blijven op dezelfde hoogte, maar wel op

een hoger niveau. De grondstoffen blijven constant of dalen. Hoe zit het met de ruwvoedervoorraad op jouw bedrijf? Heb je voldoende, rekening houdend met een normale maïsoogst dit jaar? De vraag naar aankoop van kuilmaïs

is nog relatief beperkt, maar steeg wel al naar 60 euro/ton. Reken en kijk uit zodat je niet voor verrassingen komt te staan. Voor goede oogsten is regen meer dan nodig. Het voorjaar is tot nu toe dan ook bijzonder droog geweest. ■