

Het blijft wachten op goedkopere grondstoffen

Tekst en beeld: Teun Van Den Boom - Liba

Op 19 oktober 2021 publiceerde Wageningen (WUR) de nieuwste voerwaardes (www.voerwaardeprijzen.nl). De kVEM-prijs stijgt naar 22,3 eurocent. De DVE-toeslag daalt naar 78,9 eurocent.

- Droge grondstoffen
 - De eiwitmarkt
 - De beperkte beschikbaarheid van soja beheerst de markt. Bovendien is het weer in de Verenigde Staten ons momenteel niet goed gezind; de oogst loopt vertraging op. Ook wordt China de komende tijd weer actiever op de sojamarkeet. Verwacht wordt dat China vooral actief zal zijn op de Zuid-Amerikaanse markt.
 - Daarnaast zijn alle primaire grondstoffen binnen en buiten de landbouw duur als gevolg van de heropleving van de economie.
 - Alle eiwitcomponenten zijn vrijwel even duur. Voer dus wat het beste past in het rantsoen.
 - DDGS is een goed alternatief, want momenteel gunstig geprijsd en toch VLOG.
- De energiemarkt
 - De prijzen van de granen blijven maar stijgen. Dit komt doordat er wereldwijd weinig voorraad is en de opbrengst zowel qua kwantitatief als kwalitatief dit jaar is tegengevallen.
- De beschikbaarheid van mais in Europa is beperkt. Dit heeft deels met logistiek maar ook deels met de vele regenval te maken. In de VS verloopt de maasoogst voorspoedig. Dit merken we echter nauwelijks in de prijs.
- Natte bijproducten kunnen op dit moment een uitkomst bieden. Tarwegistconcentraat is een goedkoop alternatief. Vooral voor VLOG-bedrijven is bierbostel is een interessant alternatief.
- Brok blijft net als de grondstoffen duur. Het blijft wachten totdat enkele grondstoffen goedkoper worden voordat brokken terug geoptimaliseerd kunnen worden. ←



Voederwaardeprijzen Oktober 2021

Bron:	Datum:	19/10/2021	12 mndn	m/m	y/y
www.voerwaardeprijzen.nl	kVEM, € cent:	22,3	19,3	↑	↑
	kDVE, € cent:	78,9	93,4	↓	↓

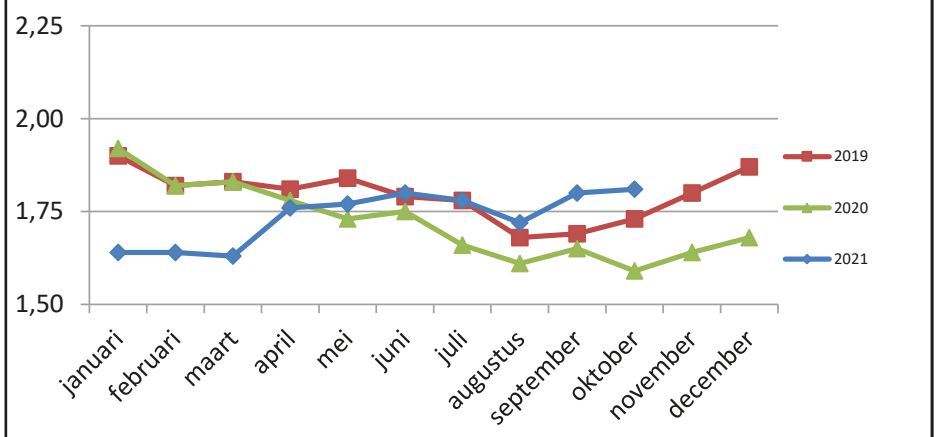
	% ds	VEM / kg ds	DVE / kg ds	OEB / kg ds	Marktprijs (€/ton)	Voederwaarde-prijs (€/ton)	Verhouding markt/vwprijs (%)	t.o.v. vorige maand (m/m)	t.o.v. rollend jaargemiddelde (y/y)
RUWVOER									
Maïskuil	34	940	52	-36		81			
Graskuil	45	888	67	60		107			
STRUCTUUR									
Luzerne	89	694	75	36	260	190	137	↔	↔
Gerstestro	89	509	2	-15	130	102	127	↔	↔
Graszaadstro	89	583	21	-13	150	130	115	↔	↔
ENERGIE									
Grondstoffen (8 ton)									
Tarwe	87	1180	113	-52	301	306	98	↑	↑
Gerst	87	1122	115	-62	294	297	99	↑	↑
Maïsmeel	87	1265	117	-73	308	326	95	↓	↑
Droge bietenpulp	87	1038	103	-69	260	272	96	↑	↑
Palmpitschilfers	87	968	102	0	262	258	102	↑	↑
Bijproducten (30 ton)									
Aardappel stoomschil	14	1099	119	-58	34	45	75	↑	↑
Perspulp	24	1062	99	-12	40	72	55	↔	↑
EIWIT									
Grondstoffen (8 ton)									
Sojaschroot 44/7	87	1153	251	193	409	396	103	↔	↑
Raapzaadschroot	87	942	158	192	335	291	115	↑	↑
DDG tarwe	87	1071	202	84	350	346	101	↑	↑
Bijproducten (30 ton)									
Bierbostel 27% ds	27	943	138	56	80	82	97	↑	↑
Maïsgluten	42	1035	96	7	101	122	82	↔	↑
TGC Wanze	27	1230	152	56	69	101	68	↑	↑
MENGVOER (8 ton)									
Standaard brok	87	1044,4	128	11	291	302	96	↑	↑
Zetmeelrijke brok	87	1055,6	122	17	302	300	101	↑	↑
Eiwitkern	87	1050	194	112	389	351	111	↑	↔

* Rekening gehouden met 5% bewaringsverlies bij bijproducten

** Rekening gehouden met 4% mineralentoeslag bij mengvoer

Deze publicatie wordt u verstrekt met uitsluiting van iedere aansprakelijkheid

Melkprijs/voerprijsratio



Melkprijs/voerprijsratio indicators

