

## Opwaartse beweging voermarkt

- De huidige energie- en eiwitprijzen werden door Wageningen Universiteit (WUR) berekend op 16 januari 2018. De waarde van 1000 vem (kvem-prijs) blijft vrij stabiel op 16,2 eurocent per 1000 vem. De eiwitcomponent stijgt licht en noteert 63,5 eurocent dve-toeslag.
- In de onderstaande tabel met de voederwaardeprijzen staan verschillende producten opgesomd met de bijhorende voederwaarde. De voederwaarde van het product wordt berekend aan de hand van de cijfers die WUR publiceert. Er wordt daarbij een vergelijking gemaakt tussen de marktwaarde en de voederwaarde. Belangrijk om te weten is dat men enkel producten mag vergelijken die vergelijkbaar zijn, vergelijk dus geen appels met peren. Evalueer ook eerst welke producten in het rantsoen passen en kies binnen deze producten de goedkoopste optie.
- De voermarkt lijkt een licht opwaartse beweging te kennen. Verschillende producten worden iets duurder. Graanproducten blijven zeer goedkoop en ook lijnzaadschilfers zijn relatief gunstig geprijsd.
- Aardappelstoomschillen zijn nog wat gunstiger geprijsd. Dit betekent dat het een zeer waardevolle kuilafdekker kan zijn op veel bedrijven.
- Structuur is duur door de relatief lage beschikbaarheid aan goed voerstro.
- Bierbostel blijft een te duur product voor vleesveerantsoenen.
- Mengvoerders noteren vrij hoog ten opzichte van de voederwaardeprijzen.

## ENERGIE- EN EIWITPRIJZEN VOER

in eurocenten, excl. btw  
(bron: Wageningen Livestock Research)

		februari 2018	m/m	y/y
fokvee	kvem	16,20	↓	=
	kg dve	63,50	↑	=
mestvee	kvevi	15,40	=	=
	kg dve	57,10	=	↓

m/m = vergelijking t.o.v. vorige maand  
y/y = vergelijking t.o.v. dezelfde maand vorig jaar

## Zoek, vervang en bespaar

Voederwaardeprijzen geven de verhouding weer van de voederwaarde van mengvoer, grondstoffen en bijproducten in relatie tot de marktprijs. Bij een voederwaardeprijs onder de 100 procent is het voedermiddel prijs-technisch interessant.

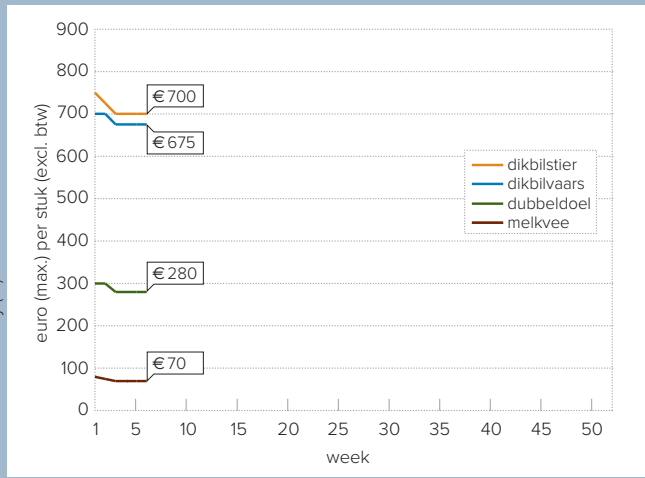
## VOEDERWAARDEPRIJZEN

(bron: Liba)

februari 2018		% ds	vem g/kg ds	re g/kg ds	dve g/kg ds	vevi g/kg ds	bewaringsverlies (%)	marktprijs (€/ton)	voederwaardeprijs (€/ton) vevi	marktprijs t.o.v. voederwaardeprijs (%)	m/m	y/y
ruwvoer	maiskuil	34	940	74	52	975	4	0,0	58,7	—		
	graskuil	45	888	173	67	908	4	0,0	76,9	—		
structuur	luzerne	89	694	185	75	666	0	255,0	129,4	197	=	↑
	gerstestro	89	509	49	2	438	0	110,0	61,0	180	↑	↑
	graszaadstro	89	583	70	21	529	0	121,0	83,2	145	↑	↑
grondstoffen energie	ccm	58	1.182	97	79	1.290	4	126,1	135,7	93	↑	↓
	tarwe	87	1.180	128	113	1.307	0	188,0	231,2	81	↓	↓
	gerst	87	1.122	120	115	1.291	0	188,0	230,1	82	↑	↑
	maismeel	87	1.265	94	117	1.414	0	194,0	247,6	78	↑	↓
	citruspulp	87	1.067	69	89	1.214	0	—	206,9	—		
	droge bietenpulp	87	1.038	97	103	1.172	0	192,0	208,2	92	↑	↓
	lijnzaadschilfers	87	1.129	344	161	1.235	0	335,0	245,4	136	↓	↓
grondstoffen eiwit	palmpitschilfers	87	968	158	102	1.177	0	159,0	208,4	76	↑	↑
	sojaschroot 44/7	87	1.153	482	251	1.249	0	321,0	292,0	110	↓	↑
	raapzaadschroot	87	942	400	158	1.008	0	226,0	213,5	106	↑	↑
	DDG tarwe	87	1.071	324	202	1.146	0	204,0	253,9	80	↑	↓
natte bijproducten	aardappelstoomschillen	14	1.099	132	119	1.206	5	17,3	33,7	51	↓	↓
	aardappelsnippers	22	1.129	84	84	1.248	5	47,0	50,2	94	=	↑
	bierbostel	27	943	249	138	949	5	64,8	57,7	112	↓	↓
	maïsgluten	41	1.035	197	96	1.122	5	59,5	88,7	67	↓	↓
mengvoer	fokvee standaard (15% re)	87	1.056	235	157	1.150	0	243,0	232,1	105	↓	↑
	fokvee eiwitrijk (20% re)	87	1.056	200	124	1.150	0	261,0	215,7	121	↑	↑
	afmest groeibrok	87	1.056	200	124	1.150	0	268,0	215,7	124	↑	↑
	afmest finish	87	1.056	200	124	1.150	0	280,0	215,7	130	↑	↑

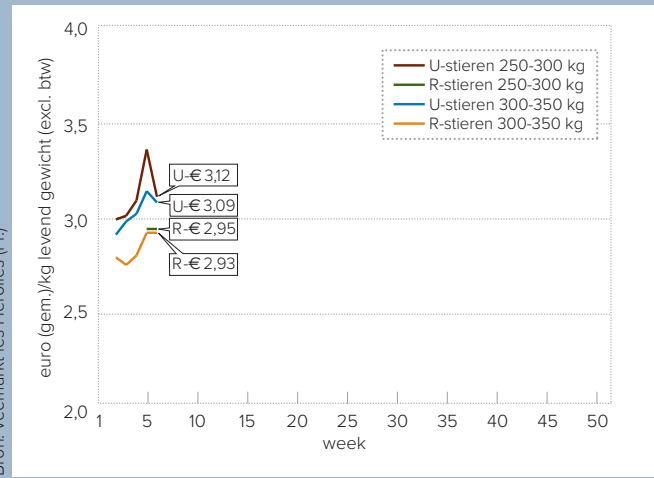
## NUCHTERE KALVEREN

Bron: veemarkt Ciney (B.)



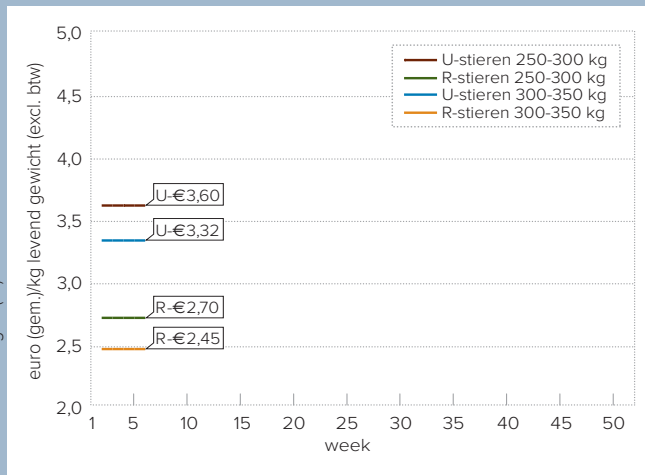
## BROUTARDS LIMOUSIN

Bron: veemarkt les Herolles (Fr.)



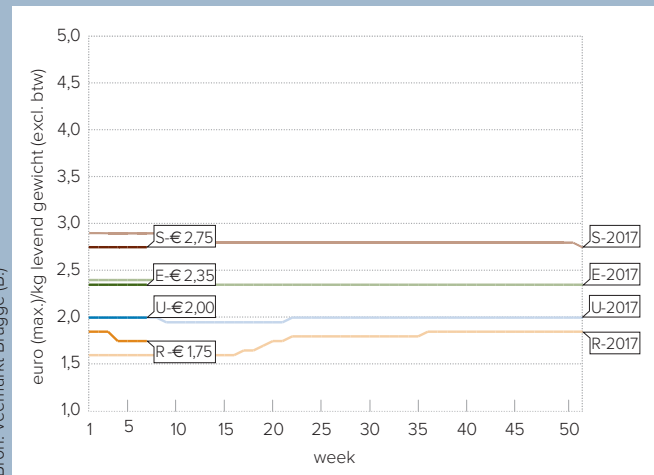
## BROUTARDS BLONDE D'AQUITAINE

Bron: veemarkt Agen (Fr.)



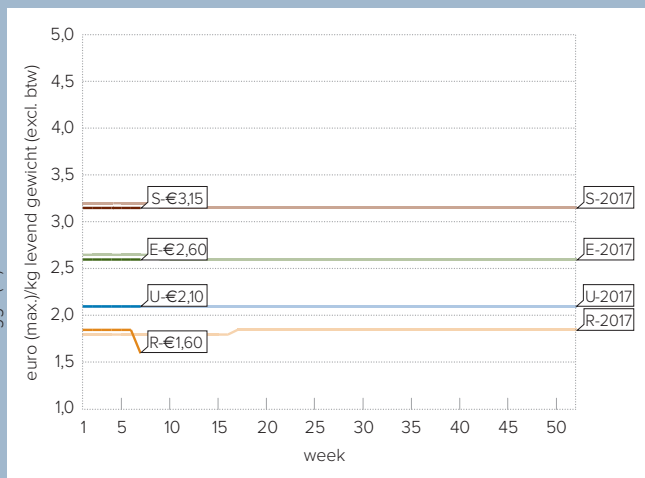
## KOEIEN BELGISCH WITBLAUW

Bron: veemarkt Brugge (B.)



## STIEREN BELGISCH WITBLAUW

Bron: veemarkt Brugge (B.)



## S2-PRIJSINDEX

Bron: FOD economie (B.)

