



ENERGIEPRIJZEN en EIWITTOESLAGPRIJZEN RUNDVEE per 17 november 2020

De actuele kVEM- en kVEVI-prijzen en de bijbehorende toeslagprijzen per kg DVE (tabel 1) zijn berekend met onderstaande prijzen van mengvoedergrondstoffen en mengvoerders, die zijn samengesteld met lineaire programmering (tabel 2). De grondstofprijzen zijn van 13 november, levering nov. 2020 (franco mengvoerbriek). In de mengvoerprijzen is een toeslag van 6 euro per 100 kg verwerkt voor het samenstellen, produceren en distribueren van mengvoerders (dus franco boerderij). De kosten voor toevoeging van mineralen en vitamines zijn wel in de mengvoerders meegenomen, maar niet in de energie- en eiwittoeslagprijzen. Alle prijzen zijn exclusief btw.

Tabel 1 Energieprijzen en eiwittoeslagprijzen (in eurocenten)

Jaar	2020											gem.
Datum	11-02	10-03	07-04	05-05	02-06	30-06	28-07	25-08	22-09	20-10	17-11	
kVEM	18,6	18,1	16,7	17,6	17,8	17,7	17,8	17,1	17,0	16,1	16,3	17,3
kg DVE-toeslag	67,0	69,4	93,6	72,6	67,3	65,4	62,6	70,6	78,7	101,5	107,7	77,9
kVEVI	17,2	16,2	15,6	17,3	17,4	17,0	16,5	15,7	15,8	16,0	15,9	16,4
kg DVE-toeslag	68,8	74,5	92,8	68,6	63,7	64,4	63,3	74,6	81,4	95,6	105,3	77,5

Tabel 2 Prijzen mengvoedergrondstoffen en mengvoerders (euro's per 100 kg)

<i>Mengvoedergrondstoffen</i>			
bietenpulp, inlands	22,55	raapzaad, onbehandeld	44,30
bietenpulp, import	20,30	raapzaadschilfers	-
citruspulp	-	raapzaadschroot	28,65
DDGS maïs	28,00	raapz.schroot, bestendig	30,80
DDGS tarwe	-	sojabonen, verhit	49,60
erwten	27,15	sojaschroot, RC 50-70;RE<450 g/kg	40,85
gerst	19,70	sojaschroot, RC 50-70;RE>450 g/kg	43,05
lijnzaad	57,55	sojaschroot, RC<45;RE<480 g/kg	43,65
luzernemeel	26,65	sojaschroot, bestendig	45,30
maïs	21,95	sojahullen	18,70
maïsglutenmeel	73,00	tapioca	-
maïsglutenvoermeel EU	22,00	tarwe	21,90
melasse, biet-	-	tarweglutenvoermeel	20,00
melasse, riet-	17,00	tarwegries	18,70
sojaolie	82,50	triticale	20,00
palmolie	77,50	vinasse, biet-	13,00
palmpitschilfers	18,45	zonnebl.z.schroot, RC>240 g/kg	23,50
rogge	18,00	zonnebl.z.schroot, RC 200-240 g/kg	-
		zonnebl.z.schroot, RC<160 g/kg	30,00
<i>Mengvoerders^{1,2)}</i>			
Melkvee (alle voeders 960 VEM per kg)		Vleesvee (alle voeders 1000 VEVI per kg)	
melkvee 90 DVE	25,60	stier 90 DVE	26,10
melkvee 105 DVE	27,35	stier 100 DVE	27,00
melkvee 120 DVE	28,85	rosé 110 DVE	28,05
melkvee 150 DVE	32,10	rosé 120 DVE	29,10
melkvee 180 DVE	35,50	rosé 130 DVE	30,25

¹⁾ DVE= g DVE per kg; gebaseerd op het eiwitstelsel voor herkauwers DVE/OEB 1991

²⁾ Voeders kunnen GMO grondstoffen bevatten

Geheel of gedeeltelijk overnemen van bovenstaande gegevens is toegestaan, mits met duidelijke bronvermelding. Wageningen Livestock Research stelt zich niet verantwoordelijk voor schadelijke gevolgen, die kunnen ontstaan door het gebruik van bovenstaande gegevens.