



ENERGIEPRIJZEN en EIWITTOESLAGPRIJZEN RUNDVEE per 28 juli 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 24 juli, levering augustus 2020 (franco mengvoerbak). 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	2019			2020								gem.
Datum	22-10	19-11	17-12	14-01	11-02	10-03	07-04	05-05	02-06	30-06	28-07	
kVEM	17,0	17,5	18,0	18,6	18,6	18,1	16,7	17,6	17,8	17,7	17,8	17,8
kg DVE-toeslag	66,9	64,8	67,1	64,8	67,0	69,4	93,6	72,6	67,3	65,4	62,6	69,2
kVEVI	16,2	16,3	16,6	17,4	17,2	16,2	15,6	17,3	17,4	17,0	16,5	16,7
kg DVE-toeslag	66,3	63,4	69,3	64,4	68,8	74,5	92,8	68,6	63,7	64,4	63,3	69,0

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

<i>Mengvoedergrondstoffen</i>			
bietenpulp, inlands	19,85	raapzaad, onbehandeld	-
bietenpulp, import	18,85	raapzaadschilfers	-
citruspulp	18,00	raapzaadschroot	20,20
DDGS maïs	21,90	raapz.schroot, bestendig	22,10
DDGS tarwe	-	sojabonen, verhit	39,90
erwten	22,70	sojaschroot, RC 50-70;RE<450 g/kg	29,90
gerst	17,15	sojaschroot, RC 50-70;RE>450 g/kg	31,85
lijnzaad	52,25	sojaschroot, RC<45;RE<480 g/kg	32,25
luzernemeel	22,10	sojaschroot, bestendig	33,70
maïs	19,35	sojahullen	16,00
maïsglutenmeel	71,00	tapioca	-
maïsglutenvoermeel EU	19,40	tarwe	19,45
melasse, biet-	16,20	tarweglutenvoermeel	16,50
melasse, riet-	19,80	tarwegries	15,15
sojaolie	74,00	triticale	17,50
palmolie	68,50	vinasse, biet-	13,00
palmpitschilfers	15,15	zonnebl.z.schroot, RC>240 g/kg	19,35
rogge	16,40	zonnebl.z.schroot, RC 200-240 g/kg	20,45
		zonnebl.z.schroot, RC<160 g/kg	23,15
<i>Mengvoerders^{1,2)}</i>			
Melkvee (alle voeders 960 VEM per kg)		Vleesvee (alle voeders 1000 VEVI per kg)	
melkvee 90 DVE	23,15	stier 90 DVE	22,95
melkvee 105 DVE	24,05	stier 100 DVE	23,45
melkvee 120 DVE	25,00	rosé 110 DVE	24,15
melkvee 150 DVE	26,80	rosé 120 DVE	24,75
melkvee 180 DVE	28,85	rosé 130 DVE	25,45

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.