

ENERGIEPRIJZEN en EIWITTOESLAGPRIJZEN RUNDVEE per 14 april 2026

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 10 april 2026, levering april (franco mengvoerfabriek). In de mengvoerprijzen is een toeslag van 7,50 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. De prijzen van grondstoffen zijn weergegeven per 1000 kg en van mengvoerders per 100 kg, alle prijzen zijn excl. btw.

de eerstvolgende update verschijnt op dinsdag 12 mei 2026

Tabel 1 Energieprijzen en eiwittoeslagprijzen (in eurocenten)

Jaar	2025					2026					
Datum	11-06	08-07	12-08	09-09	14-10	11-11	09-12	13-01	10-02	10-03	14-04
kVEM2022	23,5	22,2	21,8	20,7	21,2	20,0	21,2	20,9	21,0	20,8	20,9
kg DVE-toeslag	53,9	54,6	58,7	67,0	61,6	83,8	72,4	74,4	76,1	82,9	89,8
kVEVI	22,8	21,0	19,7	18,2	19,1	18,0	18,7	18,7	19,9	19,7	19,7
kg DVE-toeslag	47,4	54,4	65,6	76,9	67,6	90,4	81,8	82,3	76,2	82,9	91,6

Tabel 2 Prijzen mengvoedergrondstoffen (€ per 1000 kg) en mengvoerders (€ per 100 kg)

<i>Mengvoedergrondstoffen</i>				
bietenpulp, suiker<100		303,00	raapzaad, onbehandeld	571,00
bietenpulp, suiker>150		296,50	raapzaadschilfers	320,00
citruspulp		-	raapzaadschroot	272,65
DDGS maïs		270,00	raapz.schroot, bestendig	368,60
DDGS tarwe		255,00	sojabonen, verhit	549,65
erwten		261,00	sojaschroot, RC 50-70;RE<450 g/kg	353,65
gerst		215,00	sojaschroot, RC 50-70;RE>450 g/kg	375,35
lijnzaad		680,00	sojaschroot, RC<45;RE<480 g/kg	385,30
lijnzaadschilfers		440,00	sojaschroot, bestendig	475,30
lupinen		355,00	sojahullen	223,65
luzernemeel		237,50	sorghum	-
maïs		234,00	tarwe	210,00
maïsglutenmeel		710,00	tarweglutenvoermeel	198,00
maïsglutenvoermeel EU		-	tarwegries	180,00
melasse, biet-		-	triticale	205,00
melasse, riet-		200,00	vinasse, biet-	135,00
sojaolie	1155,00		zonnebl.z.schroot, RC>240 g/kg	216,45
palmolie	1200,00		zonnebl.z.schroot, RC 200-240 g/kg	-
palmpitschilfers	219,95		zonnebl.z.schroot, RC<160 g/kg	270,00
rogge	196,00			
<i>Mengvoerders ^{1,2,3)}</i>				
Melkvee (alle voeders 960 VEM2022 per kg)		Vleesvee (alle voeders 1000 VEVI per kg)		
melkvee 90 DVE	28,68	stier 90 DVE	28,49	
melkvee 105 DVE	29,91	stier 100 DVE	29,40	
melkvee 120 DVE	31,23	rosé 110 DVE	30,30	
melkvee 150 DVE	33,94	rosé 120 DVE	31,20	
melkvee 180 DVE	36,85	rosé 130 DVE	32,15	

¹⁾ De optimalisaties voor de melkvee voeders zijn vanaf jan. 2025 gedaan met de VEM2022 waarden

²⁾ DVE= g DVE per kg; gebaseerd op het eiwitstelsel voor herkauwers DVE/OEB 1991

³⁾ 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.