

Grondsoort zand	BOUWLAND					GRASLAND		
	MAIS alg. norm	MAIS met voorteelt snede gras			VOEDER-BIETEN	GRAS één snede rest BEGRAZEN	GRAS MAAIEN	GRAS KLAVER MAAIEN
		gras	mais	gras+mais				
Teeltduur / Aantal snedes per jaar						6 / 1	4 / 5	4 / 5
Pacht + alg kosten <sup>1</sup> EUR/ha	421	421			421	521	421	421
Aanleg EUR/ha	361	682			539	80	108	114
<i>bodembewerking</i> EUR/ha	120	210			165	28	30	30
<i>zaaizaad en zaaien</i> EUR/ha	241	472			374	52	78	84
Bemesting EUR/ha	365	390			342	402	790	597
<i>bemesting drijfmest/begrazing</i> EUR/ha	106	156			118	177	286	286
<i>bemesting kunstmest incl. kalk</i> EUR/ha	147	234			224	225	504	310
<i>groenbemester</i> EUR/ha	111					0		
Gewasbescherming <sup>2</sup> EUR/ha	130	130			650	65	13	13
Oogst EUR/ha	310	478			425	168	750	750
<b>KOSTPRIJS TEELT</b> <sup>3</sup> EUR/ha	<b>1.586</b>	<b>2.100</b>			<b>2.377</b>	<b>1.236</b>	<b>2.082</b>	<b>1.894</b>
<b>Opbrengst &amp; voederwaarde</b>								
bruto opbrengst kg DS/ha	16.500	3.000	15.500	18.500	17.000	11.500	13.000	12.500
netto opbrengst <sup>4</sup> kg DS/ha	15.263	2.700	14.338	17.038	15.300	10.350	11.700	11.250
VEM	950	900	950		1060	970	910	900
DVE g/kg DS	52	65	52		100	85	75	78
kVEMeq <sup>5</sup> kVEMeq/ha	17.809	19.891			22.598	13.708	14.306	13.784
<b>KOSTPRIJS VOEDER excl inkuilen &amp; vervoederen</b>								
EUR/ton DS	<b>104</b>	<b>123</b>			<b>155</b>	<b>119</b>	<b>178</b>	<b>168</b>
EUR/ton kVEMeq	<b>89</b>	<b>106</b>			<b>105</b>	<b>90</b>	<b>146</b>	<b>137</b>
<b>KOSTPRIJS VOEDER incl inkuilen &amp; vervoederen</b>								
EUR/ton DS	<b>147</b>	<b>167</b>			<b>199</b>	<b>131</b>	<b>222</b>	<b>212</b>
EUR/ton kVEMeq	<b>126</b>	<b>143</b>			<b>135</b>	<b>99</b>	<b>181</b>	<b>173</b>

### ENKELE TOELICHTINGEN

De kostprijsraming is gebaseerd op bedragen exclusief BTW.

Deze kostprijsberekening laat een vergelijking toe tussen de bedrijfsvoedermiddelen, en is een leidraad voor een efficiëntere bedrijfsvoering.

De kostprijs wordt o.a. bepaald door eigen werk, opbrengst en kwaliteit.

De kosten voor de meeste werkzaamheden zijn gebaseerd op loonwerkersprijzen. Bij de werkzaamheden die de landbouwer zelf uitvoert, is een arbeidsvergoeding in rekening gebracht.

#### Bemesting

Een regelmatige grondontleding met inbegrip van de sporenelementen blijft de basis van iedere beredeneerde bemesting.

Inzake bemesting wordt rekening gehouden met de geldende bemestingsnormen van MAP 5 voor zand (inclusief derogatie voor de mogelijke gewassen) en met een bemestingsadvies voor gronden met een goede chemische vruchtbaarheid (gemiddeld advies BDB Kempen).

De vermelde kostprijs van de bemesting is gebaseerd op het maximaal gebruik van rundermest (mogelijke hoeveelheid om 170 N/250 N uit dierlijke mest-incl. beweiding- in te vullen) aangevuld met minerale bemesting.

Voor de mengmest bij voederbieten en kuilmaïs worden uitsluitend uitspreiden en inwerken in rekening gebracht aan 3 EUR/m<sup>3</sup>. Voor injecteren van grasland werd 5,5 euro/m<sup>3</sup> aangerekend. Deze kosten zijn sterk afhankelijk van de afstand van de percelen tot het bedrijf.

Voor de aanvullende minerale bemesting worden volgende eenheidsprijzen (eurocent per eenheid) gebruikt :

meststofprijs cent/eenheid (fosfor wordt niet aangevuld naast dierlijke mest)

Stikstof 81 Magnesium 63

Fosfor nvt

Kali 63 Kalk 10

#### Grasland

Strooikosten : bij grasland worden meerdere strooibeurten voorzien, verdeeld over het groeiseizoen, bij grasklaver is dit eerder in het voorjaar.

Bij maaisneden wordt uitgegaan van het gebruik van een maaier-kneuzer met breedaflegging zodat slechts 1 bijkomende schudbeurt nodig is.

#### Insecten- en onkruidbestrijding

De aanwezige insectenfauna en onkruidflora evenals de gebruikte producten zijn prijsbepalend. Voor bieten is een insecticidebehandeling van het zaad voorzien. Bij maïs is enkel een zaadbehandeling met een vogelafweer- en fritvliegmiddel voorzien. Bij grasland kan een periodieke bestrijding van overblijvende onkruiden nodig zijn en wordt bij aanleg/vernieuwing rekening gehouden met het afdoden van de oude zode.

#### Opbrengst

De opbrengsten zijn gemiddelden over meerdere jaren, haalbaar bij goede teelttechniek en uitbating. Bij de netto-opbrengst is rekening gehouden met de inkuil- en bewaarverliezen.

#### Totaal kVEM-equivalent.

Er is aangenomen dat de geldelijke waarde van 1 kg DVE-toeslag gelijk is aan deze van 4,2 kVEM (gemiddelde prijsverhouding 2018). De totale kVEM-equivalent opbrengst is hier gelijk aan de som van de kVEM-opbrengst en het kVEM-equivalent van de DVE-toeslag. Dit veronderstelt evenwel dat al het eiwit in het voeder door het dier benut wordt, hetgeen voor goed gras meestal niet het geval is wanneer dit als enig ruwvoeder wordt verstrekt.

#### Kostprijs exclusief inkuil-, uitkuil- en vervoederkost.

De kostprijs per kg DS netto en per kVEM-equivalent zijn weergegeven in euro per ton droge stof of ton kVEM-equivalent.

#### GLB vergoedingen of Agromilieumaatregelen

Er wordt geen rekening gehouden met de toeslagrechten of premies via agromilieumaatregelen zoals vb. voor vlinderbloemigen.

#### Bemestingsrechten/mestafzetkost

Het uitrijden van de mest wordt als kost beschouwd. Er wordt geen waarde toegekend aan de plaatsingsruimte van de mest.