

# EIWIT DUURDER, ENERGIE GOEDKOPER

Maandelijks bepaalt de Universiteit Wageningen een energie- (kVEM- en kVEVI-prijs) en een eiwittoeslagprijs per kg DVE. Deze worden berekend uit de actuele prijzen van verschillende mengvoergrondstoffen. – Raf Steegmans, landbouwconsulent Boerenbond

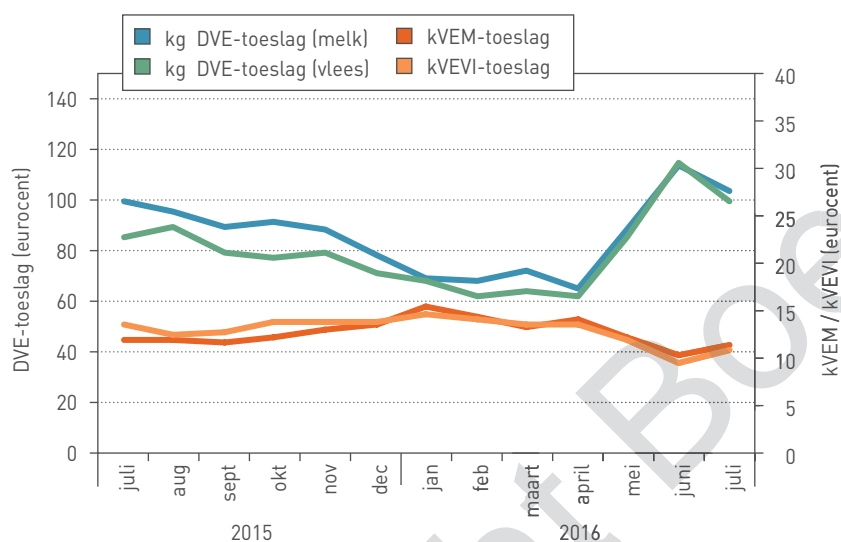
Figuur 1 geeft een overzicht van deze prijzen in het afgelopen jaar. Concreet bedroegen de DVE-toeslagen voor melk-

vee en vleesvee half augustus respectievelijk 103,9 eurocent en 99,4 eurocent. Ze zijn verder gestegen sinds april, maar

lijken de laatste maand te stabiliseren rond het niveau van 2015. De energieprijzen zijn verder gedaald naar het laagste punt in juni en tonen nu weer in een licht stijgende tendens. De kVEM-prijs bedraagt momenteel 11,3 eurocent en de kVEVI-prijs 10,9 eurocent. Dit is een daling van 1 eurocent ten opzichte van begin mei. Hierdoor blijven ze onder het niveau van 2015.

## Verwachtingen

De graanoogst is bij het verschijnen van dit nummer afgerond. Het dorsen van de gerst is niet overal vlot verlopen en de opbrengst viel erg tegen. Ook het hectolitergewicht van de meeste partijen was slecht. De tarweoogst, half augustus, verliep goed. Maar ook bij de tarwe is het resultaat zowel kwalitatief als kwantitatief een tegenvaller. In ons land wordt een opbrengst van 7 ton/ha slechts moeizaam gehaald. Niet alleen België kampt met een slechte oogst. Ook in Frankrijk zouden de boeren naar verwachting 30%



Figuur 1 Overzicht van energie- en eiwittoeslagprijzen van juli 2015 tot en met juli 2016 voor melkvee en vleesvee - Bron: UR Wageningen



Op de meeste bedrijven viel de graswinning dit jaar nog mee, alhoewel dat in bepaalde streken niet het geval was voor de voorjaarsnedes.

.....  
 Wat ruwvoedervoorziening betreft, zal het geen gemakkelijk jaar worden voor de rundveehouders.  
 .....

minder tarwe geogst hebben. De graanprijzen blijven laag. Half augustus noteerde de gerst 120,5 euro/ton op Synagra. In Oost-Europa zijn de tarweopbrengsten juist uitstekend, net als in Rusland waar ze de verwachte opbrengsten steeds naar boven bijstelden.

De sojaprijzen zijn, na een sterke stijging in het voorjaar, gestabiliseerd. Momenteel noteert soja 44% 347 euro/ton, soja 48% 376 euro/ton. Een stijgende vraag vanuit China en de hogere opbrengsten in

Tabel 1 Overzicht van de krachtvoerwaardeprijzen voor melkvee en vleesvee van enkele producten half augustus 2016

| Product                           |        |                    |                    |                    |                     |                       | Melkvee                       |                            |                                    | Vleesvee                   |                                    |  |
|-----------------------------------|--------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|--|
|                                   | DS (%) | VEM (g/kg DS)      | DVE (g/kg DS)      | OEB (g/kg DS)      | VEVI (g/kg DS)      | Bewarings-verties (%) | Prijs <sup>2</sup> (euro/ton) | Voerwaardeprijs (euro/ton) | Marktprijs tov voerwaardeprijs (%) | Voerwaardeprijs (euro/ton) | Marktprijs tov voerwaardeprijs (%) |  |
| Eigen (ruw)voer                   |        |                    |                    |                    |                     |                       | Kostprijs                     |                            |                                    |                            |                                    |  |
| Maiskuil <sup>1</sup>             | 34     | 937                | 52                 | -36                | 971                 | 4                     | 32                            | 53                         | 60                                 | 52                         | 61                                 |  |
| Graskuil (gemiddeld) <sup>1</sup> | 47     | 888                | 67                 | 60                 | 913                 | 4                     | 53                            | 78                         | 68                                 | 76                         | 70                                 |  |
| Stro                              |        |                    |                    |                    |                     |                       |                               |                            |                                    |                            |                                    |  |
| Tarwestro                         | 90     | 418                | -4                 | -17                | 336                 | 0                     | 85                            | 39                         | 219                                | 29                         | 289                                |  |
| Gerstestro                        | 86     | 509                | 2                  | -15                | 438                 | 0                     | 85                            | 51                         | 166                                | 43                         | 199                                |  |
| Graszaadhooi                      | 91     | 583                | 21                 | -13                | 529                 | 0                     | 260                           | 80                         | 326                                | 71                         | 364                                |  |
| Bijproducten                      |        |                    |                    |                    |                     |                       |                               |                            |                                    |                            |                                    |  |
| Aardappelsnippers                 | 22     | 1.120              | 61                 | -16                | 1.233               | 7                     | 40                            | 40                         | 100                                | 41                         | 98                                 |  |
| Perspulp (24%) <sup>3</sup>       | 24     | 1050               | 99                 | -12                | 1140                | 5                     | 33                            | 52                         | 64                                 | 52                         | 64                                 |  |
| Draf (brouwerij) 27%              | 27     | 943                | 138                | 13                 | 949                 | 5                     | 60                            | 66                         | 91                                 | 64                         | 94                                 |  |
| TGC (ProtiWanze)                  | 28     | 1.139              | 151                | 73                 | 1.204               | 4                     | 45                            | 79                         | 57                                 | 77                         | 58                                 |  |
| TGC (Protistar)                   | 35     | 1.010              | 168                | 65                 | 1.020               | 4                     | 79                            | 99                         | 79                                 | 96                         | 82                                 |  |
| TGC (Protigold)                   | 38     | 1.063              | 182                | 81                 | 1.110               | 3                     | 82                            | 116                        | 71                                 | 113                        | 72                                 |  |
|                                   | DS (%) | VEM (g/kg DS)      | DVE (g/kg DS)      | OEB (g/kg DS)      | VEVI (g/kg DS)      | Bewarings-verties (%) | Prijs <sup>2</sup> (euro/ton) | Voerwaardeprijs (euro/ton) | Marktprijs tov voerwaardeprijs (%) | Voerwaardeprijs (euro/ton) | Marktprijs tov voerwaardeprijs (%) |  |
| (Eigen) granen                    |        |                    |                    |                    |                     |                       |                               |                            |                                    |                            |                                    |  |
| Tarwe                             | 87     | 1.027              | 98                 | -45                | 1.135               | 0                     | 164                           | 190                        | 87                                 | 192                        | 85                                 |  |
| Gerst                             | 87     | 975                | 100                | -48                | 1.065               | 0                     | 152                           | 186                        | 82                                 | 187                        | 81                                 |  |
| CCM                               | 58     | 1.174              | 79                 | 2                  | 1.290               | 4                     | 159                           | 126                        | 127                                | 128                        | 124                                |  |
| Grondstoffen                      |        |                    |                    |                    |                     |                       |                               |                            |                                    |                            |                                    |  |
| Sojaschroot 44/7                  | 87     | 1.015              | 221                | 44                 | 1.089               | 0                     | 347                           | 300                        | 116                                | 294                        | 118                                |  |
| Sojaschroot bestendig 45%         | 87     | 995                | 370                | 32                 | 1062                | 0                     | 437                           | 432                        | 101                                | 421                        | 104                                |  |
| Raapzaadschroot RE <38%           | 87     | 848                | 126                | 48                 | 876                 | 0                     | 236                           | 197                        | 120                                | 192                        | 123                                |  |
| Palmpitschilfers                  | 91     | 973                | 106                | 1                  | 1.024               | 0                     | 132                           | 200                        | 66                                 | 197                        | 67                                 |  |
| Droge pulp                        | 90     | 937                | 93                 | -20                | 1.014               | 0                     | 187                           | 182                        | 103                                | 183                        | 102                                |  |
|                                   | DS (%) | VEM (g/kg product) | DVE (g/kg product) | OEB (g/kg product) | VEVI (g/kg product) | Bewarings-verties (%) | Prijs <sup>2</sup> (euro/ton) | Voerwaardeprijs (euro/ton) | Marktprijs tov voerwaardeprijs (%) | Voerwaardeprijs (euro/ton) | Marktprijs tov voerwaardeprijs (%) |  |
| Mengvoerders melkvee              |        |                    |                    |                    |                     |                       |                               |                            |                                    |                            |                                    |  |
| Standaard brok (21% RE)           | 88     | 940                | 90                 | 10                 |                     | 0                     | 266                           | 200                        | 133                                |                            |                                    |  |
| Zeer eiwitrijke brok (42% RE)     | 88     | 940                | 200                | 100                |                     | 0                     | 378                           | 314                        | 120                                |                            |                                    |  |
| Mengvoerders vleesvee             |        |                    |                    |                    |                     |                       |                               |                            |                                    |                            |                                    |  |
| Standaard groei brok (21% RE)     | 88     |                    | 126                | 57                 | 1171                | 0                     | 280                           |                            |                                    | 253                        | 111                                |  |
| Standaard afmestbrok 19% RE)      | 88     |                    | 110                | 35                 | 1100                | 0                     | 311                           |                            |                                    | 229                        | 136                                |  |

<sup>1</sup> Tegen kostprijs: maiskuil (1.350 euro/ha, 14,5 ton DS), graskuil (1.250 euro/ha, 11 ton DS) (Bron: Boekhoudingen Boerenbond)

<sup>2</sup> Marktprijzen in euro/ton (excl. btw) voor levering >25 ton; extra toeslagen voor transport en kleinere hoeveelheden mogelijk (Bron: leveranciers)

<sup>3</sup> Perspulp kan momenteel niet besteld worden. De vermelde prijs is deze waaraan de meesten hebben gekocht de voorbije maanden. Dit om een vergelijking toe te laten.

Zuid-Amerika houden elkaar wat in evenwicht. De prijs van andere eiwithoudende grondstoffen zoals koolzaadschroot, raapzaadschroot en palmpitschilfers is licht gedaald met 15 tot 30 euro/ton.

De prijzen van de bijproducten van de bio-ethanolproductie blijven constant tot stijgend. Protiwanze kost 45 euro/ton (stijging met 6 euro/ton), Protistar en Protigold zitten respectievelijk op 79 en 82 euro/ton. De prijs van maïsglutenvoer blijft constant.

De bierdrafprijs daalt licht tot 48 euro/ton voor het nattere product (22% DS) en tot 60 euro/ton voor persdraf. De prijs van cichoreidraf is wel lichtjes gestegen tot 22,5 euro/ton.

Perspulp zat voor de zomer op een gunstig niveau, waarbij deze aan 1,35 euro/%DS kon worden besteld. Voorlopig is het echter afwachten wat de bietenoogst zal brengen en hoe dit zich zal vertalen in de pulpprijzen. Momenteel is het niet mogelijk deze te bestellen. In de tabel hebben we ze wel opgenomen, om je toe te laten een goede vergelijking te maken.

Tot slot blijft het ook afwachten wat de maïs zal opbrengen. Zowel regionaal als binnen de regio's zijn er grote verschillen. Sommige percelen met mindere maïs hebben zich tijdens de zomer wel wat hersteld, maar de meeste blijven er slecht bijstaan. Op heel wat percelen ging de maïs dan wel de hoogte in, maar de

planten blijven schraal. En hoe zit het met de kolf? Het blijft afwachten wat de voederwaarden dit jaar in de kuil zullen zijn ... Wat ruwvoederveerzorging betreft zal het geen gemakkelijk jaar worden voor de rundveehouders, zeker niet voor maïs. Voor gras valt het nog wel mee voor de meeste bedrijven alhoewel dit gewas ook in bepaalde streken, en zeker voor bepaalde bedrijven, in het voorjaar tegen-  
vrij. ■