

Melkijver neemt opnieuw toe

Opvallende productiestijging bij Vlaamse zwart- en roodbonte Holsteinkoeien

Afgelopen boekjaar kregen de melkklauwen op de Vlaamse bedrijven opnieuw meer melk te verwerken. De afnemende veestapel registreerde gemiddeld 150 kg melk extra. Voor het tweede jaar op rij voeren Etienne en Koen De Wilde uit Zevergem het topmelkersklassement aan.

De productie-ijver van de Vlaamse melkkoeien neemt verder toe. Het afgelopen boekjaar registreerden de Vlaamse melkkoeien van 3329 bedrijven gemiddeld 7612 kg melk met 4,18% vet en 3,34% eiwit in 348 lactatiedagen, goed voor een totale productie van 572 kg vet en eiwit. Tegenover het vorige boekjaar betekent dat een stijging met 14 kg vet en eiwit in de periode van 1 september 2004 tot 31 augustus 2005. De winst is met name te danken aan de extra melkijver gekoppeld aan het stijgende vetgehalte. Voor het vetgehalte realiseerden de Vlaamse koeien een plus van 0,03 procent. Het eiwitper-

centage stabiliseerde opnieuw na de toename van 0,01 procent in de periode van 2003-2004.

De jaarcijfers wijzen op een verdere toename van de melkperiode. In het afgelopen boekjaar kwamen de koeien gemiddeld 348 dagen in de melkput langs. Dat is wederom twee dagen langer dan het jaar ervoor.

Melkrijke zwartbonten

De zwartbontpopulatie scoorde afgelopen jaar opnieuw de hoogste productiecijfers. De gemiddelde melkproductie steeg van 9049 kg melk richting 9196 kg, terwijl het

aantal lactatiedagen met één dag toenam. De roodbonte Holsteinkoeien boekten een nog grotere productiewinst. De 7567 kg melk van vorige editie dikte dit boekjaar aan tot 7742 kg melk, een plus van 157 kg melk. Die productiestijging combineerden de beide rasstandaarden met een toename van het vetgehalte met 0,03 procent. Het roodbontras – dat zijn dieren met een minderheid aan Red-Holsteinbloed – kende net als vrijwel alle traditionele rassen een lichte stijging van de gemiddelde melkgift. Enkel het West-Vlaamse rode ras zag de melkproductie afnemen met bijna 300 kg melk. Behalve deze daling leverde het West-Vlaamse rode vee overigens flink in: van 353 geregistreerde melkkoeien ging het richting 277 melkcontrolekoeien.

De daling in aantal gecontroleerde melkkoeien is over de hele lijn zichtbaar in de cijfergegevens.

Elf nieuwkomers

Het topmelkersklassement telt ondanks het hoge aantal nieuwe namen dit jaar geen nieuwe koploper. Voor het tweede jaar op rij registreerde het bedrijf van Etienne en Koen De Wilde uit Zevergem de hoogste gemiddelde melkproductie met een score van 2,44 kg vet en eiwit per dag tussenkalftijd.

Dit keer braken drie melkveehouders de grens van 2,40 kg vet en eiwit per dag tussenkalftijd. Behalve de familie De Wilde registreerden Paul De Backer uit Waarschoot en Marc Tryhou uit Torhout – twee oude bekenden in de topmelkerslijst – respectievelijk 2,42 en 2,40 kg vet en eiwit per dag tussenkalftijd.

De rangschikking is het afgelopen boekjaar voor de helft vernieuwd. Van de 22 vermelde topmelkers kwamen 11 deelnemers in 2003-2004 niet in de lijst voor. Hoogste nieuwe is Antoon Van Den Broek uit Merksplas, die, geflankeerd door nieuwkomer Ann Brille uit Brielen, met een score van 2,26 eindigde.

De overheersing van de Oost- en West-Vlaamse bedrijven zet dit keer niet verder door. Waar vorig jaar slechts één

Antwerps bedrijf in de hoogste rangschikking opdook, resulteerde dat nu in vijf hooggenoteerde Antwerpse melkveehouders.

Door de introductie van de vernieuwde melkproductieregistratie of MPR in Vlaanderen kan volgend jaar een nieuwe rangschikking verwacht worden. Wellicht worden de cijfers dan naar analogie met Nederland op grond van het economisch jaarresultaat of EJR gepubliceerd. Of de nieuwe methode van berekening ook een nieuw klassement met zich meebrengt, blijft nog even de vraag.

Annalies Debergh

Tabel 1 – Overzicht gemiddelde bedrijfsproductie Vlaanderen

| jaar | aant. bedrijven | dagen | tkl. | kg melk | % vet | % eiwit | kg v.+e. |
|----------|-----------------|-------|------|---------|-------|---------|----------|
| 2000 | 3661 | 336 | 401 | 6932 | 4,21 | 3,32 | 516 |
| 2001 | 3577 | 338 | 402 | 6976 | 4,13 | 3,32 | 520 |
| 2002 | 3529 | 343 | 408 | 7109 | 4,14 | 3,32 | 531 |
| 2003 | 3535 | 344 | 407 | 7335 | 4,14 | 3,33 | 548 |
| 2003-'04 | 3464 | 346 | 410 | 7452 | 4,15 | 3,34 | 558 |
| 2004-'05 | 3329 | 348 | 411 | 7615 | 4,18 | 3,34 | 572 |

Tabel 2 – Overzicht rasgemiddelden (1 september 2004-31 augustus 2005)

| ras | koeien | leeftijd | dagen | tkl. | kg melk | % vet | % eiwit | kg v.+e. |
|----------------|--------|----------|-------|------|---------|-------|---------|----------|
| witblauw-mixte | 608 | 4.05 | 297 | 382 | 5067 | 3,77 | 3,30 | 359 |
| roodbont | 2.588 | 5.03 | 337 | 403 | 7170 | 4,32 | 3,42 | 555 |
| rood | 277 | 5.03 | 318 | 401 | 5689 | 4,12 | 3,43 | 429 |
| zwartbont | 56.144 | 3.10 | 354 | 415 | 9196 | 4,13 | 3,38 | 690 |
| witrood | 3.488 | 5.00 | 322 | 398 | 6580 | 4,25 | 3,37 | 501 |
| Red-Holstein | 25.611 | 3.10 | 339 | 403 | 7724 | 4,37 | 3,44 | 603 |

Tabel 3 – Top-20 Vlaamse melkcontrolebedrijven (1 september 2004-31 augustus 2005)

| naam veehouder, woonplaats | aant. afgesl. koeien | afgesl. lijsten | leeftijd | tkl. | dagen | kg melk | % vet | % eiwit | kg v.+e./v.+e. dag | tkl. |
|--|----------------------|-----------------|----------|------|-------|---------|-------|---------|--------------------|------|
| E. en K. De Wilde, Zevergem | 61 | 34 | 3.08 | 406 | 368 | 12.313 | 4,43 | 3,61 | 989 | 2,44 |
| P. De Backer, Waarschoot | 39 | 23 | 3.06 | 419 | 362 | 13.663 | 4,07 | 3,34 | 1011 | 2,42 |
| M. Tryhou, Torhout | 35 | 19 | 3.07 | 395 | 369 | 12.455 | 4,12 | 3,48 | 947 | 2,40 |
| K. Debuysere, Westouter | 35 | 20 | 4.04 | 394 | 339 | 12.498 | 3,96 | 3,39 | 918 | 2,33 |
| A. Muys, Ruislede | 35 | 22 | 6.01 | 448 | 400 | 13.829 | 4,14 | 3,30 | 1029 | 2,30 |
| B. Cocquyt, Zwevezele | 66 | 42 | 4.11 | 458 | 386 | 13.357 | 4,47 | 3,35 | 1045 | 2,28 |
| F. Moeyaert, Langemark | 32 | 23 | 3.11 | 403 | 355 | 11.633 | 4,35 | 3,53 | 916 | 2,27 |
| A. Van Den Broek, Merksplas | 29 | 19 | 3.04 | 400 | 352 | 11.532 | 4,32 | 3,53 | 905 | 2,26 |
| A. Brille, Brielen | 38 | 31 | 3.08 | 368 | 320 | 10.799 | 4,15 | 3,55 | 832 | 2,26 |
| A. Blomme, Adegem | 50 | 24 | 4.01 | 414 | 373 | 12.524 | 4,04 | 3,39 | 931 | 2,25 |
| L. Patfoort, Houtem (Veurne) | 42 | 26 | 4.02 | 406 | 357 | 12.018 | 4,14 | 3,43 | 910 | 2,24 |
| D. Terrijn, Bogaarden | 60 | 41 | 4.07 | 402 | 336 | 12.092 | 4,06 | 3,29 | 889 | 2,21 |
| J. en M. Heylen-Verstappen, Herenthout | 55 | 38 | 3.08 | 378 | 332 | 11.426 | 3,93 | 3,33 | 830 | 2,20 |
| L. Descamps, Bulskamp | 46 | 29 | 4.01 | 370 | 312 | 10.787 | 4,18 | 3,34 | 812 | 2,19 |
| F. Lambert, Maldegem | 30 | 19 | 4.05 | 388 | 345 | 11.266 | 4,16 | 3,39 | 850 | 2,19 |
| P. en T. Boghaert-d'Hondt, Zaffelare | 36 | 23 | 3.08 | 420 | 378 | 12.248 | 4,06 | 3,39 | 913 | 2,18 |
| G. Capoen, Alveringem | 45 | 25 | 4.00 | 402 | 337 | 12.146 | 3,85 | 3,32 | 871 | 2,17 |
| L. Vleugels LV, Olen | 54 | 43 | 3.07 | 422 | 378 | 12.201 | 4,07 | 3,42 | 914 | 2,17 |
| E. en G. Lemmens, Reet | 75 | 56 | 3.10 | 387 | 344 | 11.160 | 4,13 | 3,37 | 836 | 2,16 |
| G. Vandeputte, Kemmel | 39 | 31 | 3.11 | 400 | 345 | 11.158 | 4,32 | 3,42 | 864 | 2,16 |
| J. Dobbels, Kortemark | 45 | 30 | 3.01 | 418 | 358 | 12.086 | 4,16 | 3,30 | 902 | 2,16 |
| Aveve Proefst. St. Isidorus, Poppel | 94 | 56 | 3.09 | 407 | 352 | 11.789 | 4,09 | 3,36 | 878 | 2,16 |

Tweede keer koppositie in productieklassement



Topmelkers Caroline en Etienne De Wilde

Etienne en Koen De Wilde uit het Oost-Vlaamse Zevergem halen voor de tweede opeenvolgende keer de hoogste plek in de Vlaamse topproductielijst. De volledig zwartbonte veestapel produceerde in het afgelopen boekjaar gemiddeld 12.313 kg melk met 4,43% vet en 3,61%

eiwit over een periode van 368 lactatiedagen.

Van het bedrijf van Etienne en Moniek De Wilde verscheen in het januarinummer van Veeteelt van 2003 een reportage. Zoon Koen en diens vrouw Caroline staan inmiddels mee aan het roer.