

Tellus Tигра

Vertellus

UITGAVE SEPTEMBER - 2016

Stierennieuws

Na de augustus draai komt Tellus Tигра weer met een nieuwe stierenkaart waarop naast de vertrouwde stieren ook weer enkele nieuwkomers geplaatst zijn.

Internationaal stier vader De-Su 521 **Bookem** voegt tweeëntwintig Nederlandse dochters toe aan zijn produktieindex en er zijn twaalf dochters bij gekeurd. Het grote moment voor Bookem moet dus nog komen terwijl diverse zonen alweer hun opwachting maken.

Zo ook **Big Point**, hij is één van de vele Bookem zonen die nu dochters aan de melk krijgt. Met al 187 Duitse dochters waarvan 111 gekeurd voert hij de Duitse lijst aan met 156 RZG. Veel melk en 62 kilogram eiwit combineert hij met beste benen, prima uiers en laag celgetal.

Big Point stamt uit de zeer melkrijke Jellykoe lijn EX 90 via zijn moeder Juleika (v. Manoman) en grootmoeder Jameika (v. Goldwyn).

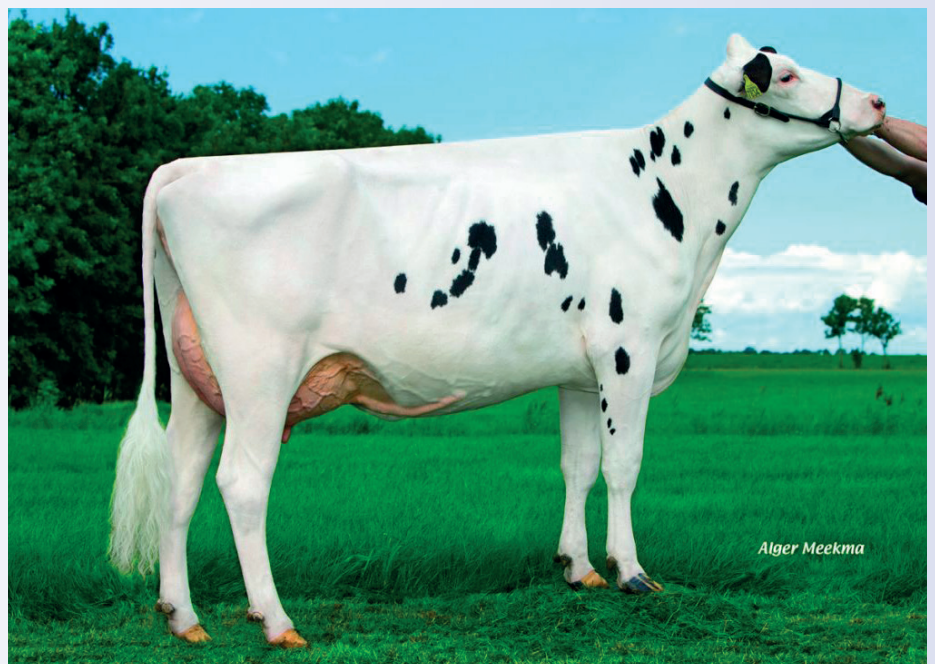
De voorspelde genomicscijfers van **Balisto** waren al veelbelovend en met inmiddels 280 melkgevende dochters in zijn index maakt hij deze tot dusver prima waar. De Bookemzoon laat zeer wenselijke cijfers zien op het gebied van gehalten, frame, celgetal en levensduur. Balisto vererft hetzelfde profiel als zijn gewaardeerde vader maar overtreft hem met hogere gehalten en een beter celgetal. Met zijn bloedvoering (Bookem x Watson) is deze pinkenstier geschikt voor een groot deel van de populatie.

Derde nieuweling op deze kaart is wederom een Bookemzoon nl. **Boss** (Bookem x Long-Langs oman oman). Boss komt uit de familie van de Franse showkoe Radieuse EX-91 en vererft voldoende melk met een uitstekend eiwit percentage.

Naast Bookem zien we ook veel zonen van produktietopper Flevo Genetics Snowman doorbreken. De –Su **AltaJackman** (Snowman x Massey) is een prima allrounder met een uitstekende exterieur vererving. **Poppe Snow RF** (Snowman x Spencer) uit de Pietje familie weet na de stijging van de aprildraai

in augustus op basis van Nederlandse dochters wederom zeven kilogram eiwit te stijgen. **Gesnow RF** (Snowman x Classic) is een Nederlands geteste stier en heeft als moeder Veenhuizer Zadia 20. Deze koe heeft een levensproduktie van bijna 75.000 kg met 3,77% eiwit.

Van diverse leveranciers heeft Tellus Tигра op de achterkant van de kaart weer een selectie gemaakt van de hoogste Genomic stieren. Niet van alle stieren hebben wij sperma op voorraad. Vraag uw contactpersoon naar de beschikbaarheid.



Melkveebedrijf Adonis

Aantal Koeien : 320

Melk Productie : 9.331 kg | 4.43% Vet | 3.59% Eiwit

Melkstal : 28-stands carrousel

Grond : 100 ha; 60 ha gras, 40 ha mais

Arbeidskrachten : 4

Genetisch Plan : 55% Productie | 15% Gezondheid | 30% Exterieur

Tussenkalf tijd : 394 dgn

Afkalfleeftijd : 24,5 mnd

Efficiëntie en productie zijn de focus van Aen Age Jongbloed, die boert in Akkrum (provincie Friesland). Samen met zijn vader Wiebren en twee medewerkers melkt hij 320 koeien en heeft daarnaast 250 stuks jongvee.

Met zijn in Californië opgedane ervaring op grote melkveebedrijven, streeft Aen Age binnen zijn veestapel naar winstgevendheid en efficiëntie. Met dat in het achterhoofd, richt hij zijn aandacht op drie belangrijke speerpunten:

1. Hoge productie per werknemer

Globaal gezien is werkefficiëntie een bepalende factor op de totale winst van ieder melkveebedrijf. Maar vooral in Nederland heeft een goede medewerker een prijs, dus is het van groot belang de productie per werknemer te maximaliseren door alle punten van de bedrijfsvoering te finetunen.

Om dit te bereiken verzorgt Aen Age alle inseminaties bij de koeien en beheert de vruchtbaarheid en gezondheid van de koeien. Wiebren is verantwoordelijk voor de financiën van het bedrijf en zorgt voor de kalveren, die in groepshokken gehuisvest worden en onbeperkt koude melk verstrekt krijgen.

Ook de werknemers hebben hun eigen verantwoordelijkheden. Naast het melken van de koppel in de 28-stands carrousel, is één persoon verantwoordelijk voor het voeren van alle dieren op het melkveebedrijf. De ander is gericht op de technische kant en verzorgt alle dieren op het jongveebedrijf, waar de kalveren gehuisvest worden vanaf 6 weken oud tot vlak voor afkalven.

Het bekappen van de klauwen doen ze bij Adonis zelf, hierbij wordt er gestructureerd gewerkt met een lijst waar elk dier met aandoeeningen op wordt genoteerd. Op dezelfde wijze worden ook tochtige koeien getraceerd door alle medewerkers op het bedrijf. De nummers van de dieren met staande tocht worden op een whiteboard vastgelegd.

2. Gezondheid en duurzaamheid

Nu het melkquotum is vervangen door het fosfaatquotum, is groei aan banden gelegd en is het nog belangrijker geworden de winstgevendheid van het bedrijf te vergroten door de productie per dier te optimaliseren.

Om dat te bereiken streeft Aen Age ernaar met het juiste management en de juiste genetica gezondere koeien te fokken die langer meegaan. Het begint met gezond jongvee, dat opgefokt wordt tot de juiste maat, zodat ze op een leeftijd van 13 maanden geïnsemineerd kunnen worden. Koeien die na afkalven geen transitieproblemen hebben en een duidelijke tocht laten zien worden op 30 dagen na afkalven geïnsemineerd.

3. Totale melkproductie

Aangezien de levering van melk zorgt voor het belangrijkste deel van het inkomen van het bedrijf, richt Aen Age zich met zijn genetisch plan voor 55% op productie. Deze nadruk op productie heeft geleid tot 4,43% vet en 3,59% eiwit bij een gemiddelde van 9.331 kg melk.

Het paringsadvies op het bedrijf is gebaseerd op lineaire scores en productie informatie. Doordat er meer dieren geboren worden dan het fosfaatquotum toestaat insemineert Aen Age het onder eind van de veestapel met Belgische Blauwe stieren, wat de opbrengsten op het bedrijf vergroot. Op de andere dieren gebruikt hij sinds bijna 4 jaar Alta Advantage stieren om de snelst mogelijke genetische vooruitgang te genereren.

Het succes dat het bedrijf van de Familie Jongbloed behaalt door zich te focussen op de drie speerpunten hangt samen met het nauwkeurig uitvoeren van de dagelijkse werkzaamheden. De juiste management protocollen, een doelgericht genetisch plan en reproductieplan zorgen ervoor dat het bedrijf streeft naar de hoogste efficiëntie, productie en beste gezondheid van hun koppel. Hierdoor ziet de toekomst er rooskleurig uit.



Aen Age Jongbloed



Onze mensen:

Klaas Poelman	06-2296 1404
Arjen Agricola	06-3007 7152
Pieter Kootstra	06-1091 4462
Jan Lammert Bakker	06-1021 9819
Sake de Jong	06-1210 8243
Arjo van den Hengel	06-1616 4996
Aan Wytze Hoekstra	06-5335 7438
Wilfred de Jager	06-1926 8617
Jan Dijkstra	06-5393 0199
Opgavelijn	0516 - 49 21 46
Kantoor	0516 - 49 14 92
Fax	0516 - 49 28 45



Bezoek onze website:

www.tellustigra.nl