



Triple-A-vereniging opgericht 20-10-1992

Correspondentieadres:  
Secretaris Jan Vonk  
De Hoogt 14  
2977 LA Goudriaan

[www.triple-a-vereniging.nl](http://www.triple-a-vereniging.nl)

---

# NIEUWSBRIEF

---

Inhoudsopgave	pag.
Beste leden	2
Ben Meijerink overleden	3
Een kijkje bij Melkveebedrijf Lentferink	4
Top Limousines bij familie Carp	6
Triple-A steeds populairder bij melk-geitenhouders	8
Cows can be good - Truus 68 - Esmeralda 38	9
Triple-A werkt	10



De stijlvolle Elbrich presenteert zichzelf in de stal bij Wink in Hemelum, Friesland en laat zien waarom de VJ Jang-dochter met EX-90 is opgenomen. Met een gemiddeld lactatiewaarde van 116 in de eerste 6 lijsten (met bijna 6% vet en 4,30% eiwit) krijgt ze veel aandacht. Haar Lemonhead-zoon 'Siem' staat bij de KI.

## Beste leden,

We hebben de 'wetenschap' en we hebben de praktijk. In een ideale wereld zouden ze complementair aan elkaar zijn. Maar helaas, we leven niet in een ideale wereld dus tussen de wetenschap en de praktijk gaat veel mis. Niet dat ik tegen wetenschap ben, allerm minst! Door objectieve wetenschap en onderzoek komen we tot tools waar we in de praktijk mee vooruit komen. Doch niet zelden word de wereld omgedraaid, mensen die de praktijk niet begrijpen duiken in de wetenschap om via eindeloze onderzoeken, rapporten, indexen en wetenschap te komen tot wat de praktijkman allang wist. Of zelfs erger, ze komen tot conclusies die haaks staan op wat er in de praktijk gebeurt.

Kijken we eens naar het stikstofdossier, en vooral waar het ooit om begonnen is, de instandhouding van de natuur. Menig boer kon op voorhand al vertellen waar het mis ging; teveel geld werd uitgegeven om teveel boerenland op te kopen en te duur om het om te toveren tot 'natuur'. Dat er vervolgens geen verstand, tijd en geld meer over is voor goede instandhouding (lees; beheer) is binnen afzienbare tijd aan deze natuur af te zien. De wetenschap heeft dit fenomeen onderzocht en bekeken en komt tot de conclusie: teveel stikstof vanuit de landbouw is wat de natuur achteruit laat gaan.

Dichter bij huis in ons geliefde hoofdstuk de fokkerij komen we deze voorbeelden ook tegen. Onderzoek na onderzoek uitgevoerd door de wetenschap, betaald door commerciële partijen. Ze zijn inmiddels instaat om voor elke scheet een index te berekenen. Efficiëntie index, levensduur index, robot geschiktheid index. Als al deze indexen en getallen het doel dienen waarvoor ze uitgevonden zijn is er natuurlijk niets mis mee, ware het niet dat vele van deze indexen dusdanig ingewikkeld gemaakt zijn dat er voor de praktijkman geen touw meer aan vast te knopen is. En, dikwijls stoken zij niet met de praktijk. Het top levensduur kalf zit zo krom in elkaar dat zelfs een leek zien kan dat ie niet oud gaat worden, of het top robot geschikte kalf is nog te dom

om de speen van de speenemmer te vinden. Het doet me denken aan de vele verhalen die



je uit de praktijk hoort, een boer gebruikt een stier die attente slimme doorzetters als nakomelingen geeft. De eerste kalveren worden geboren en verdwijnen naar de kalverstal onder het bewind van de vrouw. Spoedig hoeft boer de vader van het kalf al niet meer te vermelden of vrouw kan ze met de ogen dicht aanwijzen. Het doet me ook denken aan de jaren dat ik werkte bij wijlen Henk Los te Zeevolde, na zijn start met robotmelken kwam ook hij tot de vraag; "waarom functioneren dochters van de ene stier perfect bij de robot en zijn dochters van een andere stier een drama?" In zijn geval hoef ik niemand uit te leggen met welke ik Labelle, of Jabot bedoelde. Het was niet lang daarna of Henk kwam tot een verband, tussen 'gedrag van het kalf in de eenlingbox' en robotgeschiktheid. Het kalf wat na 1x aanzetten de speenemmer voorgoed kent en ter plekke leegdrinkt, het kalf wat assertief op de komst van de melk staat te wachten, etc. was vaak zonder uitzondering de vaars die de robot ook na 1x inmelken 'begreep'. In het geval van Jabot andersom, zeker zijn dochters wilden melk geven, maar als kalf waren ze te stom om de speen te vinden, en als vaars te dom om op te kunnen staan. En overigens niet geheel verrassend, de stier zelf was net zo.

Willen we in de fokkerij nog harder vooruit gaan dan is het wellicht een goed idee om de stieren verzorgers om te dopen tot foktechnici. Zij zien immers aan stieren vaak al wat de wetenschappers met stropdassen, papier en indexen niet zien, of niet zien willen. De voorbeelden van uitwassen in negatieve zin zijn er genoeg, strekpoten, korte nekken, te nauwe

voorhand, stieren met maar één bal, en problemen met ogen of met het zicht. In de stierenstal word er door de geleerden oogluikend langzaam gekeken want 'deze stier heeft toch zo'n topindex'. Echter vinden we een aantal jaar later deze problemen terug in boerenstallen dan reageert men verbaasd, hoe zou het toch komen? Voor zover er al geen onderzoek naar gedaan is, zal dat vast komen. De oplossing is simpel, het oog van de vakman maakt het paard vet. Geef praktijkmensen meer invloed en de wetenschap daarachter aan, en niet andersom!

Jeroen van Maanen

---

## Jaarvergadering 2021

Voor zaterdag 13 november staat de jaarvergadering van de Triple-A-vereniging gepland. Dit keer wordt de bijeenkomst ergens in de buurt van Wierden (bij Almelo) gehouden. Details hierover zullen in de uitnodiging staan die zo spoedig mogelijk aan de leden zal worden verstuurd.

'Fokkerij in Beweging' is de thema van deze dag. Gastspreker is de gepassioneerde melkveehouder, aAa-gebruiker en klauwverzorger, Thijs Wiegers, die zijn ervaringen met ons zal delen. Ook wordt de rol van Triple-A met betrekking tot het beenwerk en het functioneren ervan uitgelegd.

Voor de middag staat er een bedrijfsbezoek gepland bij de familie van der Kolk in Wierden.



Gerrit van der Kolk van Bossink Holsteins is een echte koeienliefhebber. Naast deelname aan de EK is hij ook de fokker van de stier Bossink Red Max. In januari werd hij uitgeroepen tot 'roodbontfokker van het jaar'.

## Ben Meijerink overleden

Op 12 juni 2021 is Ben Meijerink, de man van KI De Toekomst overleden. Met slecht 51 jaar werd een ongeneeslijke maagtumor hem helaas fataal.



Ben Meijerink hier met een van zijn favoriete stieren, Spektrum Peter RF aAa 651423 (foto Melkvee).

Na zijn ervaring als inseminator, was een reorganisatie bij CRV de aanleiding voor Ben om samen met drie collega's KI-service Twente op te zetten. Ben neemt in 2005 KI-station De Toekomst over en gaf aan niet van plan te zijn met de grote massa in de KI-wereld mee te lopen, maar steeds op zoek te gaan naar het nieuwe en bijzondere stieren. Naast eigenstieren, kwamen er ook stieren van andere KI's en die van particuliere veehouders.

Vorig jaar zomer kreeg Ben buikpijn. Hij voelt zich beroerd en slaat twee feestjes over. Dat past totaal niet bij hem ... Er wordt een ongeneeslijke maagtumor geconstateerd. Even lijkt het goed te gaan. Ben helpt in de stal en vangt zelf sperma. Het vangen van stierensperma was zijn passie. Maar dan gaat het opeens snel minder ...

Een maand na het overlijden besloten Rob Scholten en Raymond van Benthem KI De Toekomst over te nemen. "Het was altijd al een wens van Ben dat zijn KI met hetzelfde beleid werd voortgezet", vertelt Johan Meijerink, de broer van Ben. "Hij had het bedrijf in 16 jaar tijd opgebouwd tot wat het nu is. Hij was trots op wat hij had neergezet. De familie is blij met de overname door Rob en Raymond".

Namens de Triple-A-vereniging hebben we enorme bewondering voor hetgeen Ben Meijerink heeft opgebouwd en willen wij uiting geven aan onze oprechte deelneming met dit enorme verlies.



Wij wensen Rob Scholten en Raymond van Benthem veel succes toe om het werk dat Ben in 16 jaar heeft opgebouwd voort te zetten.

Het Triple-A bestuur

---

## Een kijkje bij Melkveebedrijf Lentferink

Het melkveebedrijf van de familie Lentferink is gelegen in het mooie Twentse Fleringen. Dit is het ouderlijk bedrijf van Hennie, die als zoon uit een gezin van 8 kinderen het familiebedrijf heeft voortgezet.



Van links naar recht Marian, Koen en Hennie Lentferink

In 1978 heeft Hennie het bedrijf overgenomen en vanaf 1985 samen met zijn vrouw Marian het gezin gevormd met de geboorte van 3 zoons, Dennis, Luuk en Koen, waarvan Koen de ambitie heeft om wederom het bedrijf voort te zetten. Dennis werkt in de VS aan onderzoek naar de ziekte MS en Luuk is planoloog bij een adviesbureau. Koen werkt op dit moment nog veel buitenshuis als ZZP-er.

Het bedrijf bestond in de jaren '60 uit melkvee en varkens maar al snel gingen de varkens weg en werden er een 40 koeien gehouden op de grup. "Toen is het snel gegaan", aldus Hennie "van de oude gebouwen staat niets meer, alles inclusief woonhuis werd in fases nieuw gebouwd. In 1990 werd de huidige ligboxenstal gezet met plaats voor 65 melkkoeien plus bijbehorend jongvee. Alles onder één dak voor gemakkelijk werken".

Op dit moment is het rollend jaargemiddelde van de 65 koeien die 2x daags gemolken worden, 11.500 kg melk 4,48% vet 3,60% eiwit op 21 ha grond. Jaarlijks wordt er zo'n 750.000 kg melk afgeleverd, behoorlijk intensief dus.

Bij Lentferink hebben ze bewust gekozen om op die 65 koeien te blijven: "Wij willen het een éénmansbedrijf laten blijven, in de toekomst moet Koen het alleen doen en de dagelijkse arbeid nodig voor 65 koeien met deze productie is meer dan genoeg voor 1 persoon", zo vertelt Hennie.



Driesje 105 (Youri x Climax x IJsselvlied 140) heeft in haar vaarzenlijst 305 dg 11228 4.09% 3,61% en 120 LW.

De familie Lentferink kan met recht één van de pioniers in Nederland qua aAa genoemd worden. Al in 1989 werd begonnen met aAa, met Jan Schilder, maar Hennie weet niet zeker of Phil Hasheider daar ook bij was. Via Hennie's broer Hugo, sinds jaren melkveespecialist bij Fuite, kwam hij op het spoor van aAa. Wat ons beide aansprak was de unieke aanpak van aAa en de onafhankelijkheid, aldus Hennie. "Ik wilde graag meer melk en een *Boerenkoe*". De koe die we voor ogen hebben moet gemakkelijk de liters kunnen geven, daarvoor heeft zij nodig: goede uiergezondheid, goed beengestel, ruime inhoud in het borstbeen en lange ribben, goed karakter en geen inteelt. Iets wat ik niet helemaal kon vinden in die tijd, trouwens dat is nog steeds actueel. Ook wilden wij zelf baas blijven bij onze fokkerij maar wel met een leidraad, in de vorm dus van aAa".

Vanaf ongeveer 2002 komt Marcel Verboom te analyseren. Door het gebruik van aAa bij de fokkerij hebben we nu een uniforme melkveestapel, die niet alleen hoogproductief is, maar ook het type koe heeft gebracht wat wij graag willen zien. Zo zegt Hennie "het gemiddeld geslacht gewicht van de afgevoerde koeien was afgelopen jaar 387 kg en de nuka's worden allemaal gewogen en gaan met gemiddeld 56,6 kg de dam af, en dat met 100% Holstein" Dit is volgens Hennie en Koen nog wel eens

een onderschatte factor in de rentabiliteit van een melkveebedrijf, de uitstootwaarde van je vee.

De inseminaties worden gedaan door Bertus Kok en Cor Ton van KI Solides. In de loop der jaren is er veel gebruik gemaakt van Samenstieren. Zo ook de stier Judge, die de vader is van de trots van de stal, Driesje 78 met 132.000 kg en nog steeds vitaal. "Nog steeds een zeer krasse dame" zo vertelt Hennie.



Driesje 78 (Judge x IJsselvlied 140) heeft al ruim 132.000 kg melk op de teller staan, met daarnaast 4,53% vet en 3,69% eiwit gemiddeld.

Bij de koeien vinden we dochters van o.a. Malki, Jerudo, Twist en Mavid. "Met Mavid hebben we het heel goed, wij gebruiken hem nog steeds" zo vertelt Hennie, die Mavid een onderschatte stier vindt vanwege zijn geringe formaat, maar hij heeft toch wel hoge levensduur en goede eiwitvererving. Ook wordt er een dochter van de oude Cocalico Originator Rex (geb. 1972) gemolken en met 106 LW doet ze het zeer verdienstelijk. "Ik geloof ook niet zo in die zogenaamde snelle genetische vooruitgang" aldus Hennie.

Op dit moment krijgen o.a. de stieren Guard, Rusnak, Checkmate, Dropshot, Rex PP Red, Big Gospel, Rubicon, Andy Red en Red Wolder een kans. Waarbij Hennie en Koen veel belang hechten aan de productie van moeder en grootmoeder van de stier; "Wij willen dat ze niet alleen in de fokwaarde maar ook echt in de praktijk hebben gepresteerd."

Op het bedrijf hebben nu drie koeien de grens van 100.000 kg melk behaald en één koe heeft ook de 10.000 kg vet+eiwit mijlpaal overschreden. En daarbij wil Hennie opmerken dat de koeien het zelf moeten doen, "we hebben geen strohok voor oude koeien en wij doen ze

weg voordat ze 'op' zijn, getuige ook het hoge gemiddeld geslacht gewicht."



Puk 125 (Mavid x Santana x Shaker) heeft al 62.000 kg geproduceerd met 4,16% vet en 3,67% eiwit.



Jozefien 61 (Mavid x Climax) in haar 6e lactatie en al 70.000 kg geproduceerd met 4,48% vet en 3,71% eiwit.



De Cocalico Originator Rex dochter, Truus 158 (Rex x Stonewall x Big Winner) op de foto droogstaand: 1e lijst 365 dgn 11374 4,90% 3,38% en 106 LW.

Het streven is een afkalfleeftijd van de vaarzen van ongeveer 23 maanden. Koen en Hennie zijn niet sterk gericht op een korte TKT, de melkproductie is leidend bij insemineren. Omdat vaarzen nog moeten groeien staan die maar twee weken in een droogstandshok om daarna weer in de melkveekoppel te komen waar ze het goede voer krijgen om uit te kunnen groeien.



Samen met Hennie's broer Hugo wordt het rantsoen samengesteld, waarbij het er meestal op neer komt dat er kleine variaties op hetzelfde worden toegepast en een constante samenstelling van de brok erg belangrijk is. Al jaren is deze hetzelfde. Het huidige rantsoen bestaat uit ½ mais ½ graskuil aangevuld met bierbostel en/of perspulp, 1,5 kg sojaschroot en maximaal 8 kg brok. Waarbij er nogmaals wordt opgemerkt dat de constante samenstelling van de brok van groot belang is. Zowel zomer als winter wordt er 2x daags gemengd gevoerd.

Wij bedanken de familie Lentferink voor het kijkje in hun mooie bedrijf en wensen hen en Koen in het bijzonder, een goede voortzetting.

Marcel Verboom

---

## Top Limousines bij familie Carp

In 1989 kochten we de boerderij 'Herdade Nave do Grou' in Portugal. In de twee jaren daarop importeerden we 40 stuks stamboek Limousin-vaarzen en twee stieren uit Frankrijk. Aanvankelijk was het plan om voor het vlees te fokken, maar met ondersteuning van het net opgerichte Portugese Limousin Stamboek (ACL), lukte het al snel om onze jongvee voor de fokkerij te verkopen. Er bleek veel vraag naar fokstieren voor de kruislings doeleinden. We werden uitgenodigd voor de shows en gingen naar de Feiras (lokale landbouwtentoonstellingen).



Met de BSE-crisis stortte de handel in en besloten we de Limousin kudde te halveren en daarnaast met melkvee te beginnen. We im-

porteerden 70 drachtige vaarzen uit Nederland. Via Nederlandse melkveehouders kwamen we al snel in contact met het Triple-A systeem. Binnen een paar jaar zagen we het positieve resultaat: mooie functionele dieren met een goede productie. Ons hart lag echter niet bij het melkvee en na het melkbedrijf tijdelijk te hebben verhuurd, zijn we weer helemaal terug gegaan naar de Limousins. Het Triple-A systeem sprak ons zo aan, dat we Jan Schilder vroegen om ook bij ons langs te komen tijdens zijn jaarlijkse bezoek aan de melkveebedrijven in Portugal.



Fred met Patrícia en hun dochttertje.



Willem, Fred en Aletta succesvol op de tentoonstelling in Fiape 2016.

Omdat we alleen de triple-A code van onze eigen stieren hebben, is de keuze beperkt en kunnen we niet zo nauwkeurig te werk gaan als bij het melkvee, maar ook hier zien we de positieve impact. Het 120 dagen gewicht van de kalveren geeft een goed idee van de melkgift van de moederdieren. In de afgelopen 10 jaar is het gemiddelde 120 dagen gewicht van de kalveren gegroeid van 175 kg naar 200 kg. Ook de functionaliteit ging duidelijk vooruit. Dit aspect is erg belangrijk. Ons vee loopt het hele jaar door buiten op matig goede grond en de stiertjes die we voor de fok verkopen gaan

vaak naar extensieve bedrijven met nog arme-  
re gronden, vaak met veel stenen. Functionali-  
teit met goede benen is dus een vereiste.



Maestro - Delice (153) x Escova (153) - Nationaal  
Reservekampioen Junior Show in 2017.

De koppel bestaat momenteel uit 85 moeder-  
dieren, 10 vaarzen en 4 stieren. We insemine-  
ren meestal een 15tal koeien. De afgespeende  
stierkalveren blijven op het bedrijf. De vaars-  
kalfjes voor de verkoop gaan weg als ze rond  
een jaar oud zijn en een aantal verkopen we  
als ze tussen de 16 en 20 maanden zijn. Het  
Portugese Stamboek werkt op basis van het  
systeem van het Franse Limousin Stamboek.  
De technici worden opgeleid in Frankrijk en  
moeten regelmatig 'op herhaling'. Iedere 3  
maanden bezoekt een technicus ons bedrijf:  
de kalveren worden gewogen en op 8 maan-  
den geclassificeerd. Stiertjes die 'pre-ouro'  
(voorlopig goud) zijn, worden op 14 maanden  
nogmaals gepunt, waarna we ook een vrucht-  
baarheidstest doen. Bij de Limousins onder-  
scheidt men 3 types: boucherie (vlees), mix  
(vlees met skelet) en élevage (later rijpe die-  
ren met meer skelet). Bij de classificatie wordt  
vooral naar de verschillende onderdelen geke-  
ken.

Als Jan Schilder bij ons komt, zien we dat hij op  
een hele andere manier naar onze dieren kijkt  
dan de technici van het stamboek. En door te  
bespreken welke codes de koeien en de stie-  
ren hebben, wat er ontbreekt, wat er goed is,  
zet hij ons aan het denken of we in de goede  
richting bezig zijn met onze fokkerij. Een mooi  
voorbeeld hiervan is dat we een aantal jaar  
geleden steeds maar weer 'élevage' stieren  
inzetten en dat Jan opmerkte dat als je als-  
maar skelet op skelet blijft zetten, het vlees

verdwijnt. De Limousin is en blijft een vleesras.  
We kochten toen in Frankrijk een mooie 'mix'  
stier met veel vlees en het resultaat was direct  
zichtbaar.



Ernest bracht weer vlees en ras terug, zowel zijn vader  
Clocher en moedersvader Neophin waren stieren die uit  
Frankrijk zijn aangekocht.



Papaia (153) - Ilot Bis (561) x Carlota (156) - eerste in  
haar sectie en 3e overall vaarzen in 2021.



Outubro - Delice (153) x Giesta (153) - Nationaal  
reservekampioen op 10 maanden in 2019.

Meedoen met de Nationale keuringen is voor  
ons belangrijk, want behalve dat je je beste  
dieren kan vergelijken met die van collega-  
fokkers, is het goede publiciteit. Hieronder  
enkele van onze Limousins die gefokt zijn vol-  
gens het Triple-A systeem.

Hoewel we niet, zoals met het melkvee, een  
ruime keuze aan Triple-A stieren hebben, kun-



nen we concluderen dat het Triple-A-systeem voor ons een belangrijk 'instrument' in de fokkerij is.

Willem, Aletta en Frederik Carp

---

## Triple-A steeds populairder bij melkgeitenhouders

Triple A wordt al ruim 10 jaar toegepast in de melkgeitenhouderij. Ook bij GKN (Geiten KI Nederland) laten we de bokken al geruime tijd analyseren. Door het duurmelken, wat bij veel melkgeitenhouders wordt toegepast, wordt maar een gedeelte van de veestapel jaarlijks geïnsemineerd of natuurlijk gedekt.



Door duurmelken toe te passen kunnen melkgeitenhouders selecteren van welke geiten zij nakomelingen willen hebben. Wat de beste geiten zijn op een melkgeitenbedrijf verschilt enorm per bedrijf. Enerzijds omdat er verschillende definities zijn van de beste geit, anderzijds omdat er veel verschil zit tussen de melkgeitenbedrijven betreft data die beschikbaar is. Dit varieert van bedrijven met volledige registratie van productie en afstamgegevens tot bedrijven die enkel de geboortes registreren. Het mooie aan het Triple-A systeem is dat het voor al deze bedrijven van toepassing kan zijn.

Doordat de cyclus van een geit nog voor een groot deel seizoensgebonden is, worden er in korte tijd veel dieren geïnsemineerd. Om in een korte tijd de juiste paring te maken voor een grote groep dieren wordt door steeds meer van onze klanten het Triple-A systeem toegepast.

Een van de uitdagingen die we als KI-organisatie hebben is te zorgen voor voldoende di-

versiteit in triple-A codes bij onze KI-bokken. GKN heeft we een zeer streng gezondheidsprotocol, waardoor de bokjes al een week na de geboorte in de quarantaine/opfokafdeling van het KI-station staan. Op deze leeftijd is nog niet altijd goed te zeggen hoe de bok zich gaat ontwikkelen. Met name bokken met 5 en 6 kwaliteiten komen relatief minder voor. Om dit te tackelen houden we hier bij de paringen van de bokmoeders/vaders al rekening mee door bewust dieren te selecteren met deze kwaliteiten. De laatste jaren lukt dit steeds beter, waardoor de diversiteit in codes toeneemt en de klant beter kan paren.



Römer Lasgo (gefokt door Frank Brinkhaus uit Heythuysen) is heterozygoot scrapie resistent (QK) en heeft met aAa 156 een interessante triple-A code.



Miniko Berend (gefokt door Anco Bouma uit Nijega) heeft een vrij unieke triple-A code, aAa 654. Hij is een zoon van Walperter Talent, een 156-bok uit stal Groenveld te Wommels.

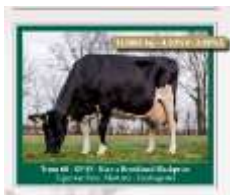
Onze klanten die al meerdere jaren Triple-A toepassen zijn hier zeer tevreden over. De vooruitgang merken ze vooral in betere ontwikkeling en beenwerk van de lammeren. Daarnaast zijn bij de meeste Triple-A klanten



de algehele bouw en uiers verbeterd. Naast Triple-A speelt betere selectie van de moeders en inzet van betere KI-bokken natuurlijk ook een rol hierin. Dit alles draagt bij aan een sterkere geit die in balans is. Dit zorgt ervoor dat ze een langer productief leven heeft zonder problemen, het doel waar we als geitensector uiteindelijk naar streven.

Dirk Keyzers

## Cows can be good - Truus 68



Truus 68, de Kian-dochter uit een Blackprice-moeder, werd geboren op 21 juli 2007 bij de familie Martens in Luyksgestel. Ze kalfde 29

september jl. probleemloos voor de 13e keer en ze is nog steeds in een beste conditie! De foto op de poster werd eind maart 2021 gemaakt. Truus is altijd een onopvallende koe geweest maar begon op te vallen bij de 4e lijst door haar steeds maar stijgende lactatiewaarde, bereikt door stijgende productie en steeds goede gehalten.



Truus 68 (Kian x Blackprice) kalfde eind september voor de 13<sup>e</sup> keer af en laat amper slijtage zien.

Tijdens een rondgang voor aAa door de stal voor het controleren van de vaarzen, vertelde ik tegen Maurice Kaul dat ze bijna aan de 100.000 liter was. "Wauw, dat is een beste koe, veel kwaliteit, complete bouw en melkuitstraling," was zijn reactie. Daarbij was ze steeds bij de eerste inseminatie weer drachtig. Ze was toen 10 jaar en werd bij een eenmalige inspectieronde gewaardeerd met 83 punten. Daarna werd ze natuurlijk bij ieder bezoek door Maurice bekeken en bereikte ze begin

2021 de 10.000 kg vet en eiwit. In de stal is Truus een rustige koe, niet echt dominant. Momenteel staat de teller op 130.000 liter en 11.375 kg vet en eiwit. En nog steeds toont Truus bijna geen slijtage, hopelijk kunnen we nog lang van haar genieten!

## Cows can be good - Esmeralda 38



Op 24 juli was Jan Schilder bij Mts Withaar Prent in Nijeveen voor een feestje. New Moore Esmeralda 38 (werelds mooiste Oman met EX-93) zou gehuldigd worden mede om haar meest recente prestaties; 10.000 kg vet en eiwit en het predicaat sterkoe 2. Alle voorbereidingen waren getroffen om er een feestelijke dag van te maken. 's Ochtens werd ze als eerste gemolken om haar er op haar mooist te laten zien. Na haar melkbeurt ging ze het strohok in, hier lag ze heerlijk. Na het melken zou ze een wasbeurt krijgen.....

Een paar uur later stond 'De Oman' in bad, een koebad wel te verstaan. Ze was uitgegleden en lag in de kikkerstand. Het koebad kreeg haar weer in de benen. Er kunnen maar weinig boeren zeggen dat hun koe in bad gehuldigd is, maar zo als zoveel rondom deze Diva was ook dit weer speciaal.

We zijn erg blij dat het goed afgelopen is en dat ze weer loopt! Via deze weg wensen we de families Withaar en Prent veel succes met het realiseren en verder ontwikkelen van unieke koeien zoals Esmeralda 38.



Ze staat weer ... ! Wat een veerkracht toont New Moore Esmeralda 38, alsof ze nog niet speciaal genoeg was, nam ze deze hindernis ook op geheel eigen wijze.

## Triple-A werkt

Recentelijk zijn er in Europa weer een groot aantal stieren van verschillende rassen bij verschillende KI-organisaties geanalyseerd. U kunt op de website [www.aaaweeks.com](http://www.aaaweeks.com) in de zoekpagina [Bull Central] aan de hand van verschillende selectiecriteria stieren zoeken.



Marcel Verboom geeft kundig uitleg bij Simmental-stier Hammer, aAa 156432, met Andreas Selker bij Genetic Austria in Hohenzell, Oostenrijk.



Jan Schilder en Marcel Verboom analyseren de Brown Swiss stier GS Austria met aAa 516342 bij Genostar-S in Gleisdorf, Oostenrijk.



Bij CRV in Giekerk kijken Jan Schilder en Theo Pieters de stier Double W Ranger over, aAa 531426. Hans de Vries is de stierenverzorger.



Hier Jan en Marcel bij het analyseren van de stier Herald, een Fleckvieh stier bij Slovenské Biologické Služby in Banská Bystrica, Slovakije.

## Winner of the Bill Weeks Show 2021

Emma Seward uit East Wallingford, Vermont, was de winnaar van de Bill Weeks Memorial Showmanship Show 2021.



Emma Seward krijgt de wisseltrofee overhandigd door Bill Weeks zijn kleindochter, Karen Sherman.

De show wordt jaarlijks gehouden tijdens de Vermont State Fair en staat open voor alle leeftijden. De beoordeling is volledig gebaseerd op showmanship, omdat Bill geloofde



dat een goede voorbrenger elk dier, in elke conditie, kon showen en haar er op haar best uit zou laten zien in de showring.

### **Wietske 399 passeert 10.000 kg vet + eiwit**

Ongeveer 2 jaar geleden kwamen wij bij Jan Zwolle in Meppel om meerdere koeien aan te kopen. Ze stonden allemaal aan het voerhek behalve Wietske 399. Wij konden Jan niet heel goed, maar al snel kwamen wij er achter hoe gepassioneerd hij over zijn dieren sprak. Bij elk dier had hij een uitgebreid verhaal en je vernam dat hij het heel moeilijk vond om afscheid van zijn zo geliefde koeien te nemen.

Toen wij deze koe zagen waren ook wij direct enthousiast, nog meer toen Jan vertelde dat ze al over de 100.000 liter had gegeven en 13 jaar oud was. Dat konden wij er totaal niet aan afzien.



Wietske 399 heeft recentelijk in 3604 dagen 126.067 kg 4,36% vet en 3,58% eiwit 5502 kg vet 4515 kg eiwit, de 10.000 kg vet + eiwit overschreden.



Wietske 399 (Mascol x Design) bij Jan Zwolle in de stal.

Nadat ze met de andere dieren op ons bedrijf arriveerde, heeft ze zich heel makkelijk aangepast in de nieuwe koppel, net zoals de meeste andere dieren. Inmiddels heeft Ramos-dochter Klaver 158 ook 106.000 kg geproduceerd, en zitten vier andere koeien van Jan inmiddels

tussen de 62000 en 82000 kg. Deze dieren zijn ook allemaal weer drachtig en hopelijk kunnen wij nog lang van ze genieten en het levenswerk van Jan voortzetten.

Groeten familie Haarman, Blokzijl.

### **True Type voor roodbont**

In Laren werd 't Laar Beatrise 64 kampioene roodbont. Deze zeer fraaie Jotan-dochter van Schut uit Harfsen, werd gefokt door de familie Ludden uit Almen. Beatrise is een enorme klasbak met ongelofelijk veel ras en kwaliteit. "Ze komt dicht bij het True Type voor roodbont" zo sprak keurmeester Van der Kolk.



De fraai typische 't Laar Beatrise 64 wordt overtuigend kampioene roodbont in Laren.

Beatrise is gefokt door Harm en Dieneke Ludden uit Almen, aAa-gebruikers sinds lange tijd. Dit voorjaar zijn ze gestopt met melken en een deel van de koeien zijn naar Schut in Harfsen gegaan. Beatrise 64 haar moeder was een Jerudo-dochter die op haar beurt uit een Classic kwam. In 2018 liep ze 1c, het jaar daarop 1b en ze liep beide jaren in de kampioensgroep mee.

Met het behalen van het kampioenschap roodbont in Laren rest ons Harm en Dieneke te feliciteren met dit prachtig resultaat.

### **Anna 20 bij Vaandrager uit Hellevoetsluis**

Enorm trots zijn wij op onze Anna 20 (Malki x Stilst x Olympic).

Als pink viel ze nooit op, als vaars wat meer en als oudere koe heel erg. Ze heeft een heel sterk uier, ondiep, lang van voren en hoog van achteren. Daarom mocht ze op de NRM 2017 meedoen aan de dochtergroep van Malki, waar ze eerste werd. Vervolgens werd ze uieren reservekampioen tijdens de fokvedag Hel-

levoetsluis, waar ze de jaren erop nog eens 1a en 1b heeft gelopen.

Het hoogtepunt heeft ze denk ik dit voorjaar beleefd. De wintershow van Zuid-Holland werd middels een videokeuring gehouden en jury maakte Anna 20 kampioen oud en uierkampioen. Inmiddels is haar exterieur-score verhoogd naar EX-91, met 92 voor de uier.

Ook in de melkrobot maakt ze indruk. Tot nu toe is de productie: 1517 dagen 58.413 kg met 4,30% vet en 3,85% eiwit en 128 LW gemiddeld.



Anna 20 met haar prachtige uier.



Anna 20 werd dit jaar kampioen oud en uierkampioen op wintershow Zuid-Holland en werd met 91 punten ingeschreven, met 92 voor de uier.

### Merilla Bill (Weeks)

Klaas Sjoerd Meekma uit Deinum kwam op zijn Facebook-pagina terug op een interessante oude (geboren in januari 2017) dekbok; Merilla Bill. Hij is vernoemd naar Bill Weeks van Triple-A, dit omdat het Jan Schilder zijn favoriete bok was.

Bill heeft een mooie index (goed voor plaats 38 in de top 100) en zijn moeder Merilla Marije 43063 is intussen de 10.500 kilo melk gepasseerd en doet het nog steeds goed.



Merilla Bill is vernoemd naar Bill Weeks, de man achter Triple-A, dit omdat het Jan Schilder zijn favoriete bok was bij ons in de stal.

*Citaat op afstammingsbewijs - Jan Schilder 14-4-2017: "die moet naar de KI" veel vermogen/veel productie per kilo gewicht aAa 15*



Dochter van Merilla Bill, driejarige Merilla Cora C3630.

Mocht u iets interessants hebben wat leuk in de nieuwsbrief zou staan en dit graag met de leden van de Triple-A vereniging willen delen, dan kunt u dit altijd doorgeven aan een van de bestuursleden, de analyseurs, via de website of een e-mail. Wie weet staat het dan in de komende nieuwsbrief.