

STgenetics®

Holland

Magazine



Home to genetic leaders!

Inhoud

2. Waar staat ST voor?
2. Staffelkorting
3. Cogent
4. Pro Farm van Schie
4. Genomic testen
5. Dutch Proof uitgelicht
- 6/7. Stierenkaart Holstein
7. Doral-Red fokstier
8. PTAT/TPI toppers
8. Gebruikerservaring UltraPlus
9. Jersey stierenkaart
9. Brown Swiss stierenkaart
9. Gesekst sperma Jersey
10. Triplemix BB



10. Coming soon Holstein
11. Aanbod Belgisch Blauw
11. Aanbod Black Angus
12. Robotstieren uitgelicht
12. Dealers STG Holland

Waar staat ST voor?

Sexing Technology (ST) is de wereldmarktleider, wanneer het gaat om het seksen van sperma. Met producten als UltraPlus en High Purity gesekst sperma worden momenteel bevruchttingsresultaten geboekt die minimaal gelijkwaardig zijn aan conventioneel sperma. Er wordt met deze wijze van seksen een ongekeerde gendernauwkeurigheid behaald van ruim 90% of met High Purity zelfs 97%.

Wat maakt ST Genetics uniek?

De dochterorganisatie van ST is ST Genetics. Deze jonge, in de Verenigde Staten gevestigde organisatie, is momenteel de meest vooruitstrevende, innovatieve en tevens hardst groeiende runder-KI ter wereld. Door de beste genetica ter wereld te combineren met de allernieuwste technieken bij het seksen van sperma, ontstaat er een uniek product.

Wat is de kracht van ST Genetics Holland?

ST Genetics Holland kan als importeur van ST Genetics rundersperma putten uit een bron van kennis en beschikken over een uniek product. Met het brede aanbod (vrouwelijk gesekst) sperma van meerdere melkveerassen kunnen we praktisch ieder fokdoel bedienen. Daarnaast beschikken we over een breed scala aan uitgeteste vleesstieren, waarvan mannelijk gesekst sperma beschikbaar is en dit alles voor een eerlijke prijs.

Door deze prachtige technieken is het krijgen van een vaars- of stierkalf geen toeval meer, maar juist een keuze geworden. Samenwerken met ST Genetics Holland betekent daarom ook streven naar een beter rendement én tegelijkertijd werken aan een productieve en duurzamere veestapel.

Staffelkorting

| Actie | Conventioneel | Gesekst |
|--------------|---------------|---------|
| aantal dosis | Korting | Korting |
| <15 | 0% | 0% |
| <30 | 10% | 5% |
| <70 | 15% | 7,5% |
| <100 | 17,5% | 10% |
| <150 | 20% | 12,5% |
| <200 | 22,50% | 15% |
| <250 | 25% | 15% |
| <300 | 27,50% | 15% |
| >300 | 30% | 15% |

Kortingen bij grotere aantallen in overleg

Toelichting coverfoto

Op de cover van het magazine staat Genosource Liquidcourage. Hij is een Delta-Lambda zoon uit bekende fokkoe Ladyrose Caught Your Eye. Liquidcourage vererft een totaal exterieur van 3.41 PTAT en een beste melkplas, met vlakke gehalten. Deze melk komt uit hoog, brede en vast aangehechte uiers, daarnaast vererft Liquidcourage de gewenste kromming in de benen. Voor meer informatie verwijst ik u naar de stierenkaart of onze website.

Cogent

Cogent gaat terug tot 1995 toen de toenmalige Hertog van Westminster samen met Tim Heywood het bedrijf opzetten in de buurt van de stad Chester in het noordwesten van het Verenigd Koninkrijk. Het oorspronkelijke doel van het starten van een KI organisatie was om de productiviteit en duurzaamheid van de Britse veehouderij te verbeteren. Cogent heeft sindsdien een aantal bijzondere ontwikkelingen doorgevoerd. Van het produceren van de eerste kalveren in de wereld die uit gesekst sperma werden geboren in 1999, tot de introductie van Ultraplus, het sperma met de beste bevruchttingsresultaten van de wereld. Cogent behoort nu tot de belangrijkste leveranciers van genetica in het Verenigd Koninkrijk en heeft daarbij het grootste laboratorium waar gesekst sperma wordt geproduceerd buiten Noord Amerika. Het bedrijf is ook de laatste jaren internationaal hard gegroeid, met een toename van het aantal landen waar sperma naartoe wordt geëxporteerd.

Cogent en ST Genetics

De overname van Cogent door ST Genetics in oktober 2017 was cruciaal voor de groei en success van het bedrijf. Door deze overname kreeg Cogent toegang tot ongeëvenaarde innovatie en technologie van sperma sexen. Cogent en ST Genetics hadden al voor de overname een langjarige samenwerking doordat Cogent als pionier van het op de markt brengen van gesekst sperma de eerste licentiehouders was van ST's technologie van sperma sexen. Cogent is een volledige dochteronderneming van ST Genetics, maar opereert zelfstandig met een eigen identiteit en merk. Met de hulp van ST Genetics heeft Cogent in het Verenigd Koninkrijk inmiddels een geschat marktaandeel van 30% en de omzet groeit ieder jaar, vooral in de segmenten gesekst- en vleesvee sperma. De Britse markt is de laatste jaren behoorlijk veranderd, en dit is te zien in de verkopen van Cogent. Op dit moment is slechts 3% van het totale aantal rieten verkochte sperma voor de melkrassen conventioneel sperma. De rest is allemaal gesekst. Er is ook een groeiende markt voor High-Purity (hoge gendernauwkeurigheid) gesekst sperma. Voor de vleesrassen neemt het aandeel mannelijk gesekst sperma toe.



Cogent Breeding's testprogramma voor vleesrassen

Cogent onderscheidt zich door het uitgebreide en exclusieve testprogramma voor vleesstieren. Dit programma is 10 jaar geleden ontwikkeld en sindsdien geoptimaliseerd met het doel om fokkerijbeslissingen voor de gebruikskruising op melkvee te ondersteunen. Sinds de introductie met het doel om consistente, betrouwbare genetica te leveren heeft het exclusieve Vleesvee fokprogramma een groot aantal Aberdeen Angus en Belgisch blauw stieren voortgebracht die voldoen aan de eisen die de melkveehouderij heden ten dage stelt.

The Cogent Difference

Op het gebied van fokkerij is er veel concurrentie en vele aspecten ervan zijn niet uniek. Maar de onderscheidende benadering van Cogent is wat werkelijk het verschil maakt: The Cogent Difference. Cogent richt zich op het maximaliseren van de resultaten van haar klanten door een reeks producten en diensten aan te bieden en op maat gemaakte fokkerijstrategieën te ontwikkelen voor ieder bedrijf waarmee het samenwerkt. Het uiteindelijke doel van Cogent is om de activiteiten van haar klanten naar een hoger plan te brengen en waarde toe te voegen aan de melk- en vleesveehouderij. Door samenwerking met distributeurs en partners hoopt Cogent dat deze geïntegreerde aanpak, en de combinatie van het gebruik van gesekst sperma en gebruikskruising, navolging krijgt in ander landen in Europa.

Pro Farm van Schie

STgen Pro Farm bedrijven zijn melkveebedrijven die op basis van de STg Holland denkwijze, fokkerij bedrijven en hun praktijkervaringen delen met groepjes geïnteresseerde vooruitstrevende melkveehouders. Hiermee wil STg Holland graag in de praktijk laten zien, welke genetische voortuitgang en financiële voordelen er binnen handbereik liggen. Dit begint natuurlijk bij gebruik van de ST genetica, in combinatie met het gebruik van mannelijk en vrouwelijk UltraPlus gesekst sperma.

De familie Van Schie uit Burgerbrug is het eerste bedrijf dat toetreedt tot de selecte groep van Pro Farm bedrijven. De familie Van Schie houdt 300 melk- en kalfkoeien met 170 stuks jongvee. Het bedrijf heeft een grote huiskavel waarop geweid kan worden en behaalt een gemiddelde jaarproductie van 10.000 kg melk met 4.26% vet en 3.60% eiwit. De koeien worden geïnsemineerd door de regionale KI Service organisatie en door hen zelf en iedere 14 dagen worden de koeien gescand op dracht. Hierbij worden ook de open koeien gecheckt. De koeien bij Van Schie zijn inmiddels ingeschreven door onze paringsadviseurs, om zo een goed beeld te krijgen van de veestapel. Bij al het jongvee wordt middels oorbiopten het DNA in kaart gebracht door Genetics Visions. Aan de hand van de DNA uitslagen worden de paringen gemaakt door middel van het ST paringsadviesprogramma Chromosomal Mating. Er wordt op dit STgen Pro Farm bedrijf volop ingezet op vrouwelijk UltraPlus gesekst Holsteinsperma op de top van de veestapel. Het zijn de Holstein stieren Ambition*RC,



Man-City, Highclass, Patan, Redlea*RC, Rexton en Happy-meal-P- Red die hier momenteel kansen krijgen. Het onder-eind van de veestapel wordt geïnsemineerd met mannelijk UltraPlus gesekst sperma van zowel Belgische blauwe stieren als Black Angus. De vleesstieren Python en Black Onyx zijn hiervoor geselecteerd.

Door een gericht fokkerijplan te maken, wordt er dus ingezet op het behalen van een hogere leeftijd bij de koeien, een lager vervangingpercentage en hogere kalverenopbrengsten. Kortom, er wordt gewerkt aan een sterke, duurzame, gezonde en hoogproductieve veestapel, die een hoog rendement kan behalen.

Bent u ook op zoek naar een hoger bedrijfsrendement en een duurzame veestapel met meer arbeidsvreugde, dan kunt u geheel vrijblijvend contact met ons opnemen. Aan de hand van uw wensen kunnen we een fokkerijplan voor u uitwerken. Is uw bedrijf geschikt om als STgen Pro Farm bedrijf aan de gang te gaan, vraag ons dan naar de voorwaarden.

Genomic testen

Voor het genomic testen van uw dieren in Amerika, beschikken wij over drie verschillende tests. De V20 is hiervan het meest eenvoudig, gevolgd door de V50 en de V75. Het verschil tussen de V50 en de V75 test is het merker-pakket voor erfelijke gebreken en de donor output index. Dit is de index waarmee u kunt zien hoeveel levensvatbare embryo's op basis van genetische aanleg uit een spoeling kunnen komen. Verder zijn er geen verschillen tussen de V50 en de V75 en zal in de meeste gevallen de V50 test voldoende zijn voor afstammingscheck en paringsadviezen. U krijgt de uitslag op basis van TPI en via de website van het Canadese stamboek kunt u ook de uitslag op LPI zien.

De prijzen van genomic testen zijn vernieuwd en zijn geldig vanaf 3 april 2024 tot 14 augustus 2024. De kosten voor een V50 test via oorbiopten zijn €28,50 en voor een haaronderzoek betaalt u €38,-. De V75 test via oorbiopten kost u €32,50 en voor een haaronderzoek is de prijs €42,-. De prijzen kunnen licht schommelen in verband met de dollarkoers. Er wordt momenteel nog gewerkt aan een andere lay-out van de testuitslagen. Zo wordt de uitslag van de test nog eenvoudiger leesbaar en ook de laatst toegevoegde kenmerken worden vermeld op de nieuwe uitslag.

| Uitslagen in TPI (CDCB) en LPI (CDN) | | Uitslagen in TPI (CDCB) en LPI (CDN) | |
|---|--|---|--|
| 50 kenmerken worden onderzocht | | 75 kenmerken worden onderzocht | |
| CDCB | 6 productiekenmerken | CDCB | 6 productiekenmerken |
| | 20 gezond- en vruchtbaarheidskenmerken | | 20 gezond- en vruchtbaarheidskenmerken |
| | 21 exterieurkenmerken | | 21 exterieurkenmerken |
| | 5 bovenbalkkenmerken | | 5 bovenbalkkenmerken |
| TPI | | TPI | |
| Melkenmerken | | Melkenmerken | |
| Kappa Casein Beta Casein A2 Beta Casein AB Beta Lactoglobulin | | Kappa Casein Beta Casein A2 Beta Casein AB Beta Lactoglobulin | |
| NEW Spierverslapping resultaat | | inclusief Erfelijke gebreken | |
| NEW Robot index | | NEW Spierverslapping resultaat | |
| NEW Hoornloos | | NEW Robot index | |
| Ecofeed | | NEW Embryo index | |
| Afstammingscheck | | NEW Hoornloos | |
| Mating | | Ecofeed | |
| | | Afstammingscheck | |
| Mating | | Mating | |



Dutch Proof

Dutch Proof stieren behoren tot de categorie stieren die uiterst geschikt zijn om te gebruiken binnen het Nederlandse veehouderijsysteem. Deze stieren vererven onder andere dochters met: veel melk, hoge gehalten, een sterk beenwerk, hoge levensduur en dieren die in balans zijn. Niet te groot en voldoende breedtematen.

Mirak
785568

TPI +2950
Uier +1.57
Beenwerk +0.83
PTAT +1.46
1105 LBS Melk
0.16% vet
0.06% eiwit
Levensduur 5.6 (PL)

Highclass
784660

TPI +3011
Uier +2.56
Beenwerk +1.57
PTAT +2.31
741 LBS Melk
0.19% vet
0.11% eiwit
Levensduur 4.5 (PL)

Modena
784124

TPI +2911
Uier +2.78
Beenwerk +1.24
PTAT +2.39
1141 LBS Melk
0.09% vet
0.09% eiwit
Levensduur 2.4 (PL)

Patan
784029

TPI +2978
Uier +2.94
Beenwerk +0.63
PTAT +2.76
2166 LBS Melk
0.02% vet
0.04% eiwit
Levensduur 1.9 (PL)

Rock-Red
785371

TPI +2943
Uier +1.31
Beenwerk +0.91
PTAT +1.18
1168 LBS Melk
0.17% vet
0.07% eiwit
Levensduur 6.1 (PL)

Ambition*RC
785323

TPI +2782
Uier +2.35
Beenwerk +1.59
PTAT +2.58
684 LBS Melk
0.17% vet
0.07% eiwit
Levensduur 3.6 (PL)

PTAT TOPPERS

Casual
785210

PTAT +3.73
Uier (UDC) +3.17
v.uieraanhechting +3.91
a.uierhoogte +4.56
Beenwerk +2.39
Achterbenen zij +0.18
Achterbenen achter +2.95

Jerry Lewis
785387

PTAT +3.21
Uier (UDC) +2.59
v.uieraanhechting +3.79
a.uierhoogte +3.51
Beenwerk +1.45
Achterbenen zij +0.93
Achterbenen achter +1.72

Doral-Red
782970

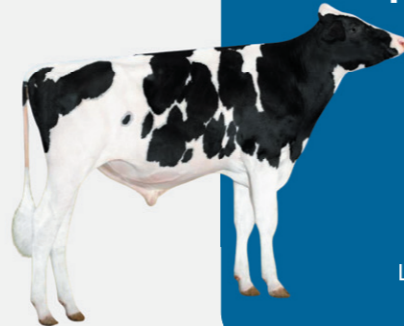
PTAT +2.82
Uier (UDC) +2.50
v.uieraanhechting +3.32
a.uierhoogte +4.01
Beenwerk +1.05
Achterbenen zij +1.23
Achterbenen achter +1.72



TPI TOPPERS

High Caliber
785497

TPI +3158
NM\$ +1101
Vet +0.27%
Eiwit +0.11%
PTAT +1.62
Levensduur (PL) +6.3



Tyrus
785633

TPI: 3119
NM\$ +1086
Vet +0.19%
Eiwit +0.05%
PTAT +1.98
Levensduur (PL) +4.2

Redlea *RC
784665

TPI +3098
NM\$ +1131
Vet +0.18%
Eiwit +0.06%
PTAT +1.70
Levensduur (PL) +5.1



Gebruikerservaring UltraPlus

Aanvankelijk was hij nog wat terughoudend, maar na het gebruik van UltraPlus gesekst sperma is Roy te Lintelo compleet om. "UltraPlus heeft mijn verwachtingen ver overtroffen. Niet alleen in het bevruchtend vermogen is het vergelijkbaar met conventioneel sperma, maar de gendernauwkeurigheid is verbluffend! Ik zit ruim boven de 90% en ben buitengewoon

tevreden! Met slechts drie rieten van een stier krijg ik consequent kalveren uit mijn beste koeien en pinken. Het is geweldig om alleen maar vaarskalveren te krijgen van mijn beste dieren en de kwaliteit van mijn veestapel te zien groeien. Ik kan iedereen die op zoek is naar betrouwbare en efficiënte fokkerijresultaten van harte UltraPlus aanraden.'



Jersey

| Fokstier | Stiernaam | Ki-code | Afstamming | Productievererving | | | | | | Exterieurvererving | | Fitnesskenmerken | | | Prijs | | |
|----------|---------------|---------|--|--------------------|--------------|----------|-------|---------|-----------|--------------------|------------------|------------------|----------|------------|---------------------|---------------|-----|
| | | | | Beta caseine | Kappa Casein | Lbs Melk | % vet | % eiwit | Net Merit | Uier | Totaal Exterieur | Dochter | | Stier | Prijs conventioneel | Prijs gesekst | |
| | | | | | | | | | | | | Vruchtbaarheid | Celgetal | Levensduur | | | aAa |
| | World Classic | | Sugar Daddy x Jx Thrasher {6} x Zinc {5} | A2A2 | BB | 1747 | 0,04 | 0,05 | 768 | 10,3 | 1,0 | -1,1 | 2,99 | 3,3 | | | 43 |
| | Winn | 785634 | Stoney x Jiggy x Vandrell | A2A2 | BB | 839 | 0,10 | 0,03 | 750 | 15,0 | 1,1 | -0,4 | 2,89 | 7,5 | | | 39 |
| | Kaden | | Sugar Daddy x Stoney x Steve | A2A2 | AB | 448 | 0,22 | 0,14 | 713 | 9,4 | 0,8 | -0,2 | 2,88 | 5,0 | | | 35 |
| | Viktor | 784127 | Jiggy x Got Maid x Vinka | A2A2 | BB | 883 | 0,15 | 0,09 | 665 | 18,3 | 1,1 | -4,0 | 2,87 | 4,6 | 261 | | 35 |
| | Quentin | 784679 | Gallantry x Jiggy x Listowel-P | A2A2 | BB | 1361 | 0,03 | 0,01 | 736 | 13,8 | 1,1 | -1,8 | 3,05 | 4,9 | 315 | | 35 |
| ✓ | Jalapeno | 783301 | Jiggy x Listowel-P x Monument | A2A2 | BB | 916 | 0,03 | 0,06 | 622 | 11,5 | 0,8 | -2,5 | 2,88 | 4,6 | 243 | | 31 |
| | River | 783804 | Jiggy x Viceroy x Vandrell | A2A2 | BB | 666 | 0,09 | 0,10 | 567 | 8,3 | 0,2 | -2,0 | 2,97 | 4,7 | 423 | | 32 |
| | Vyton | 784126 | Jiggy x Stoney x World Cup | A2A2 | BB | 497 | 0,19 | 0,08 | 599 | 8,4 | 0,6 | -2,5 | 2,97 | 4,6 | 432 | | 32 |
| | Pittsfield-P | 784902 | Steve x Listowel-P x Daybreak | A2A2 | BB | 292 | 0,20 | 0,11 | 429 | 11,0 | 0,4 | -2,5 | 2,95 | 2,6 | 342 | | 29 |
| ✓ | Zodi | 784575 | Chrome x Bancroft x Pharoah | A2A2 | BB | 130 | 0,10 | 0,04 | 347 | 20,6 | 2,2 | -0,7 | 2,86 | 3,7 | 543 | | 35 |
| + | Niels-PP | 785238 | x Vj Hirts x Dillan-P | A2A2 | BB | -1165 | 0,43 | 0,22 | 273 | 10,7 | -0,3 | 1,8 | 2,92 | 1,8 | 426 | | 43 |
| ✓ | Gallantry | 782585 | Completely x Avon x Mackenzie | A2A2 | AB | 2003 | -0,06 | -0,02 | 552 | 14,1 | 1,3 | -4,2 | 3,52 | 0,0 | 432 | | 31 |

Brown Swiss

| Fokstier | Stiernaam | Ki-code | Afstamming | Productievererving | | | | | | Exterieurvererving | | | | Fitnesskenmerken | | | Prijs | | | |
|----------|---------------|---------|-------------------------------|--------------------|--------------|----------|-------|---------|-----------|--------------------|-------|-------|------------------|------------------|----------|------------|---------------------|---------------|---------------|-----|
| | | | | Beta caseine | Kappa Casein | Lbs Melk | % vet | % eiwit | Net Merit | Capaciteit | Uier | Benen | Totaal Exterieur | Dochter | | Stier | Prijs conventioneel | Prijs gesekst | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Vruchtbaarheid | Celgetal | Levensduur | | | Geboortegemak | aAa |
| | Joey | 784968 | Jonmar x Hilton x Kannon | A2A2 | BB | 1233 | 0,07 | 0,06 | 668 | -0,2 | -0,06 | 0,64 | 0,1 | 0,3 | 2,79 | 3,4 | 2,6 | | 41 | |
| | Saturn | 784945 | Sega x Biver x Double Dare | A2A2 | BB | 713 | 0,03 | 0,04 | 606 | 0,2 | 0,59 | 0,34 | 0,2 | -1,0 | 2,80 | 5,4 | 1,9 | 231 | | 35 |
| ✓ | Dairystar | 781726 | Calvin x Payssli x Brookings | A1A1 | BB | 65 | 0,07 | 0,09 | 314 | 0,5 | 0,84 | 0,18 | 0,7 | 0,8 | 3,05 | 2,4 | 2,1 | 423 | 24 | |
| ✓ | Dairy King | 780567 | Biver x Payssli x Brookings | A2A2 | BB | 478 | -0,02 | 0,04 | 227 | 0,0 | -0,18 | 0,18 | 0,4 | -1,6 | 3,04 | 1,9 | 1,8 | 234 | | 35 |
| ✓ | Martini | 781001 | Biver x Davenport x Brookings | A1A2 | AB | 542 | 0,00 | 0,01 | 125 | 0,4 | 0,76 | 1,04 | 0,5 | -3,1 | 2,98 | -0,2 | 3,3 | 432 | | 40 |
| ✓ | Herren | 784372 | Hilton x Biver x Double Dare | A2A2 | BB | -78 | 0,12 | 0,07 | 231 | 0,0 | 0,18 | 0,80 | 0,1 | -2,4 | 2,96 | 2,3 | 2,1 | 624 | | 35 |
| ✓ | Famous | 781493 | Richard x Glenn x Agenda | A2A2 | BB | 724 | -0,14 | -0,07 | -145 | 0,1 | 0,19 | 1,52 | 0,4 | -1,6 | 3,07 | -1,2 | 3,1 | 615 | | 45 |
| ✓ | Secret Weapon | 782583 | Dynamite x Durango x Victor | A2A2 | BB | -707 | 0,04 | 0,07 | -237 | 0,2 | 1,33 | 0,59 | 0,6 | -1,5 | 2,83 | -0,5 | 1,8 | 435 | | 35 |



Gesekst sperma Jersey

Kent u onze jonge stier Kaden al? Hij vererft een mooie melkplas, met zeer positieve gehalten en maar liefst 1.2 totaal exterieur. Kaden is alleen Ultra Plus - High Purity (97-98% gendernauwkeurig) gesekst beschikbaar. Dit doen wij omdat de stierkalveren praktisch onverkoopbaar zijn. Het is gunstiger om uw beste dieren te insemineren met gesekst Jersey sperma en de overige dieren met een Belgisch Blauw of Black Angus stier. Dit zal het rendement van uw Jersey veestapel aanzienlijk verhogen!

Triplemix BB

We kennen het allemaal wel. De koe is ieder jaar moeilijk drachtig te krijgen en te goed om afscheid van te nemen? Hiervoor hebben wij de oplossing. Triplemix Belgisch Blauw. Triplemix rieten bevatten sperma van drie uitgeteste Belgische blauwe fokstieren, die geschikt zijn voor de gebruikskruising en tevens goed bevruchten. Bij de selectie van de stieren voor de Triplemix wordt er gekeken naar korte drachtduur, laag geboortegewicht, de juiste kleur en een hoog geboortegemak. Natuurlijk zonder dat dit ten koste gaat van kwaliteitsverlies bij de kalveren. Het gaat hierbij altijd om het A-segment Belgische blauwe stieren, die individueel ook als UltraPlus mannelijk gesekst beschikbaar zijn.



stant hetzelfde bevruchtend vermogen hebben en ook niet alle sperma na ont-dooien even lang levensvatbaar blijkt te zijn, kan dit met Triplemix ondervangen worden. Mocht de ene stier even een iets mindere sprong hebben, wordt

deze nog opgevangen door de andere twee stieren.

“TripleMix, de garantie voor een constante kwaliteit en een hoog bevruchtend vermogen”.

Wat maakt Triplemix nou bijzonder?

Om een eikel te bevruchten moet er op het juiste moment geïnsemineerd worden. Omdat niet alle stieren con-

Coming Soon

Voor het eerst introduceren wij het kopje Coming Soon voor Holstein stieren die binnenkort beschikbaar komen voor de Nederlandse veehouders.

Ditmaal wordt het aanbod hoornloos sterk vertegenwoordigd en zijn er ook een paar zeer interessante allround stieren in het rijtje te vinden.

| Afstamming | | Productie | | | | | Gezondheidskenmerken | | | | | | | | |
|-------------------|---|-----------|----------|-------|---------|-------------|----------------------|-------|------------------|------------|------------|----------------|----------|---------------|------|
| Stiernaam | Afstamming | TPI | Lbs Melk | % Vet | % Eiwit | Net Merit\$ | Uier | Benen | Totaal Exterieur | Hoogtemaat | Levensduur | Vruchtbaarheid | Celgetal | Geboortegemak | A2A2 |
| Fokstieren | | | | | | | | | | | | | | | |
| Feast | Hannity x Captain x Coffee | 3128 | 1439 | 0,28 | 0,10 | 1153 | 1,77 | 0,30 | 1,72 | 1,04 | 3,9 | -1,6 | 2,94 | 2,1 | ✓ |
| Bronco | Fellowship x Captain x Nightcap | 3095 | 2344 | 0,00 | 0,02 | 1051 | 3,08 | 0,52 | 2,49 | 1,03 | 5,0 | -1,3 | 2,92 | 1,7 | ✓ |
| Evrest | Holysmokes x Delta-Lambda x Althotrod | 3025 | 1276 | 0,20 | 0,09 | 860 | 2,02 | 1,07 | 2,40 | 2,50 | 2,5 | -0,7 | 2,82 | 2,6 | ✓ |
| Mayday P | Remover PP x Jaffa x Charl | 3020 | 1510 | 0,17 | 0,05 | 1004 | 1,67 | 1,27 | 1,59 | 1,04 | 4,2 | -0,1 | 2,99 | 1,8 | ✓ |
| Icebreaker P | Remover PP x Captain x Nightcap | 2992 | 1668 | 0,12 | 0,04 | 952 | 1,50 | 0,34 | 1,87 | 1,37 | 3,4 | -0,1 | 2,93 | 2,1 | ✓ |
| Keystone PP | Remover PP x Captain x Simplicity P*RC | 2902 | 2119 | 0,01 | 0,01 | 862 | 1,43 | 0,87 | 1,85 | 1,29 | 4,0 | -1,6 | 2,87 | 2,5 | ✓ |
| Lusky PP | Lustrous PP x Captain x Drasti P | 2885 | 576 | 0,28 | 0,07 | 892 | 1,56 | 1,12 | 1,58 | 0,53 | 4,0 | -0,9 | 2,80 | 1,4 | ✓ |
| Hollis P Red | McDonald P Red x Captain x Swingman Red | 2874 | 995 | 0,21 | 0,05 | 863 | 2,08 | 0,51 | 1,85 | 0,72 | 3,6 | -1,6 | 2,76 | 1,9 | ✓ |
| Liege P | Luster P x Delta-Lambda x Zipit P | 2851 | 909 | 0,11 | 0,03 | 723 | 2,70 | 1,88 | 3,07 | 1,78 | 4,3 | 0,0 | 2,73 | 2,2 | ✓ |

Belgisch Blauw

Reguliere prijs € 33,-

20 dosis voor € 30,- per dosis

50 dosis voor € 29,- per dosis

100 dosis voor € 28,- per dosis

Mojo



783297 | Levensnummer: GB 102530701212

| | | | | |
|---------------------------|-----------|------|---|---------|
| Draagtijd (dagen) | lang | 284 | █ | kort |
| Geboortegemak (%) | zwaar | 2.0 | █ | licht |
| Kalverenlevensvatbaarheid | matig | 1.3 | █ | goed |
| Kalveren kwaliteit | matig | 92.0 | █ | goed |
| Geboortegewicht (kg) | licht | -1.6 | █ | zwaar |
| Kleur kalveren | ongewenst | 94 | █ | gewenst |

Odds On



784420 | Levensnummer: UK 104493600601

Conventioneel € 13,-

| | | | | |
|---------------------------|-----------|------|---|---------|
| Draagtijd (dagen) | lang | 282 | █ | kort |
| Geboortegemak (%) | zwaar | 2.2 | █ | licht |
| Kalverenlevensvatbaarheid | matig | 1.5 | █ | goed |
| Kalveren kwaliteit | matig | 87.1 | █ | goed |
| Geboortegewicht (kg) | licht | -0.8 | █ | zwaar |
| Kleur kalveren | ongewenst | 96 | █ | gewenst |

Osiris



784849 | Levensnummer: UK 102530301369

Conventioneel € 12,-

| | | | | |
|---------------------------|-----------|------|---|---------|
| Draagtijd (dagen) | lang | 281 | █ | kort |
| Geboortegemak (%) | zwaar | 2.5 | █ | licht |
| Kalverenlevensvatbaarheid | matig | 1.4 | █ | goed |
| Kalveren kwaliteit | matig | 90.4 | █ | goed |
| Geboortegewicht (kg) | licht | -1.0 | █ | zwaar |
| Kleur kalveren | ongewenst | 97 | █ | gewenst |

Introductieaanbieding: reguliere prijs € 30,-

20 dosis voor € 27,- per dosis

50 dosis voor € 26,- per dosis

100 dosis voor € 25,- per dosis

Python



785311 | Levensnummer: UK 222596201344

| | | | | |
|---------------------------|-----------|------|---|---------|
| Draagtijd (dagen) | lang | 281 | █ | kort |
| Geboortegemak (%) | zwaar | 1.8 | █ | licht |
| Kalverenlevensvatbaarheid | matig | 1.6 | █ | goed |
| Kalveren kwaliteit | matig | 99.2 | █ | goed |
| Geboortegewicht (kg) | licht | 0.3 | █ | zwaar |
| Kleur kalveren | ongewenst | 100 | █ | gewenst |

Black Angus



Geboortegemak
NL is 163

Black Onyx

780976 (Black Angus)

Conventioneel € 18,-
Mannelijk gesekst € 33,-



Geboortegemak
NL is 151

Chieftain

780836 (Black Angus)

Conventioneel € 18,-
Mannelijk gesekst € 33,-



Geboortegemak
NL is 153

Cracker

784419 (Black Angus)

Conventioneel n.v.t.
Mannelijk gesekst € 33,-



Uitermate geschikt
voor pinken

Explorer

Conventioneel € 15,-
Mannelijk gesekst n.v.t.



ROBOTSTIEREN



REXTON

CONWAY X LIONEL
X YODER

+0.38 Achterspeenplaatsing

+0.25 Voorspeenplaatsing

+0.34 Speenlengte

101 Melksnelheid

1.2 Mastitisresistentie

€23,- PER CONVENTIONELE RIET
♀ €38,- PER VROUWELIJK GESEKSTE RIET



REXTON

ROCK-RED

CAMDEN X RUBELS-RED
X SALVATORE*RC

+0.58 Achterspeenplaatsing

+0.70 Voorspeenplaatsing

-0.22 Speenlengte

97 Melksnelheid

2.0 Mastitisresistentie

♀ €44,-
PER VROUWELIJK GESEKSTE RIET



ROCK-RED

REDLEA*RC

CAPTAIN X SALVATORE*RC
X DELTA

-0.22 Achterspeenplaatsing

-0.26 Voorspeenplaatsing

+0.05 Speenlengte

97 Melksnelheid

2.7 Mastitisresistentie

♀ €41,-
PER VROUWELIJK GESEKSTE RIET



REDLEA*RC

Dealers STGenetics

- | | |
|---|--------------|
| 1. Ki-Service FertiPlus B.V. | 0573-740 740 |
| 2. Vincent Oudenampsen (STGenetics Holland) | 06-4814 0453 |
| 3. Ki-Service Freyr | 0547-361 683 |
| 4. Benny Leferink (STGenetics Holland) | 06-2085 0441 |
| 5. Ki-Service Twente | 0541 670 265 |
| 6. Ki-Service Salland | 0529-740 405 |
| 7. Kerssies Rundveespecialist | 06-5731 1164 |
| 8. Nico Rietman (FertiPlus) | 06-5396 8507 |
| 9. Reproplus WLN | 0594-611 646 |
| 10. Reproplus NWF | 058-257 4059 |
| 11. Tellus Tigra | 0516-491 492 |
| 12. Gen-Compleet | 06-1210 8243 |
| 13. Ki Zuid-West Friesland | 0514-582 453 |
| 14. Ki-Service van Engelen | 0341-258 685 |
| 15. Ki de Vallei | 06-2327 2462 |
| 16. Cas Tiemes (STGenetics Holland) | 06-5171 9480 |
| 17. JG Totaal | 06-5114 3661 |
| 18. V.S.E. Advokaat | 06-5388 4044 |
| 19. CrossAgro | 06-1177 2477 |
| 20. Tellus Focus | 013-762 0877 |
| 21. Ki-Service Propos | 0492-344 766 |

Neem contact op met
ST Genetics Holland BV
Cas Tiemes
Nijverheidsstraat 1,
7261 AK Ruurlo
info@stgenetics.nl
+31 (0)573 740 745
www.stgenetics.nl



- | | |
|----------------------------------|----------------------|
| 22. Lars de Jonge (FertiPlus) | 06-8194 7662 |
| 23. Génétique Avenir Belgimex | 0032 (0)83 68 82 70 |
| 24. Kristof David (Belgimex) | 0032 (0)476 32 21 94 |
| 25. Jonas De Swert (Belgimex) | 0032 (0)476 24 99 37 |
| 26. Arnoud Nicolas (Belgimex) | 0032 (0)495 21 20 56 |
| 27. Quentin Van Daele (Belgimex) | 0032 (0)479 26 93 58 |