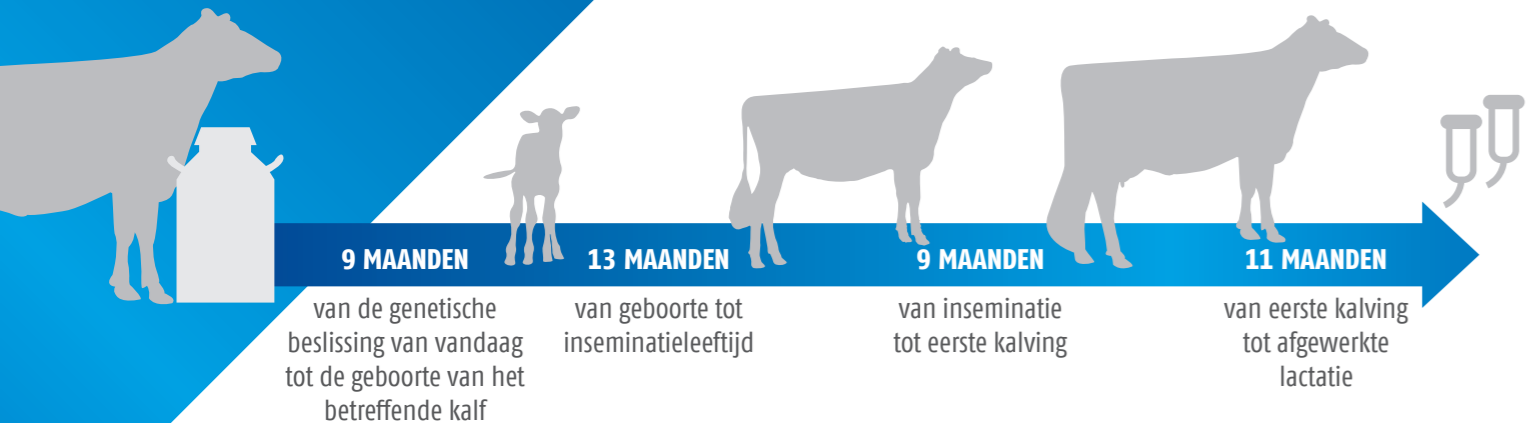


UW GENETISCHE BESLISSING VAN VANDAAG

IS UW TOEKOMSTIGE VEESTAPEL

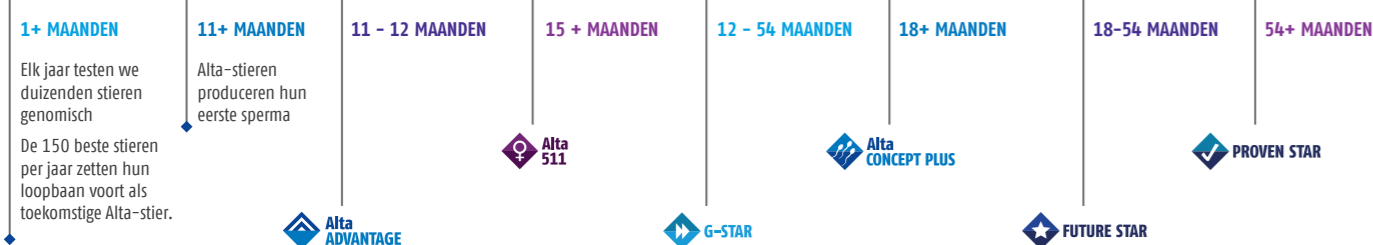


De genetische beslissing die u vandaag neemt bepaalt hoe uw toekomstige veestapel er zal uitzien. Daarom is het belangrijk om een eigen genetisch plan op te stellen dat rekening houdt met uw situatie en wensen. Op basis van dit persoonlijk plan selecteert u het best passende stierenpakket bij uw huidige situatie en toekomstige doelen. Om een passend stierenpakket samen te stellen heeft u verschillende genetische opties.

De carrière van een jonge stier begint meestal als Genomic stier. Bij Alta zijn dit onze G-Stars. G-Stars zijn onze nieuwste stieren die bedrijven helpen snel genetische vooruitgang te boeken. Deze stieren komen eerst beschikbaar voor Alta ADVANTAGE bedrijven. De dochters van een G-STAR hebben na ongeveer drie en een half jaar hun eerste lactatie afgewerkt. Zodra we gegevens hebben over productie, gezondheid en exterieur van de melkgevende dochters, schuift de G-Star op naar de Proven Stars. Tijdens deze 3 - 4 jaar wachten kan een G-STAR zich al verder ontwikkelen. Hij zou beschikbaar kunnen zijn met gesekt sperma Alta 511 en als CONCEPT PLUS stier zou hij meer drachtigheden produceren dan gemiddelde vruchtbare stieren door bijzonder goede bevruchtingsresultaten. Als hij de CONCEPT PLUS-status krijgt en zijn afkalfkenmerken bijdragen tot meer levende en gezonde kalveren, gaat hij over naar de FUTURE STARS. Van daaruit krijgen de beste stieren hun uiteindelijke promotie tot dochter geteste Alta PROVEN STARS.

Vraag uw Alta vertegenwoordiger om samen uw genetisch plan op te stellen en een bijbehorend pakket stieren te selecteren. Samen werken aan uw toekomstige veestapel.

DE LOOPBAAN van Alta Holstein stieren



Uitbreiding Alta Team

Wij zijn verheugd u te kunnen mededelen dat Glenn Verhelst vanaf 1 september 2022 werd aangesteld als onze nieuwe Alta vertegenwoordiger in de provincie Antwerpen en Limburg. Glenn is een jonge, enthousiaste koeienliefhebber die de passie voor de sector van thuis uit heeft meegekregen. Glenn woont thuis op het melkveebedrijf van zijn ouders in Melsele (tegen Antwerpen) waar hij onder meer het verzorgen van de kalveren en de fokkerij op zich neemt. Glenn behaalde zijn bachelor Agro & Biotechnologie optie rundveehouderij te Geel waar hij naast zijn studies ook veel bijleerde op de verschillende stages en cursussen die hij volgde. Glenn heeft een ruime kennis en interesse in de melkveehouderij. Met zijn positieve en leergierige ingesteldheid en een ruime kijk op de melkveehouderij zal hij u goed kunnen adviseren bij uw keuze uit het Alta aanbod.



Voorkom effectief melkziekte met de RumiLife CAL24 calciumbolus!

EENVOUDIG

TIJD EN ARBEID BESPAREN

Dien 2 bolussen
toe direct na
het afkalven



en niet nodig om 12
uur later nog bolus
toe te dienen

UNIEK

TWEE VORMEN VAN GEMAKKELIJK BESCHIKBAAR CALCIUM

plus magnesium
en Vitamine D



een optimale
calciumabsorptie
mogelijk maken

EFFECTIEF

SNEL EN VERTRAAGD AFGIFTE VAN CALCIUM

CALCIUMCHLORIDE werkt snel voor onmiddellijke
opname in de pens

CALMIN, een combinatie van zeer absorbeerbaar
calcium & magnesium, regelt de absorptie over
een langere periode

VITAMINE D bevordert de actieve, aanhoudende
calciumoverdracht buiten de pens

Informeer bij uw vertegenwoordiger naar de AltaDZH-KI cursus

Vertegenwoordigers

Johan Wynants 0475 79 01 30
Adelin Hubau 0474 49 37 01
Eric Ubachs 0473 56 66 21
Senne Van Hecke 0478 02 54 53
Lina Demeyere 0473 83 00 33
Glenn Verhelst 0470 87 46 16

GSM

0475 79 01 30
0474 49 37 01
0473 56 66 21
0478 02 54 53
0473 83 00 33
0470 87 46 16

E-mail

johan.wynants@altagenetics.com
adelin.hubau@altagenetics.com
eric.ubachs@altagenetics.com
senne.vanhecke@altagenetics.com
lina.demeyere@altagenetics.com
glenn.verhelst@altagenetics.com

AltaGPS adviseur

Patrick Thienpondt 0473 67 75 05

patrick.thienpondt@altagenetics.com

ALTA BELGIE ERK NR SRB 100546

Koeweidestraat 12 • 1785 MERCHTEM | Tel: 0475 79 01 30
e-mail: altabelgie@altagenetics.be | www.altagenetics.be



DECEMBER 2022

STIERENKAART



Het bevruchtend vermogen van een stier is naast vele andere één van de belangrijke factoren voor het drachtighedsresultaat. Alta besteedt veel aandacht aan de kwaliteit van het sperma om een zo hoog mogelijke bevruchting te realiseren. Stieren die het best bevruchten met conventioneel sperma worden gemarkeerd met het vertrouwde CONCEPT PLUS logo.

Stieren die het best bevruchten met Alta511 Ultraplus™ sperma worden voortaan gemarkeerd met het CONCEPT PLUS 511 logo.

De Advantage-bedrijven zijn grootschalige bedrijven met een hoog managementniveau waar de dochters van de stieren het in grote koppels moeten waarmaken. Deze PROVEN STARS werden eerder vermarkt als FUTURE STARS en hebben nu een gerealiseerde fokwaarde gebaseerd op ongeveer 100 melkgevende dochters. Dit leidt tot een betrouwbaarheid van de fokwaarde van minimaal 85%. Met deze stieren kunt u gerichte combinaties maken en op specifieke kenmerken vooruitgang boeken.

Deelnemers aan het Alta ADVANTAGE programma krijgen als eerste toegang tot deze Advantage Stars. Op basis van uw persoonlijk fokdoel wordt een groep Advantage Stars geselecteerd die u de hoogste genetische vooruitgang levert. Het AltaGPS adviesprogramma zorgt voor een gericht gebruik van deze Advantage Stars.

De G-STAR stieren zijn de hoogste genomisch geteste stieren in de industrie. Ze zijn reeds op de Alta ADVANTAGE bedrijven getest. Ze scoren hoog voor productie, exterieur en gezondheidskenmerken. Deze stieren zorgen voor versnelde genetische vooruitgang.

De FUTURE STAR stieren zijn de hoogste genomisch geteste stieren die bovengemiddeld bevruchten (CONCEPT PLUS) en gezonde kalveren geven.

CONCEPT PLUS						Productie							Bovenbalk				Onderbalk															Gezondheidskenmerken									
CONCEPT PLUS 511	AZAZ	PS - GS - FS - ADV	Kl code	Afstamming Vader x MV	Prod Betr. %	Lbs Melk	% vet	% Eiwit	Lbs Vet	Lbs Eiwit	Lbs Vet + Eiwit	TPI	NM\$	Ext. Betr. %	Uier	Benen	Totaal	Hoogtemaat	Voorhand	Inhoud	Openheid	Kruisligging	Kruisbreedte	Zijaanzicht benen	Achteraanzicht benen	Klauwhoek	Beengebuit	Vooruieraanhechting	Achteruierhoogte	Achteruierbreedte	Ophangband	Uierdiepte	Voorspeenplaatsing	Achterspeenplaatsing	Speenlengte	Productief Leven (PL)	Geigetal (SCS)	Dochtervruchtbaarheid (DPR)	Geboortegemak	Vaarzenstier	aAa
♦	♦	ADV	784326	AltaWHEELHOUSE X PURSUIT	79	1216	0,21	0,10	109	67	176	3012	1015	77	0,93	0,21	1,45	2,06	1,62	1,51	1,82	0,94	2,23	0,69	0,63	0,63	0,65	1,22	1,13	2,11	0,69	1,12	1,01	1,33	-0,08	4,8	2,86	-0,5	2,1		342
		ADV	784220	ESPN X PURSUIT	79	574	0,33	0,14	115	58	173	3009	962	77	1,22	0,83	1,95	2,35	1,43	1,37	1,64	-0,13	1,27	0,63	1,30	1,17	1,27	1,60	2,06	2,58	0,69	1,07	0,58	0,93	0,67	4,0	2,91	-0,2	2,7		324
♦		ADV	784162	AltaZAZZLE X PURSUIT	80	1225	0,15	0,09	90	64	154	3054	1106	78	1,12	0,35	1,31	0,92	0,08	0,13	1,34	1,37	0,35	0,27	0,18	0,70	0,61	1,00	1,71	2,26	0,26	0,52	0,57	0,56	-0,15	7,0	2,73	0,9	2,0	V	234
	♦	ADV	784215	AltaWHEELHOUSE X POSITIVE	79	1507	0,17	0,08	108	71	179	3021	1017	77	1,28	0,50	1,37	1,13	1,38	1,19	1,66	1,60	1,57	-0,19	0,68	0,51	0,72	1,27	1,69	3,10	0,34	0,41	0,81	0,73	-0,56	5,0	2,87	-1,2	1,7	V	351
	♦	ADV	784354	AltaWHEELHOUSE X LIONEL	79	2054	0,11	0,02	113	69	182	3092	1067	77	1,96	0,55	1,51	0,80	0,81	0,68	1,62	-0,58	1,30	-0,15	0,63	0,49	0,71	2,00	2,53	3,24	0,79	0,96	1,10	1,24	-0,23	5,0	2,65	-1,8	2,2		354
♦		PS	781061	SALVATORE RC X MONTEREY	96	1778	0,03	0,03	76	63	139	2758	749	94	0,71	0,87	1,76	2,48	1,15	1,82	2,99	-0,54	2,12	1,68	1,69	0,67	1,35	0,83	2,03	2,54	0,07	0,26	0,45	-0,12	0,86	3,5	2,77	-2,6	1,9	V	234
	♦	PS	780590	BANDARES X COMMANDER	98	989	0,14	0,09	80	56	136	2783	809	95	0,89	0,81	1,26	0,00	0,61	0,76	0,68	0,32	0,30	-0,01	1,37	0,23	0,61	1,50	1,27	1,44	-0,03	-0,37	1,48	1,16	-1,13	3,9	2,78	-1,0	2,0	V	351
		GS	783473	FASTBALL X POSITIVE	81	1446	0,10	0,05	86	60	146	2898	936	79	1,56	0,95	1,33	-0,28	0,02	-0,05	1,45	-0,21	0,11	-0,12	0,79	0,52	0,85	1,46	2,04	2,40	0,78	0,21	0,64	0,87	-0,83	5,3	2,91	-1,2	1,8	V	432
		GS	783471	BLUES-RED X HELIX	81	899	0,14	0,01	76	30	106	2722	686	78	1,28	0,92	1,24	0,96	0,86	0,26	-0,81	0,09	0,31	-0,05	1,20	1,04	1,01	1,79	1,62	1,25	0,34	1,94	0,27	-0,06	0,51	4,6	2,74	0,8	1,9	V	423
	♦	GS	784291	MOONRISE X PURSUIT	79	1166	0,20	0,08	104	60	164	2977	948	77	1,29	0,42	1,18	1,06	0,93	0,50	0,48	0,68	0,89	0,02	0,66	0,90	0,58	1,49	1,44	2,05	0,84	1,06	1,10	1,39	-0,02	5,2	2,71	-0,5	2,7		531
	♦	GS	783703	AltaTIKI X ACHIEVER	81	1416	0,10	0,03	85	54	139	2803	809	78	1,52	0,87	1,42	0,79	0,19	0,28	1,52	-0,93	0,81	0,19	0,91	0,51	1,02	1,33	2,32	2,40	0,66	0,73	0,78	0,80	0,05	2,6	2,90	-2,1	2,2		234
♦		FS	782618	MARIUS X FRAZZLED	81	1835	-0,06	0,01	53	61	114	2765	781	80	1,51	-0,23	1,09	0,96	0,64	0,34	0,86	-0,04	0,69	-1,07	-0,28	0,47	0,07	1,74	1,96	2,29	0,79	1,04	0,72	0,66	-0,10	5,2	2,75	-0,2	1,5	V	432
♦		GS	783975	AltaZAZZLE X CASCADE	81	446	0,31	0,13	105	50	155	2967	855	78	1,80	0,51	2,01	1,99	0,97	1,14	1,52	0,31	1,09	0,03	0,33	1,59	1,00	2,30	2,43	2,48	1,68	1,54	1,81	1,79	0,04	3,7	2,73	-0,1	2,3		324
♦	♦	♦	783353	AltaZAZZLE X POSITIVE	80	1366	0,12	0,05	87	57	144	2909	908	77	1,59	0,18	1,38	0,85	0,45	0,41	1,29	1,00	0,61	-0,40	-0,01	0,42	0,45	1,76	1,99	2,71	0,63	0,92	0,70	0,60	-0,19	4,7	2,91	0,3	2,0	V	423
♦		GS	783185	PURSUIT X FABULOUS	82	1218	0,14	0,06	89	55	144	2858	945	80	1,05	0,43	1,02	0,74	0,53	0,29	1,09	0,84	0,70	-0,17	0,64	0,67	0,52	1,05	1,52	2,06	0,24	0,53	0,54	0,69	-0,62	5,3	2,62	-1,9	2,1	V	435
♦		GS	782741	AltaHOTJOB X BURLEY	82	1318	0,07	0,03	72	49	121	2725	716	80	1,78	0,11	1,44	0,90	0,34	0,15	0,91	-0,83	0,45	0,69	-0,08	0,18	0,42	1,68	2,59	2,58	1,06	1,08	0,55	0,82	-0,02	2,4	3,13	-0,6	1,9	V	423
		GS	784219	AltaWHEELHOUSE X AltaZAZZLE	79	802	0,27	0,07	109	46	155	2957	979	76	1,10	0,10	0,99	1,59	0,98	0,93	1,24	1,34	0,96	-0,32	0,22	0,73	0,47	1,35	1,36	1,86	1,03	1,18	1,32	1,24	-0,61	5,5	2,74	0,5	2,2		231
♦	♦	GS	782414	AltaHOTJOB X JEDI	82	788	0,09	0,10	56	52	108	2729	690	80	1,43	0,00	1,41	1,20	0,39	0,45	1,10	-0,13	0,12	-0,24	-0,06	0,58	0,33	1,37	2,12	2,34	0,88	0,96	0,43	0,86	-0,01	3,6	2,91	0,7	1,8	V	324
♦	♦	♦	782675	MILKTIME X AltaROBSON	87	1398	0,01	0,04	57	54	111	2605	779	80	0,47	-0,02	0,46	-0,21	0,00	-0,24	0,65	0,72	0,02	0,05	0,19	-0,37	-0,11	0,27	0,82	1,64	-0,36	-0,69	0,26	-0,08	-0,42	4,5	2,77	-2,1	1,8	V	324
♦	♦	GS	783186	KORBEL X AltaROBSON	82	937	0,23	0,09	103	55	158	2850	885	80	0,41	0,15	0,80	0,82	0,54	0,43	0,58	-0,74	0,93	1,42	0,30	-0,12	0,41	0,79	0,94	1,06	-0,08	0,34	-0,22	-0,12	1,36	4,1	2,77	-1,2	2,0	V	234
♦		GS	783200	MAESTRO X POSITIVE	81	1172	0,20	0,09	102	63	165	2949	935	80	1,12	0,29	1,18	0,94	1,21	0,95	0,58	2,23	1,38	-0,29	0,21	0,96	0,51	1,64	1,22	1,85	1,16	0,69	1,94	2,06	-1,56	4,5	2,87	-0,8	2,0	V	423
	♦	GS	783958	INCREDIBLE X POSITIVE	79	966	0,16	0,11	83	63	146	2927	923	78	1,44	0,74	1,71	0,63	0,56	0,55	1,44	1,07	0,44	-0,46	0,88	0,96	0,80	2,05	1,99	2,74	-0,49	0,83	0,78	-0,14	-1,52	5,1	2,86	-0,6	2,1	V	345
♦	♦	GS	784218	AltaWHEELHOUSE X POSITIVE	79	1481	0,15	0,05	101	61	162	2959	894	77	1,83	0,55	1,47	1,47	1,55	1,04	0,69	1,19	1,63	-1,12	0,85	1,37	0,81	2,55	1,93	2,88	0,70	1,93	1,26	1,14	-1,19	4,6	2,88	-0,9	2,1	V	354
♦	♦	GS	784500	HIGHJUMP X AltaCABOT	80	866	0,25	0,08	105	49	154	2905	845	78	1,60	0,36	1,21	1,00	0,74	0,69	1,28	0,76	1,41	-0,37	0,36	0,46	0,61	1,56	1,79	2,79	1,45	1,04	0,49	0,98	0,11	4,1	2,84	-0,3	2,6		324
	♦	GS	784544	MOLINE X PURSUIT	79	1419	0,22	0,06	119	61	180	2987	1027	77	1,17	0,32	0,91	0,94	0,38	0,28	1,38	1,80	0,26	-0,07	0,57	0,18	0,50	0,94	1,54	2,49	0,64	0,58	0,64	0,77	-0,18	4,7	2,76	-1,7	2,3		243
		GS	772128	AltaTOP-RED X SALVATORE RC	80	1539	-0,04	0,00	48	47	95	2788	794	77	1,59	1,49	1,49	0,91	-0,16	-0,10	1,05	-0,03	0,22	0,43	1,80	0,90	1,56	1,59	2,36	2,14	0,64	1,30	0,57	0,47	-0,25	6,7	2,72	0,4	2,3		243
♦	♦	GS	782918	PURSUIT X AltaROBSON	81	638	0,23	0,13	90	56	146	2945	939	80	0,59	1,08	1,54	1,34	1,28	1,10	1,11	0,56	1,52	0,65	1,60	0,84															