

A close-up photograph of a cow's head, showing its eye and nose. The cow has black and white fur. There is a dark, irregular patch on the cow's nose, possibly a bruise or a mark. The background is blurred, showing some green and brown tones.

ALTA UPDATE

STIERENKAART AUG 2020

ALTA UPDATE

STIERENKAART AUG 2020

Beste veehouder,

Afgelopen tijd hebben we door het coronavirus geen evenementen kunnen organiseren zoals de Advantage Showcase, – Tour en – dag. Wel hebben velen van u deelgenomen aan één of meerdere **webinars**. Ook de **Facebook videotour over het Koepon bedrijf** werd zeer gewaardeerd. Vanwege het succes hiervan hebben wij voor komend najaar weer online events gepland, waarmee wij u kunnen ondersteunen in het management van uw bedrijf. Wilt u de webinars terug zien, kijk dan even op onze website.

Eén van de managementtools die binnenkort voor u beschikbaar komt is de vernieuwde **Alta Bull Search app** (stierzoekapp) in het Nederlands; nu al kunt u deze in het Engels downloaden. Deze app bevat informatie over alle stieren wereldwijd en helpt bij het vaststellen van uw fokdoel. Met meer fokwaarden, meer rassen, meer opties én meer sorteermogelijkheden is de Alta Bull Search app een praktisch hulpmiddel bij het zoeken naar stieren.

Binnen Alta streven wij er altijd naar om producten te ontwikkelen die melkveehouders kunnen gebruiken om hun management naar een hoger niveau te tillen. Het laatste halfjaar hebben we veel onderzoek gedaan naar **melkziekte en subklinische melkziekte** bij melkkoeien op basis van de sensoren van Alta COW WATCH en gegevens uit management pakketten van de veehouder. Hieruit hebben we geleerd dat subklinische melkziekte een groot onderschatte uitdaging is. In mei zijn we gestart met de verkoop van **CAL24**, dit product voorziet de melkkoel in haar calciumbehoefte na afkalven. Vele Alta klanten zijn op dit moment zeer tevreden gebruikers. Met deze klanten zijn we de **90 dagen Challenge** aangegaan om te kijken en aan te tonen dat het product direct geld oplevert. Dit is de manier waarop wij graag werken, investeren in goede gezonde koeien.

Bij het schrijven van dit voorwoord is het erg droog en heet. Ik hoop dat zodra de stierenkaart bij u in de bus ligt het watertekort minder is geworden en we nog een goede gras- en maisoogst tegemoet gaan.

Veel leesplezier en blijf gezond!

Rutger Woolderink
Manager Alta Benelux



STIEREN DIE EXCLUSIEF VOOR ADVANTAGE DEELNEMERS BESCHIKBAAR ZIJN:

AZAZ	Roepnaam	KI code	Afstamming vader x MV	Prod Betr. %	Lbs melk	Vet %	Eiwit %	Lbs Vet	Lbs Eiwit	Lbs Vet + Eiwit	TPI	Ext. Betr. %	Frame	Uier	Benen	Totaal	Levensduur (PL)	Vruchtbaarheid (DPR)	Celgetal (SCS)	Geboortegemak (SCE)	Pinken	aka
	AltaIZZA	782414	AltaHOTJOB X JEDI	76	1157	0.07	0.08	64	59	123	2866	75	0.46	1.44	0.14	1.47	5.8	0.9	2.72	1.5	P	345
	AltaRAVANA	782608	AltaCURRY X JEDI	76	1383	0.05	0.04	68	55	123	2863	74	0.68	1.10	-0.08	1.28	6.6	0.9	2.55	1.8	P	
✓	AltaSPAMLET	782415	AltaROBERT X MODESTY	77	652	0.18	0.08	77	43	120	2859	75	-0.49	1.36	0.50	0.94	5.7	2.4	2.91	1.7	P	
✓	AltaGOPRO	781941	HELIX X MONTROSS	80	2352	-0.01	-0.02	86	66	152	2846	79	0.91	1.24	0.11	1.83	3.3	-0.5	2.89	2.1		423
✓	AltaFLASHBACK	782385	POSITIVE X AltaROBSON	76	538	0.19	0.11	74	48	122	2839	74	1.61	1.73	0.45	1.89	4.8	0.3	2.75	2.4		234
	AltaMODEX	782619	JOSUPER X BLOWTORCH	80	1349	0.11	0.07	85	61	146	2829	79	1.26	0.36	0.21	0.50	5.0	-0.3	2.62	2.2		
✓	AltaTIKI	782422	MILKTIME X AltaROBSON	76	1681	-0.01	0.03	63	62	125	2816	75	0.55	0.55	0.36	0.82	7.2	0.0	2.62	1.9	P	243
✓	AltaBRISBY	782639	AltaLAWSON X AltaTOPSHOT	76	340	0.21	0.10	73	38	111	2779	74	-0.16	0.55	0.23	0.61	6.0	2.0	2.77	1.6	P	
✓	AltaGRUNGE	782387	HOTLINE X AltaSPRING	80	807	0.21	0.04	91	37	128	2770	79	0.81	2.10	0.67	2.13	2.0	-1.9	2.73	1.9	P	243
✓	AltaKUMEROW	782640	AltaEXPLOSION X MEDLEY	76	499	0.20	0.09	76	41	117	2754	75	0.27	0.68	0.38	0.44	5.3	1.3	2.96	1.8	P	543

**WORD ALTA ADVANTAGE PARTNER
EN KRIJG ALS EERSTE TOEGANG TOT DE JUISTE GENETICA**

- ▲ Specifiek genetisch plan
- ▲ Als eerste toegang tot de hoogste genomische stieren
- ▲ Evaluatie van uw resultaten
- ▲ ADVANTAGE dagen, tours & showcase

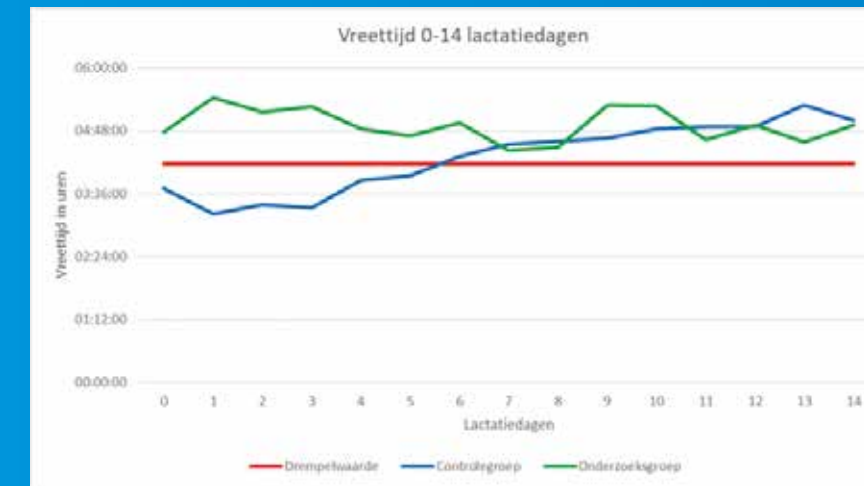
Vraag uw accountmanager om meer informatie.

 **Alta
ADVANTAGE**

MELKGIFT DIRECT OMHOOG BIJ VERHELLEN CALCIUMTEKORT

Wist u dat 70% van de volwassen koeien in Nederland een tekort aan calcium heeft? Calcium is van groot belang bij o.a. een goede werking van spieren en zenuwen en een tekort zorgt voor (sub)klinische melkziekte. Toediening van calcium direct na afkalven helpt problemen die ontstaan bij een calciumgebrek (o.a. baarmoederproblemen, lebmaagverplaatsing, slepende melkziekte) te voorkómen.

De eerste onderzoeken op Nederlandse melkveebedrijven naar de nieuw in Nederland geïntroduceerde CAL24 calciumbolus leveren indrukwekkende resultaten op. Dieren die CAL24 toegediend kregen bleken in de week na afkalven **1 uur per dag meer te vreten** en **veel minder gezondheidsproblemen** te hebben.



In de eerste 7 dagen van de lactatie aten de koeien 58 minuten langer dan de controlegroep. Hierdoor werd de vruchtbaarheid ook positief beïnvloed. Zo werd 80% van de koeien binnen 50 dagen na afkalven weer op de natuurlijke manier tochtig en was er geen enkele koe die baarmoederontsteking kreeg. Wat betreft melkproductie produceerden de koeien die bolussen toegediend hebben gekregen gemiddeld 1,7 kg meer melk per dag dan de controlegroep. Daarbij blonken deze koeien uit in de eerste melkcontrole: zo stegen ze 2,7 punten in lactatiewaarde t.o.v. de vorige lactatie.

Tijdens onderzoek is gebleken dat dieren die direct na afkalven CAL24 toegediend kregen per dag 1 uur langer vreten tijdens de eerste 7 dagen. Dat is zo'n 25% meer!

Op het Koepon veebedrijf liet gebruik van CAL24 dezelfde resultaten zien.

"De onderzoeksgroep met koeien die CAL24 toegediend hadden gekregen bleek gemiddeld 1 uur en 20 minuten langer te vreten dan de controlegroep. Ook scoort deze groep beter op lactatiewaarde".

Marcel Rijkers



**BIJ GEBRUIK VAN CAL24 VRETEN DE KOEIEN
MEER, ZIJN ZE ACTIEVER, VRUCHTBAARDER
EN ZE PRODUCEREN MEER MELK.**



ONS AANBOD IN HOLSTEIN

"Alta, leider in bevruchtend vermogen . . . voor meer drachtigheden"

Fokstier	CONCEPT PLUS 511	Robotgeschikt	A2A2	Roepnaam	KI code	Afstamming Vader x MV	Productie						Bovenbalk						Onderbalk						Gezondheidskenmerken																			
							Prod Betr. %	lbs melk	Vet %	Eiwit %	lbs Vet	lbs Eiwit	lbs Vet + Eiwit	TPI	Ext. Betr. %	Frame	Uter	Benen	Totaal	Hoogtemaat	Voorhand	Inhoud	Openheid	Kruisligging	Kruisbreedte	Achteraanzicht benen	Zijaanzicht benen	Klauwhoek	Beengebuit	Vooruieraanhechting	Voorspeenplaatsing	Speenlengte	Uterdiepte	Achteruierhoogte	Achteruierbreedte	Ophangband	Achterspeenplaatsing	Levensduur (PI)	Vruchtbaarheid (DPR)	Celgetal (SCS)	Geboortegemak (SCE)	Pinken	Klauwgez (can basis)	ala
GEHALTEN																																												
	♦		A2	AltaSKOKIE	781630	SAMURI X SILVER	80	886	0.18	0.08	85	50	135	2778	79	0.30	1.08	1.10	1.69	1.90	0.64	0.85	1.76	0.74	0.97	1.31	0.36	1.40	1.45	1.43	1.18	-1.13	0.87	2.10	1.93	0.37	1.33	3.0	-0.7	2.89	2.2		103	432
	♦			AltaWARTIME	782142	MARIUS X AltaROBSON	76	865	0.09	0.07	60	47	107	2747	75	0.96	0.85	0.06	0.80	0.46	0.76	-0.02	-0.50	0.56	0.43	0.16	-0.60	0.54	0.14	0.83	0.01	-0.24	0.68	1.31	1.21	0.36	0.10	6.7	0.1	2.61	2.4		101	432
				AltaDERRICK	781625	AltaFLYWHEEL X SILVER	81	422	0.19	0.09	71	38	109	2738	79	0.32	1.16	1.17	1.53	1.72	0.49	0.89	1.37	-0.96	0.87	1.34	0.97	1.13	1.53	1.40	1.34	-1.08	1.48	1.63	1.50	1.58	1.70	3.7	0.5	2.93	1.6	P	109	324
				AltaLEAP	781393	QUANTUM X AltaSPRING	80	735	0.08	0.09	50	49	99	2731	78	0.23	1.49	0.28	0.81	0.30	0.04	-0.43	-0.10	0.44	0.68	-0.02	-0.50	0.52	0.42	1.42	-0.39	0.63	1.36	2.14	1.97	0.30	0.07	5.7	0.3	2.65	1.7	P	108	351
	♦			AltaFLYHIGH	781394	AltaFLYWHEEL X SILVER	81	200	0.20	0.09	64	31	95	2731	79	1.62	1.23	1.23	1.75	2.14	1.42	1.26	0.48	-0.15	1.34	1.32	-0.66	1.85	1.66	1.99	0.76	-0.23	1.84	1.76	1.62	0.49	0.55	4.2	0.6	2.70	1.8	P	107	243
	♦	♦		AltaBUGGY	781179	AltaFLYWHEEL X YODER	80	450	0.21	0.09	76	39	115	2708	79	0.57	0.76	0.68	0.77	1.02	0.57	0.58	0.58	-1.00	0.86	1.11	-0.85	0.70	0.81	1.14	1.14	-1.55	1.01	1.10	1.01	0.40	1.10	3.0	0.5	2.96	1.3	P	108	324
	♦	♦	A2	AltaORINOCO	781942	ELDORADO X DENVER	79	1128	0.09	0.07	70	55	125	2690	77	-0.36	0.53	0.69	0.91	0.75	0.50	0.92	1.69	0.34	-1.03	0.56	-1.09	1.19	0.87	0.24	-0.24	-0.07	-0.29	1.64	1.51	-0.05	-0.33	3.5	-0.1	3.01	1.7	P	99	432
	♦	♦	A2	AltaMOCON	781944	MODESTY X RUBICON	80	565	0.23	0.07	88	38	126	2680	79	-0.77	0.62	0.76	0.42	-0.38	-0.45	-0.42	0.45	-0.30	-0.69	0.82	0.80	-0.04	0.64	0.84	0.53	0.98	-0.04	0.98	0.90	-0.54	0.16	4.4	-0.6	3.08	1.8	P	107	462
	♦		A2	AltaVELVET	781174	HOTLINE X AltaSPRING	80	88	0.28	0.09	83	27	110	2677	80	2.24	2.04	1.28	2.39	2.73	2.27	2.03	1.08	-0.93	1.91	1.79	-1.01	2.23	1.75	3.10	1.94	-1.00	2.65	2.54	2.34	2.33	2.46	1.4	-1.9	2.75	2.2		100	423
	♦			AltaANTONIO	780590	BANDARES X COMMANDER	81	466	0.14	0.08	59	37	96	2617	80	0.39	1.46	0.81	1.34	0.31	0.50	0.47	0.53	0.29	1.03	1.03	-0.04	0.48	0.77	1.97	1.31	-0.82	0.47	2.10	1.93	0.11	0.89	3.3	-0.6	2.83	1.9	P	106	351
			A2	AltaLIAISON	781018	AltaROBSON X DELTA	80	209	0.13	0.10	45	36	81	2617	79	0.74	0.55	0.43	0.86	1.32	0.87	0.81	0.69	0.65	0.41	0.68	0.55	0.51	0.70	0.88	0.21	-0.14	0.94	0.95	0.87	0.20	0.19	5.3	1.9	2.81	2.2		98	435
			A2	AltaEXPLOSION	781062	AltaROBSON X MONTROSS	80	128	0.19	0.08	59	27	86	2611	79	-0.28	0.41	0.30	0.21	-0.04	-0.06	-0.27	0.20	0.57	-0.68	0.29	-0.25	0.05	0.28	0.77	-0.22	0.32	0.37	0.66	0.61	-0.87	-0.52	5.8	1.6	2.90	1.9	P	101	432
			A2	AltaROADY	781930	AltaROBSON X SUPERSIRE	80	162	0.18	0.08	56	27	83	2597	78	0.43	0.23	0.26	0.55	0.86	0.52	0.38	0.70	0.85	0.90	0.37	0.15	0.12	0.46	0.30	-0.32	-0.01	0.40	0.75	0.69	-0.35	-0.32	5.5	1.4	2.73	1.6	P	101	432
	♦		A2	AltaMORISON	781634	AltaROBSON X MONTROSS	80	50	0.21	0.08	61	25	86	2596	78	0.36	0.17	0.51	0.15	-0.02	0.43	-0.12	-0.18	-0.36	-0.09	0.77	-0.16	0.20	0.40	0.27	-0.44	-0.01	-0.17	0.54	0.50	-0.47	-0.55	5.1	2.2	2.75	2.1		102	423
	♦		A2	AltaCUCHILLO	781177	BANDARES X DELTA	80	267	0.11	0.07	41	27	68	2542	79	0.75	1.14	0.31	0.64	0.55	0.45	-0.06	-0.24	0.60	1.11	0.56	-0.15	0.55	0.35	1.35	1.13	-0.05	1.02	1.34	1.23	0.58	1.13	4.0	1.3	2.78	2.4		106	435
	♦			AltaTUSCAN	769020	DAVINCI X NUMERO UNO	99	526	0.11	0.07	51	36	87	2518	96	-0.09	1.42	0.29	1.31	0.90	0.05	0.19	0.87	-1.05	0.35	-0.24	-0.22	1.40	0.59	1.82	0.87	2.25	1.26	2.09	1.92	1.16	0.53	1.5	-1.4	2.70	2.4		106	423
ALLROUND																																												
	♦		A2	AltaDATELINE	781059	HOTLINE X MONTROSS	80	1233	0.04	0.04	58	50	108	2727	79	1.39	1.82	1.10	2.12	2.38	1.79	1.79	1.60	1.07	0.95	1.66	-2.38	2.45	1.54	2.33	0.57	0.01	1.65	2.83	2.60	1.60	0.95	2.7	-0.6	2.69	1.8	P	101	423
	♦			AltaDRACULA	782145	AltaDRAGO X DAMARIS	78	526	0.22	0.04	83	29	112	2695	75	-0.63	1.00	1.27	0.93	-0.51	-0.40	-0.37	0.35	-0.71	-0.18	1.03	0.49	2.51	1.13	1.55	0.34	-0.68	0.94	0.87	0.80	-0.02	-0.01	4.3	0.3	2.96	1.6	P	101	342
			A2	AltaRUBAN	781629	BANDARES X RUBICON	80	811	0.11	0.02	64	32	96	2636	79	1.05	1.51	1.26	1.62	1.21	0.94	0.46	0.27	0.41	1.09	1.89	-1.01	1.57	1.31	2.03	0.68	-0.55	1.28	2.28	2.10	0.27	0.35	3.6	-1.1	2.83	2.1		102	453
	♦			AltaBELDING	781396	CHARLEY X RUBICON	80	1102	0.00	0.04	43	47	90	2630	79	0.87	0.75	1.09	1.67	1.52	1.06	1.01	1.09	-0.53	1.13	1.46	-0.10	1.48	1.28	1.34	0.52	0.25	0.84	1.40	1.29	-0.13	0.00	4.0	0.1	2.82	1.8	P	107	324
	♦			AltaSPITFIRE	780405	MONTREY X SUPERSIRE	83	500	0.14	0.06	59	32	91	2611	81	0.56	0.95	0.69	1.79	2.05	0.82	1.26	1.95	-0.65	1.84	0.94	1.98	0.09	1.27	1.16	0.79	-1.25	1.21	1.76	1.62	1.07	0.78	2.6	0.6	2.99	2.1		104	315
	♦			AltaFOREVER	769796	SILVER X FREDDIE	96	819	0.11	0.04	64	38	102	2579	91	0.77	1.85	0.90	1.24	2.18	0.37	-0.24	0.07	0.74	0.33	1.40	-0.45	2.21	1.21	2.09	0.57	0.05	2.49	2.62	2.41	0.91	1.18	2.2	-1.5	2.95	1.7	P	110	234
	♦		A2	AltaSPRING	772045	MOGUL X GERARD	99	650	0.11	0.05	56	34	90	2540	99	0.17	2.23	0.83	1.38	0.27	0.29	0.02	0.76	-0.33	1.49	1.14	-1.22	0.80	0.78	1.93	1.00	-0.07	1.58	2.86	2.63	1.41	1.41	1.4	-1.3	3.07	2.6		103	432
	♦		A2	AltaCORDIAL	772074	AltaSPRING X SUPERSIRE	96	343	0.12	0.04	47	21	68	2396	88	0.62	1.60	0.34	0.82	-0.13	0.42	-0.20	-0.21	0.32	1.54	0.43	-1.09	0.72	0.25	1.24	-0.02	0.18	0.93	2.20	2.02	0.65	0.79	1.6	-1.4	2.93	2.6		106	432
PRODUCTIE																																												
				AltaRITZ	781933	ANAKIN X RUGER	79	1364	0.11	0.05	84	58	142	2843	78	0.33	2.05	0.59	2.00	1.75	0.85	0.96	1.73	-0.64	0.31	0.82	-1.36	1.43	0.96	2.20	1.45	-0.20	1.74	2.97	2.73	1.54	1.66	1.7	0.0	3.01	2.3		104	423
	♦		A2	AltaHOTJOB	781016	HOTLINE X JOSUPER	80	1189	0.07	0.05	65	52	117	2823	79	0.86	2.41	1.55	2.28	1.76	1.14	1.02	1.36	-1.66	1.13	1.80	-0.22	1.71	1.82	2.64	1.31	-0.56	2.04	3.33	3.06	2.38	2.06	3.5	-1.2	2.83	1.6	P	99	234
	♦	♦	A2	AltaZAREK	772101	AltaTOPSHOT X RUBICON	79	1512	0.07	0.02	79	54	133	2798	77	-0.46	0.78	0.27	0.72	0.33	-0.27	-0.42	0.53	-0.22	-0.35	0.08	1.04	-0.21	0.46	1.36	-0.52	0.61	0.98	1.04	0.96	-0.20	-0.51	5.5	-0.8	2.71	1.4	P	112	
				AltaEMIRATES	780929	AltaFLYWHEEL X SILVER	80	918	0.15	0.06	79	45	124	2787	79	0.27																												

foto:
AltaDORIAN



ONS AANBOD IN VLEESSTIEREN

BLACK ANGUS (AA)

GEMAKKELIJKE GEBOORTEN, VITALE KALVEREN, GOEDE DRINKERS, EENKLEURIG ZWART, EXTRA VLEESKWALITEIT

KI CODE	ROEPNAAM	GEBOORTE-GEMAK (CED)
768395	Alliance	-6
781617	Hidden Figures	8
780950	Cruise (Red Angus)	9

CED >6 wordt aanbevolen bij gebruik op pinken

BELGISCH WITBLAUW

MOOI BESPIERDE KALVEREN, PRIMA BEVRUCHTERS

KI CODE	ROEPNAAM
769218	AltaSYMBOLE
772401	AltaRIAN
772402	AltaDORIAN
772403	AltaKJELD
772404	AltaELK
772405	AltaRICO
780600	PORTAAL
780364	EMPEROR
57140	POETIN
57140	BARACK

NIEUW!

Nu ook mannelijk gesekst BWB rieten beschikbaar. Vraag uw accountmanager om meer informatie.

ONS AANBOD IN JERSEY

Kappa-Caseïne	Beta-Caseïne	BBR	B-LACT	KI Code	Naam	Productie										Gezondheid							Exterieur				
						JPI	NMS	CM\$	FM\$	Melk	Eiwit	Prot%	Vet	Vet %	kgV+E	Prod. Bet.	DU	UV	DV	UG	CCR	HCR	GL	Tot. Ext. (PIAT)	Ex.Bet.	D/H	aAa
AB	A2A2	100	AB	782641	AltaSABAN {4}	121	466	476	447	903	30	-0.01	55	0.05	85	73	4.1	0.6	-0.9	2.74	-0.8	0.6	0.2	0.7	74	0/0	432
BB	A2A2	100	AB	780076	STEVE	116	516	548	445	333	31	0.09	91	0.35	122	99	3.4	0.2	-2.6	3.10	-1.5	1.6	1.1	0.8	99	1049/53	432
AB	A1A2	100	AB	781669	AltaMONTRA {6}	108	436	465	373	833	43	0.06	54	0.06	97	77	3.3	-1.1	-0.9	3.02	1.0	2.5	0.0	1.2	78	0/0	243
BB	A2A2	100	AA	781670	AltaZIDANE {4}	105	383	422	300	249	30	0.10	43	0.14	73	78	3.5	0.7	1.2	2.89	-0.1	1.4	1.0	0.6	79	0/0	342
BB	A2A2	100	AA	781672	AltaROZIER {3}	96	329	366	247	172	29	0.11	43	0.16	72	78	1.8	0.5	-0.1	3.05	-0.6	-0.7	0.9	0.2	78	0/0	456
AB	A2A2	100	AA	780924	IVORY	84	280	273	301	1317	32	-0.07	19	-0.20	51	99	4.0	2.0	0.5	2.80	1.9	1.1	2.5	-0.4	99	847/39	432
BB	A2A2	100	AA	781229	AltaGIANNIS {4}	57	238	265	179	495	31	0.06	31	0.03	62	77	1.4	-0.2	-1.6	2.93	-1.3	3.0	1.5	0.3	78	1/1	462
BB	A2A2	91	AA	781408	AltaBALE {4}	56	220	233	193	983	37	0.00	39	-0.04	76	77	0.4	-1.9	-2.2	2.97	-2.3	0.9	0.1	0.2	76	0/0	315

GEEFT U UW KALVEREN BIEST VAN MINIMAAL 22% BRIX?

Eenvoudig de brixwaarde van uw biest verhogen met het CCT biest-verrijkings-pakket!

Niet elke koe geeft biest van hoge kwaliteit. Door met een refractometer de brixwaarde van de biest op te meten, krijgt u inzicht in de biestkwaliteit. Hoe hoger de brixwaarde, hoe waardevoller de biest. Biest met een waarde lager dan 22% kan worden vervangen door CCT, maar kan ook worden verrijkt door één of meerdere schepjes CCT toe te voegen.

MET HANDIGE APP!

ONZE CCT BIEST-VERRIJKINGS-EMMER BEVAT:

- ▲ 5 zakjes met 100% runderbiestpoeder
- ▲ maatschepjes
- ▲ instructies om biest met een lage kwaliteit te verrijken naar minimaal 22%
- ▲ info flyer over de handige biestverrijkings-app (hoe te downloaden en gebruiken)
- ▲ praktisch biestprotocol om u te ondersteunen in het biestmanagement



Calf's Choice Total 100 (CCT) is 100% gedroogde runderbiest en dus geen kunstmatig vervaardigd product. De biest die wordt gebruikt in CCT wordt verzameld in Nederland/Schotland en verwerkt bij ons zusterbedrijf in SCCL.

WILT U MEER INFORMATIE OF DE ERVARINGEN WETEN VAN ANDERE MELKVEEHOUDEERS IN NEDERLAND, NEEM DAN EVEN CONTACT OP MET FROUKJE KUIPER (06-10910508) OF EVINE VAN RIEMSDIJK (06-30268557).

AFKALFKENMERKEN GEVEN NU BETER BEELD VAN DE WERKELIJKHEID

Historisch gezien was de fokwaarde berekening voor geboortegemak gebaseerd op een fenotypisch rasgemiddelde van 8,0 % moeilijke geboorten voor het Holstein ras. Voor de fokwaarde afkalfgemak worden enkel data meegenomen afkomstig van vaarzen. Via selectie wordt al jaren gefocust op het terugdringen van geboorteproblemen.

Iedere 5 jaar vindt een basisaanpassing plaats voor de fokwaardes op genotypische basis. Dit is simpel gezegd een foto van de Holsteinkoe, die laat zien hoe onze dieren zich ontwikkelen in productie, gezondheid en exterieur. Vooruitgang en achteruitgang worden zichtbaar ten opzichte van de koe van 5 jaar terug. In deze her-ijking wordt scherp gesteld welk resultaat te danken of te wijten is aan genetica (genotypisch) en/of omstandigheden (fenotypisch).

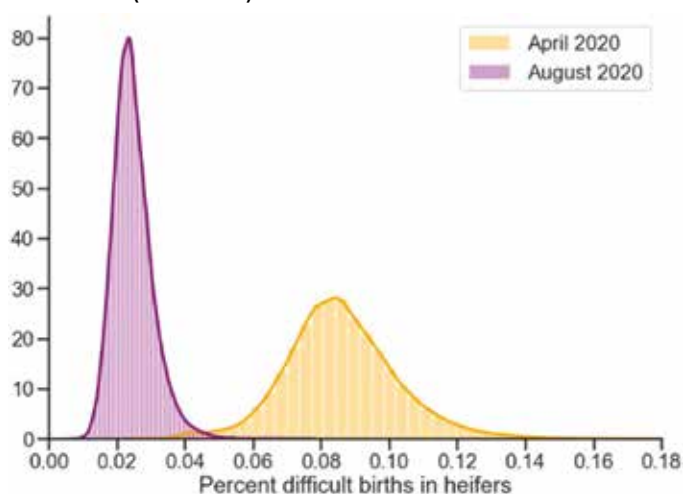
De kenmerken rond afkalfgemak voor stieren en koeien blijken niet meer overeen te komen met de werkelijkheid. De nieuwe stieren worden nu gespiegeld aan een nieuw realistisch gemiddelde, oftewel een fenotypische basisaanpassing. Voorheen werd 8% moeilijke geboorten als rasgemiddelde genomen. Nu is dat 2,2%. Voorheen was de norm voor pinkenstier "lager dan 7%", nu is de norm "lager dan 2%".

Alle stieren geschikt voor gebruik op pinken worden met P aangeduid op onze stierenkaart. Voor de jongste genomische stieren zonder beschikbare data van geboortegemak wordt een extra veiligheidsmarge genomen.

HOLSTEIN AFKALFKENMERKEN	Vorige basis	Nieuwe basis	Verandering
Geboortegemak SCE	7.9	2.2	-5.7
Afkalfgemak DCE	8.5	2.7	-5.8
Doodgeboorten stier SSB	8.0	5.7	-2.3
Doodgeboorten dochter DSB	8.0	6.6	-1.4

Alle data afkomstig van eerstekalfsvaarzen. Doodgeboorten: % dode kalveren binnen 48u na geboorte.

Zoals u kunt zien is er veel minder spreiding bij de nieuwe SCE fokwaarde (roze curve).



Vergelijking van spreiding geboortegemak (SCE) Holstein, gebaseerd op april 2020 en augustus 2020 basis



Alta Bull Search App

NEW

BINNENKORT OOK IN HET NEDERLANDS!

Sietse Venema
Alco Faber
Jordi Berends

06-20427546
06-10998057
06-22769737

Gerrit Ruitkamp
Herbert Ruesink

06-53946176
06-51363964

Alta Nederland BV | Tel: 0594-620940 | info@altagenetics.nl | www.altagenetics.nl

De algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden van Alta Nederland BV zijn van toepassing. Deze zijn gedeponeerd bij de arrondissementsrechtbank te Groningen. Prijzen (excl. BTW) geldig van 1 september tot en met 31 december 2020. Zet- en drukfouten voorbehouden en zolang de voorraad strekt.