

Amerikaanse Silver eist gouden plak op bij debuut in genomlijst

Zo vader, zo zoon

Zijn vader Mogul pakt bij zijn debuut met dochterinformatie direct de koppositie in de Amerikaanse TPI-lijst. Zoonlief Seagull-Bay Silver vergroot de feestvreugde in het Mogulkamp. Silver neemt de leiding van Cogent Supershot over in het genomklassement op basis van NVI. En dat is bijzonder, want Silver is de eerste Amerikaanse stier die de genomrangschikking aanvoert.

Eerder dit jaar gaven de Verenigde Staten en Canada aan de genomfokwaarden van de Amerikaanse en Canadese stieren voorlopig niet via Interbull te willen verspreiden. Ki-organisatie ABS kwam op die afspraak terug en wisselde van een aantal stieren nu wel genomformatie uit met het rekencentrum in Zweden. Die stap levert ABS, in Nederland en Vlaanderen vertegenwoordigd door Ingenieursbureau Heemskerk, meteen succes op.

Naast de koppositie van Silver bezet De-Su 11236 Balisto plaats vier. Balisto is afkomstig uit de Amerikaanse De-Sustal van Darin Meyer, net als zijn vader De-Su 521 Bookem en zijn moedersvader De-Su Watson. De Bookemzoon noteert een vierde plaats dankzij een uitzonderlijke productievererving. Met ruim 1600 kilo melk en 0,11% eiwit komt hij uit op 66 kilo eiwit. Overigens is Balisto daarmee niet de nummer één wereldwijd. Die eer is voor de Duitse Chevroletzoon Cinema, die met ruim 3000 kg melk en -0,21% eiwit uitkomt op 80 kilo eiwit en 318 NVI.

Bookemzonen stijgen

Terug naar koploper Silver, die zijn gouden plak dankt aan een prima productievererving (+379 Inet), een bovengemiddelde score voor uiergezondheid (109) en een hoog exterieur (115). Hij stamt via Seagull-Bay Snow Darling (v. Snowman) uit Planetdochter Ammon Shaun Planet Reachy. Eerder dit jaar baarde Silver al opzien door als eerste stier in Groot-Brittannië de grens van 300 PLI te doorbreken.

De uitdrukking 'zo vader, zo zoon' gaat niet alleen op voor Mogul en Silver, maar ook voor Bookem en zijn zonen. Bookem pakt de eerste plaats in het NVI-klassement op basis van dochterinformatie. Zijn stijgende NVI-fokwaarde heeft ook een gunstig effect op de fokwaarden van

zijn zonen. De zes Bookemzonen in de top 35 zijn óf nieuw – zoals de eerder genoemde Balisto – óf ze stijgen voor NVI, zoals de veelgebruikte Delta Bookem Danno.

Het niveau van de genomtop blijft overigens draai na draai toenemen. Waren er in de augustusdraai drie stieren met een NVI van meer dan 350, dit keer zijn dat er negen. Opmerkelijk zijn ook de onderliggende fokwaarden. In de top 35 scoren alle genomstieren minstens 635 dagen levensduur, 108 exterieur en 106 uiergezondheid. |



Plus voor veelgebruikte Danno

naam	vader x m.vader	eig./imp.	beir.	NVI (+/-)	productie					gebruiksenmerken				exterieur						
					kg melk	% vet	% eiwit	kg vet	kg eiwit	Inet	dgn. lvd.	uiergez.	vrucht.	geboorteg.	frame	robuusth.	uier	benen	totaal	
Seagull-Bay Silver	Mogul x Snowman	ABS	63	+371	n	+1540	+0,16	-0,04	+82	+49	+379	+726	109	100	100	108	—	115	107	115
Cogent Supershot	Supersire x Super	Samen	63	+370	-18	+1962	-0,18	-0,07	+66	+60	+386	+871	107	105	105	106	—	110	105	110
MS Robinia	Aikman x Planet	CRV	62	+370	n	+1443	+0,08	-0,08	+70	+42	+321	+889	114	101	105	103	106	113	105	111
De-Su 11236 Balisto	Bookem x Watson	Heemskerk	67	+357	n	+1616	+0,02	+0,11	+72	+66	+440	+839	109	97	109	106	—	110	105	110
De-Su 11756 Octavian	Numero Uno x Bookem	Heemskerk	63	+357	n	+1674	-0,04	-0,05	+68	+53	+364	+779	112	103	101	106	—	111	103	110
WD Reminder	Shotglass x Aswin	CRV	61	+357	n	+1246	-0,05	-0,03	+49	+40	+270	+735	117	104	109	104	104	113	103	110
Molenkamp Bolt	Bookem x Spencer	GGI	65	+352	+20	+863	+0,06	+0,11	+43	+40	+269	+851	112	101	102	104	102	111	107	110
Delta Regard	Chevrolet x Belfast	CRV	61	+351	n	+1823	-0,21	-0,06	+57	+57	+356	+817	107	102	101	105	101	110	107	110
Delta Bookem Danno	Bookem x Bolton	CRV	71	+350	+10	+1410	-0,11	+0,07	+50	+55	+343	+635	108	102	103	104	105	112	107	111
De Vlog Machel	Snowfever x Sterngold	CRV	61	+349	n	+1035	+0,04	+0,00	+48	+36	+255	+733	110	100	105	110	107	115	109	116
Delta Marloo	Hero x Mascol	CRV	62	+346	+8	+973	-0,33	-0,06	+12	+28	+137	+946	115	107	109	104	105	107	108	109
Sundance	Sudan x Planet	GGI/AWE	66	+344	+1	+1312	+0,21	+0,04	+77	+49	+375	+762	114	99	105	103	105	109	105	108
Astonishing	Mountfield Msy x Bookem	MAR/AWE	64	+344	-9	+1294	+0,08	+0,04	+63	+48	+340	+778	110	101	105	97	99	113	104	108
Boomer	Bookem x Oswald P	Total	64	+344	+31	+663	+0,09	+0,02	+37	+25	+187	+915	115	102	100	107	—	115	104	113
Delta Gandalf by	Snowrush x Ramos	CRV	62	+342	n	+1319	+0,05	-0,07	+62	+39	+292	+724	110	103	102	107	107	109	109	111
Delta Anthony	Atlantic x Niagra	CRV	65	+341	n	+314	+0,30	+0,31	+39	+37	+261	+802	112	104	107	104	110	110	104	109
Mr Maribel Jacey Marlow	Jacey x Numero Uno	CRV	60	+341	n	+899	-0,01	-0,02	+38	+29	+292	+822	111	106	101	108	107	115	104	113
Chevalier	Chevrolet x Snowman	GGI/AWE	60	+340	n	+2049	-0,12	-0,13	+76	+57	+391	+821	107	103	105	107	105	109	103	109
Delta Sylvio	Snowrush x Stan	CRV	62	+340	n	+1391	+0,13	-0,10	+72	+38	+307	+678	109	99	106	110	105	117	107	116
Bryceholme Ss Boostful	Supersire x Man-O-Man	Heemskerk	61	+339	n	+1180	+0,15	+0,07	+65	+47	+343	+858	108	103	105	106	—	114	100	110
Vendairy Lesson	Let It Snow x Bookem	GGI	61	+338	-4	+1492	-0,22	-0,10	+43	+42	+260	+789	109	99	102	111	106	117	107	116
Delta Wifi	Fanatic x Fidelity	CRV	62	+337	n	+646	+0,47	+0,20	+70	+40	+335	+655	109	103	105	104	103	110	106	109
DT Nike	Galaxy x Stol Joc	—	62	+331	+3	+1365	-0,20	+0,03	+40	+50	+297	+898	110	102	107	102	105	110	105	109
Svend	Snowfever x Sterngold	MAR/AWE	60	+328	-7	+1595	-0,27	+0,06	+42	+61	+350	+729	108	97	106	104	106	113	107	112
Buisweerd Mobile	G-Force x Bertil	CRV	63	+328	+3	+907	+0,25	+0,17	+62	+47	+344	+720	107	102	102	103	105	108	108	109
Peelsehoeve Bernini	Atlantic x Snowman	CRV	65	+327	n	+1409	+0,10	+0,10	+70	+58	+402	+676	106	101	105	109	108	109	105	110
Big Point	Bookem x Man-O-Man	GGI/AWE	71	+327	+5	+1704	-0,34	-0,06	+40	+53	+302	+714	108	98	104	104	103	115	107	113
	Fanatic x Iota	—	61	+327	+0	+929	+0,23	-0,01	+61	+31	+261	+695	109	105	107	106	105	112	104	111
Best	Beauty x Ross	Total	66	+326	-10	+1648	-0,11	-0,14	+60	+43	+298	+778	112	101	106	107	107	108	105	109
Beladi	Bookem x Massey	GGI/AWE	55	+326	+48	+1033	-0,08	+0,03	+37	+38	+240	+688	109	105	105	104	—	113	104	111
Bouw Rocky	Shamrock x Goli	CRV	64	+326	+9	+980	+0,04	-0,04	+46	+30	+222	+705	110	104	101	104	108	113	106	112
Moll	Mogul x Snowman	GGI	62	+326	-10	+1821	-0,45	-0,24	+33	+38	+208	+691	109	102	107	104	104	115	109	113
Larcrest Commander	Mogul x Observer	Heemskerk	63	+325	n	+1413	-0,08	+0,02	+53	+51	+329	+648	109	100	100	108	—	114	104	113
Delta Amigo	Atlantic x Gibor	CRV	65	+325	n	+844	-0,19	+0,08	+19	+36	+196	+813	112	104	108	107	108	108	107	110
Peeldijker Percher	Snowfever x Atlantic	CRV	62	+324	-20	+1048	-0,11	-0,01	+35	+35	+221	+825	110	99	105	108	109	115	107	114

GES-genomfokwaarden EuroGenomics-stieren en Interbull-fokwaarden december 2014, gebaseerd op voorouder- en genomformatie (n = nieuw)