

Young Holstein bulls genomic breeding values

November 2025







		GENEALOGY				ISU	ISU DAIRY TRAITS							FUNCT	IONNAL T	RAITS		TYPE '	TRAITS	
COUNTRY	NUMBER	NAME	SIRE'S NAME	MGS'S NAME	BREEDING SOCIETY	SYNT	INEL	PRO	FAT	PROC	FATC	MIL	UDER	FERT	DLO	DCE MCE	ous	OBS	OFL	ocs
BE	000818491168	ROCKSTAR RF			NLD	192	75	52	73	5,6	8,2	369	1,2	1,6	1,8	0,84 3,45	0,1	-0,8	0,7	0,6
DE	000125374831	VIVALDI			ESP	208	86	65	105	0,4	2,7	1943	1,9	1,9	2,9	-0,15 3,36	1	-0,4	0,5	1,2
DE	000125689912	Hawkins PP			DEU	162	31	22	38	1	3	441	1,7	0,7	2,3	1,14 3,79	1,5	-1,4	1,1	2
DE	000365737620	FOXSTROT P RED			POL	182	61	43	67	3,3	5,4	722	0,8	1	2,4	0,74 3,3	1,1	-0,4	1,2	2
DE	000365810317	Callbox			DEU	197	86	69	95	-0,2	-0,3	2110	0,1	1,6	2,1	-0,27 3,51	1,3	-0,3	0,7	1,6
DE	000365864946	Capri			DEU	176	60	34	93	3,3	11,4	357	1	-0,2	1,7	-0,06 2,98	2,5	0	0,6	2,5
DE	000365890451	Saturn RDC			DEU	193	55	29	97	2,2	10,8	457	1,2	2	2,8	1,15 3,58	1,9	-0,6	0,9	2
DE	000365902801	McCaffrey			DEU	207	83	59	101	2,4	5,8	1215	2,1	2,2	2,7	0,77 2,92	0,7	-0,5	-0,2	0,6
DE	000366022143	ELDOR			POL	186	67	52	75	0,6	0,9	1449	1,3	1,4	2,9	-0,42 3,31	1,5	0,1	0,7	1,7
DE	000366194459	RATAPLAN			ESP	186	68	53	87	-1,2	1	1927	0,1	1,4	2,6	0,88 3,55	1,6	-0,1	1	1,8
DE	000366241213	Romantiker			DEU	202	81	58	93	3,3	5,7	1107	1,4	1,2	3,1	0,65 3,51	1,4	-0,3	0,9	1,6
DE	000366379094	Surfside			DEU	202	83	61	100	1,6	4,9	1592	0,9	1,1	2,4	-0,19 2,55	1,6	-0,4	1,1	2,2
DE	000366431831	CALIX			ESP	194	90	63	123	1,2	6,9	1713	0,4	0,7	2,5	-0,39 4,11	1,6	-0,5	0,6	1,6
DE	000366431836	Rabanne P			DEU	202	88	62	107	2,9	6,8	1298	1,7	1,8	2,6	0,09 3,58	1	-0,1	0,3	0,8
DE	000366431842	Daily Star			DEU	193	72	57	77	0,3	0,6	1667	1,1	1,6	2,6	0,59 3,46	1,4	-0,6	0,6	1,6
DE	000366431845	ETINO			POL	199	68	54	70	0,9	0,8	1467	1,9	2	1,9	-0,57 3,27	1,7	-0,4	0,8	2
DE	000366431859	VIVIPLUS			ESP	209	67	40	105	2,5	9,8	704	1,5	2,7	2,8	1,56 4,3	2	-0,2	0,4	2
DE	000366449242	Hay Red PP			DEU	178	53	42	48	1,7	1,4	948	1,8	1,5	2,3	0,2 3,45	0,4	-0,6	1,1	1,2
DE	000366482598	Cat Red PP			DEU	168	42	29	65	-0,7	3,3	1010	2,2	1,3	2,6	0,85 4,46	0,8	0	0,1	0,7
DE	000542998244	Hangar PP			DEU	158	34	32	8	2	-2,2	505	2,1	0,8	2	0,39 3	0,5	-1,8	1,2	1,3
DE	000543048093	Coco Red P			DEU	192	47	38	42	1,3	0,8	888	1,6	2,6	2,4	1,24 4,72	1,5	-0,7	1,3	2,4
DE	000543048677	ROCOCO	REAL SYN	RAINOW	ESP	201	67	51	91	-1,4	1	1846	0,8	2,5	2,6	0,35 2,98	1,9	-0,3	0,7	1,9
DE	000543065207	Cormick		SAMUEL P	DEU	204	79	58	83	3,2	5,1	1138	1,4	1,3	2,2	-0,38 3,96	1,9	0	1,5	2,7
DE	000543144782	ROLLS			ESP	213	74	53	95	1,2	4,7	1378	1,4	2,8	2,9	0,83 3,5	1,8	-0,4	0,5	1,7
DE	000543154881	Granit			DEU	185	55	34	91	0,6	6,8	900	1,2	1,6	2,7	1,33 3,96	1,2	-1	1,2	1,8
DE	000543171185	Rebel	REAL SYN	SUNRISE	DEU	212	75	52	98	2	6,4	1259	1,3	1,8	1,3	0,52 3,58	2,1	0,1	1,8	3
DE	000543199818	Hollywood			DEU	183	84	62	99	1,6	4,6	1569	0,2	1,2	2,7	-0,13 4,26	1,1	-0,8	-1,3	-0,1
DE	000543235263	Highmilk			DEU	203	65	48	89	-0,6	2,4	1647	2,1	1,4	3,2	0,48 4,84	1,7	-0,4	1,4	2,6
DE	000543242884	Reano			DEU	210	89	65	100	3	5,3	1336	1,4	2	2,6	0,53 3,08	1,8	-0,2	0	1,4
DE	000543275796	Face P Red			DEU	199	51	37	54	2,4	4,1	564	1,9	2,7	3,7	0,33 3,12	0,8	-1,6	1,6	2
DE	000667990588	Monk PP			DEU	155	32	24	43	-0,7	0,8	878	1,9	0,9	1,3	0,81 3,75	1	-0,1	0,6	1,1
DE	000668111150	Ares P RDC	REAL SYN	RAINOW	DEU	206	63	46	87	-0,3	2,5	1496	1,8	2,4	2,8	1,29 4,48	1,9	-0,9	1,2	2,3
DE	000668177268	SHIPPER			ESP	194	75	58	94	-0,7	1,5	2023	1,1	1,3	2,5	0,86 3,27	0,7	-0,7	1,2	1,6
DE	000668178147	Hancock		STARRANGER	DEU	183	37	25	51	1	3,9	513	2,5	1,8	2,9	0,29 2,88	1,4	0,7	1,3	2,3
DE	000668238645	Cristiano			DEU	191	51	42	38	1,9	0,5	866	1,5	2,1	3,5	-0,45 3,09	1,6	-0,5	1,2	2,1
DE	000818665072	Ryan P			DEU	199	60	44	70	1,7	3,6	958	1,1	2,6	2,3	0,02 2,99	1,6	-0,6	0,7	2
DE	000818772916	Chanello	REAL SYN	SUNRISE	DEU	204	81	57	103	2,1	6,1	1354	1,7	1,1	3	-0,47 3,1	1,5	-0,1	1	2
DE	000959356216	Milca			DEU	191	72	60	60	1,5	-0,6	1609	1,7	0,9	2,9	0,04 2,87	1,5	-0,3	0,4	1,7
DE	000959408316	Oliver-Red			DEU	179	45	26		3,6	8,7			1,7		0,34 2,44	0,1	-0,4	2,7	2,2
DE	001307162594	Rock It	REAL SYN	HOTTOP P	DEU	204	91	60		3,2	10,4	1205		0,7	2,7	-0,41 3,38	2,1	-0,6	0,5	2,1
DE	001407206333	Real Life	REAL SYN	AEROSMITH	DEU	203	76	57		0,6	3	1678		1,6	3,2	-0,09 3,12	2,6	0,4	0,7	2,5
DE	001505368816	Semian RDC			DEU	192	62	38		3,5	9,3	459		1,7		0,16 3,39	1,8	-0,9	0,6	2
DE	001505390109	Capio			DEU	199	80	51		2,8	9,8	941		1,4		0,43 3,48	1,7	0,8	0,3	1,7
DE	001505469190	Ravisi		SONO P	DEU	212	67	49		2,4	4,3	985		3,5	3	0,56 3,32	1,4	-1,2	0,7	1,7
DE	001505469193	Cian P RDC	CAN PP RDC		DEU	175	59	38		1,2	7,5	853		0,9	3,2	-0,82 1,58	0,8	-0,5	0,9	1,3
DE	001505483109	CelonP Red	CAN PP RDC	ALTAZAZZLE	DEU	181	48	25		1,5	10,1	346		1,6	3,3	0,43 3,28	2	-1,4	0,6	2
DE	001505607027	Aloha	ALTAKAWAII		DEU	203	85	59	_	3,2	7,4	1045		1,4		0,35 3,61	1,7	0,1	0,4	1,9
DK	002464205718	VH Spike P			DFS	177	60	37	77	4,1	9,2	153		3,2	2,1	1,19 3,12	-0,7	-2,5	-1,7	-1,8
DK	002468007510	VH SummitP			DFS	179	60	30		3,5	13,1	123				0,22 3,04	0	-1,3	-0,7	-0,7
DK	002747604912	VH SantoPP		RAINOW	DFS	196	53	35		3,1	6,4	304		3,2		0,42 3,39	1,5	-0,5	0,3	1,4
DK	002747604926	VH FlyerPP			DFS	187	81	52		5,3	10,7	439		0,9	1,6	0,03 2,04	1,4	-0,7	0	1,1
DK	002957706492	VH Darwin			DFS	180	69	43	_	5,7	10,6	63		1,3	2,3	1,87 3,4	0,8	-2,5	0,1	0,6
DK	003121605454	VH Kadabra			DFS	179	65	43		5,3	8,4	218		2,6	1,6	1,16 3,43	-0,5	-2	-0,4	-0,7
DK	003230907005	VH LandonP			DFS	166	59	34	72	5,8	11,4	-279	0,5	2	0,6	-0,16 2,42	-0,5	-2,1	-0,3	-0,5

Control Cont		GENEALOGY					ISU			DAIRY TRAITS					FUNCTIONNAL TRAITS					TYPE .	TRAITS	
SE MASPERSEN PRINCE MASPERSEN PARTIES MASSEL	COUNTRY	NUMBER	NAME	SIRE'S NAME	MGS'S NAME	BREEDING SOCIETY	SYNT	INEL	PRO	FAT	PROC	FATC	MIL	UDER	FERT	DLO	DCE	MCE	ous	OBS	OFL	ocs
No.	DK	003310205185	VH Lucius			DFS	165	52	29	64	5,6	11,2	-431	0,5	1,7	1	0,9	3,56	0,3	-1,7	-0,3	0,1
1900 1900	DK	004159704755	VH Frisbee			DFS	180	77	45	95	7,3	13,8	-253	0,3	1,5	1,4	-0,23	2,9	-0,1	-0,6	0,5	0,3
Mathematics	DK	004196509691	VH Samurai			DFS	197	74	50	86	4,5	8,2	623	1,3	2,4	2,1	-0,45	2,38	1,3	-1,7	-0,4	0,7
NEXT-SHOWED WAS LANGED NEXT-SHOWED N	DK	005676207357	VH Smasher			DFS	189	76	46	107	4,1	11,9	559	0,9	2,1	1	0,03	2,81	-0,4	-0,7	0,1	-0,3
057 00574627 W 057405	DK	005676207370	VH Oliwer			DFS	200	75	49	86	5,5	9,5	350	0,7	2,4	1,5	1,04	3,16	1,1	-0,3	0,6	1,3
Mathematics	DK	005735409940	VH Saffron			DFS	189	83	60	93	3,3	5,6	1122	0,9	1,2	2	0,01	1,83	0,4	-1,1	0,4	0,7
Mathematics Miles	DK	005760817502	VH SitrusP			DFS	195	82	55	103	3,6	8,8	1032	0,6	2	1,8	-0,32	3,31	0	-1,3	0,5	0,5
NE 01320932999 (IM PROPERTY COP AND CO	DK	005974110943	VH KingRC			DFS	175	59	35	61	7,4	11,4	-596	0,9	2,2	1,4	0,58	2,82	0,1	-2,1	-0,6	-0,4
RE 031656007010 NAME OF AMEN CONTRACT PS 050 75 13 10 0 17 7 7 7 990 07 12 20 0 0,00 24 1 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	DK	006849209725	VH CrunchP			DFS	185	63	37	84	5	11,7	-4	1,9	1,6	1,8	1,39	3,8	0,8	-1,2	0,2	0,9
Section Control Cont	DK	011150810388	VH Razz PP			DFS	188	61	39	75	4	8,2	284	0,8	2,8	2,4	0,43	2,73	0,9	-1,4	-0,2	0,4
Fig.	ES	001505692910	RAIKO	OCD RAD	CAPTAINGEN	ESP	203	75	53	89	2,7	5,7	999	0,7	2,8	2,9	0,56	2,83	1	-1,9	0,6	1,3
SS 0315000000400 TIREM	ES	001505692922	RINGO	OWEN LADYS	PARFECT	ESP	189	86	61	115	-	6,1		-0,4	1,7	0,7			1,1	-0,2	-0,2	0,8
SECOND-1996-1999 UNIDO	ES	001505692940	TIETAR	THIEM	RAINOW	ESP	200	63	54	63	-1,1	-2,8	1907	2	2,9	2,5	-0,78	3,44	1,6	0,6	0,3	1,4
SECONDAMPS TABLE PROPERTY ADDRESS TABLE PROPERTY ADDRESS ADD	ES			THIEM	RAINOW		1	1	36		-1,5	<u> </u>		1,8	2	2,7	,		2	-0,2	0,7	2
SS 001200582972 LCOUAS	ES	001505692946	TIAGO				190	48	42	46		-2,4		2,2	-	2,3			1,5	1,8	1,4	2,3
\$\frac{1}{25}\$ 0.0726786199 TR\$ \$\frac{1}{25}\$ 0.0726786199 TR	ES							72	59	61	+ -			2,4	,	3	,			0,3		
SE (007755623998) CICCIRON HALLING HARMANS SSP 146 14 26 31 12 1 500 0.8 0.3 1.1 0.1 1.0 0.5 1.5	ES				MILIO		133	4	2		/	- / -	1.2	0,3		0,8			,	-/-	1,5	_,.
PR 200313739497	ES						1		1	_	-	-2,5		<u> </u>	,					-	,	· ·
RE 3831094400 DOS 68 14880 DOS SANCE PELLICENRO DILJ DOS 78 S C 69 S 7 S 2 S38 JG 0, 0, 0, 3, 0, 3, 0, 3, 0, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	ES			HULU RC	HANANS			-	1		-	1	1	<u> </u>			· '			+ '		<u> </u>
RE M. 4960339342 PROPICAL TRANSIC GOSCOFF SP 311 S5 4G 43 1,8 0 1009 2,8 2,6 2,7 0,14 4,4 1,8 0,1 1,8 1,2 1,2 1,4 1,4 1,8 0,1 1,8 1,2 1,2 1,4 1,4 1,8 1,8 1,4 1,8 1,4 1,8 1,4 1,8 1,4 1,8 1,4 1,8 1,4 1,8 1,4 1,8 1,4 1,8 1,4 1,8 1,4 1,4 1,8 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4	FI							· ·			-					-, -	,		1,6	+ '	,	
Fig. 4496466992 VITCORS TASK P RAMSCS BY Symetics 186 12 13 60 13.1 95 362 13.1 13 13.0 50 0.34 15.0 11.1 0.6 17.7 0.1 16.6 17.7	FR							78				5,2	1	+ '					1,7	1,1		,
FRE 77954-3666 VARAGUO T NOPSIM SANCREZ P ELTES 180 90 43 66 10 46 891 2.1 0.3 0.5 0.3 4.3 55 1.1 1.2 1.4 3.5 FRE 779747175 ERONS CRICUS P ROSAND POL 199 80 58 96 13.1 6.9 11.0 1.8 1 .2 1.0 1.0 2.1 12.1 14. 3.5 FRE 844618990 VIORN RED STRIKE RED PROXY RED ELTES 1.99 15.1 43 46 0.0 0.0 0.0 1.33 1.5 1.2 1.0 0.0 1.8 1.0 1.2 1.0 0.2 1.2 1.3 1.0 0.7 1.0 1.0 1.0 1.2 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.3 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	FR					1-0-	1					0		,-		,		-	_	- /		· ·
RE R 384465900 VORNED OF STRUETED PROXED LITEST 190 80 56 86 31 6.9 1400 1.8 1 2.6 0.05 3.48 1,1 0.2 1.2 1.8 1.8 1.8 1.8 1.2 1.0 1.1 1.9 1.2 1.8 1.8 1.8 1.8 1.0 1.1 1.9 1.8 1.8 1.8 1.8 1.0 1.1 1.9 1.8 1.8 1.8 1.8 1.0 1.1 1.9 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.0 1.1 1.9 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8	FR						1		1	_	-		1	<u> </u>			,		,	- /		
FRE B884658900 VIONN ETCL STRIKE RED PROXYRED LUTST 194 \$1 43 46 0.5 0.7 1333 1.5 1.9 1.6 0.8 1.84 1.5 0.1 1.9 1.2 1.5 1.3 0.0 1.1 1.9 1.2 1.3 1.8 1.0 1.1 1.9 1.2 1.2 1.3 1.3 1.0 1.1 1.9 1.2 1.3 1.3 1.0 1.1 1.0 1.0 1.1 1.0 1.0 1.1 1.0 1.0	FR								1	_	-	+ '		 	0,3					+ '		<u> </u>
RE RE 884657007 VOLLANDAS TITALYS WIT SAN BRMO ELITET 704 53 32 76 2.7 8, 7 697 1, 1 2, 5 1, 3 0.07 1, 21 5, 5 1 1, 8 1, 1 1, 1 1, 1 1, 1 1, 1 1	FR											<u> </u>		<u> </u>	1					<u> </u>		
N. N. 000540848199	FR										+ -			+ /·	-		,		,-	- /		<u> </u>
NL 000542746514 BICHMANA PP NLD 179	FR			THALYS WIT	SAN REMO				1		-	/		<u> </u>	-	,-				1 '	,	3,4
N. DOSSOSSAGE PARE B OS SPACE CATAINGEN OFU 195 90 02 117 2.4 7.3 1434 0.4 0.9 2.55 0.14 2.47 0.7 0.7 1.2 0.4 0.9 0.5 0.5 0.14 2.47 0.7 0.7 1.2 0.4 0.9 0.5 0.5 0.14 2.47 0.7 0.7 1.2 0.4 0.9 0.5 0.5 0.14 0.2 0.5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	NL 										+ -	+ '		+'	-					<u> </u>		1
N. DOOSS613449S Dender DEU 184 59 41 88 0.5 42 1341 0.3 1.3 1.3 1.3 3.4 1.9 0.6 1.4 2.5 N. N. DOOSS613449S Re	NL			200000	0.07.111.05.11			-	_	_	-			+ '			,				,	
N.	NL 	<u> </u>		DG SPACE	CAPTAINGEN					_	+ -	+ '		/					-,	<u> </u>		-,-
NN. 000587163831 Nc. DEU 199 77 54 103 1.1 6 1424 0.6 1.8 2.3 0.22 3.28 1. 0.1 1.3 3.8 NN. 00058106301 TIME JUMP P NN. D NN. D 162 47 34 47 3.1 3.9 457 0.1 0.9 0.4 0.4 3.8 3.3 1.2 2.7 0.4 1.4 NN. 00058106301 PACT P SUBTER P NN. D 162 47 34 47 3.1 3.9 457 0.1 0.9 0.4 0.4 3.8 3.3 1.2 2.7 0.4 1.4 NN. 00058107313 Rico DEU 226 76 51 118 0.1 0.7 2.5 3.8 3.1 0.7 3.5 3.8 3.1 3.9 0.7 3.5 3.8 NN. 000591073497 OBST P OBST P NN. D DEU 226 76 51 118 0.1 0.7 1.4 3.2 2.8 0.5 0.9 0.8 4.0 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8	NL			COVENIUS	CARTAINICEN	1	1							- / -	1,3	,-				1 '	,	
N. DOSS016301 TIME JUMP P	NL			SOYSAUCE	CAPTAINGEN					_	-	5,/		 '	1	,			1,3	<u> </u>		· ·
NL 00058602531 AAHU HUURC NLD 152 47 34 47 3.1 3.9 457 0.1 0.9 0.4 0.18 15.3 1.2 2.7 0.4 1.4 1.8 1.8 1.8 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	NL							··-	-	_	-	2.0		+ '	-				0.1	/		,
NL 00058605331 PACT P SUPER P NLD 205 79 60 86 1.8 3.3 1491 0.7 1.4 3.2 0.46 3.85 1.3 0.7 1.9 2.8 NLD 000591258667 R1SAMSUP PR PRIME PP NLD 180 180 13 24 66 2.4 1.2 1.2 1.3 1.2 1.2 1.3 1.2 1.2 1.3 1.2 1.2 1.3 1.2 1.2 1.3 1.2 1.2 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.2 1.3 1.3 1.2 1.3 1.3 1.2 1.3 1.3 1.2 1.3 1.3 1.2 1.3 1.3 1.2 1.3 1.3 1.2 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3	NL			LIIII LI DC										 	-					<u> </u>		
NL 000591078319 RIGO	NL									_	+	+ '		 						<u> </u>		· ·
NL 000597259667 TIRAMISU PR F PRIME PP NLD 203 \$2 40 64 0.3 1.3 1289 1.4 2,5 2,8 0,56 4,09 2,8 1.2 1.3 3,2 NL 000597259756 Roger Red NLD 180 43 24 66 2,4 8,2 136 2,4 2 2 0,7 3,1 -0,2 0,5 1,5 1,1 NL 000607739756 Roger Red NLD 180 43 24 66 2,4 8,2 136 2,4 2 2 0,7 3,1 -0,2 0,5 1,5 1,1 NL 000607741124 Alfred HOLYSMOKES DEU 184 69 55 66 2 1,2 113 1,3 1,7 1,9 0,23 2,41 1,7 0,2 -0,5 0,9 NL 000607741124 Alfred HOLYSMOKES DEU 184 69 55 66 2 1,2 113 1,3 1,7 1,9 0,23 2,41 1,7 0,2 -0,5 0,9 NL 000607741124 Alfred HOLYSMOKES NEW PATTON PR NLD 182 47 35 50 1,8 2,7 606 1,3 2 2,9 1,9 0,23 2,41 1,7 0,2 -0,5 0,9 NL 000617415208 Sheridan Sheridan NLD 182 47 35 50 1,8 2,7 606 1,3 2 2,9 1,9 0,23 2,41 1,7 0,2 2,0 1,9 NL 000617415208 Sheridan NLD 182 47 35 50 1,8 47 2,1 0,9 0,3 1,4 0,3 3,7 0,3 0,5 0,5 0,5 0,5 NL 000618478042 Sheridan NLD 188 64 45 76 2,5 5,9 847 2,1 0,9 2,1 0,58 1,8 1,7 0 2,1 3 NL 000618178047 CORRIDOR PP FEITRED P DRONE PR NLD 171 37 28 42 0,5 1,7 63 2 0,6 1,5 2,4 0,21 3,46 1,6 1,3 1,1 0,6 NL 0006285408 RIMO RED PATTON PR NLD 171 37 28 42 0,5 1,7 63 2 0,6 1,5 2,4 0,21 3,46 1,6 1,3 1,1 0,6 NL 0006285408 GABBALDI PATTON PR NLD 159 42 28 48 2,8 4,8 193 1,4 1 2 8 1,0 2 3,99 0,5 0,2 2 2 1,1 NL 0006295408 RIMO RED PATTON PR NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 1,4 1,5 0,0 2,1 3,0 0,6 1,5 0,4 1,5 NL 00067185037 RISHMAN REAL SYN FOREMAN SH NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 1,4 1,5 0,5 1,5 0,4 0,8 1,5 0,8 1,5 0,4 0,8 1,5 0,8 1,4 0,0 1,5 0,5 0,5 1,5 0,4 0,8 1,4 0,1 1,5 0,5 0,5 1,5 0,0 0,8 1,4 0,1 1,5 0,5 0,5 1,5 0,0 0,8 1,4 0,1 1,5 0,5 0,5 1,5 0,0 0,8 1,4 0,1 1,5 0,5 0,5 1,5 0,0 0,8 1,4 0,1 1,5 0,5 0,5 1,5 0,8 1,4 0,1 1,5 0,5 0,5 1,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 1,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0	NL			SURFER P				1.2			-	+ '		0,7			· '			<u> </u>		· ·
NL 00050773158667 TIRAMISU PP RF PRIME PP NLD 180 43 24 66 2,4 8,2 136 2,4 2 2 0,7 3,1 0,2 0,5 1,5 1,1 NL 000607731124 Affred HOLYSMOKES DEU 170 39 24 57 1,7 5,4 375 0,6 2,2 1,1 0,49 2,6 1,2 0,3 0,2 1,3 NL 000607741140 Bien Bien DEU 184 69 55 66 2 1,2 1213 1,3 1,7 1,9 0,23 2,41 1,7 0,2 0,5 0,9 NL 000610217063 GIFTROX AFTON PR NLD 182 47 35 50 1,8 2,7 606 1,3 2 2,9 1,9 2,8 NL 000617341323 SHOWCASE DEU 184 68 47 92 1,5 5,6 1130 0,5 2,2 2,3 0,04 3,37 0,3 0 0,5 0,5 NL 000617342321 SHOWCASE NLD NLD 180 71 58 51 3,6 1,1 1011 0,7 1,7 2,3 0,88 2,54 0,8 1,3 1,1 0,0 NL 000618148044 STANDOUT RF NLD 180 71 58 51 3,6 1,1 1011 0,7 1,7 2,8 1,0 2,3 0,88 2,54 0,8 1,3 1,1 0,0 NL 0006181704707 CORRIDOR PP FETTRED P DRONE PPR NLD 171 37 28 42 0,5 1,7 52 0,6 1,5 2,4 0,2 1,3 0,5 1,5 1,1 NL 0006270526063 RIMO RED PATTON PR LAINCH PP NLD 159 42 28 48 28 4,8 193 1,4 1 3 0,67 2,58 1,1 0,5 1,5 1,1 NL 000627180537 RISHMAN REALSYN FOREMANSH NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 0,51 2,7 0,4 0,8 1,2 0,8 1,2 0,7 0,4 1,5 NL 000671805070 SANIRA RED PATTON PR LAINCH PP NLD 159 42 28 48 28 4,8 193 1,4 1 3 0,67 2,58 1,1 0,5 1,3 0,7 0,4 1,5 0,4 0,4 0,4 1,5 0,4 0,4 0,4 0,4 1,5 0,4	NL							70 E2	1	_	<u> </u>	+ '	1	1.4			,		_	<u> </u>		
NL 000607749126 Roger Red	NI	<u> </u>		DDIME DD				12				<u> </u>		-	-			- '		<u> </u>		· ·
NL 000607741124 Alfred HOLYSMOKES DEU 124 69 55 66 2 1,2 1,2 1213 1,3 1,7 1,9 0,2 3 2,41 1,7 0,2 0,5 0,9 NL 000607745140 Blen Bien DEU 121 77 60 77 1,8 1,9 1,5 1,4 2,2 2,2 0,98 3,7 1,9 1,6 1,9 2,8 NL 000610217063 GIFTBOX PATTON P R NLD 182 47 35 50 1,8 2,7 606 1,3 2 2,9 1,92 2,97 0,5 0 2,2 1,9 NL 00061749286 Sheridan DEU 184 68 47 92 1,5 5,6 1130 0,5 2,2 2,3 0,04 3,37 0,3 0 0,5 0,6 NL 000617492812 SHOWCASE NERICAL STANDOUT RF NLD 188 64 45 76 2,5 5,9 847 2,1 0,9 2,1 0,58 1,8 1,7 0 2,1 3,1 1,0 6,0 NL 00061818044 STANDOUT RF NLD 180 71 58 51 3,6 1,1 1011 0,7 1,7 2,3 0,88 2,54 0,8 1,3 1,1 0,6 NL 00061818044 CORRIDOR PP FEIT RED P DRONE PP R NLD 171 37 28 42 0,5 1,7 632 0,6 1,5 2,4 0,21 3,46 1,6 0,5 1,5 2,4 NL 00062052603 RIMOR RED STANDOUT RF NLD 159 42 28 48 2,8 4,8 193 1,4 1 3 0,67 2,8 1,0 2 3,9 0,5 0,5 0,2 2 2,1 NL 00062052603 RIMOR RED STANDOUT R NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 0,5 1,5 2,7 0,4 0,5 1,5 1,5 0,0 NL 000639159809 KOSKELA RF NEED RED SHILD RDC DEU 189 75 44 150 000639159809 KOSKELA RF NEED RED SHILD RDC DEU 189 75 44 150 000671620518 Masestro SHILD RDC DEU 189 75 44 150 000671620518 Masestro SHILD RDC DEU 189 75 44 150 000680846983 Esquido ALVIN RC P MCDORANDE P MCDORANDE P DEU 113 92 0,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	NI			FRIIVIE FF																		
NL 000607745140 Blen Blen PATTON P R	NI		•	HOLYSMOKES					_										_			
NL 000610217063 GIFTBOX PATTON P R NLD 122 47 35 50 1,8 2,7 606 1,3 2 2,9 1,92 2,97 0,5 0 2,2 1,9 NL 000617419286 Sheridan DEU 184 68 47 92 1,5 5,6 1130 0,5 2,2 2,3 0,04 3,37 0,3 0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0	NI	<u> </u>		TIOETSIVIORES					_		-											
NL 000617419286 Sheridan DEU 184 68 47 92 1,5 5,6 1130 0,5 2,2 2,3 0,04 3,37 0,3 0 0,5 0,6 0,6 NL 000617842312 SHOWCASE NLD 189 64 45 76 2,5 5,9 847 2,1 0,9 2,1 0,58 1,8 1,7 0 2,1 3,06 NL 00061816844 STANDOUT RF NLD 180 71 58 51 3,6 1,1 1011 0,7 1,7 2,3 0,88 2,5 4 0,8 1,3 1,1 0,6 NL 000618178047 CORRIDOR PP FEIT RED P DRONE PP R NLD 171 37 28 42 0,5 1,7 632 0,6 1,5 2,4 0,21 3,46 1,6 0,5 1,5 2,4 0,0 1,5 0,4 0,1 1,5 0,6 NL 000620526063 RIMO RED PATTON P R LAUNCH PP NLD 159 42 28 48 2,8 4,8 193 1,4 1 3 0,67 2,58 1,1 1,5 0,7 0,7 0,2 1,0 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,4 1,5 0,5 1,5 0,7 0,5 1,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0	NI			PATTON P R				+		_										0	,	
NL 00061842312 SHOWCASE	NL								+					+ -					•	0		
NL 000618164844 STANDOUT RF FITRED P DRONE PR NLD 171 58 51 3,6 1,1 1011 0,7 1,7 2,3 0,88 2,54 -0,8 1,3 1,1 0,6 NL 000618178047 CORRIDOR PP FEIT RED P DRONE PR NLD 171 37 28 42 0,5 1,7 632 0,6 1,5 2,4 -0,21 3,46 1,6 0,5 1,5 2,4 1,0 1,0 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5	NL																			0		3
NL 000618178047 CORRIDOR PP FEIT RED P DRONE PP R NLD 171 37 28 42 0,5 1,7 632 0,6 1,5 2,4 -0,21 3,46 1,6 0,5 1,5 2,4 NL 000620526063 RIMO RED PATTON P R LAUNCH PP NLD 153 33 30 33 -1,3 -2,4 1159 0,8 1,7 2,8 1,02 3,99 0,5 0,2 2 2,1 NL 000620542108 GARIBALDI PATTON P R LAUNCH PP NLD 159 42 28 48 2,8 4,8 193 1,4 1 3 0,67 2,58 -1,1 -0,5 1,3 0,7 NL 000620542108 RIMO RED NLD 159 42 28 48 2,8 4,8 193 1,4 1 3 0,67 2,58 -1,1 -0,5 1,3 0,7 NL 000639159809 KOSKELA RF NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 0,51 2,71 -0,4 -0,8 1,2 0,8 NL 000671620518 Maestro SHIELD RDC DEU 206 85 56 104 4,7 9,9 760 0,3 2,5 1,7 0,5 2,78 0,6 0,7 0,8 1,1 NL 00067162073 SANIE Red SHIELD RDC DEU 189 75 54 87 2,4 4,9 1171 -0,5 1,2 1,3 0,56 3,63 1,9 0,2 0,2 0,6 1,1 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	NL						1							· ·						-1,3		0,6
NL 000620526063 RIMO RED POL 163 33 30 33 -1,3 -2,4 1159 0,8 1,7 2,8 1,02 3,99 0,5 -0,2 2 2,1 NL 000620542108 GARIBALDI PATTON P R LAUNCH PP NLD 159 42 28 48 2,8 4,8 193 1,4 1 3 0,67 2,58 -1,1 -0,5 1,3 0,7 NL 000627186237 IRISHMAN REAL SYN FOREMAN SH NLD 207 81 55 99 3,4 8 973 0,8 2,5 2,2 0,64 4,51 1,5 0 0,4 1,5 NL 000639159809 KOSKELA RF NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 0,51 2,71 -0,4 -0,8 1,2 0,8 NL 000671620518 Maestro SHIELD RDC DEU 206 85 56 104 4,7 9,9 760 0,3 2,5 1,7 0,5 2,78 0,6 -0,7 0,8 1,1 NL 000671620520 Santi Red DEU 189 75 54 87 2,4 4,9 1171 -0,5 1,2 1,3 0,56 3,63 1,9 -0,2 0,6 2,1 NL 00067162023 UPSTREAM P DEU 189 75 54 87 2,4 4,9 1171 -0,5 1,2 1,3 0,56 3,63 1,9 -0,2 0,6 2,1 NL 0006808431741 BONN PP SEGA P NLD 182 46 39 30 2,1 0 743 1,9 2,3 2,9 0,45 2,93 0,9 -1,1 0,3 1,4 NL 00068084602 Subliem REAL SYN CAPTAINGEN DEU 213 92 64 123 2 7,2 1576 1,2 1,7 3,4 0,71 2,79 0,9 -0,5 1,1 1,7 NL 00068084692 Equido ALVIN RC DEU 171 56 39 80 0 3,6 1112 0,8 0,8 1,4 0,1 3,15 1 0,4 1,4 2,1 NL 000680845059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,9 2,1 1 -1 0,5 2,2	NL			FEIT RED P	DRONE PP R									+ -								
NL 000620542108 GARIBALDI PATTON P R LAUNCH PP NLD 159 42 28 48 2,8 4,8 193 1,4 1 3 0,67 2,58 -1,1 -0,5 1,3 0,7 NL 000627186237 IRISHMAN REAL SYN FOREMAN SH NLD 207 81 55 99 3,4 8 973 0,8 2,5 2,2 0,64 4,51 1,5 0 0,4 1,5 NL 000639159809 KOSKELA RF NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 0,51 2,71 -0,4 -0,8 1,2 0,8 NL 000671620518 Maestro SHIELD RDC DEU 189 75 54 87 2,4 4,9 1171 -0,5 1,2 1,3 0,56 2,78 0,6 -0,7 0,8 1,1 NL 000671621023 UPSTREAM P POWERLIFT NLD 167 46 34 53 1,1 2,8 701 0,7 0,2 1,6 -0,03 2,82 1,2 -0,4 2,1 2,8 NL 0006808431741 BONN PP SEGA P NLD 182 46 39 30 2,1 0 743 1,9 2,3 2,9 0,45 2,93 0,9 -1,1 0,3 1,4 NL 0006808469182 Eliandro REAL SYN CAPTAINGEN DEU 171 56 39 80 0 3,6 1112 0,8 0,8 1,4 0,1 3,15 1 0,4 1,4 2,1 NL 000680849122 Eliandro REAL SYN ALTALANZO DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2 NL 0006808 1,2 1,0 1,5 1,4 6,5 1276 1,7 1,6 2,2 0,13 2,92 2,1 -1 0,5 2,2 NL 00068084 1,2 Eliandro REAL SYN MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2	NL						1	-						+ -							2	
NL 000627186237 RISHMAN REAL SYN FOREMAN SH NLD 207 81 55 99 3,4 8 973 0,8 2,5 2,2 0,64 4,51 1,5 0 0,4 1,5 NL 000639159809 KOSKELA RF NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 0,51 2,71 -0,4 -0,8 1,2 0,8 NL 000671620518 Maestro SHIELD RDC DEU 206 85 56 104 4,7 9,9 760 0,3 2,5 1,7 0,5 2,78 0,6 -0,7 0,8 1,1 NL 000671620570 Santi Red DEU 189 75 54 87 2,4 4,9 1171 -0,5 1,2 1,3 0,56 3,63 1,9 -0,2 0,6 2,1 NL 000671621023 UPSTREAM P POWERLIFT NLD 167 46 34 53 1,1 2,8 701 0,7 0,2 1,6 -0,03 2,82 1,2 -0,4 2,1 NL 000680431741 BONN PP SEGA P NLD 182 46 39 30 2,1 0 743 1,9 2,3 2,9 0,45 2,93 0,9 -1,1 0,3 1,4 NL 000680846020 Subliem REAL SYN CAPTAINGEN DEU 171 56 39 80 0 3,6 1112 0,8 0,8 1,4 0,1 3,15 1 0,4 1,4 2,1 NL 000680849122 Eliandro REAL SYN ALTAALANZO DEU 210 75 51 105 1,4 6,5 1276 1,7 1,6 2,2 0,13 3,77 2,5 -0,9 1,2 2,7 NL 000680855059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2 NL 00068085059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2 NL 00068085059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2 NL 00068085059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2 NL 00068085059 Sandino PP HAROLD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2 NL 00068085059 Sandino PP HAROLD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2 NL 00068	NL			PATTON P R	LAUNCH PP										1						1,3	
NL 000639159809 KOSKELA RF SHIELD RDC NLD 186 67 47 74 3,4 5,9 678 2 0,9 3 0,51 2,71 -0,4 -0,8 1,2 0,8 NL 000671620518 Maestro SHIELD RDC DEU 206 85 56 104 4,7 9,9 760 0,3 2,5 1,7 0,5 2,78 0,6 -0,7 0,8 1,1 NL 000671620570 Santi Red DEU 189 75 54 87 2,4 4,9 1171 -0,5 1,2 1,3 0,56 3,63 1,9 -0,2 0,6 2,1 NL 000671621023 UPSTREAM P POWERLIFT NLD 167 46 34 53 1,1 2,8 701 0,7 0,2 1,6 -0,03 2,82 1,2 -0,4 2,1 2,8 NL 000680431741 BONN PP SEGA P NLD 182 46 39 30 2,1 0 743 1,9 2,3 1,9 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	NL			•					+					<u> </u>	2,5							
NL 000671620518 Maestro SHIELD RDC DEU 206 85 56 104 4,7 9,9 760 0,3 2,5 1,7 0,5 2,78 0,6 -0,7 0,8 1,1 NL 000671620570 Santi Red DEU 189 75 54 87 2,4 4,9 1171 -0,5 1,2 1,3 0,56 3,63 1,9 -0,2 0,6 2,1 NL 000671621023 UPSTREAM P POWERLIFT NLD 167 46 34 53 1,1 2,8 701 0,7 0,2 1,6 -0,03 2,82 1,2 -0,4 2,1 2,8 NL 000680431741 BONN PP SEGA P NLD 182 46 39 30 2,1 0 743 1,9 2,3 2,9 0,45 2,93 0,9 -1,1 0,3 1,4 NL 00068084602 Subliem REAL SYN CAPTAINGEN DEU 213 92 64 123 2 7,2 1576 1,2 1,7 3,4 0,71 2,79 0,9 -0,5 1,1 1,7 NL 000680846933 Esquido ALVIN RC DEU 171 56 39 80 0 3,6 1112 0,8 0,8 1,4 0,1 3,15 1 0,4 1,4 2,1 NL 000680849122 Eliandro REAL SYN ALTAALANZO DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2	NL				-							5,9		2						-0,8		
NL 000671620570 Santi Red	NL			SHIELD RDC										0,3								
NL 000671621023 UPSTREAM P	NL						1		1				1									
NL 000680431741 BONN PP SEGA P NLD 182 46 39 30 2,1 0 743 1,9 2,3 2,9 0,45 2,93 0,9 -1,1 0,3 1,4 NL 000680846402 Subliem REAL SYN CAPTAINGEN DEU 213 92 64 123 2 7,2 1576 1,2 1,7 3,4 0,71 2,79 0,9 -0,5 1,1 1,7 NL 000680846983 Esquido ALVIN RC DEU 171 56 39 80 0 3,6 1112 0,8 0,8 1,4 0,1 3,15 1 0,4 1,4 2,1 NL 000680849122 Eliandro REAL SYN ALTAALANZO DEU 210 75 51 105 1,4 6,5 1276 1,7 1,6 2,2 0,13 3,77 2,5 -0,9 1,2 2,7 NL 000680855059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2	NL				POWERLIFT				_													
NL 000680846402 Subliem REAL SYN CAPTAINGEN DEU 213 92 64 123 2 7,2 1576 1,2 1,7 3,4 0,71 2,79 0,9 -0,5 1,1 1,7 NL 000680846983 Esquido ALVIN RC DEU 171 56 39 80 0 3,6 1112 0,8 0,8 1,4 0,1 3,15 1 0,4 1,4 2,1 NL 000680849122 Eliandro REAL SYN ALTAALANZO DEU 210 75 51 105 1,4 6,5 1276 1,7 1,6 2,2 0,13 3,77 2,5 -0,9 1,2 2,7 NL 000680855059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2	NL			SEGA P												,						
NL 000680846983 Esquido ALVIN RC DEU 171 56 39 80 0 3,6 1112 0,8 0,8 1,4 0,1 3,15 1 0,4 1,4 2,1 NL 000680849122 Eliandro REAL SYN ALTAALANZO DEU 210 75 51 105 1,4 6,5 1276 1,7 1,6 2,2 0,13 3,77 2,5 -0,9 1,2 2,7 NL 000680855059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2	NL				CAPTAINGEN				1			7,2		+ -						1 1		
NL 000680849122 Eliandro REAL SYN ALTAALANZO DEU 210 75 51 105 1,4 6,5 1276 1,7 1,6 2,2 0,13 3,77 2,5 -0,9 1,2 2,7 NL 000680855059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2	NL			•					_		0								,			
NL 000680855059 Sandino PP HAROLD P MCDONALD P DEU 162 50 34 76 0 4,2 1018 -0,2 0,2 2 -0,33 2,92 2,1 -1 0,5 2,2	NL		•		ALTAALANZO						1,4						1			+ '		
	NL			•			1	50	_			<u> </u>		· ·		2				<u> </u>		
	NL	000698359033	FLEXOR		TASKFORCEP	NLD	185	63	45	70	3	5,4	726	1,6	0,6	1,4	0,98		0,5	-0,5	2,3	2,2

			GENEALOGY						DAIR	Y TRAITS				FUNCT	IONNAL T	TYPE TRAITS					
COUNTRY	NUMBER	NAME	SIRE'S NAME	MGS'S NAME	BREEDING SOCIETY	SYNT	INEL	PRO	FAT	PROC	FATC	MIL	UDER	FERT	DLO	DCE	MCE	ous	OBS	OFL	ocs
NL	000698359211	MODIWOOD P		WARREN P	NLD	173	49	35	44	3,6	4,7	300	2,6	1	4	1,39	2,97	-0,7	-1,7	1,5	0,7
NL	000713634473	HALIFAX		FUGLEMAN	ESP	199	86	58	126	0,8	7,5	1494	1,3	1,3	2,6	0,57	4,13	0,8	-0,9	-0,6	0,5
NL	000714788625	HYROX P			NLD	181	63	47	54	4,3	4	531	1,9	1,2	3,1	1,28	3,21	-0,2	-0,8	1,2	0,9
NL	000716823904	BLOSS			NLD	198	74	51	81	4,6	8,3	543	2,2	2	2,7	1,05	3,56	-1,2	-2,1	1,5	0,3
NL	000739544888	RUGBY P RF			NLD	162	53	37	56	3,2	5,1	418	-0,3	1	1,9	1,39	3,12	0,3	-0,4	1	1,4
NL	000876541382	HALSIN	ZOAR	KING DOC	NLD	177	53	29	80	3,6	10,2	168	0,8	1,3	0,9	-0,46	2,74	1,7	1,3	0,9	1,7
NL	000897397883	FLEVO	MASKRED	ANDY RED	NLD	156	35	26	33	2,1	2	343	-0,3	1,2	1,8	0,17	2,15	0,7	-1,1	1,3	1,6
NL	000937581449	WALDORF PP RF		GLADIUS	NLD	193	65	49	60	3,1	3,7	884	0,7	1,1	2,7	-0,23	2,72	2,3	-0,7	1,6	3,2
NL	000965235480	Hot Red PP			DEU	169	37	23	51	1,6	4,9	312	3,1	1,4	3,3	0,85	3,06	0	-2,7	0,8	0,6
PL	005545696541	DANKO ERUS			POL	191	66	42	85	3,8	8,6	541	0,4	1,7	1,8	0,28	2,7	2,2	-0,6	0,1	2
PL	005545696602	DANKO EDUCO			POL	196	89	62	103	4,4	8,3	1032	1,4	1,4	1,6	0,3	3,66	0,6	-1,5	0,8	0,9
PL	005545696619	DANKO EXPETO			POL	201	70	47	88	3	7,2	814	1,5	2,2	2	0,51	3,29	1,7	-0,6	0,1	1,4
PL	005548106771	PESS-POL	PESSOA	GARETT	POL	190	62	48	58	2,7	2,4	963	1,6	1,4	2,5	0,7	3,23	1,3	-0,5	0,9	1,9
PL	005548107679	PERU-POL	PERU EV	SOUNDTRACK	POL	169	63	47	73	0,9	2,6	1280	0,9	0,8	1,6	0,17	3,44	0,7	-0,1	0,4	0,8
PL	005557758046	PULK ST			POL	175	35	24	52	0	2,8	725	2,2	1,3	2,8	-0,05	3,12	1,6	-0,7	0,8	1,9
PL	005557758800	ROYAL ST	REAL SYN	GLADIUS	POL	196	85	68	105	-1,9	-0,4	2526	0,6	1,3	2,8	-0,44	3,04	0,9	0,1	1,4	1,5
PL	005558804018	RSK ERLIS			POL	181	53	41	56	1,5	1,6	962	1,6	1,6	2,5	0,32	2,82	1,6	0	1,1	1,9
PL	005558804087	RSK ERECTUS			POL	184	57	45	68	-0,3	0,7	1397	1,5	1,6	2,3	-0,15	2,63	0,7	-0,3	0,8	1,3
PL	005559726791	STEREO			POL	202	67	49	77	1,9	4,1	1163	1,8	2,4	2,1	0,31	3,93	2	-0,4	0,4	1,9
PL	005559958994	FOXTROT			POL	186	50	37	52	2	2,9	729	1,1	2,3	1,9	0,26	3,07	2,2	-0,4	0,7	2,6
PL	005564786070	DANKO EL			POL	192	51	34	64	2,5	5,6	464	2,3	1,8	2,3	0,88	3,91	1,8	-0,2	0,7	2,2
US	003215425396	FUGLEMAN	ALTAZAZZLE	POSITIVE	NLD	187	80	51	107	4,2	10	479	0,6	0,4	2	0,03	2,24	1,7	-0,5	0,1	1,4
US	003252198065	HAMMERHEAD	OVERTAKE		NLD	193	79	48	120	3	11	753	0,6	2	1,6	0,27	4,04	0,3	-0,5	-0,6	0
US	003265763743	STINGER	METCALF	RAYSHEN	NLD	188	57	36	85	2	7,2	551	1,2	2,6	2	0,25	2,79	0	-1,7	0,7	0,5
US	003282512899	ZINGER P	ZIPPY	A2P2 PP	ST Genetics France	181	40	24	65	1	5,2	516	1,1	1,8	0,7	0,08	2,75	2,4	1,5	0,8	2,8
US	003283437587	MOTI		THORSON ST	NLD	190	90	57	138	2,1	10,8	1229	1,2	1,2	1,9	0,96	3,52	-0,5	-1,6	-0,1	-0,1
US	003283437852	BENSON	OCD RAD		NLD	204	69	43	108	1,3	8,1	969	0,4	2,5	3,6	0,82	2,14	1,8	-2,2	-0,2	1,3
US	003292511277	PRIZEPICK	INSPIRE PK	ACHIEVE PK	NLD	210	88	51	129	5,8	15,2	344	1,4	1,4	2,2	0,44	3,15	1,9	0,3	0,3	1,7
US	003292511484	MULTIVERSE	INSPIRE PK	WOODSIDE	NLD	202	94	61	129	3,7	10,8	1052	0,5	1,4	1,1	-0,09	2,6	0,5	0,6	0,6	1