

GENEALOGY						ISU	DAIRY TRAITS						FUNCTIONAL TRAITS					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
DE	000125374831	VIVALDI			ESP	209	86	65	105	0,4	2,8	1934	1,9	2	3	-0,15	3,34	1	-0,4	0,5	1,2
DE	000366431859	VIVIPLUS			ESP	209	67	40	105	2,5	9,8	699	1,5	2,7	2,8	1,57	4,29	2	-0,2	0,4	2
DE	000543048093	Coco Red P			DEU	191	47	38	41	1,3	0,7	882	1,5	2,6	2,4	1,25	4,72	1,5	-0,8	1,3	2,4
DE	000543048677	ROCOCO			ESP	200	63	49	83	-1,4	0,7	1786	0,9	2,5	2,6	0,37	2,96	1,9	-0,2	0,8	2
DE	000543065207	Cormick			DEU	200	74	54	78	3,2	5	1048	1,4	1,3	2,1	-0,34	3,95	1,9	0,1	1,5	2,7
DE	000543171185	Rebel			DEU	208	71	49	92	2	6,2	1176	1,3	1,8	1,2	0,54	3,58	2	0,1	1,8	2,9
DE	000543235263	Highmilk			DEU	202	66	49	87	-0,6	2,2	1673	2,1	1,4	3,2	0,48	4,82	1,6	-0,3	1,4	2,5
DE	000543242884	Reano			DEU	209	89	65	100	3	5,3	1331	1,4	2	2,6	0,53	3,08	1,7	-0,2	-0,1	1,3
DE	000543275796	Face P Red			DEU	199	51	37	54	2,4	4,1	559	1,9	2,7	3,7	0,32	3,13	0,8	-1,6	1,7	2
DE	000818665072	Ryan P			DEU	198	60	44	70	1,7	3,5	970	1,1	2,6	2,3	0,02	3	1,6	-0,6	0,6	1,9
DE	000959356216	Milca			DEU	191	71	59	60	1,5	-0,7	1613	1,7	0,9	2,9	0,05	2,88	1,5	-0,3	0,4	1,7
DE	000959408316	Oliver-Red			DEU	180	45	26	61	3,6	8,7	-25	0,7	1,8	2	0,36	2,46	0,1	-0,4	2,7	2,2
DE	001505607027	Aloha			DEU	204	85	59	106	3,2	7,5	1038	0,5	1,5	1,8	0,34	3,61	1,7	0,1	0,4	1,9
DK	002747604912	VH SantoPP			DFS	190	47	31	53	3,1	6,1	237	1,3	3,1	2,3	0,45	3,39	1,5	-0,4	0,3	1,4
DK	002747604926	VH FlyerPP			DFS	183	76	49	91	5,2	10,3	420	0,6	0,9	1,5	0,03	2,06	1,4	-0,7	0	1,1
DK	003310205185	VH Lucius			DFS	163	49	27	62	5,4	10,9	-338	0,5	1,6	1	0,89	3,53	0,4	-1,6	-0,3	0,2
DK	004159704755	VH Frisbee			DFS	177	74	44	90	7,2	13,6	-150	0,3	1,4	1,3	-0,23	2,92	0	-0,6	0,4	0,3
DK	005676207357	VH Smasher			DFS	186	73	44	103	4	11,7	588	0,9	2	1	0,02	2,79	-0,4	-0,7	0,1	-0,3
DK	005974110943	VH KingRC			DFS	172	56	33	57	7,2	11,1	-531	0,9	2,1	1,4	0,56	2,78	0,2	-2	-0,6	-0,4
DK	006849209725	VH CrunchP			DFS	185	63	37	84	5	11,7	0	1,9	1,6	1,8	1,4	3,82	0,8	-1,2	0,2	0,9
ES	001505692922	RINGO			ESP	182	79	55	107	1	6	1477	-0,4	1,7	0,7	-0,22	2,55	1	-0,3	-0,3	0,7
FR	2833169450	DG BE 1830	DG SPACE	PELLEGRINO	DEU	204	78	56	95	2	5,3	1378	2,6	1,7	2,3	0,29	3,35	1,7	1,1	-0,3	1,3
FR	4409466692	VERCORS	TASK P	RAMSES RF	Synetics	186	32	13	60	3,1	9,5	-370	3,3	1,3	3,3	0,66	2,29	1,7	0,1	1,6	2,7
NL	000566130724	Plan B	DG SPACE	CAPTAINGEN	DEU	197	90	63	117	2,3	7,2	1463	0,4	0,9	2,5	-0,13	2,5	0,7	-1,2	0,5	1
NL	000566134485	ElPonderoso	SOYSAUCE	CAPTAINGEN	DEU	195	100	72	123	2,2	5,8	1692	-0,4	1	1,4	-0,14	2,83	1,3	-0,3	-0,8	0,8
NL	000577128831	Ike			DEU	199	77	54	103	1,1	6	1431	0,6	1,8	2,3	0,23	3,27	1	0,1	1,3	1,8
NL	000587631813	Rico			DEU	226	76	51	118	-0,1	6,7	1584	2,1	2,6	2,9	0,7	3,53	2,8	-0,8	0,9	2,8
NL	000607739756	Roger Red			DEU	171	40	25	58	1,7	5,3	397	0,6	2,3	1,1	0,49	2,6	1,2	-0,3	0,2	1,2
NL	000607741124	Alfred			DEU	184	69	55	66	2	1,2	1226	1,3	1,7	1,9	0,24	2,39	1,7	0,2	-0,5	0,9
NL	000607745140	Bien Bien			DEU	212	77	60	77	1,8	2	1511	1,4	2,2	2,2	0,98	3,71	1,9	-1,6	1,9	2,8
NL	000671620518	Maestro			DEU	203	84	55	103	4,7	9,9	732	0,2	2,4	1,6	0,5	2,78	0,6	-0,7	0,8	1,1
NL	000671620570	Santi Red			DEU	189	75	55	86	2,4	4,7	1193	-0,5	1,1	1,2	0,52	3,66	2	-0,2	0,6	2,2
NL	000680846402	Subliem			DEU	214	92	64	123	1,9	7,2	1590	1,2	1,8	3,4	0,74	2,79	0,9	-0,5	1,1	1,7
NL	000680846983	Esquido			DEU	170	56	39	81	0	3,7	1109	0,7	0,8	1,4	0,1	3,14	1	0,3	1,3	2
NL	000680849122	Eliandro			DEU	211	75	51	105	1,3	6,5	1275	1,7	1,6	2,2	0,13	3,77	2,6	-0,9	1,2	2,8
NL	000680855059	Sandino PP			DEU	163	50	34	76	0	4,2	1024	-0,2	0,3	2	-0,33	2,92	2,1	-1	0,5	2,2
NL	000713634473	HALIFAX			ESP	200	86	58	126	0,8	7,6	1494	1,4	1,3	2,6	0,58	4,15	0,8	-0,9	-0,6	0,5
NL	000965235480	Hot Red PP			DEU	170	36	23	50	1,6	4,9	307	3,1	1,5	3,3	0,85	3,06	0,1	-2,7	0,8	0,7
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	195	80	49	121	3,1	11	769	0,5	2	1,6	0,31	4,04	0,4	-0,5	-0,6	0,1
US	003283437852	BENSON			NLD	202	64	40	101	1,3	8	901	0,5	2,6	3,6	0,82	2,16	1,8	-2,2	-0,2	1,3