

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Sheriff	Smoke Owen	Freewood P	50	136	97	105	100					10504	3,71	4,38	159	87	83	86	86
VH Mads P	Mecanico	Freewood P	46	132	88	105	100					10504	3,71	4,38	159	87	83	86	86
VH Galaxy	Glax	VHBrooklyn	42	133	117	104	109	1	11129	3,91	4,98	13482	3,91	5,02	150	82	86	88	86
VH ShaneRC	VH SimsPRC	VH Newstar	42	135	98	106	97	1	8173	4,09	5,74	10445	3,94	5,43	150	79	74	79	77
VH Darwin	VH Dario	VH Mylan P	42	136	90	110	106					8825	4,03	5,17	150	84	86	87	86
VH StoryRC	VH Sweet P	Camden RC	41	117	86	121	115	1	14049	3,56	4,2	15663	3,64	4,37	154	81	86	87	85
VH KenzoRC	VH KaratRC	Sunset	41	127	92	104	97	1	9385	4,21	5,07	9492	4,21	5,08	150	80	77	85	81
VH FlyerPP	VH FawkesP	Sunset	41	135	111	105	109					10161	3,78	4,38					
VH Smasher	Sterling	VH Putur	40	136	105	104	104	1	11860	3,97	4,98	12423	3,98	5,05	154	86	78	88	85
VH Saffron	VH Samus	Sunset	40	134	99	115	100	1	10617	3,63	4,4	11207	3,81	4,77	148	80	81	83	82
VH Aladdin	Altazazzle	Topnotch	39	125	97	109	124												
VH Sandro	VH Skills	Youngster	39	129	111	93	102					9821	3,58	4,98	157	72	80	78	76
VH Maestro	Meta RC	VH Slatt P	39	131	107	104	107	3	13686	3,84	4,9	13762	3,92	4,83	155	89	87	92	91
VH Racer	VH Rahim	Camden RC	39	117	98	106	124	1	14049	3,56	4,2	15663	3,64	4,37	154	81	86	87	85
VH SloppyP	VH Sweet P	VH Bertram	39	125	96	109	114	1	8964	3,88	4,98	9199	3,99	5,09	147	81	85	84	84
VH Astana	Arizona	VH Swish	38	131	105	103	106	1	8500	4	5	10432	4,17	5,02	149	86	90	83	87
VH Caspian	VH ColtRC	VH Swish	38	126	105	109	118	1	11393	4,04	4,76	12649	4,1	4,85	158	82	86	82	84
VH KingRC	VH KaratRC	VH Swish	38	129	88	96	104	1	9845	4,1	5,18	11548	4,32	5,3	154	76	83	89	84
VH Spike P	VH Spook P	Sunset	38	124	88	107	97	1	9385	4,21	5,07	9492	4,21	5,08	150	80	77	85	81
VH Skills	Superfly	Zekon	37	125	103	85	109												

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Rahim	Rover PK	VH Crown	37	118	100	110	115												
VH Sub	VH Skills	VH Prada	37	128	92	97	107	2	9623	4,07	5,39	9417	3,85	5,35	150	88	80	81	83
VH Agrar	Arizona	Gladius	37	130	99	114	105												
VH Albus	Aljano	Altazazzle	37	122	103	99	106												
VH Avalon	VH Aladdin	VH Fillman	37	120	108	101	119	2	12939	3,8	4,13	11359	3,96	4,41	153	84	83	83	84
VH RAINSON	VH Rains	VH Sheik P	37	129	106	95	110	1	9031	3,88	4,82	9311	3,91	4,84	151	77	81	82	80
VH CruzPRC	VH CortPRC	VH Yde	37	124	105	101	115	1	14653	3,69	5,24	16478	3,82	5,43	157	86	81	79	82
VH Kadabra	VH KaratRC	Rover PK	37	126	90	103	106					12095	3,8	5,24	155	81	89	88	87
VH ColtRC	VH Cronos	VH Deco RC	36	130	102	96	107					1949	4,02	4,36					
VH Aukusti	VH Aladdin	VH Comply	36	126	93	105	111	1	10485	3,64	4,38	10052	3,66	4,43	144	77	78	85	81
VH KlasPPR	Keane PPR	Sauna PRC	36	128	106	116	107	1	12811	3,82	4,79	15073	3,79	4,63	158	84	83	91	87
VH Shark P	VH Shuba P	VH Swish	36	122	97	97	99	1	11555	4,08	4,56	12198	4,09	4,56	161	82	80	85	83
VH ColinRC	VH ColtRC	VH Fillman	36	128	98	105	99	1	11094	3,92	4,59	13917	3,93	4,55	151	80	81	76	79
VH Reuben	VH Rahim	Ridercup	36	117	90	101	113					7734	4,28	5,17	152	76	85	85	83
VH Frisbee	VH FawkesP	VH Sheik P	36	133	104	103	110	1	10127	4,26	4,94	11083	4,26	4,89	156	88	85	88	88
VH Samurai	VH Sonny P	VH Putur	36	129	98	102	112					12922	4,1	5,63	153	84	83	81	83
VH Oliwer	VH Oswald	VH Putur	36	127	115	109	114	1	11860	3,97	4,98	12423	3,98	5,05	154	86	78	88	85
VH SummitP	Smoke Owen	Freewood P	36	120	95	104	106					10504	3,71	4,38	159	87	83	86	86
VH Sweet P	VH Swish	Hotspot P	35	116	82	103	108	2	15516	3,72	3,84	13705	3,91	4,23	155	87	86	91	89
VH Seltos	VH Stinger	VH Boytoy	35	118	94	110	96	3	14016	3,79	4,1	12112	3,89	4,44	152	76	88	74	79

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH SoleRED	VH SimsPRC	VH Dime RC	35	122	97	102	103	2	7876	3,92	5,02	8451	3,82	4,73	150	76	72	87	79
VH FigaroP	VH Fuel	VH Blain	35	126	107	114	108	1	10976	3,96	5,73	12323	4,14	5,86	155	86	78	86	84
VH KometRC	VH KaratRC	VH Baford	35	131	100	107	99	1	14457	3,61	4,24	15033	3,65	4,35	155	85	85	87	86
VH Sparrow	Sterling	VH Swish	35	126	111	99	114	1	11555	4,08	4,56	12198	4,09	4,56	161	82	80	85	83
VH CitrusP	VH Sitron	VH Namur P	35	132	98	99	102	1	6707	4,17	5,67	7058	4,12	5,54	149	81	84	81	82
VH Lumino	VH Lexus	VH Boytoy	34	116	114	102	105	3	12824	3,72	4,83	11895	3,71	4,99	161	78	84	91	86
VH Fauna	Fugleman	Simon P	34	121	110	102	120	2	17998	3,41	3,41	16646	3,55	3,91	159	89	89	92	91
VH Luby	VH Lexus	VH Bourbon	34	124	98	112	106	3	15007	4	4,93	15477	3,86	4,65	150	83	88	86	86
VH Gelato	Glax	VHBrooklyn	34	131	104	110	102	1	11129	3,91	4,98	13482	3,91	5,02	150	82	86	88	86
VH StyleRC	Sega P RDC	VH Swish	34	127	95	103	106	1	8500	4	5	10432	4,17	5,02	149	86	90	83	87
VH Gilmore	VH Gipsy	VH Funen	34	128	114	103	99	1	12716	3,65	4,06	15316	3,73	4,14	149	80	88	87	86
VH ShottyP	VH Shuba P	VHBrooklyn	34	125	96	97	107	1	11129	3,91	4,98	13482	3,91	5,02	150	82	86	88	86
VH Falcon	VH FawkesP	Dayne	34	127	102	94	110	1	10192	4,19	4,98	10591	4,35	5,11	152	83	80	88	85
VH Sitron	Sunrise	Chilton	33	136	113	93	103												
VH Slis RC	VH Swish	VH Belland	33	120	98	106	108	2	11552	4	4,66	12462	3,95	4,55	153	80	78	80	79
VH Cobra	Capitol	Sinan PP	33	128	100	104	99												
VH Skyline	Sega P RDC	Foreman	33	130	107	101	109												
VH StormP	VH SimsPRC	VH Reilly	33	132	87	115	102	1	10906	3,78	5,13	12792	3,9	5,19	155	85	80	66	75
VH Cyber	Comeback	Stuart	33	125	103	109	103	1	11098	3,84	4,52	11094	3,84	4,54	157	74	82	80	79
VH Galant	Glax	VH Laurids	33	111	91	107	117	2	12052	3,89	4,7	11003	3,96	4,7	158	78	76	87	81

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH SwingRC	VH Selly P	Puyol Red	33	124	92	106	105	2	12268	3,9	4,64	12404	3,85	4,65	157	87	82	90	87
VH Ryder	Real Syn	Mahomes	33	121	90	109	108												
VH Grayson	VH Gosvid	VH Cronos	33	123	105	95	113	1	15652	3,65	3,79	16080	3,67	3,88	154	86	81	91	87
VH Lacu	VH Lavamat	VH Swish	33	122	96	106	104	1	8424	3,95	5,2	9951	3,95	5,2	150	75	80	78	77
VH SantoPP	VH Sable P	Rainow	33	116	110	103	118					1879	3,42	4,14					
VH Gipsy	Garfield	VH Raggat	32	129	104	104	100	4	13941	3,96	4,37	14139	4,03	4,55	146	85	84	85	85
VH FawkesP	Freewood P	Simon P	32	128	116	101	105	2	17998	3,41	3,41	16646	3,55	3,91	159	89	89	92	91
VH Samus	VH Sheik P	VH Prada	32	130	102	106	98	3	12319	4,11	5,32	12517	4,08	5,15	153	88	84	86	87
VH Cool	VH Clapton	VH Polymer	32	124	106	94	106	2	12614	3,54	4,38	12387	3,67	4,59	145	84	83	88	86
VH Reflux	Rover PK	VH Saade	32	111	93	100	111	2	9553	4,19	5,49	10687	4,14	5,31	150	89	88	85	88
VH MerchxP	MoorlandPP	VH Fillman	32	121	89	103	111	2	10990	3,9	4,52	11009	3,92	4,52	152	85	79	86	84
VH Skovfix	VH Skills	Adlon P	32	120	105	94	110	2	12532	3,9	5,39	11919	4,02	5,3	157	81	83	88	85
VH HectorP	VH Higgins	VH Declan	32	113	89	111	101												
VH Stens	VH SimsPRC	Hardy	32	121	93	107	107	2	12611	3,63	4,29	12127	3,52	4,27	148	80	85	85	84
VH Aurelio	VH Aladdin	VH Yngvar	32	116	114	113	126	2	12221	3,79	5,12	11246	3,81	5,15	152	82	82	88	85
VH Medley	Mecanico	VH Pacson	32	131	100	107	107	2	11920	3,63	3,39	11039	3,68	3,72	151	76	74	86	79
VH Russel	Real Syn	Mahomes	32	117	100	96	114												
VH Cronos	VH Crown	VH Bosman	31	124	105	103	106	5	13710	3,93	4,72	12365	3,9	4,62	157	85	86	80	83
VH Swish	VH Spruce	VH Nerd RC	31	123	94	96	94	1	7493	3,98	5,75	9743	3,87	5,28	151	81	82	82	82
VH Nuoska	VH Nader	VH Prada	31	118	114	106	108	2	6124	3,97	4,8	8156	4,03	4,92	152	80	86	87	85

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Fuel	Foreman	Lavonte	31	120	105	105	119												
VH Dario	Dublin	Altazazzle	31	126	101	103	118												
VH Sandels	Supporter	VH Saade	31	122	96	92	98	2	9635	4,1	7,19	9720	3,99	6,28	147	82	84	82	83
VH Snupsa	VH Stinger	Rave	31	124	105	109	99	2	16769	3,85	4,12	15336	3,92	4,27	156	88	88	76	84
VH LudwigP	VH Latos P	VH Spa PP	31	124	105	100	91					11044	4,1	4,91	158	86	86	87	87
VH FinchPP	VH FawkesP	VH SlyPPRC	31	122	100	103	108	1	11618	3,73	4,54	14402	3,67	4,33	145	79	86	86	84
VH Spencer	VH Sandigo	VH Baboon	31	121	91	112	98	2	14131	3,65	4,54	13086	3,7	4,66	154	84	86	91	88
VH Barock	VH Baboon	Barkeeper	30	133	105	109	86	4	17312	3,85	4,64	15675	3,89	4,75	155	78	90	84	84
VH Newyear	VH Nader	VH Bahrain	30	128	94	115	101	4	12626	3,87	4,83	12867	3,94	4,13	144	74	82	82	80
VH Salero	VH Swish	VH Beyers	30	127	112	105	106	3	16571	3,46	5,12	16327	3,46	4,47	160	89	84	91	89
VH Rask P	Rainow	Youngster	30	119	104	110	101	2	17276	3,63	4,14	17000	3,74	4,43	154	77	92	76	81
VH Rossi	Rosario	VH Crown	30	119	99	117	110	3	11486	3,77	4,33	12501	3,7	4,45	150	83	87	84	85
VH BurtPRC	VH BockoRC	VH Polymer	30	117	92	97	101	2	12614	3,54	4,38	12387	3,67	4,59	145	84	83	88	86
VH Rubondo	Rainow	AltaPlinko	30	115	104	110	116												
VH Romeo	Revolution	Belami	30	123	103	95	117												
VH Sabaton	VH Starwar	VH Bouar	30	129	103	102	98	2	13184	3,98	4,44	12941	3,98	4,59	153	82	81	85	83
VH Sabaton	VH Starwar	VH Bouar	30	129	103	102	98												
VH Alibaba	VH Aladdin	VH Liam P	30	123	99	112	113	1	8106	4,32	4,98	9532	4,42	5,18	148	83	76	85	82
VH Alibaba	VH Aladdin	VH Liam P	30	123	99	112	113												
VH SoloPRC	VH SimsPRC	VH Mario P	30	115	91	92	111	2	14625	3,87	5,26	13327	3,83	5,1	145	80	84	85	84

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Nuncio	VH Nalegro	VH Seo PRC	30	119	98	101	111	2	10489	3,87	5,2	11385	3,87	5,05	152	87	87	85	87
VH MiloPRC	Member PPR	VH Swish	30	128	88	103	105					1082	3,76	5,69					
VH CalebRC	VH ColtRC	Metro	30	123	108	97	101												
VH Anzac	VH Aladdin	VH Nader	30	118	97	113	120	2	11259	4,6	5,94	11268	4,58	5,74	147	80	84	83	83
VH Frem	VH Finish	VH River	29	118	100	102	104	4	14774	4,2	5,16	13261	4,24	5,12	153	75	72	71	72
VH Vilant	Venito	VH Friday	29	120	95	97	122	1	12137	3,7	4,45	12701	3,72	4,59	157	85	81	86	85
VH SimsPRC	Sale P RDC	VH Raggat	29	121	96	107	103	3	9884	3,67	4,17	11652	3,62	4,08	148	85	81	82	83
VH Salto	Sunrise	Crownmax	29	134	109	95	104												
VH Padel	VH Putur	Bellroy	29	117	109	116	100	2	11464	3,46	4,7	11918	3,6	4,98	148	80	87	80	82
VH Oswald	Oldfield	VH Sector	29	120	106	108	107	2	11390	4,28	5,04	11774	4,19	5,19	157	84	82	84	84
VH Nomad	VH Notch	Youngster	29	127	87	102	88					9821	3,58	4,98	157	72	80	78	76
VH Soyman	Soysauce	AltaPlinko	29	125	107	94	108												
VH Clapton	Chilton	Hotspot P	28	125	90	97	109												
VH Sandigo	AltaGordz	Pursuit	28	121	100	106	108												
VH Strato	VH Swish	VH Crown	28	123	97	97	90	1	10200	3,8	5,27	9814	3,83	5,28	151	83	80	71	77
VH KaratRC	VH Klim	VH Deco RC	28	125	100	99	97					1949	4,02	4,36					
VH Sonny P	Sunny P	Lavonte	28	118	96	94	118												
VH Range	Rover PK	VH Belland	28	118	103	113	107	3	8747	4,21	5,43	8790	4,05	5,11	152	82	83	90	86
VH Spook P	VH Swish	VH Prada	28	114	95	100	105	1	9474	3,82	4,73	12326	3,68	4,33	156	82	75	74	76
VH Nad P	VH Neil PP	VH Fillman	28	122	99	109	106	2	10619	4,73	5,5	12983	4,27	5,07	153	81	87	82	84

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH NewYork	VH Nalegro	VH Polymer	28	120	86	96	104	2	13552	4,15	4,92	12384	4,07	4,69	154	87	85	91	89
VH KodiakP	Krispy	Matty PRDC	28	122	106	101	111	1	10631	4,08	4,6	13126	4,02	4,64	157	86	85	86	86
VH SamPPRC	VH SimsPRC	VH Mario P	28	122	93	99	102	2	14625	3,87	5,26	13327	3,83	5,1	145	80	84	85	84
VH Valero	Vivify	Foreman	28	114	100	115	121												
VH SonicPP	VH Shuba P	VH SovranP	28	124	96	104	113	1	13265	3,75	4,6	16451	3,85	4,51	153	90	82	91	89
VH SodaPPR	VH SimsPRC	VH SlyPPRC	28	118	102	108	96	1	10710	4,32	4,34	11660	4,34	4,42	153	81	82	85	83
VH Flash P	VH FawkesP	VH SkovlyP	28	125	105	101	118	1	11871	3,87	4,92	11967	3,86	4,95	151	77	87	89	85
VH FloydPP	Fender P	Simba P	28	124	105	108	104												
VH Blain	VH Burzaco	VH Grejs	27	118	104	108	103	3	14326	3,63	4,06	13746	3,76	4,4	160	76	78	92	83
VH Nurval	VH Nader	VH Bahrain	27	124	102	103	101	3	13258	3,52	4,23	13136	3,47	3,81	152	78	81	88	83
VH Lavamat	VH Laprice	VH MarkosP	27	118	101	110	104	3	15881	3,36	4,14	13668	3,45	4,28	155	84	84	84	84
VH Rains	Ridercup	Chilton	27	124	103	102	101												
VH NaxosRC	VH Notch	VH Fillman	27	117	76	105	95	2	12483	3,68	4,25	12033	3,76	4,52	151	82	80	75	78
VH Gem	Goku	VH Nader	27	118	106	110	105												
VH Stinger	VH Solado	Barkeeper	26	113	95	105	107	4	17312	3,85	4,64	15675	3,89	4,75	155	78	90	84	84
VH Snurre	VH Sheik P	VH Solado	26	116	95	102	108	2	11403	3,81	4,45	11236	3,9	4,83	153	81	78	85	82
VH OnyxPRC	VH Olt PRC	VH Seo PRC	26	120	107	111	107	2	9215	4,15	5,1	10106	4,08	5,13	150	88	83	82	85
VH Paristo	VH Pergo	Rosario	26	116	99	104	108												
VH Berosus	VH Burst	VH Kilmer	25	114	103	92	119	4	17738	3,57	4,17	15831	3,59	4,47	157	84	75	87	83
VH Higgins	VH Haldur	Praser	25	121	90	96	99	3	9484	3,77	4,77	10096	3,76	4,79	152	81	84	87	85

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Hydro P	Hoover P	Semino	25	108	100	93	109	3	12988	3,77	4,01	11783	3,85	4,19	153	83	77	82	81
VH Shuba P	VH SlyPPRC	VH Phil P	25	112	90	105	104	4	13227	3,61	4,08	10152	3,86	4,59	151	84	84	89	87
VH Baldur	VH Bertram	VH Alberta	25	118	105	101	110	3	17396	3,4	3,33	16199	3,53	3,69	157	87	86	92	90
VH SavorPP	VH SovranP	VH Slatt P	25	114	115	102	108	3	13686	3,84	4,9	13762	3,92	4,83	155	89	87	92	91
VH Laust P	VH Larsson	VH Laval P	25	117	82	107	106	2	13655	3,77	4,27	13075	3,84	4,37	151	84	84	85	85
VH Bold P	VH Brynjar	VH Polymer	25	116	87	95	108	2	12614	3,54	4,38	12387	3,67	4,59	145	84	83	88	86
VH MaxPRed	Member PPR	Puyol Red	25	116	109	108	108	1	11943	4,02	4,21	13105	4,07	4,54	151	84	81	87	85
VH Herman	Heroic	Samuri	24	120	103	108	88												
VH Funen	Freemax	Resolve	24	122	96	97	92												
VH Sverre	Superfly	Imax	24	120	96	97	107												
VH Sadudu	VH Solado	VH Bosman	24	114	89	105	110	5	14246	3,61	4,48	12783	3,77	4,64	145	87	82	82	84
VH Yael	Youngster	VH Lemek	24	118	93	111	94	7	10921	3,68	4,65	8898	3,87	4,69	153	87	84	89	88
VH Faruk	VH Finish	VH Ramsey	24	126	101	109	107	4	14089	4,1	5,27	13042	4,03	4,79	151	84	86	83	85
VH DewaltP	VH Dino P	VH Badger	24	116	99	107	111	4	13240	3,45	3,81	12817	3,51	3,8	155	84	85	83	84
VH Curt	Cateye	Epoxy	24	120	97	104	102												
VH Banzai	VH Bleech	VH Rakeem	24	117	103	107	102	5	12595	3,99	5,27	12257	4,01	5,21	155	85	86	83	85
VH Liewood	VH Lustful	VH Crown	24	126	105	108	96	2	16347	4,12	5,07	15659	4,04	4,96	152	86	85	83	85
VH Roman	Rohirim	VH Fillman	24	114	108	106	120	2	10990	3,9	4,52	11009	3,92	4,52	152	85	79	86	84
VH Sahara	Skater	VH Brook	24	115	108	102	105	2	12461	4,32	5,49	9714	4,35	5,63	154	89	88	87	89
VH NoeyerP	VH Nigel P	VH DeeksRC	24	115	99	98	117	2	11285	4,23	4,61	10297	4,24	4,85	152	78	79	91	84

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH SlotsPP	VH SismoPP	VH Seo PRC	24	116	100	102	121	1	10124	4,01	4,69	12287	3,96	4,5	156	87	84	84	85
VH Baboon	Benz	Barclay	23	126	100	111	91												
VH Fillman	Felix	VH Brixton	23	117	100	97	112	3	15575	3,9	4,6	13422	4,03	4,53	151	82	82	84	83
VH Cooley	VH Crown	VH Brixton	23	116	92	107	111	5	11376	4,18	4,43	13439	3,94	4,3	152	83	83	88	86
VH Bromley	VH Boman	VH Romello	23	107	88	113	98	5	8899	3,97	5,73	9789	4,07	5,41	147	82	73	87	81
VH Spa PP	VH Slatt P	VH Monty P	23	108	107	98	116												
VH Gif	VH GoldEye	Louxor	23	117	99	98	111	4	13334	3,85	4,12	12317	3,87	4,43	150	80	83	93	87
VH Adriano	VH Advance	VH Baylor	23	110	97	113	117	3	14746	3,84	4,86	14293	3,87	4,83	157	85	82	96	89
VH BockoRC	VH Burst	VH NolanRC	23	109	83	93	101	2	11848	4,03	4,74	10262	4,01	4,61	149	82	83	88	85
VH Yde	Youngster	Praser	23	119	102	98	101	3	7404	3,9	4,99	9052	3,84	4,88	152	83	84	82	83
VH Birdeye	VH Bohemy	Levis	23	123	82	96	80	1	9975	3,51	4,25	11580	3,51	4,49	147	89	84	88	88
VH Billi	VH Burzaco	Levis	23	106	95	107	115	2	13637	3,55	3,41	13482	3,68	3,75	164	76	71	84	77
VH Billi	Nø Capo	Levis	23	106	95	107	115												
VH Starwar	Star P RDC	Rio	23	125	95	97	100												
VH Fiini	VH Finish	VH Beluga	23	122	108	108	112	3	14086	3,7	4,91	12507	4,12	4,7	155	80	83	78	80
VH Haddock	VH Hembury	VH Beluga	23	117	81	121	91	3	14202	3,89	4,85	12261	4,19	5,11	149	82	89	88	87
VH Nord Up	VH Norman	VH Linwood	23	123	106	98	95	3	17185	3,8	4,64	15897	3,86	4,63	157	82	85	73	79
VH FatumaP	Foreman	Simon P	23	116	90	96	108	2	17998	3,41	3,41	16646	3,55	3,91	159	89	89	92	91
VH Hambor	VH Hjalte	VH Ranger	23	120	93	103	111	3	12439	3,92	4,68	12636	3,98	4,72	153	72	75	75	73
VH Pergo	Pompadour	Aragon	23	113	94	98	106	4	18544	3,81	5,03	15399	3,78	4,62	145	68	82	84	78

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Fumo	VH Funen	VH Crown	23	123	97	87	99	3	17608	3,56	4,12	17098	3,59	4,16	154	77	88	85	84
VH CortPRC	Cartoon P	VH Cassidy	23	107	96	109	116	4	16078	3,96	4,9	15140	3,89	4,61	152	87	86	86	87
VH Sing PP	Simba P	Stick PP	23	121	105	96	102	3	13356	3,69	4,22	13207	3,63	4,19	150	84	85	83	84
VH Solar P	VH SkovlyP	VH Alberta	23	107	111	103	123	2	13322	3,52	4,2	12156	3,68	4,18	146	79	84	85	83
VH Belland	VH Baylor	VH Bernell	22	109	100	111	117	1	12383	3,37	3,44	11972	3,66	3,71	146	88	77	75	79
VH Comply	VH Cassidy	VH River	22	122	109	78	90	3	10616	4,08	5,12	10361	4,06	5,28	149	79	82	85	83
VH Sheik P	Superfly	Adagio P	22	121	101	105	103												
VH Posch	VH Polymer	VH NolanRC	22	113	106	107	100	3	14085	3,77	4,22	13167	3,74	4,28	152	82	76	87	82
VH Putur	VH Polymer	VH Bionic	22	118	116	97	110	3	11521	3,89	5	11467	3,92	5,25	155	88	89	89	90
VH Armon	Abitur P	VH Hipsen	22	120	107	99	104	3	15593	3,64	4,15	15102	3,68	3,85	147	86	81	87	85
VH Skyfall	Skyboy	VH Hutney	22	119	119	96	101	4	10826	3,98	5,01	9712	3,98	4,9	157	79	79	79	79
VH Forrest	VH Fillman	VH Boscoe	22	127	100	93	102	4	13218	3,83	4,83	12183	3,84	4,66	149	84	81	81	82
VH Locke	VH Listig	VH Hotman	22	110	91	104	99	2	11616	3,9	5	13216	3,7	4,57					
VH VIIKATE	Venito	VH BlietRC	22	108	98	91	98	3	12235	3,61	4,56	12034	3,61	4,65	153	87	73	79	80
VH Nalegro	VH Newstar	VH Hotman	22	119	100	102	110	1	9937	3,68	3,86	10150	3,67	3,74	151	78	84	86	83
VH Larmen	VH Laurids	VH Hotman	22	114	95	100	110	4	15178	3,53	3,79	14094	3,53	3,68	155	84	86	86	86
VH Ari RED	Armin RC	VH Deco RC	22	123	100	100	97	4	12657	3,99	4,45	13382	3,9	4,26	151	76	79	86	81
VH Scatman	Skater	VH Fillman	22	116	104	105	106	2	10619	4,73	5,5	12983	4,27	5,07	153	81	87	82	84
VH Swen P	Sinko	VH Luigi P	22	118	97	104	107	2	11236	4,21	4,57	10495	4,15	4,6	149	89	84	88	87
VH HilmarP	Hotspot P	Charley	21	114	101	91	106	2	20049	3,07	2,64	18307	3,24	3,09	153	87	87	87	88

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Simply	Simax	Levis	21	111	101	86	102	5	16285	3,62	4,76	12949	3,76	4,84	154	83	82	88	85
VH Alloy	VH Alberta	VH Grejs	21	108	96	94	95	1	8222	3,86	4,91	8222	3,86	4,91	149	78	75	75	75
VH Misty P	VH Mario P	VH Roxy	21	119	81	104	100	4	14024	3,6	3,79	12221	3,88	4,56	158	81	81	85	83
VH NiraPRC	Nippon P	Dream P RC	21	106	91	106	110												
VH SanPPRC	Sauna PRC	Builder P	21	119	110	105	102					2859	3,6	5,32	157	88	86	84	86
VH Bayline	Beachboy	Gigabite	21	116	120	109	111												
VH Selly P	VH SunrayP	VH Deco RC	21	108	84	110	104	3	13170	4,32	5,43	12184	4,27	5,16	158	87	84	86	86
VH Baggio	VH Bertram	VH Allusio	21	120	95	105	104	3	14464	3,78	4,14	12851	3,79	4,43	145	81	73	84	80
VH SiPPRed	VH SojaPRC	VH Dax PRC	21	123	92	99	94												
VH Nader	Norland	VH Ramis	20	109	107	106	102	3	11729	3,56	3,87	13252	3,63	4,15	152	84	85	88	87
VH Newstar	Norland	SB Silver	20	115	97	106	101	2	16357	3,5	4,1	16194	3,6	4,14	156	91	90	89	91
VH SovranP	Simon P	Sniper	20	116	128	97	110	3	14454	3,3	3,37	14617	3,32	3,4	164	83	83	95	89
VH Joy	Jazz	VH Palle	20	118	107	79	112					3461	4,31	5,58	154	86	77	89	85
VH Brutuz	VH Bouar	Norland	20	104	92	111	115	2	9382	4,02	5,06	10113	3,96	4,91	146	82	81	90	85
VH Lupin	VH Lega P	VH Sector	20	105	96	99	104	3	7857	4,07	5,47	8394	3,94	4,94	146	79	76	85	81
VH Peace	Peak Perry	VH GoldEye	20	110	102	119	111	3	10887	3,67	4,67	11583	3,58	4,43	147	89	86	86	87
VH Haldur	VH Hutney	VH Bolus	19	107	81	99	114	4	11158	3,77	3,94	10949	3,86	4,36	152	75	76	86	80
VH Clancy	VH Cassidy	VH Bosman	19	112	111	107	102	2	6494	4,07	4,9	9766	3,97	4,58	157	85	77	71	77
VH Speaker	VH Saade	VH Bradoc	19	106	94	101	103												
VH Theoman	Topstone	Benz	19	114	105	108	98												

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Lexus	VH Lilling	VH McGraph	19	106	111	102	106	3	10402	3,66	4,86	10011	3,79	4,37	154	83	80	89	85
VH Brynjar	VH Bourbon	VH RulerRC	19	111	86	107	101	3	13448	3,42	4,04	12748	3,46	4,14	144	75	72	81	76
VH Bootcap	Bellroy	VH Brixton	19	118	84	119	107	5	15269	3,88	4,36	14856	4,07	4,4	153	84	88	95	89
VH Bodie	VH Bohemy	VH Kilmer	19	120	93	106	87	1	8905	3,87	4,66	13400	3,72	4,46	151	80	85	83	83
VH Reward	VH Reason	Kemal	19	117	94	103	91	1	9109	3,66	4,61	10175	3,67	4,69	149	74	75	86	79
VH History	VH Hinkel	VH Deco RC	19	108	93	108	102	3	13170	4,32	5,43	12184	4,27	5,16	158	87	84	86	86
VH SojaPRC	Sauna PRC	VH Cassidy	19	116	93	106	96					6515	3,95	4,51	147	70	82	80	77
VH Gosvid	VH Gosh	VH Alberta	19	109	101	97	107	3	17396	3,4	3,33	16199	3,53	3,69	157	87	86	92	90
VH Bohdon	VH Bertram	VH Sector	19	114	108	107	102					3767	3,86	5,2					
VH Saco PP	VH SkovlyP	Builder P	19	108	93	110	106	3	8986	4,02	4,65	11677	3,78	4,38	154	82	84	86	85
VH Lollik	VH Laurids	VH Burzaco	19	111	86	110	104	3	12131	3,69	4,47	10721	3,68	4,56	149	77	84	74	78
VH NyxPRed	VH NiraPRC	VH Dime RC	19	105	87	105	107	1	9270	3,45	4,3	9554	3,73	4,39	150	85	85	82	84
VH Chariot	Charl	Jedi	18	107	109	100	102												
VH Sinder	Skywalker	Bandares	18	116	112	97	94												
VH Bertram	Bellwether	MR RUBI- AGRONAUT 73287	18	116	100	104	111												
VH Gosh	Garido	Balisto	18	109	89	92	102	7	11628	3,96	4,86	11864	4,12	5,03	148	83	77	86	83
VH Larsson	VH Larfelt	VH Moby	18	120	81	96	102	1	9366	3,54	4,37	9920	3,56	4,39	146	82	79	78	80
VH Bactole	Bellroy	VH Smoodie	18	114	98	101	108	3	10959	3,66	4,57	11214	3,98	4,8	151	82	78	86	83
VHSingasit	VH Saki P	VH Kilmer	18	110	110	97	118	4	17738	3,57	4,17	15831	3,59	4,47	157	84	75	87	83

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Snow P	Skyboy	Hotspot P	18	114	109	105	100	1	10398	3,46	3,58	9660	3,43	3,64	148	84	89	81	85
VH Hohto P	VH HilmarP	VH Bueno	18	113	98	94	92	4	14310	3,79	4,28	13597	3,81	4,36	148	82	80	80	81
VH Cuga	Carenzo	VH Alberta	18	112	109	104	114	3	13108	3,8	4,38	13204	3,72	4,21	154	89	86	85	87
VH Scrum	VH SovranP	VH Sector	18	111	111	103	108	3	13412	3,87	4,46	11181	3,93	4,91	151	84	85	85	85
VH Scooter	Stuart	VH Raymond	18	116	87	110	93	3	11987	4,19	4,71	12104	4,14	4,72	149	69	94	82	82
VH Sable P	VH SovranP	VH Laval P	18	111	118	97	125	1	9994	3,89	4,81	11290	4,03	4,77	158	87	84	84	85
VH Mulan P	Mahomes	Simon P	18	118	117	99	114	2	17998	3,41	3,41	16646	3,55	3,91	159	89	89	92	91
VH Cosmos	Concept	Superfly	18	114	96	101	119												
VH Beasley	VH Badger	VH Highway	17	107	101	99	102					2338	3,95	6					
VH Harrods	VH Hutney	Motega	17	101	91	104	94	3	12937	3,29	4,06	11868	3,36	4,05	147	82	82	84	83
VH Siesta	VH Sublime	VH Mick	17	100	80	109	95	5	13468	3,21	3,8	12779	3,34	3,89	154	82	83	81	82
VH Finish	Felix	Lighter	17	111	104	106	107	2	12422	3,75	4,37	13192	3,71	4,34	155	87	82	87	86
VH Bleech	Builder P	All Star	17	112	117	104	105												
VH Dime RC	VH Don Red	VH Broback	17	107	100	109	102	5	15991	3,25	4,3	13939	3,43	4,4	150	82	78	79	80
VH Ascari	VH Alberta	VH Pogba P	17	109	100	90	109	3	12505	3,54	4,19	13086	3,59	4,02	160	80	85	87	85
VH Hjalte	AltaHothan	Guarantee	17	115	99	112	105												
VH Bigsky	VH Boman	VH Romello	17	103	96	113	98	5	8899	3,97	5,73	9789	4,07	5,41	147	82	73	87	81
VH Rascal	VH Raymond	VH Marley	17	114	90	109	91	6	7775	3,87	5,06	9139	3,89	5	151	88	83	88	87
VH Grey P	VH Grass P	Endurance	17	116	104	82	102	2	17859	3,55	3,85	15584	3,72	4,23	153	86	81	88	86
VH BigalRC	Berlin	VH Nerd RC	17	110	89	100	101	5	15094	3,6	4,45	14711	3,61	4,58	149	85	83	87	86

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Connect	Copyright	Hotspot P	17	118	107	95	96												
VH Hanke P	VH Harry P	VH Stilo	17	106	102	108	100	3	19371	3,74	3,76	16108	3,92	4,22	160	87	89	80	85
VH Yipee P	Youngster	Boby	17	114	103	100	112	2	10055	3,82	4,54	10556	3,82	4,3	150	82	87	92	88
VH Bentley	VH Benny	Praser	17	119	93	100	97	3	8506	4,06	5,06	9928	3,99	5,13	152	83	84	80	82
VH Sanjay	VH Svenne	Reflector	16	101	97	112	97	1	11542	3,62	4,1	11508	3,67	4,13	154	84	84	86	85
VH Solado	Semino	VH Ringo	16	104	98	104	119	5	10340	3,74	4,61	10787	3,79	4,6	145	77	79	84	80
VH Lerche	Lightstar	Penley	16	115	103	95	86												
VH Lustful	Lightstar	VH Neptune	16	104	94	96	101												
VH Fritz P	Freemax	Adagio P	16	122		106	102												
VH SilaniP	Stick PP	Aragon	16	121	98	106	93	3	13087	3,81	4,51	11511	3,94	4,93	151	85	83	87	86
VH Klim	VH Kalif	Semino	16	115	107	98	102	3	12988	3,77	4,01	11783	3,85	4,19	153	83	77	82	81
VH Herby P	VH Harry P	VH Python	16	113	94	113	92	2	16330	3,5	3,9	15854	3,56	3,99	148	77	83	86	83
VH Ventus	Venito	VH Recruit	16	111	97	84	102					7192	3,63	4,49	152	82	85	78	81
VH Nigel P	Nippon P	Dream P RC	16	108	102	103	115												
VH Flanko	VH Fillman	VH Lorenz	16	111	101	99	121	4	12639	3,74	3,27	11323	3,69	3,61	154	78	78	79	78
VH SekurPP	VH SlyPPRC	Hotspot P	16	114	91	104	109	3	16282	3,82	4,43	15751	3,84	4,49	155	85	80	90	86
VH Lew PRC	Libero P	VH MeP Red	16	117	95	108	91	1	12084	3,8	4,46	14716	3,85	4,71	152	87	82	86	86
VH MoPPRed	Mat Red P	VH Dax PRC	16	118	107	94	95												
VH Lionel	VH Lombre	Rodgers	15	101	91	107	92	5	12526	3,57	4,34	12243	3,53	4,33	152	86	84	79	83
VH Buckard	Barkeeper	Nilson	15	104	100	112	114	4	13002	4,17	4,65	12567	4,05	4,62	152	85	85	86	85

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse

Information på tyremødre – Holstein

Februar – Maj 2026

Tyr avlsværdital								Tyremor fænotypiske tal											
Navn	Far	Morfar	NTM	Y-Indeks	Krop	Lemmer	Malkeorg.	305 dags				Gennemsnitlig			Krydshøjde	Krop	Lemmer	Malkeorg.	Helhed
								Lakt. nr.*	Ydelse kg	Prot.%	Fedt%	Ydelse	Prot.%	Fedt%					
VH Dax PRC	Dream P RC	Barclay	15	119	113	104	108												
VH Odeon P	VH Okore	VH Comxa P	15	117	97	103	115	3	13333	3,5	4,94	10936	3,61	4,63	158	84	77	81	81
VH Hinkel	VH Hotman	VH Bosman	15	109	96	111	97	4	13068	3,48	3,98	12061	3,55	4,34	153	78	87	82	83
VH Damiro	Discjockey	Frazzled	15	113	103	101	109												
VH Hembury	VH Hotman	VH Geller	15	108	95	124	96	5	13368	3,5	4,85	14127	3,62	4,44	149	75	86	60	71
VH Mylan P	VH Mint PP	VH River	15	114	89	101	95	3	13249	3,72	4,06	13313	3,81	4,14	155	83	82	82	83
VH Sihlo	VH Saade	VH Cosmo	15	103	115	102	114	5	14118	3,68	4,75	13433	3,83	4,6	154	82	82	78	80
VH Sinniac	Superfly	Marius	15	111	88	86	96												
VH Liten	VH Liam P	Felix	15	102	93	104	116	3	14116	3,19	3,46	12771	3,48	3,78	155	82	84	83	83

*Bemærk ikke alle mødre har overstået 305 dags ydelse