

Lüpsikarja aretuses kasutatud paremate pullide (järjestatud üldindeksi SKAV järgi kahanevalt) aretusväärtused “august 2007” hindamisel

Eesti holstein

RTR nr	Toug	Sünniaasta	Pulli nimi	Tütarde arv	SPAV	SSAV	SVAV	SKAV	SMN56	STPP
62738	EHF	2001	ANDY	154	139	101	120	136	98	99
56101	EHF	1997	WONDERBOY	121	130	116	106	129	91	110
25904	EHF	1997	NELSON	43	112	128	116	124	107	101
62436	EHF	1995	HERSHEL	63	126	97	115	123	85	114
56182	EHF	1997	BAILEY	102	123	108	106	121	104	101
62299	EHF	1999	ROCKIE	87	120	114	106	121	91	108
62573	EHF	1997	OZZIE	84	119	111	110	121	79	125
62816	EHF	2000	BENNET	112	114	107	126	121	89	113
26077	EHF	2000	BELMAR	114	113	123	108	120	98	106
56172	EHF	1998	DYNASTY	176	136	91	90	119	91	114
26069	EHF	2000	FRELLO	258	116	113	110	119	70	131
62609	EHF	2000	PETTY	124	119	107	103	117	98	103
26158	EHF	2000	GENUA	109	116	117	99	117	75	110
56714	EHF	1994	SIERRA	147	111	112	115	117	86	103
65303	EHF	1995	DORADO	221	104	109	132	117	89	112
56429	EHF	2001	PION	96	125	94	102	116	88	111
26224	EHF	2002	FESTIVO	134	123	105	94	116	92	108
25841	EHF	1995	B.B.JACO	9122	116	100	114	116	84	107
25990	EHF	1998	MARIO	211	122	99	100	115	95	92
26068	EHF	2000	MANTER	277	121	99	102	115	129	82
62297	EHF	1989	BELLWOOD	62	118	111	97	115	99	106
62278	EHF	1995	STAN	53	117	99	111	115	76	114
62830	EHF	2001	HER JORDAN	104	116	96	112	114	89	118
62929	EHF	2001	ALAMITOS	135	112	113	103	114	106	99
26095	EHF	2000	DANNI	38	111	113	106	114	109	100
26123	EHF	2000	WINCEL	140	119	88	113	113	105	95
26229	EHF	2002	LORDIUS	124	114	110	101	113	81	116
25992	EHF	1999	BONUS	1178	115	104	102	112	85	131
56857	EHF	2001	PORTOLAN	117	112	99	112	112	108	93
62203	EHF	1999	GARRET	87	111	104	110	112	93	109
60050	EHF	1994	AMADEUS	257	110	98	117	112	102	101
26124	EHF	2000	MARTEK	81	102	123	108	112	103	112
62585	EHF	1993	GLENWOOD	120	119	113	83	111	86	99
26074	EHF	1999	BELRO	124	115	109	93	111	112	83

Eesti punane (punasekirju holsteini pullidel on tõu tähiseks RED)

65987	RED	2000	CARIBIC-	144	137	98	120	132	105	92
56673	RED	1999	FANATIC-	177	140	92	117	131	95	103
65919	RED	1996	KÖNIG-RED	121	136	90	121	129	98	103
65789	RED	1996	FAVORIT	169	121	113	129	129	76	120
56841	RED	2001	JULIAN-	92	141	94	106	128	85	123
56954	RED	2001	INFRAROOD-	114	141	80	118	128	102	107
56587	RED	2001	PRESIDENT-	85	138	101	103	128	86	114
65188	RED	2002	JERRIT-	93	139	86	115	127	101	109
46993	RED	1993	ACTON-RED	341	121	111	125	127	91	93
42373	EPK	1996	SYD GARANT	620	127	100	117	125	114	102
42992	EPK	1994	T ARNE	138	121	116	115	125	92	101
56628	RED	2001	PENGAAL-	102	134	99	102	124	97	104
42099	EPK	1995	FYN AKS	584	126	106	108	123	116	94
44018	EPK	1996	CARTOON	231	125	92	121	122	96	116
42533	EPK	1997	ODA BEST	305	129	88	114	121	99	115
47028	EPK	1991	I.HANSMOEN	225	125	118	94	121	109	94
46662	RED	1989	FIERO-	47	111	124	114	121	96	94
42452	EPK	1997	FYN CENT	161	129	83	116	120	77	122
42440	EPK	1996	VEST ANDY	156	126	92	114	120	104	90
42680	EPK	1993	VEST SAFIR	148	119	102	118	120	116	97

Suhteliste aretusväärtuste* tähistuse seletus

* kõik suhtelised aretusväärtused (SAV) Eestis väljendatakse punktides, kehtestades libiseva baasi pullide aretusväärtuse keskmiseks 100 punkti ja standardhälbeks 12 punkti ning mille korral aretuslikult soovitud SAV on üle 100 punkti. Suhteliste aretusväärtuste arvutamise aluseks on nn. libisev baas – igal hindamisaastal on selleks EHF tõu korral 8 - 12 aastat ja EPK tõu korral 8 - 15 aastat tagasi sündinud seemendus-pullide aretusväärtuste keskmine ja standardhälve. Baasi kuuluvatel pullidel on vähemalt 20 hinnatud tütar vähemalt kolmes karjas.

SPAV – suhteline piimatoodangu üldaretusväärtus, milles sisalduvad EPK korral piima-, rasva- ja valgutoodangu aretusväärtused kaaludega vastavalt 0:1:6 ja EHF korral piima-, rasva- ja valgutoodangu aretusväärtused kaaludega vastavalt 0:1:4.

SSAV – suhteline udara tervise üldaretusväärtus on esimese, teise ja kolmanda laktatsiooni somaatiliste rakkude arvu aretusväärtuse kaalutud summa kaaludega vastavalt 0,26/0,37/0,37. SSAV esitatakse pöördskaalal, mille tulemusel aretuslikult soovitud pullide suhtelised aretusväärtused on üle 100 punkti.

SVAV – suhteline välimiku üldaretusväärtus, milles sisalduvad tüübi, udara ja jalgade üldtunnuste suhteline aretusväärtus kaaludega vastavalt 30%, 50%, 20% EPK-l ning 30%, 40%, 30% EHF-l.

SKAV – suhteline koguaretusväärtus ehk üldindeks, milles sisalduvad piimajõudluse, udara tervise ja välimiku üldaretusväärtus kaaludega vastavalt 50%, 25% ja 25%.

SMN56** (kordusseemenduse puudumine 56 päeva jooksul) – emapoolse (tütardele päranduva) tiinestumisvõime suhteline aretusväärtus, kus SMN56 > 100 väljendab pulli tütarde paremat tiinestumist esimesest seemendusest eakaaslastega võrreldes.

STPP** (päevade arv poegimisest esimese seemenduseeni) – taastumisperioodi pikkuse suhteline aretusväärtus, kus STPP > 100 väljendab pulli tütarde lühemat poegimisjärgset taastumisperioodi eakaaslastega võrreldes.

** mitteametlikud aretusväärtused