

Labākās govīs 2023./2024. pārraudzības gadā

Labākās sarkano šķirņu grupas govīs pēc izslaukuma pēdējā noslēgtā laktācijā
Best red breed cows by milk yield

ID numurs ID number	Vārds name	Šķirne breed	Tēvs sire	Mātestēvs sire of dam	Laktācija lactation	Izslaukums, kg milk yield	Tauki fat		Olbaltumviela protein		T+O, kg F+P
							%	kg	%	kg	
LV020174016810	MALINA	LB	32063	31662	8	18118	3.45	624.6	2.72	493.2	1117.8
LV020174016816	VILMA	LB	32093	FR0903227 944	7	17608	4.06	715.2	2.88	507.3	1222.5
LV040260118206	INDULE	LB	60820	DE012055 1058	4	17312	3.28	568.2	3.32	574.4	1142.6
LV055556810498	BARBIJA	LB	60776	32045	3	16641	2.98	495.8	3.3	548.5	1044.3
LV040260118217	CARNIKAVA	LB	60820	NL429467 307	4	16552	3.12	516.5	3.32	548.9	1065.4
LV044035018218	PLAUDA - FENTONE	DS	32192	DE012055 1058	3	16231	3.96	643.4	3.42	554.7	1198.1
LV044035017991	KOLA - FENTONE	LB	32192	DE053755 3288	3	16023	4.4	705.8	3.48	557.6	1263.4
LV000523410227	SĀRA	LB	32209	31662	1	16010	4.84	774.9	3.7	592.4	1367.3
LV050246413348	ASAKA	LB	60640	DK036411 01223	5	15891	2.78	441.2	3.39	539.3	980.5
LV008751617988	RŪTIŅA	LB	60766	DE011680 9692	4	15882	3.57	567.2	3.19	506.5	1073.7
LV062403310802	802	LB	60976	BE1022099 8	4	15862	3.33	527.5	3.48	551.8	1079.3
LV040260117638	ILŪKSTE	LB	60819	31476	5	15845	3.49	553.1	3.27	518.8	1071.9
LV044035017023	ANKA	LB	60831	31396	5	15527	4.23	656.5	3.32	515.7	1172.2
LV062403311245	1245	LB	61099	31695	3	15457	3.41	527.3	3.26	504.3	1031.6
LV024411110910	AIVA	LB	60707	DK036653 01360	3	15426	3.49	538.3	3.38	522	1060.3
LV055556810229	PAIPALA	DS	61085	32091	3	15418	3.31	511	3.19	491.4	1002.4
LV044035018639	BALLE- DALTONE	LB	32208	60119	2	15396	3.24	499.6	3.25	500.7	1000.3
LV055556810701	DOME	LB	60767	31707	3	15373	4.65	715.1	3.11	478.6	1193.7
LV044035017977	DIORA - HAPPY	DS	32193	NL840106 605	3	15368	3.82	587.5	3.12	479.5	1067
LV055556810505	UNDRA	LB	60776	31531	2	15304	3.73	570.5	3.45	528.4	1098.9

Labākās sarkano šķirņu grupas govis pēc tauku un olbaltumvielu daudzuma summas pēdējā noslēgtā laktācijā
Best red breed cows by sum of fat and protein yield

ID numurs ID number	Vārds name	Šķirne breed	Tēvs sire	Mātestēvs sire of dam	Laktācija lactation	Izslaukums , kg milk yield	Tauki fat		Olbaltumviela s protein		T+O, kg F+P
							%	kg	%	kg	
LV000523410227	SĀRA	LB	32209	31662	1	16010	4.84	774.9	3.7	592.4	1367.3
LV044456114926	NIRA	LB	60526	CH120000 771198	5	13630	5.55	756.4	3.76	512.9	1269.3
LV044035017991	KOLA - FENTONE	LB	32192	DE053755 3288	3	16023	4.4	705.8	3.48	557.6	1263.4
LV044035017637	HENNA - FENTONA	DS	32192	769	4	15283	4.74	724.9	3.36	514	1238.9
LV020174016816	VILMA	LB	32093	FR0903227 944	7	17608	4.06	715.2	2.88	507.3	1222.5
LV044035016280	ĶIMA	LB	60229	31531	7	15186	4.7	714.3	3.23	490.6	1204.9
LV040260118014	GROBIŅA	DS	60819	31531	5	13395	5.32	712.6	3.65	488.6	1201.2
LV044035018218	PLAUDA - FENTONE	DS	32192	DE012055 1058	3	16231	3.96	643.4	3.42	554.7	1198.1
LV055556810701	DOME	LB	60767	31707	3	15373	4.65	715.1	3.11	478.6	1193.7
LV044035017023	ANKA	LB	60831	31396	5	15527	4.23	656.5	3.32	515.7	1172.2
LV040260118206	INDULE	LB	60820	DE012055 1058	4	17312	3.28	568.2	3.32	574.4	1142.6
LV044035018281	DOLMA - FENTONE	DS	32192	DE012055 1058	2	14979	3.89	583.4	3.71	555.6	1139
LV044035017691	AISMA - FENTONE	DS	32192	DE057986 5992	4	14268	4.29	611.4	3.68	524.7	1136.1
LV044055214617	CODE	LB	60184	DE011509 2886	4	13693	4.66	637.8	3.62	496	1133.8
LV044035017680	GUDA - FABEKA	DS	32073	NL393354 214	3	14409	4.22	607.7	3.64	524.5	1132.2
LV044035018230	BIGIJA - DALTONE	DS	32208	DK043194 03254	3	13718	4.34	595.3	3.91	536.3	1131.6
LV016334612259	DREZDENE	ZS	60672	31312	6	12016	5.87	705.6	3.51	421.2	1126.8
LV038035511770	MOKKA	LB	60664	DE011509 2886	4	13519	4.6	621.9	3.73	503.9	1125.8
LV038360118198	LIELUPE	DS	32167	32092	2	13238	4.94	653.4	3.55	469.7	1123.1
LV000000110385	BRŪKLENE	LB	60662	31352	6	14185	4.28	607.4	3.61	511.7	1119.1

Labākās Holšteinas šķirnes govīs pēc izslaukuma pēdējā noslēgtā laktācijā
Best Holstein breed cows by milk yield

ID numurs <i>ID number</i>	Vārds <i>name</i>	Šķirne <i>breed</i>	Tēvs <i>sire</i>	Mātestēvs <i>sire of dam</i>	Laktācija <i>lactation</i>	Izslaukums, kg <i>milk yield</i>	Tauki <i>fat</i>		Olbaltumvielas <i>protein</i>		T+O, kg <i>F+P</i>
							%	kg	%	kg	
LV048795111112	PARĪZE	HM (X)	6050 3	60795	4	24046	4.36	1049	3.17	762.8	1811.8
LV048521111617	GODALGA	HM	6100 3	US66870227	2	23861	2.96	707.2	2.72	649.8	1357
LV048795111330	ŽAGATA	HM (X)	6050 3	60795	3	21715	4.33	940.5	3.27	711	1651.5
LV048795111485	APOLLO	HM (X)	6050 3	60117	2	21696	2.88	624.4	2.95	639.6	1264
LV062403311073	1073	HM (X)	6092 3	60107	3	20902	2.66	555.2	3.15	658.7	1213.9
LV000523410222	PIENENE	HS	6119 7	31555	2	20873	4.62	964.6	3.59	750	1714.6
LV048795111198	JUTA	HM	6079 4	US30088975 82	3	20586	3.43	706.5	3.18	655.3	1361.8
LV048795111468	RONE	HM (X)	6050 3	US69981349	2	20436	2.81	575	3.26	666	1241
LV012359517648	TURĀIDA	HM (X)	6092 3	DE03472138 36	3	20299	3.15	639.9	3.45	700.5	1340.4
LV012493010879	LEINA	HM (X)	6092 3	NL47575034 7	3	20189	3.13	631.8	3.09	624.5	1256.3
LV048795111575	VERONA	HM	6122 9	60795	2	20078	5.13	1030	3.2	642.3	1672.3
LV048521111624	RAMONA	HM (X)	6131 7	US31293406 90	2	19940	3.85	766.9	3.43	684.2	1451.1
LV046033010934	OKTĀVA	HM	6131 7	00997	3	19912	3.81	759.5	3.11	620	1379.5
LV048084017965	SAUKLE	HM (X)	6050 3	US70419476	2	19887	2.91	579.3	3.04	604.8	1184.1
LV014175315715	VĀVERE	HM (X)	6100 3	00997	3	19839	4.21	834.4	3.04	603.8	1438.2
LV014175315513	ZOLĪTE	HM (X)	6095 6	00997	4	19835	3.8	754.4	2.84	562.9	1317.3
LV048004411553	PALIENE	HM (X)	6130 8	60010	2	19791	3.26	645.2	3.17	627.5	1272.7
LV014175315369	KAIJA	HM (X)	6050 3	US69716820	4	19755	3.44	679.7	3.02	596.1	1275.8
LV048795110941	LUGANO	HM	6064 6	US60845420	5	19708	3.71	731.4	3.11	613.3	1344.7
LV048795110845	ZIŅĒ	HM (X)	6050 3	60855	5	19685	3.45	679.7	3.29	648.5	1328.2

Labākās Holšteinas šķirnes govīs pēc tauku un olbaltumvielu daudzuma summas pēdējā noslēgtā laktācijā
Best Holstein breed cows by sum of fat and protein yield

ID numurs ID number	Vārds name	Šķirne breed	Tēvs sire	Mātestēvs sire of dam	Laktācija lactation	Izslaukums, kg milk yield	Tauki fat		Olbaltumvielas protein		T+O, kg F+P
							%	kg	%	kg	
LV048795111112	PARĪZE	HM(X)	60503	60795	4	24046	4.36	1049	3.17	762.8	1811.8
LV048795111385	JĀZĒPA	HM(X)	61370	US30088975 82	3	19576	5.43	1062	3.41	667	1729
LV000523410222	PIENENE	HS	61197	31555	2	20873	4.62	964.6	3.59	750	1714.6
LV010186510187	PRINCESE	HM(X)	61293	DE01207045 95	2	15611	6.3	984	4.44	693.2	1677.2
LV048084017051	CIECERE	HM(X)	61068	00782	3	18339	5.61	1029	3.53	647.5	1676.5
LV048795111575	VERONA	HM	61229	60795	2	20078	5.13	1030	3.2	642.3	1672.3
LV048795111330	ŽAGATA	HM(X)	60503	60795	3	21715	4.33	940.5	3.27	711	1651.5
LV026116414950	ABAVA	HM	60990	60855	4	19501	4.92	960.3	3.25	633	1593.3
LV014175316565	AMAZONE	HM(X)	61003	US30088975 82	2	18429	5.12	942.7	3.49	642.3	1585
LV014175315759	ROZĪNE	HM	61068	US71630809	3	18697	4.89	913.7	3.46	647.5	1561.2
LV048795111471	INDRA	HM	61229	US30088975 82	2	18892	4.82	909.7	3.35	633.3	1543
LV048084017069	CELE	HM(X)	60957	00902	4	18854	4.73	891.4	3.43	646.5	1537.9
LV048795111380	LONDA	HM	61139	60795	2	18379	4.6	845.4	3.51	644.5	1489.9
LV040130118627	SMARŽA	HM	60875	NL72944969 8	4	18362	5.12	939.8	2.97	546.2	1486
NL685023170	BETJE 341	HM	NL661 72652 7	60855	3	18050	4.31	777.5	3.91	706.5	1484
LV048795111383	SEDA	HM(X)	60794	US69981349	2	18709	4.4	823.4	3.49	653.7	1477.1
LV048795111401	IRĀNA	HM(X)	61370	60855	2	17402	4.8	835.4	3.65	634.6	1470
LV014175315638	VĀRPA	HM(X)	60503	US69716820	3	18688	4.68	873.8	3.19	596	1469.8
LV048795111114	SMILGA	HM(X)	60503	00823	4	18913	4.47	845.1	3.28	619.9	1465
LV048521111624	RAMONA	HM(X)	61317	US31293406 90	2	19940	3.85	766.9	3.43	684.2	1451.1

HM(X) – HOL izcelšanās vismaz 2 paaudzēs.

HS(X) – HOL izcelšanās 2 paaudzēs.