

## Labākās govīs 2012./2013. pārraudzības gadā

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

ID numurs <i>ID number</i>	Vārds <i>name</i>	Šķirne <i>breed</i>	Tēvs <i>sire</i>	Mātes tēvs <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	
LV046065117302	Sniedze	LB	31543	31442	5	16252	3.80	617.3	3.09	502.3	1119.6
LV046065117494	Alata	LB	31773	31566	2	15864	3.11	493.3	3.07	487	980.3
LV030670714801	Vika	LB	31500	31080	6	15390	4.44	684	3.40	523.8	1207.8
LV046065117449	Jana	LB	31733	31582	3	15162	3.91	592.5	3.42	518.6	1111.1
LV048561219990	Dūze	LB	31742	31567	3	15157	4.27	647.3	3.21	486.3	1133.6
LV046065117289	Velsa	LB	31525	31395	4	14762	3.28	483.7	2.92	431.6	915.3
LV046065117506	Fēna	LB	31731	31349	2	14569	3.68	536.8	3.53	514.7	1051.5
LV032885010381	Rūda	LB	31578	31127	5	14541	3.31	481.4	3.05	443.1	924.5
LV048222015647	Jugla	LB	31566	31565	3	14415	3.54	509.8	3.64	524.5	1034.3
LV046065117497	Tija	LB	31665	31367	2	14318	3.58	512.2	3.44	492.8	1005
LV048891916796	Slava	LB	31664	31349	3	14040	3.54	497.5	3.38	474.1	971.6
LV000001019895	Asne	LB	31565	30883	4	13968	3.55	495.9	3.21	448.9	944.8
LV048561210163	Dārgule	LB	769	31633	2	13564	3.80	515.1	3.31	448.3	963.4
LV026160111532	Zīmaļa	LB	31698	31139	3	13333	3.81	508.2	3.36	448	956.2
LV046065117643	Jurka	LB	926	31566	2	13333	3.77	502.1	3.25	433.9	936
LV000001010155	Bērze	LB	31394	293	3	13268	3.81	506	3.38	449	955
LV048088210340	Zaube	LB	31773	31565	3	13238	2.71	358.8	3.28	434.5	793.3
LV032885011045	Amata	LB	31701	31365	3	13204	3.61	477.1	3.31	436.6	913.7
LV000555513586	Alēna	LB	672	31312	7	13148	3.13	411.7	3.00	394.2	805.9
LV048088210344	Zeja	LB	31773	31646	3	13111	4.33	567.8	3.27	428.9	996.7

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

ID numurs <i>ID number</i>	Vārds <i>name</i>	Šķirne <i>breed</i>	Tēvs <i>sire</i>	Mātes tēvs <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	
LV030670714801	Vika	LB	31500	31080	6	15390	4.44	684	3.40	523.8	1207.8
LV042740318554	Estere	LB	31685	31243	2	12269	5.65	693.5	3.88	475.6	1169.1
LV030670714825	Vīle	LB	31725	31491	3	12438	5.74	714.4	3.59	447	1161.4
LV048561219990	Dūze	LB	31742	31567	3	15157	4.27	647.3	3.21	486.3	1133.6
LV046065117302	Sniedze	LB	31543	31442	5	16252	3.80	617.3	3.09	502.3	1119.6
LV046065117449	Jana	LB	31733	31582	3	15162	3.91	592.5	3.42	518.6	1111.1
LV046065117506	Fēna	LB	31731	31349	2	14569	3.68	536.8	3.53	514.7	1051.5
LV048222015647	Jugla	LB	31566	31565	3	14415	3.54	509.8	3.64	524.5	1034.3
LV046065117497	Tija	LB	31665	31367	2	14318	3.58	512.2	3.44	492.8	1005
LV048088210344	Zeja	LB	31773	31646	3	13111	4.33	567.8	3.27	428.9	996.7
LV042061310204	Orhideja	LB	31489	31593	3	12513	4.56	570.8	3.40	425.5	996.3
LV042701919630	Jūra	LB	31598	31486	5	11169	5.32	593.8	3.50	390.4	984.2
LV044486311121	Nīca	LB	31453	31267	3	11573	5.05	584.2	3.45	399.5	983.7
LV000001019828	Base	LB	31394		6	12226	4.69	572.9	3.35	409.2	982.1
LV046065117494	Alata	LB	31773	31566	2	15864	3.11	493.3	3.07	487	980.3
LV044390818182	Cīrava	LB	31413	31470	4	11320	5.06	573.3	3.59	406.8	980.1
LV042740310089	Glorija	LB	31773	31567	3	12935	4.30	556.4	3.26	421.8	978.2
LV016168010055	Bella	LB	370	157	8	10217	6.08	621.6	3.43	350.9	972.5
LV000001019883	Rubīne	LB	31565	28981	5	11978	4.57	547.4	3.54	424.2	971.6
LV048891916796	Slava	LB	31664	31349	3	14040	3.54	497.5	3.38	474.1	971.6

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

ID numurs ID number	Vārds name	Šķirne breed	Tēvs sire	Mātes tēvs sire of dam	Laktācija lactation	Izslaukums, kg milk yield	Tauki fat		Olbaltumvielas protein		T+O, kg F+P
							%	kg	%	kg	
LV048795110024	Dance	HM	672	610	4	19663	3.25	638.2	3.09	607.5	1245.7
LV000555514277	Medene	HM	783	DE0342065594	2	19243	2.82	542.5	3.21	617.3	1159.8
LV046065117469	Magda	HM	814	634	2	18972	4.57	866.2	3.14	594.8	1461
LV048795117448	Ķirse	HM	636	410	5	18282	3.48	635.5	3.23	589.6	1225.1
LV048795110129	Valmiera	HM	857	670	2	18232	2.74	498.9	2.98	543	1041.9
LV048795110082	Dubava	HM	825	636	3	18083	2.53	458.3	3.17	573.3	1031.6
LV000555514429	Salsa	HM	724	571	3	17935	2.95	529.4	2.98	534	1063.4
LV048086019990	Austrālija	HM	782	592	3	17766	3.10	550.9	2.89	514	1064.9
LV048825917911	Arabika	HM	856	519	3	17597	3.57	627.5	3.04	534.1	1161.6
LV018816710465	Priede	HM	765	373	4	17549	2.83	496.4	2.86	501.3	997.7
LV048795110044	Hanna	HM	724	519	3	17327	3.45	597.4	3.20	553.9	1151.3
LV046065117304	Mēmele	HM	691	288	4	17009	3.97	675.8	3.15	535.4	1211.2
LV000555513919	Renda	HM	672		4	16956	3.84	650.9	2.84	482	1132.9
LV048795110097	Imula	HM	857	610	2	16892	3.15	531.5	3.07	518.8	1050.3
DE0350355970	Harve	HM	783	DE0346469776	4	16859	3.35	565.6	3.00	505.7	1071.3
LV048795117550	Vīne	HM	752	610	4	16854	3.21	540.3	2.83	476.2	1016.5
LV018816710614	Vetsena	HM	801	340	3	16708	2.52	421.4	2.86	477.7	899.1
NL530271484	Gerda	HM	NL331879452	NL355333895	2	16706	2.59	432.8	3.20	535.3	968.1
LV048086019976	Reklāma	HM	780	510	3	16494	3.15	519.6	2.97	490.4	1010
DE0348808264	Doloresa	HM	DE0348320800	DE0345877091	4	16374	3.35	548.2	2.84	464.8	1013

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	Mātes tēvs sire of dam	Laktācija lactation	Izslaukums, kg milk yield	Tauki fat		Olbaltumvielas protein		T+O, kg F+P
							%	kg	%	kg	
LV046065117469	Magda	HM	814	634	2	18972	4.57	866.2	3.14	594.8	1461
LV048795110024	Dance	HM	672	610	4	19663	3.25	638.2	3.09	607.5	1245.7
LV048795117448	Ķirse	HM	636	410	5	18282	3.48	635.5	3.23	589.6	1225.1
LV046065117304	Mēmele	HM	691	288	4	17009	3.97	675.8	3.15	535.4	1211.2
LV048521119057	Griekija	HM	825	531	3	16093	3.96	637.4	3.47	559.2	1196.6
LV040061111069	Kazdanga	HM	673	550	4	16108	4.07	656	3.23	520.3	1176.3
LV024565017072	Minora	HM	718	31352	4	12798	6.12	782.8	2.97	379.8	1162.6
LV048825917911	Arabika	HM	856	519	3	17597	3.57	627.5	3.04	534.1	1161.6
LV000555514277	Medene	HM	783	DE0342065594	2	19243	2.82	542.5	3.21	617.3	1159.8
LV048795110044	Hanna	HM	724	519	3	17327	3.45	597.4	3.20	553.9	1151.3
LV018650915529	Singla	HM	822	622	2	14897	4.52	672.9	3.18	473.3	1146.2
DE1273351329	Rozete	HM	DK246592	DE0342386369	2	15943	4.14	660.6	3.02	481.1	1141.7
LV048086019913	Amūra	HM	729	592	4	14729	4.23	623.2	3.50	515.7	1138.9
LV000555513845	Erfurte	HM	DE0111938646	DE0113287296	4	16289	3.52	572.8	3.46	564.3	1137.1
LV000555513919	Renda	HM	672		4	16956	3.84	650.9	2.84	482	1132.9
LV040061111162	Saulespuķe	HM	775	513	4	13709	4.79	656.1	3.34	457.4	1113.5
DK03833302020	-	HM	DK243702	DK242378	4	13555	4.81	652.6	3.39	459.6	1112.2
LV048521510182	Vīzija	HM	670	571	4	14195	4.66	661.7	3.17	450.2	1111.9
LV018650915563	Gledisa	HM	804	737	3	15525	3.82	592.4	3.34	519.3	1111.7
LV048086019917	Bille	HM	752	476	4	16282	3.50	569.9	3.28	534.8	1104.7