

Hdzai holstein-fríz tenyészbikák HGI szerinti rangsora (Top 100), Zsir % szerinti rendezés 2014. április

#	KPLSZ	HGI	fűlszám	szül.év	érk.	ITV	lány	Rel%	Tej kg	Zs kg	Zs%	Fe kg	Fe%	lány	SCS	lány	H.h.él.	lány	Rel%	VP	TőP	LábK	Lábl	TőgyK	TőgyI	lány	Ell.ind.	lány	Ell.dir.		
NÉV							teny	farm.	erős.	törm.	éles.	farl.	farsz.	teny	Rel%	teny	Rel%	teny	hón.	h/hn.	körsz.	efi.	hmta.	tűg.	tmé.	bimhe.	bimho	teny	Rel%	teny	Rel%
1	15991	1033	1246838496	1997	B	I	94	91	-343	33	0,59	-5	0,08	105	1,03	103	0,05	64	81	1,77	1,10	2,51	3,72	1,30	1,62	98	-0,49	104	-0,68		
2	20466	1042	203525431032	2006	S	I	99	91	-110	42	0,58	13	0,21	107	1,23	103	0,96	88	83	1,35	0,72	1,32	1,35	0,55	0,85	108	-0,93	278	2,75		
3	21597	1272	203102324051	2007	S	I	51	79	669	69	0,52	39	0,20	60	-0,36	59	0,1	39	71	1,73	1,11	1,39	2,34	0,56	1,11	52	0,86	190	0,31		
4	19469	1090	2760350082454	2005	B	I	77	89	-280	27	0,48	4	0,17	80	-1,83	80	2,18	68	80	0,68	1,10	-0,28	0,64	1,39	1,68	60	-0,55	176	0,59		
5	18203	1062	2760347813963	2003	B	I	1970	99	479	56	0,46	25	0,11	2939	-0,08	2896	2,52	1317	98	0,45	0,62	-1,31	-0,49	0,78	0,95	2264	-0,03	14086	0,33		
6	18601	1046	3231215968	2004	I		202	94	173	43	0,45	24	0,22	186	-2,39	150	0,16	174	90	1,41	0,41	0,12	1,13	0,17	0,38	368	0,12	3162	-1,23		
7	15048	1159	2760342598912	1997	B	I	2561	99	451	51	0,41	24	0,11	2780	-1,52	2671	1,14	1415	99	1,09	0,07	1,63	2,21	-0,06	0,00	3468	-0,15	8270	0,16		
8	18869	1023	2760349738035	2004	B	I	94	91	-357	17	0,39	-3	0,11	109	0,20	109	1,26	84	84	1,53	1,45	1,24	1,98	1,63	2,08	122	-0,30	468	0,00		
9	20556	1191	3035045222	2006	E	I	75	89	173	37	0,38	10	0,05	84	-1,69	83	0,3	70	81	2,15	1,43	1,47	2,32	1,52	1,99	92	0,78	226	-0,42		
10	18866	1035	2760349738034	2004	B	I	77	90	-209	22	0,38	-2	0,06	85	-0,91	85	2,23	67	81	0,76	0,67	0,83	1,45	0,79	0,99	106	-0,38	292	-0,84		
11	20557	1233	3035045626	2006	E	I	111	91	712	57	0,36	28	0,06	120	-1,77	119	0,1	97	85	1,93	0,97	0,44	1,41	1,19	1,46	100	0,75	342	0,27		
12	19348	1014	3023055985	2005	E	I	66	87	-47	27	0,36	12	0,17	75	0,17	74	0,78	49	74	1,69	0,66	0,73	1,71	1,14	1,23	84	0,87	160	-1,30		
13	20241	1050	250224159477	2006	B	I	105	90	631	52	0,34	39	0,22	110	-0,74	111	1,1	78	82	1,39	1,06	-1,69	-0,95	0,94	1,34	84	0,96	262	-0,58		
14	22072	1125	3006298013	2008	E	I	36	75	729	53	0,31	41	0,20	66	0,21	65	-0,29	21	61	1,80	0,90	0,61	1,60	0,50	0,93	56	1,69	244	-0,72		
15	20113	1073	2760662733922	2006	S	I	79	89	230	33	0,13	-0,38	0,39	29	71	29	42	12	-0,45	0,47	0,35	0,32	0,21	0,83	0,33	-0,18	112	1,60	20	0,83	
16	20859	1185	3005568256	2007	I		90	88	781	52	0,28	27	0,02	96	-0,93	96	0,69	60	79	1,01	0,21	1,39	2,43	-0,13	0,04	82	1,60	294	-0,52		
17	20170	1055	2760350576606	2006	B	I	62	85	612	46	0,28	27	0,08	65	-1,31	64	0,15	45	74	1,53	1,62	-1,19	-0,70	2,31	2,66	38	1,13	278	0,21		
18	17840	1149	3036563516	2002	E	I	294	96	376	37	0,28	27	0,18	326	-0,59	322	0,8	195	92	1,57	1,29	0,70	1,43	1,19	1,67	306	-0,02	1108	-0,86		
19	20969	1062	3800249901043	2007	B	I	40	76	767	51	0,27	40	0,17	64	-0,49	60	0,36	36	68	0,94	1,00	0,10	0,71	0,41	0,35	38	-0,18	200	1,95		
20	21247	1036	3800069900218	2006	S	I	99	90	188	28	0,26	18	0,15	106	-1,46	106	1,17	71	80	0,95	0,74	0,22	0,53	1,63	1,62	92	2,24	182	-1,45		
21	20248	1258	3283518352	2007	I		79	86	742	49	0,20	26	0,06	87	-1,27	86	0,58	66	80	1,71	1,35	1,22	1,57	1,07	1,62	98	5,56	344	-0,70		
22	19742	1043	2760348827995	2005	B	I	99	91	197	28	0,26	23	0,20	128	0,12	125	-0,12	85	84	1,95	0,90	0,86	1,96	1,09	1,34	158	0,43	1284	0,06		
23	19521	1050	3287001250	2005	E	I	68	88	1090	62	0,28	48	0,14	72	0,43	72	-0,41	56	78	1,32	1,06	-0,26	0,12	0,70	1,17	106	-0,42	366	1,25		
24	17838	1133	3250511195	2002	E	I	964	99	433	37	0,26	15	0,01	1282	-1,30	1259	1,92	662	97	1,87	1,70	-0,31	0,12	1,67	2,27	1484	-0,49	5938	-1,04		
25	18189	1052	528343663595	2003	B	I	140	93	502	39	0,25	33	0,20	146	-1,10	146	0,51	96	85	0,44	-0,67	0,75	1,50	0,30	-0,22	170	0,32	512	-1,27		
26	21828	1211	2760535487971	2008	B	I	80	85	1356	69	0,22	50	0,07	96	-0,81	96	0,4	62	79	1,23	0,46	0,80	1,15	0,25	0,47	64	0,39	228	1,41		
27	18522	1020	528381829933	2004	B	I	133	92	1018	55	0,21	37	0,05	208	-1,79	205	0,94	88	84	0,41	0,45	-0,70	-0,76	-0,09	0,23	164	0,57	1628	0,43		
28	20234	1005	2505944455751	2005	B	I	38	1,48	0,14	-0,54	0,19	-0,02	0,23	53	89	50	64	33	-0,52	-1,12	-0,04	0,22	0,56	-1,20	1,59	0,38	25	78	46	97	
29	19737	1242	3250553469	2005	E	I	91	91	1335	65	0,19	49	0,06	123	-0,78	117	-0,6	89	85	1,63	0,57	1,69	2,69	0,40	0,65	104	-0,86	1308	0,27		
30	18706	1106	2760580024972	2004	B	I	354	96	132	20	0,19	20	0,19	564	-2,06	554	1,23	291	94	1,33	1,36	0,04	0,38	1,73	2,09	412	-0,45	3064	0,21		
31	20102	1067	2503704250472	2005	S	I	82	89	1076	55	0,18	28	-0,07	87	-0,23	86	0,16	70	81	1,40	0,95	0,17	0,43	1,18	1,44	126	0,80	610	0,04		
32	16791	1078	3220133394	2001	I		2915	1,79	0,99	0,79	0,54	0,23	0,57	33	85	32	61	28	0,49	0,23	0,14	-0,25	2,28	1,63	1,10	1,99	94	22	31	91	
33	22215	1053	3250593225	2009	E	I	42	75	542	34	0,17	27	0,11	103	0,53	103	0,41	52	75	2,26	1,56	0,00	1,27	1,35	1,95	76	-0,22	350	1,09		
34	18704	1072	2508840785296	2003	B	I	75	89	439	30	0,17	26	0,14	84	-0,37	84	0,46	63	80	2,03	1,49	0,63	1,56	0,60	1,38	90	-0,39	332	0,40		
35	22093	1151	1249732061	2008	S	I	78	85	727	40	0,16	34	0,12	89	-0,59	89	-0,09	64	79	1,96	0,91	1,39	2,21	0,82	1,16	54	-0,75	270	0,30		
36	18829	1131	2502216978996	2003	S	I	66	88	729	40	0,16	33	0,11	77	-0,31	75	-0,27	54	78	1,66	1,25	1,42	1,86	1,01	1,51	76	0,50	366	-0,84		
37	15548	1083	2760342835232	1997	B	I	6678	1,36	1,01	0,58	-0,13	-0,44	0,40	31	83	31	64	23	0,23	1,47	0,75	1,09	0,42	-0,12	0,93	1,62	117	69	25	87	
38	18332	1092	3036550741	2003	E	I	337	96	1032	50	0,15	32	-0,02	637	-0,09	625	0,35	389	95	1,64	0,45	1,28	1,94	0,44	0,60	624	-0,95	2534	-0,17		
39	18899	1006	2502931253623	2004	B	I	88	89	530	31	0,14	23	0,07	168	-0,12	166	-0,09	69	81	1,98	1,11	0,75	1,28	0,79	1,27	80	1,30	576	-1,77		
40	19468	1151	2760349747243	2005	B	I	71	89	1151	53	0,13	34	-0,04	78	-1,34	77	1,76	47	75	0,69	0,14	0,64	1,13	-0,11	0,01	72	-1,03	156	0,07		
41	20172	1021	2760349756538	2006	B	I	63	86	-146	4	0,12	8	0,16	69	-1,60	69	-0,46	52	76	2,71	1,70	0,66									

#	KPLSZ	HGI	fűlszám	szül.év	érk.	ITV	lány	Rel%	Tej kg	Zs kg	Zs%	Fe kg	Fe%	lány	SCS	lány	H.h.él.	lány	Rel%	VP	TöP	LábK	Lábl	TögyK	Tögyl	lány	Ell.ind.	lány	Ell.dir.		
NÉV	teny	farm.	erős.	törm.	éles.	farl.	farsz.	teny	Rel%	teny	Rel%	teny	Rel%	teny	Rel%	teny	Rel%	teny	hón.	híhn.	körsz.	etf.	hmta.	tűg.	tmé.	bímhe.	bímho	teny	Rel%	teny	Rel%
50	20704	1152	3139219231	2006	E	I	70	87	992	4,0	0,05	37	0,05	78	-2,00	77	0,79	67	80	1,20	1,52	0,08	-0,06	0,80	1,54	92	80	210	-0,08		
BORDO PJ. FUJI SHOTTLE-ET TL TV	24	0,39	-0,06	-0,64	1,05	-0,22	-0,29	27	83	28	55	21	1,22	-0,27	0,71	0,73	1,98	0,13	1,37	0,46	-0,86	16	70	16	84	19	72	16	84		
51	19738	1242	3250553414	2005	E	I	102	92	1441	56	0,05	45	-0,02	216	-0,78	214	-0,32	110	87	1,70	0,60	2,00	2,84	0,35	0,63	256	-1,10	6290	0,55		
MAGOR EXCEPTION-ET TL TV	42	1,93	0,73	0,61	0,27	-1,81	1,62	53	90	53	68	42	-2,01	1,48	1,10	-0,46	1,99	0,87	-0,03	0,60	-0,10	29	83	77	99	24	83	77	99		
52	20954	1160	528359507379	2007	B	I	103	90	1173	45	0,04	37	-0,01	110	1,50	110	0,12	66	79	2,27	1,45	1,53	1,89	1,31	1,85	124	1,25	384	0,19		
BROEKES ROUEL-ET TL TV	30	2,22	0,42	1,27	0,31	0,33	1,43	31	86	32	54	26	-1,13	0,72	1,37	0,35	1,64	1,24	0,99	1,39	1,19	19	72	21	89	19	72	21	89		
53	20554	1025	3035044452	2006	E	I	69	88	497	20	0,03	18	0,02	78	-0,28	78	0,68	60	79	1,53	1,42	0,60	0,71	2,00	2,32	94	-0,33	238	-0,83		
GEGANIA FAHRENHEIT-ET TL TV	34	0,86	1,05	0,59	0,29	1,46	1,33	34	83	35	58	27	0,56	0,29	0,78	1,25	1,36	1,97	1,29	0,66	0,10	21	71	21	84	21	71	21	84		
54	17004	1102	2761401567496	2000	B	I	1790	99	639	25	0,03	39	0,21	1989	0,29	1798	0,74	1177	98	0,96	0,74	0,43	1,01	1,67	1,65	1748	0,70	6320	0,77		
BG ANDRÉ CONVINCER-ET TL TV	114	0,38	-0,08	-0,43	0,45	0,63	1,24	121	99	121	92	80	-0,54	-0,03	0,58	0,95	1,19	1,63	0,90	0,95	-1,14	81	97	81	99	81	97	81	99		
55	20971	1060	3800049903903	2007	B	I	80	87	1089	41	0,02	33	-0,02	81	-0,48	81	-0,34	57	77	1,59	1,66	0,36	0,58	1,76	2,30	68	-1,45	240	1,05		
OMT GRAPPA TOYSTORY-ET TL TV	28	0,46	0,22	0,95	0,73	-0,17	-0,63	28	81	28	57	22	-0,65	0,20	0,20	1,98	1,32	0,83	0,99	0,90	0,57	11	66	18	82	11	66	18	82		
56	20363	1163	3800249900939	2006	B	I	43	78	1023	37	0,01	26	-0,08	50	-1,44	50	-0,28	28	65	2,15	1,44	0,65	1,57	1,20	1,77	44	0,92	136	-0,34		
BG FRANK SHOTTLE TL TV	25	1,38	1,19	1,11	0,81	0,59	1,68	28	72	28	50	19	0,03	0,60	0,40	1,44	1,40	0,44	1,17	0,24	0,21	13	58	19	76	13	58	19	76		
57	21723	1132	3800199905327	2008	B	I	63	83	945	34	0,00	27	-0,04	71	-1,76	71	-1,18	49	75	2,42	1,63	-0,02	0,61	1,70	2,24	66	0,07	302	0,98		
OMT HAVANNA SHOTTLE TL TV	32	2,52	0,73	0,52	1,47	0,11	1,12	33	77	33	49	26	0,45	0,25	-0,18	1,46	3,03	1,25	2,08	-0,21	-0,49	16	66	29	84	16	66	29	84		
58	18705	1014	528370771553	2004	B	I	316	96	348	12	0,00	12	0,01	675	-0,33	657	-0,104	378	95	2,57	2,20	1,21	2,05	1,66	2,58	644	1,95	6178	-0,61		
BG DANIEL FINLEY-ET TL TV	76	0,92	0,47	0,18	0,73	-2,18	3,34	90	96	90	77	63	-0,32	1,53	0,22	1,48	1,84	0,08	2,27	0,20	0,80	50	89	75	99	50	89	75	99		
59	20973	1246	3800249901043	2007	B	I	101	88	1049	36	-0,01	37	0,03	111	-3,68	111	0,58	87	83	1,31	1,82	0,16	1,14	1,65	2,33	116	-1,17	454	0,70		
OMT GENOVA BOLTON	31	0,77	1,34	-0,53	-0,25	-0,52	0,68	32	84	32	53	26	-1,03	-1,07	1,13	1,91	2,67	-0,06	3,11	0,62	0,22	17	73	30	88	17	73	30	88		
60	22092	1266	124105096154	2008	S	I	84	86	835	28	-0,02	33	0,07	90	-1,36	90	0,55	79	82	2,44	1,69	1,22	1,86	1,87	2,40	72	1,33	190	-0,63		
BEAUOISE RHAPSODY TL TV	33	2,74	0,97	0,53	0,83	-0,84	2,36	33	80	33	48	32	-1,27	0,64	0,94	1,38	0,91	0,99	1,86	1,47	-1,03	16	63	17	79	16	63	17	79		
61	21819	1084	3250589666	2008	E	I	39	76	1208	41	-0,02	0,58	0,21	90	-0,17	89	-0,15	51	76	1,28	0,28	0,65	1,01	-0,02	1,17	68	-0,20	270	0,98		
DUKEFARM HIGHLIFE-ET	21	2,10	2,19	1,47	-0,23	-0,57	2,29	36	75	35	45	22	-1,57	-0,06	0,71	-0,27	0,15	-0,13	-0,30	1,04	2,13	14	63	21	84	14	63	21	84		
62	21825	1179	2760535361911	2008	B	I	32	72	1985	68	-0,03	55	-0,09	88	0,13	86	0,91	41	72	1,79	1,54	-0,10	-0,31	1,02	1,71	80	-0,64	306	0,29		
HFK HUMOROUS	18	1,10	0,60	1,00	1,08	-0,42	1,81	36	74	35	45	22	0,84	-0,42	0,50	0,83	1,45	0,86	0,45	0,46	0,97	15	65	21	85	15	65	21	85		
63	19472	1158	2760349861774	2005	B	I	77	88	1136	38	-0,03	41	0,05	82	-0,11	81	0,09	66	80	1,45	0,61	0,96	2,01	0,99	1,09	62	0,12	592	-0,24		
BG ENOLA GAY ATOM TL TV	29	0,07	1,06	1,21	0,46	-1,23	1,48	29	83	29	59	26	-0,54	1,12	0,20	0,96	1,13	0,58	-0,89	1,90	-1,66	13	65	26	91	13	65	26	91		
64	21423	1009	3250580328	2008	E	I	59	83	1336	44	-0,04	46	0,03	67	0,00	64	-1,65	50	76	2,03	1,39	0,54	0,49	0,74	1,41	74	1,96	178	-1,96		
ME-DAL GAME-ET TL TV	29	2,61	0,56	1,18	1,46	1,63	1,54	31	77	29	53	26	0,08	0,27	0,58	0,51	1,90	0,55	0,30	0,69	0,50	18	66	18	82	18	66	18	82		
65	19530	1417	528398102290	2005	B	I	88	90	2013	68	-0,04	65	0,00	96	-1,45	96	0,58	71	82	2,09	1,52	0,32	0,51	1,49	2,02	94	1,42	6318	-0,48		
BG E. T. SHOTTLE-ET TL TV	34	1,66	0,77	1,01	1,51	-0,14	1,43	34	86	34	61	29	0,13	0,41	0,10	1,10	1,94	1,27	1,02	0,53	1,18	16	74	95	99	16	74	95	99		
66	18591	1024	3001041979	2003	E	I	92	91	432	12	-0,04	15	0,01	108	0,40	106	1,54	82	84	0,61	-0,08	1,91	2,84	-0,15	-0,16	124	0,80	412	-0,31		
EMBRIÓ FARM CSENKESZ STORMATIC-ET TL	36	-1,48	-0,03	0,77	0,64	-0,71	-0,49	36	88	38	68	31	-0,71	1,71	1,03	-0,56	0,67	0,50	-0,68	-0,01	0,96	21	78	22	88	21	78	22	88		
67	16543	1052	3021656104	2000	I	4641	99	523	15	-0,04	19	0,02	5066	-0,96	5021	0,74	3491	99	1,42	0,68	1,96	2,25	0,59	0,85	5774	-0,88	15300	-0,05			
GELEJ ZSILETT OUTSIDE TL TV	199	1,44	1,68	0,80	-0,22	-1,08	0,90	193	99	192	98	144	-1,34	1,43	1,25	1,58	-0,55	-0,60	0,59	1,10	0,39	133	99	136	99	133	99	136	99		
68	21675	1064	2760352987344	2008	B	I	25	66	1309	42	-0,05	41	-0,01	59	-0,76	59	0,31	22	59	1,51	1,20	-0,35	-0,11	1,28	1,67	48	0,98	150	-1,19		
BG HEINZ LOU-ET TL TV	14	0,90	0,60	0,79	1,15	-1,37	0,82	28	66	28	38	12	0,57	0,11	-0,53	1,21	1,23	0,29	1,69	0,96	-0,25	12	55	17	75	12	55	17	75		
69	20145	1176	3250559777	2006	E	I	75	89	1361	44	-0,05	36	-0,09	82	-0,13	80	0,17	59	78	2,62	1,95	0,76	0,97	1,61	2,38	78	0,71	476	-1,57		
MAGOR ELASTIC-ET TL TV	34	2,96	1,88	1,22	1,41	0,42	0,91	36	84	35	59	29	0,49	0,81	0,47	1,77	1,64	-0,11	2,51	1,41	0,25	21	68	20	89	21	68	20	89		
70	20105	1149	2504241141762	2005	S	I	73	88	906	27	-0,06	37	0,09	79	-2,17	78	0,43	57	78	1,69	1,29	-0,01	0,80	1,11	1,61	96	0,03	294	-0,21		
APL TL TV	36	1,21	0,95	0,30	0,32	-0,20	2																								