

**Alacsony megbízhatósággal rendelkező, ITV-ben indult fiatal tenyészbikajelöltek HGI rangsora, 2017. december**

#	KPLSZ	HGI	azonosító	szül.év	szül.év					szül.év					szül.év					szül.év													
					lány	teny.	Rel%	Tej kg	Zs kg	Zs%	Fe kg	Fe%	lány	teny.	Rel%	H.h.él.	lány	teny.	Rel%	VP	TőP	LábK	Lábl	TőgyK	TőgyI	lány	teny.	Rel%	Ell.ind.	lány	teny.	Rel%	Ell.dir.
NÉV					érv.	ITV	farmagas.	erősség	törzsmély.	élesség	farlejtés	farszél.	h.láb old.n.	h.láb htl.n.	mozgáskép	kör.szög	el.tőgyf.ill.	htls.tőgyf.mag.	tőgyfügg.	tőgymélység	el.bim.hely.	htls.bim.hely.	bimbóhossz	testkondi.									
1	25915	1202	HOLHUNM003005590653	2012	8	8	52	1181	56	0,13	42	0,03	62	31	68	-2,14	19	13	71	1,71	1,63	0,20	0,44	1,24	1,69	32	8	54	-0,43	130	14	74	0,55
NAGYKUN LARGO NUMERO UNO TL TV TY					I		0,85	0,72	-0,14	-0,29	-0,84	-0,07	-0,89	0,06	0,11	0,06	1,26	2,24	1,24	1,54	-0,62	0,34	0,06	0,23									
2	25332	1098	HOLDEUM000355936915	2012	4	4	40	1194	36	-0,08	40	0,01	42	24	57	-0,41	10	6	58	2,09	1,43	0,48	0,56	0,52	1,09	38	9	52	-0,62	120	14	72	0,52
BG LENSZKIJ EPIC-ET TL TV TY					B	I	2,04	1,82	1,11	0,46	1,27	0,29	0,48	0,62	0,39	0,34	0,96	0,77	-0,39	1,24	0,11	-0,57	0,08	0,69									
3	25689	1046	HOLFRAM005455064166	2011	1	1	33	1448	39	-0,14	46	-0,02	44	22	58	-0,97	7	5	53	0,62	1,23	-0,92	-1,24	1,54	1,70	26	7	52	1,77	826	14	90	1,18
GUPKA-ET TL TV TY					B	I	0,04	0,13	-0,02	0,62	-0,32	-0,46	1,14	-0,78	-0,48	-0,52	1,25	1,38	1,52	1,40	0,39	1,37	-0,16	-0,53									
4	25500	1022	HOLHUNM003001066910	2011	7	7	47	814	22	-0,08	23	-0,04	57	30	64	-0,81	18	11	69	1,58	1,29	-0,61	-0,03	1,63	1,79	26	7	49	-0,24	108	14	71	1,07
EMBRIÓ FARM LEGEND GILLETTE-ET TL					E	I	0,77	-0,21	0,10	1,69	-0,57	-0,42	0,15	0,40	0,15	-1,48	0,66	0,48	1,38	1,75	2,05	2,30	-1,00	-1,02									
5	25696	977	HOLFRAM005502073273	2012	5	5	33	969	48	0,13	43	0,12	43	19	56	-0,33	11	6	57	0,46	-0,32	-0,67	-0,43	0,88	0,45	42	8	50	-0,98	102	11	66	0,22
HAMNESY TL TV TY					B	I	1,15	0,08	1,16	1,24	0,93	-0,47	0,32	-0,34	0,44	-0,76	0,12	0,08	1,38	-0,40	1,57	0,94	-1,08	-0,39									
6	26267	939	HOLNLDM000549057026	2012	7	7	41	1137	52	0,11	43	0,06	46	25	59	-0,65	14	9	63	-0,01	-0,15	-0,16	-0,51	-0,45	-0,39	20	7	45	-1,47	446	21	85	1,32
O. J. MARCELLUS TL TV TY					B	I	1,77	0,36	-0,40	0,61	0,16	-0,06	0,05	0,05	-0,72	-0,33	-0,54	0,73	-1,09	1,55	-0,31	-1,35	-0,28	-0,16									
7	24407	866	HOLFRAM005940169102	2011	9	9	46	798	37	0,08	34	0,08	40	19	55	-0,82	5	2	41	-0,30	-0,59	-0,13	-0,07	-0,58	-0,70	36	6	48	0,86	112	10	70	-0,83
GUMONTS-ET TL TV TY					B	I	0,33	0,51	0,85	0,24	-0,34	-0,39	-0,30	-0,15	0,01	-0,15	-0,38	-0,36	-1,14	0,52	-0,19	-0,36	-0,25	0,34									
8	24523	530	HOLDEUM000354651336	2012	4	4	26	430	-2	-0,20	14	0,00	44	23	53	0,18	9	9	51	-0,60	-0,64	-1,76	-2,08	-0,64	-0,77	28	8	43	-0,62	108	11	65	1,34
BG KLIMT COBRA-ET TL TV TY					B	I	0,13	0,31	0,99	0,83	0,88	0,32	1,57	-1,01	-1,37	-1,66	-0,06	0,76	-0,60	-1,37	-0,47	-0,82	-0,45	-0,27									

#	Reg. Nr.	HGI	Eartag	Birth y.	dau.	he.	Rel%	BVM	BVF	F%	BVP	P%	dau.	he.	Rel%	SCS	dau.	he.	Rel%	Long.	dau.	he.	Rel%	Type	Udd	F,L	C.	F,L	U.C.	UI	dau.	he.	Rel%	C.E.in.	dau.	he.	Rel%	C.E.dir.
Name	Code	stature	strength	body dept	angular.	r. angle	thurl width	r.leg. s.v.	r.leg. r.v.	locom.	foot angle	f. udder att.	r. udder ht.	udder cleft	udder dept	f.teat placem.	r.teat placem	teat length	condition																			