

#	KPLSZ	HGI	azonosító	szül.év	ny. Rel%						SCS				H.h.él.				VP				T6P				LábK				Lábl				TógyK				TógyI				Ell.ind.				Ell.dir.						
					lány	teny.	erő	Tej kg	Zs kg	Zs%	Fe kg	Fe%	lány	teny.	h.láb	h.tl.n.	mozgáskép	kör.szög	el.tógyf.ill.	htls.tógyf.mag.	tógyfügg.	tógymélység	el.bim.hely.	htls.bim.hely.	bimbóhossz	testkondi.	lány	teny.	Rel%	Ell.ind.	lány	teny.	Rel%	Ell.dir.	lány	teny.	Rel%	Ell.ind.	lány	teny.	Rel%	Ell.dir.	lány	teny.	Rel%	Ell.ind.	lány	teny.	Rel%	Ell.dir.	lány	teny.	Rel%
NÉV				érk. ITV	farmagas.	erősség	törzsmély.	élesség	farlejtés	farszél.	h.láb old.n.	h.láb htl.n.	mozgáskép	kör.szög	el.tógyf.ill.	htls.tógyf.mag.	tógyfügg.	tógymélység	el.bim.hely.	htls.bim.hely.	bimbóhossz	testkondi.																															
23	26424	1117	HOLCANM000108013897	2012	71	38	84	1511	72	0,17	56	0,06	101	43	81	-1,60	99	43	54	-0,02	53	29	85	2,32	1,26	-0,85	-0,26	0,84	1,23	26	8	49	0,51	158	13	78	2,17																
24	25673	1040	HOLNLDM000758944038	2012	83	29	87	1563	72	0,15	56	0,05	88	30	82	-2,14	88	30	53	0,6	68	26	88	0,86	0,87	-1,36	-1,40	0,43	0,74	24	7	45	-0,11	116	12	68	0,06																
25	24427	1048	HOLITAM033990262901	2011	61	26	85	649	72	0,53	43	0,24	63	25	81	0,19	63	25	57	0,91	41	18	82	0,70	0,19	0,01	0,32	0,54	0,47	64	13	65	0,89	134	10	75	-0,90																
26	21828	1020	HOLDEUM000535487971	2008	459	57	97	1329	72	0,24	48	0,04	678	57	96	-0,14	672	58	78	0,06	151	32	94	0,49	-0,19	0,71	0,93	-0,23	-0,26	316	25	85	0,74	1378	29	97	0,32																
27	19530	1120	HOLNLDM000398102290	2005	7063	245	99	1904	72	0,02	69	0,06	8350	240	99	-2,54	8304	238	98	0,64	4212	171	99	0,57	0,79	-0,63	-0,87	0,03	0,42	6424	100	99	0,53	16266	118	99	-0,31																
28	26722	1081	HOLNLDM000714077251	2013	19	13	58	1225	71	0,27	54	0,14	34	17	57	-0,89	33	17	39	-0,11	16	10	66	1,15	0,56	0,53	0,55	0,03	0,31	8	3	31	0,01	30	6	49	-0,61																
29	25570	1198	HOLFRAM001445852902	2012	79	30	86	1907	71	0,01	71	0,08	92	32	83	-0,67	92	32	56	-0,09	53	21	86	1,81	1,19	0,20	0,44	0,74	1,12	38	8	58	0,83	152	13	77	0,47																
30	26715	1028	HOLNLDM000760065675	2013	50	18	78	1710	70	0,07	52	-0,04	73	22	74	-1,41	72	22	50	0,33	39	17	82	0,95	0,25	-0,43	0,00	-0,30	-0,08	24	3	52	-0,01	188	10	79	1,17																
31	25157	1344	HOLDEUM001501947635	2012	73	33	87	1307	70	0,23	48	0,05	81	36	82	-1,90	81	36	61	0,11	56	28	86	2,73	1,32	2,13	2,95	1,16	1,48	66	14	63	-0,35	342	16	85	0,71																
32	22922	1054	HOLNLDM000536218418	2009	43	22	80	1226	69	0,25	38	-0,02	58	26	77	-1,38	53	26	58	0,16	28	17	78	0,17	0,36	0,29	0,42	0,87	0,79	44	10	61	0,62	186	16	80	-0,25																
33	26553	1080	HOLHUNM000323237542	2013	63	25	81	1529	68	0,12	57	0,07	82	30	77	-3,50	82	30	49	-0,83	31	16	79	0,89	0,14	0,27	0,01	-0,03	0,05	10	5	44	0,71	110	9	72	-1,59																
34	24966	1040	HOLITAM017991056547	2012	90	35	89	1729	68	0,05	62	0,05	99	35	86	0,03	99	34	62	0,31	79	27	90	1,27	0,68	-0,36	-0,63	0,54	0,72	82	13	68	1,15	196	13	82	-0,78																
35	24459	1224	HOLNLDM000543756273	2011	610	49	98	2184	68	-0,11	62	-0,09	654	49	97	-1,37	653	49	80	0,17	455	38	98	1,20	0,71	1,09	1,50	0,29	0,56	432	16	89	0,54	2888	37	98	1,23																
36	24051	1230	HOLDEUM000354624062	2011	75	29	87	1252	68	0,23	57	0,16	81	29	83	-1,34	81	29	57	0,57	63	24	87	1,93	1,64	0,27	0,76	0,86	1,44	62	12	63	0,52	210	16	81	-0,52																
37	27403	1156	HOLDEUM000537960885	2014	38	23	71	1906	67	-0,03	63	0,00	64	27	68	-1,74	61	27	41	0,42	29	16	76	0,40	0,10	0,62	0,92	-0,24	-0,12	6	2	31	0,09	96	9	67	0,72																
38	25577	1168	HOLDEUM000120938353	2012	78	24	86	964	67	0,34	40	0,09	103	25	83	-1,50	101	25	52	0,38	41	19	82	1,81	1,42	0,68	1,10	0,25	0,90	56	6	62	0,49	90	8	72	0,56																
39	26321	1275	HOLCANM000107904801	2012	210	38	93	1395	66	0,15	57	0,11	537	55	94	-1,14	522	55	63	-0,71	177	33	95	2,48	2,21	1,66	1,71	1,36	2,08	130	14	71	0,69	822	25	93	0,44																
40	27422	1214	HOLCANM000107993374	2013	79	30	84	1637	65	0,05	69	0,15	107	34	80	-1,74	107	34	51	0,43	56	24	86	1,62	0,92	-0,08	0,03	0,87	1,08	24	5	50	2,16	150	10	76	-0,25																
41	21597	1067	HOLCZEM000102324051	2007	55	23	85	354	65	0,59	27	0,17	60	25	81	-0,11	59	25	64	0,62	39	17	83	0,88	0,81	0,86	1,60	0,26	0,60	64	15	67	0,12	190	18	79	0,25																
42	25694	1098	HOLFRAM0008068708554	2012	42	18	75	1702	64	0,02	60	0,04	53	20	71	-0,55	53	20	49	0,19	26	13	76	1,35	1,16	-0,27	-0,18	0,78	1,14	18	5	43	0,96	64	9	60	-0,66																
43	24023	1266	HOLNLDM000535241204	2010	66	30	86	1576	63	0,05	64	0,12	83	32	82	-0,66	82	31	60	-0,65	47	19	84	2,15	0,88	1,64	2,18	0,99	1,14	54	12	64	2,07	666	24	92	-0,75																
44	24482	1102	HOLNLDM000546098402	2011	84	31	88	1217	62	0,18	52	0,12	91	33	84	-0,82	91	33	56	0,36	62	23	87	1,30	0,81	-0,22	0,09	0,92	1,06	58	12	59	0,00	200	15	81	0,58																
45	23245	1200	HOLDEUM000117029875	2010	105	35	91	1742	62	-0,02	68	0,11	109	34	88	-2,30	107	33	65	0,57	48	17	85	1,08	1,02	-0,55	-0,21	0,87	1,13	80	16	69	1,64	764	18	90	-0,80																
#	Reg. Nr.	HGI	Eartag	Birth y.	dau.	he.	Rel%	BV M	BV F	F %	BV P	P %	dau.	he.	Rel%	SCS	dau.	he.	Rel%	Long.	dau.	he.	Rel%	Type	Udd	F.L.C.	F.L.I	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																															

#	KPLSZ	HGI	azonosító	szül.év	lány	teny.	Rel%	Tej kg	Zs kg	Zs%	Fe kg	Fe%	lány	teny.	Rel%	SCS	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				évk. 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.															
92	21248	1034	HOLHUNM003283518352	2007	292	36	96	333	32	0,23	14	0,03	324	38	95	-1,00	322	38	78	1,3	252	31	96	0,85	0,64	1,00	1,14	0,42	0,62	314	20	88	3,35	898	26	94	-1,42
BG ETEK GONG TOYSTORY TL TV				I	0,38	0,22	0,94	-0,41	1,37	1,01	-0,35	1,44	1,45	0,18	1,18	-1,05	-0,53	0,25	0,38	0,20	-0,11	-0,27															
93	20705	1187	HOLHUNM003139219262	2006	1499	131	99	665	32	0,08	34	0,13	1651	130	99	-3,85	1640	127	92	2,57	811	75	99	0,84	1,22	-0,04	0,12	0,79	1,17	1100	60	95	0,17	3350	65	98	0,42
BORDO PJ. FÓNIX SHOTTLE-ET TL TV				E I	0,00	0,41	-0,17	0,06	-0,12	0,71	1,49	-0,11	0,50	0,46	0,95	0,67	0,10	1,44	0,28	0,30	-0,89	0,01															
94	24424	1067	HOLITAM033990262911	2011	311	47	96	2090	31	-0,43	50	-0,18	467	54	95	-0,74	464	54	72	-0,11	244	36	96	1,76	1,07	0,73	1,51	0,42	0,84	292	20	82	-0,67	2744	33	98	2,05
ALL.NURE SOMA-ET TL TV TY				B I	1,25	1,23	0,60	-0,29	0,12	0,43	-1,18	0,78	1,29	0,16	0,77	1,85	-0,15	0,95	-0,19	0,67	0,97	0,45															
95	24521	1093	HOLDEUM000354980756	2012	52	24	82	844	30	-0,01	32	0,05	57	26	77	-1,09	57	26	50	0,24	40	19	82	2,17	1,44	0,56	1,44	0,59	1,15	50	10	60	2,57	156	14	78	-1,73
BG KAMILL MASSEY TL TV TY				B I	1,46	0,32	0,57	1,07	-2,00	0,88	-0,20	1,56	0,49	-0,70	1,05	-0,10	-0,50	1,94	-0,17	0,41	-0,82	-0,78															
96	20973	1051	HOLITAM024990104320	2007	381	69	96	771	30	0,02	27	0,02	512	79	96	-3,30	507	77	79	0,88	206	43	96	0,54	1,50	0,09	-0,32	1,19	1,60	376	37	88	-0,09	3662	63	98	0,02
OMT GENOVA BOLTON TL TV TY				B I	0,35	1,27	-1,00	-1,16	-0,46	0,39	-0,68	-0,98	-1,20	1,03	1,87	1,71	-0,44	2,86	0,07	0,08	0,33	0,93															
97	22092	1070	HOLCANM000105096154	2008	152	42	93	644	24	0,00	28	0,08	197	41	91	-1,19	197	41	74	-0,14	128	37	93	1,96	1,42	1,36	1,73	1,43	1,72	132	21	77	-0,15	368	19	88	0,43
BEAUCOISE RHAPSODY TL TV TY				S I	2,13	0,94	-0,07	0,49	-1,06	1,92	-1,30	0,86	0,06	1,20	1,12	0,55	0,89	1,64	1,21	1,58	-1,31	0,06															
98	24024	1092	HOLNLDM000738668707	2010	908	114	98	1614	19	-0,40	54	0,01	1218	121	98	-1,46	1204	121	84	0,28	531	74	98	1,73	1,64	0,62	0,48	1,29	1,74	666	43	90	-0,66	3472	58	98	0,56
GOODSTAR-ET TL TV				B I	1,53	1,16	0,47	0,19	-1,53	-0,53	0,13	-0,08	0,32	1,25	1,10	1,72	0,82	2,21	0,17	-0,27	0,42	0,31															
99	22909	1026	HOLUSAM000066937589	2009	111	39	92	385	14	0,00	17	0,05	114	39	89	-1,52	110	39	71	-0,02	83	31	91	1,82	1,12	1,48	1,75	1,12	1,35	112	18	77	0,57	262	21	85	-0,68
WESSELCREST AGUSTIN-ET TL TV TY				S I	2,32	1,18	0,23	0,25	0,90	0,71	-0,70	1,17	0,32	1,24	1,45	1,97	-0,18	2,14	0,75	1,25	-0,22	0,38															
100	24084	1040	HOLITAM019990864576	2010	84	33	89	1616	10	-0,49	48	-0,05	94	33	86	-2,46	93	32	64	0,72	58	25	87	0,71	0,36	0,03	0,49	0,40	0,46	64	15	64	0,38	150	12	75	-0,54
GALLI SCIUCRAN-ET TL TV				B I	0,97	0,82	-0,57	-0,32	0,01	-0,22	0,43	0,06	0,16	0,11	0,33	0,07	0,05	0,56	0,62	-0,43	-1,53	0,83															

#	Reg. Nr.	HGI	Eartag	Birth y.	dau.	he.	Rel%	BV M	BV F	F %	BV P	P %	dau.	he.	Rel%	SCS	dau.	he.	Rel%	Long.	dau.	he.	Rel%	Type	Udd	F.L.C.	F.L.I	U.C.	UI	dau.	he.	Rel%	C.E.in.	dau.	he.	Rel%	C.E.di.
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															