

A magyar hf. tenyészbika populáció értékmérői születési évek szerint (Termelési Rel.=>50%, min. 10 teny.) 2017. december

Szül. év	Bikaszm	HGI	Tej kg	Zsír kg	Zsír %	Feh. kg	Feh %	SCS	TőgyInd.	LábInd.	305n. Tej kg	305n. Zsír kg	305n. Zsír %	305n. Feh.kg	305n. Feh.%	Fen. VP.	Fen. TP.
1969	1	264	-659	-53	-0,37	-53	-0,40	-0,79	-0,84	-0,94	6412	221	3,45	201	3,13	75,10	74,20
1971	4	101	-1769	-83	-0,27	-74	-0,23	-0,40	-1,47	-0,35	6020	205	3,41	189	3,14	54,90	54,25
1972	3	134	-1461	-71	-0,25	-64	-0,23	-0,63	-1,77	-0,68	6998	245	3,50	224	3,21	73,23	72,33
1973	6	34	-1901	-75	-0,08	-77	-0,22	-0,16	-1,77	-0,41	5826	211	3,63	188	3,23	73,53	72,35
1974	18	235	-1585	-67	-0,13	-65	-0,18	-0,71	-1,06	-0,47	5837	211	3,61	189	3,24	73,68	72,61
1975	19	197	-1632	-66	-0,09	-68	-0,20	-0,70	-1,20	-0,36	5871	213	3,64	189	3,22	74,48	73,46
1976	39	192	-1628	-68	-0,11	-66	-0,18	-0,46	-1,25	-0,29	5950	214	3,60	193	3,25	74,34	73,14
1977	35	239	-1462	-61	-0,11	-62	-0,20	-0,53	-1,34	-0,26	5869	212	3,61	191	3,25	74,35	73,63
1978	15	238	-1523	-58	-0,03	-64	-0,20	-0,45	-1,37	-0,48	5645	204	3,61	183	3,24	73,96	73,24
1979	49	174	-1641	-60	0,02	-65	-0,17	0,01	-1,64	-0,47	5784	213	3,68	189	3,27	73,89	72,58
1980	32	187	-1550	-57	0,01	-63	-0,17	-0,06	-1,31	-0,79	5946	218	3,66	193	3,25	74,68	73,17
1981	26	217	-1334	-53	-0,05	-57	-0,19	0,06	-1,58	-0,64	6133	225	3,67	198	3,23	74,67	72,91
1982	90	192	-1606	-61	-0,02	-65	-0,18	-0,18	-1,38	-0,44	6044	222	3,67	195	3,23	70,54	69,30
1983	123	225	-1508	-57	-0,02	-61	-0,16	0,15	-1,33	-0,36	6151	224	3,64	201	3,26	72,73	71,44
1984	157	214	-1628	-57	0,05	-65	-0,16	0,17	-1,34	-0,48	6083	223	3,66	198	3,26	73,71	72,65
1985	103	212	-1528	-57	0,00	-61	-0,15	0,17	-1,45	-0,46	6219	227	3,66	204	3,28	74,24	72,97
1986	109	247	-1425	-53	0,01	-59	-0,16	0,22	-1,31	-0,49	6315	230	3,64	207	3,28	74,63	73,30
1987	129	256	-1385	-48	0,04	-56	-0,14	0,24	-1,36	-0,43	6348	237	3,74	208	3,27	74,86	73,21
1988	120	252	-1272	-51	-0,05	-53	-0,16	0,25	-1,43	-0,49	6603	245	3,70	214	3,25	74,96	73,31
1989	107	266	-1250	-45	0,01	-52	-0,15	0,43	-1,30	-0,53	6757	252	3,74	219	3,24	74,89	73,49
1990	80	287	-1111	-42	0,00	-48	-0,15	0,63	-1,40	-0,52	7057	259	3,67	229	3,25	73,47	72,06
1991	49	295	-1110	-45	-0,05	-49	-0,17	0,53	-1,16	-0,63	7181	261	3,63	233	3,25	74,40	73,45
1992	30	312	-1166	-30	0,18	-42	-0,04	0,70	-1,23	-0,80	7432	277	3,73	248	3,34	75,06	74,07
1993	51	319	-995	-36	0,02	-36	-0,05	0,95	-1,34	-0,53	7704	282	3,66	255	3,31	75,17	73,78
1994	63	371	-822	-29	0,01	-33	-0,07	0,72	-1,14	-0,66	7980	292	3,65	260	3,26	75,34	73,92
1995	77	417	-683	-29	-0,04	-27	-0,06	1,01	-1,01	-0,37	8366	304	3,63	272	3,25	75,78	74,27
1996	47	396	-690	-25	0,01	-25	-0,04	0,92	-1,19	-0,55	8516	313	3,68	278	3,27	76,15	74,27
1997	114	471	-519	-18	0,03	-17	0,00	0,67	-0,88	-0,53	8666	319	3,68	282	3,26	76,42	74,68
1998	81	453	-476	-20	-0,02	-16	0,00	0,63	-0,96	-0,58	8657	314	3,63	279	3,22	76,40	74,67
1999	77	461	-380	-15	0,00	-14	-0,01	1,11	-1,09	-0,45	8626	308	3,58	275	3,19	76,55	74,96
2000	61	551	-296	-17	-0,07	-6	0,05	0,77	-0,88	0,14	8849	314	3,55	286	3,23	76,65	74,99
2001	71	551	-189	-7	0,01	-3	0,05	0,71	-0,82	-0,30	8890	318	3,57	287	3,23	76,67	75,03
2002	72	591	-83	-3	0,02	2	0,05	0,76	-0,58	-0,30	9201	330	3,59	301	3,27	77,18	75,58
2003	80	631	69	0	-0,03	1	-0,01	0,61	-0,36	-0,07	9224	329	3,57	301	3,27	77,52	76,05
2004	54	693	-20	4	0,06	2	0,03	0,36	-0,14	0,12	9085	330	3,63	300	3,30	77,67	76,34
2005	68	721	222	11	0,03	12	0,05	0,18	-0,27	0,09	9327	338	3,62	309	3,32	77,70	76,40
2006	60	745	120	6	0,03	5	0,02	-0,03	0,13	0,09	9624	349	3,63	317	3,30	78,20	76,89
2007	50	769	433	15	-0,01	15	0,02	0,17	0,10	0,08	9735	354	3,64	320	3,29	78,45	77,18
2008	47	837	603	26	0,05	22	0,03	-0,08	0,26	0,00	9934	365	3,67	328	3,30	78,62	77,58
2009	44	961	1026	34	-0,03	35	0,02	-0,57	0,40	0,16	10538	378	3,59	347	3,30	78,90	78,08
2010	44	965	983	35	0,00	37	0,06	-0,83	0,32	0,07	10596	385	3,63	353	3,33	78,88	77,89
2011	31	1037	1290	44	-0,02	45	0,03	-0,78	0,63	-0,01	11038	401	3,63	367	3,32	78,96	78,27
2012	24	1132	1299	53	0,06	47	0,05	-1,16	0,90	0,34	11402	412	3,61	377	3,31	79,05	78,24
Össz./átl:	2560	420	-750	-30	-0,03	-31	-0,09	0,11	-0,91	-0,35	7685	279	3,63	251	3,26	75,13	73,87