

Vergleich über Jahre, Version per 31.12.2019

Bestand und Genetik

Jahr	Bestand 31.12.	Halter	Geborenen	Totgeburten	Inz.koeff	Inz.koeff spezial	Gen.Präs.	Schnitt Wurfgr.	Züchter	Väter	Inz.koeff.	Gen.Präs.	Lebensalter geschl.Väter	Mütter	Inz.koeff	Gen.Präs.	Lebensalter geschl.Mütter
2009	1544		714	2	3.2+-4.3		19+-5.6	1.32	67	70	2.6+-2	24.9+-6.5	3 J 1 M (36)	471	2.8+-3.8	24.5+-7.3	5 J 2 M (83)
2010	1412	104	576	3	3.3+-5.1	2.1+-1.5	18+-5.9	1.32	60	62	2.6+-2.1	24.5+-6.5	2 J 10 M (20)	401	3.0+-4	23.3+-7	5 J 7 M (39)
2011	1292	108	638	4	3.4+-5.1	2.2+-1.7	18+-5	1.36	62	57	2.7+-2.2	24+-6	2 J 8 M (23)	438	3.0+-3.6	22+-6	5 J 4 M (28)
2012	1335	102	662	13	3.2+-4.1	2.5+-1.7	20+-5	1.36	67	68	2.7+-2.1	25+-7	2 J 7 M (29)	449	2.8+-3.1	23+-7	5 J 5 M (32)
2013	1360	107	611	14	2.7+-3.0	2.4+-1.5	18+-4	1.46	72	59	3.2+-2.9	23+-6	3 J 1 M (19)	399	2.9+-2.8	21+-6	5 J 9 M (33)
2014	1398	107	640	15	2.39+-3.1	2.0+-1.4	17+-4	1.42	73	65	2.7+-2.8	22+-6	2 J 8 M (20)	412	2.9+-3.0	21+-6	6 J 1 M (42)
2015	1434	110	619	7	2.69+-3.4	2.1+-1.6	18+-4	1.42	65	53	2.6+-2.4	24+-6	3 J 3 M (16)	402	2.8+-2.6	22+-5.9	6 J 10M (18)
2016	1553	111	678	5	2.7+-4.44	1.9+-1.34	18.4+-5.2	1.42	74	59	2.24+-2.7	23.6+-6.4	2 J (20)	428	2.8+-2.7	22.5+-6	5 J (50)
2017	1548	112	651	7	2.87+-4.5	2.35+-1.7	19.4+-5.6	1.39	70	52	2.44+-2.29	22.9+-7.5	3 J 2 M (21)	431	2.7+-2.87	22+-6.4	6 J (77)
2018	1719	114	645	12	3.07+-5.19	2.03+-1.6	21.8+-6.2	1.38	64	61	2.28+-2.2	25.3+-8.3	3 J 8 M (38)	443	2.5+-2.53	25.3+-7	5 J 2 M (30)
2019	1783	102	680	7	3.29+-5.56	2.01+-1.65	23.17+-6.4	1.41	61	58	2.25+-2.37	26.2+-8.5	3 J 5 M (17)	463	2.45+-2.53	26.1+-7.56	5 J 4 M (14)

Bemerkungen

- Der Inzuchtkoeffizient wird über 6 Vorfahren Generationen berechnet.
- Die genetische Präsenz (=lebende Verwandtschaft an Z- und P-Tieren * Verwandtschaftsgrad zum betrachteten Tier) wird rundum über 6 Generationen berechnet.
- Inz.Koeff. spezial: ohne Tiere mit höherem Inzuchtkoeffizient als 10.

Statistik aus Sicht der Elterntiere

Jahr	Väter				Nachkommen Väter, insgesamt		Mütter				Nachkommen Mütter insgesamt		
	Einlinge	Zwillinge	Drillinge	Mittel	Nachkommen	Nachkommen pro Geburt	Einlinge	Zwillinge	Drillinge	Mittel	Nachkommen	Nachkommen pro Geburt	Fruchtbarkeit nach 2. Geburt
2011	36	20	1	1.39	1293	1.22	238	170	7	1.44	1882	1.31	1.3
2012	42	26	0	1.38	1405	1.33	244	276	5	1.44	1858	1.25	1.4
2013	32	27	0	1.46	1222	1.4	208	168	6	1.47	1725	1.35	1.6
2014	35	16	0	1.31	1497	1.37	270	175	7	1.42	1963	1.35	1.1
2015	26	15	0	1.37	1322	1.35	256	171	6	1.42	1828	1.36	1.6
2016	24	18	1	1.47	1676	1.37	213	103	3	1.34	2087	1.38	1.9
2017	22	29	1	1.59	1263	1.37	186	215	10	1.49	1751	1.38	1.7
2018	46	27	2	1.41	1501	1.34	197	127	3	1.41	1834	1.36	1.6
2019	34	28	2	1.50	1536	1.34	258	157	4	1.37	1803	1.37	1.4