



## Durchschnittliche Fruchtbarkeit der über 5 jährigen Auen (5 Betriebe m. perm. Widder)

		Betrieb A	Betrieb B	Betrieb C	Betrieb D	Betrieb E	alle Betriebe	
							Durchschnitt	STABW
	Anzahl Auen	17	7	8	4	6	8	5.03
	Anzahl Würfe	16	7	8	4	6	8	4.60
<b>Inzuchtskoeffizient</b>	Mittelwert	3.18	2.86	2.35	2.78	2.43	2.72	0.34
	Standardabw. +-	4.55	0.97	1.63	1.37	0.71	1.85	1.55
	Minimum	0	1.9	1	1.3	1.3	1.10	0.70
	Maximum	14.6	4.9	5.9	4.6	3.2	6.64	4.55
	Mittelwert 1.unbek.Gener.	2.8	5.3	4.1	4.3	4.5	4.20	0.91
<b>Gen. Präsenz</b>	Mittelwert	14.93	19.04	20.1	17.3	21.15	18.50	2.45
	Standardabw. +-	4.06	7.37	4.83	3.96	1.9	4.42	1.97
	Über Vater	8.89	11.86	9.79	10.4	11.38	10.46	1.20
	Über Mutter	5.69	6.04	7.69	4.18	6.28	5.98	1.26
	Über Nachkommen	0.35	1.14	2.63	2.73	3.48	2.07	1.28
<b>Mittelwert Alter</b>	Alter Jahre/Monate (Anzahl)	6/07 (17)	7/01 (7)	7/07 (8)	7/04 (4)	6/04 (6)	6.6/04.6	0.55/02.5
	Lebensalter Jahre/Monate (Anzahl)	( )	( )	( )	( )	( )		
<b>Anzahl Wurfgrößen</b>	Einling	7	2	5	2	4	4	2.12
	Zwilling	9	4	3	2	2	4	2.92
	Drilling	1	1				1	0.00
	Mehrling							
<b>Leistungen gesamt</b>	Fruchtbarkeit	1.81	1.49	2.19	1.38	1.82	1.74	0.32
	Nachkommen	148	58	102	34	52	78.80	46.06
	davon Totgeburten	0	1	2	0	0	0.60	0.89
	Anzahl Würfe	114	37	74	26	35	57.20	36.68