

Versuch Nr.	7c	Laufende Nr.		14		
Vaginalpfropf	S. 11. 89	Sektion		26. 11. 89		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		27		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	2	1	4
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	1	3
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	1
Datum	26. 11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4.85				
	2	5.10				
	3	4.80				
	4	5.21				
	5					
	6	17.70				
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
∅ Gewichte		4.99				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	7c	Laufende Nr.	13		
Vaginalpfropf	5. 11. 80	Sektion	26. 11. 80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 4	1	7
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 4	1	7
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	
Datum	26. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	5.15			
	2	4.79			
	3	4.85			
	4	4.85			
	5	4.75			
	6	4.62			
	7	5.19			
	8	5.22			
	9	5.53			
	10	4.40			
	11	4.48			
	12				
	13	5.28			
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.84			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7c	Laufende Nr.	M		
Vaginalpfropf	5.11.88	Sektion	26.11.88		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 4	1	3
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 4	1	2
Totgeburten		Anzahl der Frühere- sorptionstellen	r 1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionstellen	r 1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	1
Datum	26.11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.87			
	2	4.61			
	3	4.42			
	4	5.05			
	5	4.74			
	6	5.75			
	7				
	8	27.54			
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.59			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7c	Laufende Nr.		10		
Vaginalpfropf	S. 17.88	Sektion		26. 11.88		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	8	1	6 AB
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	8	1	6 AB
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	1
Datum	26. 11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4.71				
	2	4.38				
	3	4.72				
	4	4.83				
	5	4.9				
	6	4.82				
	7	4.58				
	8	4.59				
	9	4.58				
	10	4.48				
	11	4.38				
	12	4.42				
	13	4.72				
	14	4.40				
	15	---				
	16	4.76				
	17					
	18					
Ø Gewichte		4.53				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	-c	Laufende Nr.	9		
Vaginalpfropf	S. M. 88	Sektion	26. 11. 88		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	4		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 9	1	2
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 8	1	1
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	1
Datum	26. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.52			
	2	4.66			
	3	4.75			
	4	4.88			
	5	4.82			
	6	4.80			
	7	5.10			
	8	4.15			
	9	4.61			
	10				
	11	4.24			
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.9			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7 c	Laufende Nr.		X		
Vaginalpfropf	21.11.88	Sektion		26.11.88		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	4	1	7
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	4	1	7
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r		1	
Datum	26.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4.19				
	2	4.29				
	3	4.45				
	4	4.20				
	5	4.50				
	6	4.10				
	7	4.33				
	8	4.59				
	9	4.27				
	10	4.65				
	11	4.62				
	12					
	13	4.72				
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
Ø Gewichte		4.26				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	7 c	Laufende Nr.	7		
Vaginalpfropf	5.11.88	Sektion	26.11.88		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 7	1	5
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 7	1	5
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	1
Datum	26.11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.15			
	2	4.88			
	3	4.52			
	4	4.52			
	5	4.38			
	6	4.12			
	7	4.30			
	8	4.14			
	9	4.46			
	10	4.39			
	11	4.35			
	12	4.20			
	13				
	14	5.2	46		
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.37			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	+ c	Laufende Nr.		6		
Vaginalpfropf	5.11.80	Sektion		26.11.	82	
Wurftermin		Trächtigkeitstag		27		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	5	1	3
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	5	1	3
Totgeburten		Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r	1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	
Datum	26.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4.98				
	2	7.32				
	3	6.53				
	4	4.69				
	5	4.99				
	6	4.71				
	7	4.85				
	8	4.68				
	9					
	10	37.77				
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
∅ Gewichte		4.72				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	- C	Laufende Nr.	5		
Vaginalpfropf	S. 11. 82	Sektion	26. 11	82	
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 2	1	5 12
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 4	1	4 8
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 3	1	1 4
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	1 1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	1 1
Datum	26. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.49			
	2	4.38			
	3	4.75			
	4	4.69			
	5	4.23			
	6	4.45			
	7	4.46			
	8	4.25			
	9				
	10	35.61			
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.45			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7c	Laufende Nr.	4		
Vaginalpfropf	5.11.88	Sektion	26.11.88		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 5	1	f 9
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 4	1	f 8
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	f 1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	f 1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	f 1
Datum	26. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.08			
	2	3.85			
	3	4.21			
	4	4.62			
	5	4.37			
	6	4.60			
	7	4.42			
	8	4.45			
	9				
	10	35.22			
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.40			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7c	Laufende Nr.				
Vaginalpfropf	5.11.80	Sektion		26.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1	4
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	6	1	3
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	1
Datum	26.11.80	Bemerkungen				
Gewichte	1	5.08				
	2	5.02				
	3	4.83				
	4	5.07				
	5	4.72				
	6	4.55				
	7	5.06				
	8	5.07				
	9	4.42				
	10					
	11	4.75				
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
∅ Gewichte		4.86				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.: 7 c - Sektion Konzeptionstermin: 5. 11. 35
 Tierart: Rasse Stamm: Wistar
 Substanz: Landan Dosis: 20 mg/kg
 Applikationsart: p.v. Applikationsdauer: 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.
	165	195	195	195	200	200	210	210	210	220	220	235	255	265	280											
	165	200	205	200	200	kein	kein	kein	kein	kein	kein	kein														
	220	240	245	235	235	235	230	235	235	235	240	250	250	245	245											
	185	210	210	205	205	205	220	225	225	230	235	240	260	270	280											
	140	220	220	220	215	210	225	230	230	235	240	245	270	280	290											
	205	230	230	230	225	230	240	240	240	240	245	255	290	290	300											
	205	230	235	230	225	235	230	240	240	250	255	260	290	300	315											
	175	220	220	220	225	220	230	225	235	235	250	265	290	300	315											
	210	230	235	230	230	235	245	250	245	250	250	260	290	295	310											
	210	240	240	240	235	240	250	250	255	260	260	280	310	320	340											
	140	220	210	210	210	215	210	225	220	225	230	235	255	255	265											
	215	245	245	240	235	240	235	235	235	230	230	240	275	280	295											
	185	215	215	220	215	220	225	235	230	240	245	250	275	280	300											
	215	240	245	240	245	245	250	245	255	265	265	285	285	285	295											
	140	225	230	235	225	230	235	245	240	250	260	265	290	300	305											
	225	250	260	250	250	255	265	270	265	275	275	285	325	330	345											
	115	200	205	200	200	195	200	200	205	200	205	210	240	240	245											
	215	250	255	250	245	250	255	265	260	280	290	320	330	345												
	215	240	235	240	235	235	250	255	250	265	260	275	305	305	325											
	300	345	335	345	335	345	350	360	370	370	380	390	430	440	460											
7. 11. 35	228	229	227	226	228								236	241	241	249	252	260								
8. 11. 35	28	29	27	26	28								36	41	41	49	52	60								

BOA 505 Abkürzungen: K = Kontrolle A = Aufsuche
 D = Dawson W = Wilson

Skelettauswertung

014

1136:

Versuch Nr.: 7c-Sektion

200 mg/kg

Stamm: NMRI / Kibungu

Luoto p.o.

Anzahl der Feten	143 (15%)	%
1 Exencephalie		
2 Agnathie		
3 Mikrognathie		
4 Gaumenspalte		
5 Zungenbein		
6 Schulterbl., blockf.		
7 Skoliose		
8 Brustwirbelkerne, d.	5	3,5%
9 Brustwirbelkerne, f.		
10 Brustwirbel, verw.		
11 Lendenwirbelsäule ^{vertebral}	1	0,7%
12 Sacralwirbelsäule		
13 Beckenknochen		
14 Knickschwanz		
15 Short tail		
16 Atlas		
17 Halswirbel, verw.		
18 Halswirbel, gesp.		
19 Rippen, verwachsen		
20 Rippen, gewellt	9	6,3%
21 Rippen, fehlen		
22 Kyphose		
23 Schlüsselbein, gew.		
24 Schlüsselbein, verk.		
25 Extremitäten		
26 Exenterie		
27 Fetus retardiert		
28		
29		
30		

2 Feten fehlend!

NAM JUN 17 '82

Versuch Nr. 7c - Sektion

014

11

Tierart/Stamm Ratte / Wistar

Substanz Leinöl

Dosis 200 mg/kg

Applikationsart p.o.

Applikationsdauer 6. - 15. Tag p.o.

Sektion 21. Tag p.o. (26 u 50)

Anzahl der Weibchen 15

Anzahl der Fruchtanlagen 157

Anzahl der Fruchtanlagen pro Weibchen 10,5

Anzahl der ausgetragenen Fruchtanlagen 145 = 92,4%

Anzahl der Frühresorptionsstellen 12 = 7,6%

Anzahl der späten Resorptionsstellen -

Anzahl der toten Feten -

Gewichte der Feten (g)

am 18. Tag 675,48: 145 = 4,67g

Sonstiges

1ff von 19 gest.

3ff " " li a.

Corpora lutea:

Präimplantativer Eiverlust:

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	30	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion		
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	13	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamt morta- lität	/	tote Feten	r	1
Datum	20.5.	27.5.	2.6.	Bemerkungen
Gewichte	1 5.05+	11.98+		36.07+ ♂
	2 5.55+	12.87+	24.44+	34.57+ ♀
	3 5.40+	12.77+	23.91+	35.96+ ♀
	4 5.28+	12.50+	24.92+	33.80+ ♀
	5 5.43+	13.33+	25.50+	33.66+ ♀
	6 5.16+	12.45+	25.17+	35.54+ ♀
	7 5.19+	11.66+	23.41+	33.81+ ♀
	8 4.88+	12.10+	25.68+	33.88+ ♀
	9 5.14+	12.00+	23.39+	33.16+ ♀
	10 5.89+	12.00+	24.44+	36.00+ ♀
	11 5.10+	12.59+	25.30+	33.69+ ♀
	12 5.19+	11.93+	24.17+	33.80+ ♀
	13 5.17+	12.67+	26.17+	34.73+ ♀
	14 68.43÷	160.85÷	24.82+	448.67÷
	15 13. n	13. n	321.32÷	13. n
	16		13. n	
	17			
	18			
Ø Gewichte	5.26	12.37	24.72	34.51
Geschlechtsverhältnis		9	4	13
Corpora lutea:				

9 + 4 = 13

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	29	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion		
Wurftermin	19.5.	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1
Datum	19.5	26.5.	2.6.	Bemerkungen
Gewichte	1 6.03+	16.93+	32.77+	53.69+ ♂
	2 6.25+	15.62+	4.76+	49.38+ ♂
	3 5.64+	16.95+	32.90+	52.47+ ♀
	4 5.92+	16.07+	31.34+	49.38+ ♀
	5 6.14+	15.26+	2.74+	51.12+ ♀
	6 6.20+	15.77+	31.47+	40.26+ ♀
	7 5.60+	17.14+	33.40+	53.48+ ♀
	8 6.35+	16.76+	32.80+	49.18+ ♀
	9 5.88+	14.85+	33.80+	45.84+ ♀
	10 5.91+	16.41+	3.10+	49.99+ ♀
	11 59.92÷	161.76÷	239.08÷	494.79÷
	10 · n	10 · n	10 · n	10 · n
				10 =
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
Ø Gewichte	5.99	16.18	23.91	49.48
Geschlechtsverhältnis		1/9		
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	014	28	1140
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	11	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	20.5.	27.5.	30.	Bemerkungen 10.6.	
Gewichte	1	12.87+	23.62+	37.31+ ♂	
	2	6.08+	13.42+	23.28+ - 36.32+ "	
	3	6.05+	13.93+	23.96+ - 38.04+ "	
	4	5.75+	12.38+	24.79+ - 38.03+ "	
	5	5.75+	13.08+	24.32+ - 37.91+ "	
	6	5.75+	13.28+	22.78+ - 38.02+ "	
	7	6.09+	12.77+	23.08+ - 35.26+ ♀	
	8	5.73+	12.46+	22.40+ - 35.41+ "	
	9	5.95+	11.87+	21.96+ - 36.93+ "	
	10	5.79+	12.70+	24.03+ - 37.63+ "	
	11	5.64+	13.61+	24.86+ - 36.77+ "	
	12	5.59+	142.37÷	259.08÷ 407.63÷	
	13	5.87+	11. n	11. n	
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	5,84	12,94	23,55	37,06	
Geschlechtsverhältnis	6/5				
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	25		
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	29.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	23	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	11	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1	
Datum	29.5.	28.5.	4.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1	6.07+	15.96+	26.87+	42.52+ 0 ⁹
	2	6.21+	15.74+	26.33+	39.38+ "
	3	5.87+	15.89+	25.19+	44.01+ "
	4	6.42+	15.05+	26.63+	44.55+ "
	5	6.64+	16.11+	25.64+	45.53+ "
	6	6.33+	15.76+	26.34+	42.88+ "
	7	6.29+	15.46+	26.00+	40.99+ 0
	8	6.20+	15.74+	26.61+	43.16+ "
	9	6.69+	15.88+	28.12+	40.70+ "
	10	6.52+	16.06+	25.46+	42.76+ "
	11	6.09+	16.41+	25.74+	39.78+ "
	12	69.33÷	174.06÷	288.93÷	466.26÷
	13	11. n	11. n	11. n	11. -
	14	11. =			
	15	6.30* ₂₃			
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		630	1582	2697 2391	4239
Geschlechtsverhältnis		6/5			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.		22	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	19.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen		r	1
Anzahl der Jungtiere	M	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen		r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen		r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen		r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten		r	1
Datum	19.5.	20.5.	21.5.	Bemerkungen	
Gewichte	1	6.27+	-	25.04+	43.32+ ♂
	2	6.39+	-	25.91+	42.54+ ♀
	3	5.65+	-	25.72+	44.83+ ♀
	4	5.76+	-	26.43+	41.82+ ♀
	5	6.18+	-	25.02+	43.73+ ♀
	6	6.48+	-	26.49+	42.32+ ♀
	7	5.67+	-	26.27+	41.23+ ♀
	8	5.74+	-	25.45+	52.01+ ♀
	9	5.84+	-	24.23+	42.33+ ♀
	10	6.14+	-	27.01+	41.87+ ♀
	11	6.52+	-	26.26+	40.50+ ♀
	12	66.64÷	-	283.83÷	476.50÷
	13	11. n	-	11. n	11. n
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		6,06	13,15	25,80	43,32
Geschlechtsverhältnis		5/6			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	20	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion		
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	6	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	25.5. - 1	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamt morta- lität	1	tote Feten	r	1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen
Gewichte	1 5.86+	16.19+	25.35+	43.99+ ♂
	2 6.35+	12.73+	28.86+	42.30+ 7
	3 6.16+	16.65+	28.77+	36.95+ 4
	4 6.68+	16.23+	29.45+	43.07+ 4
	5 5.45+	15.30+	28.56+	41.41+ ♀
	6 6.06+	77.10÷	140.99÷	207.72÷
	7 36.56÷	5. n	5. n	5. n
	8 6. n			5. n
	9			
	10			
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
Ø Gewichte	6,09	15,42	28,20	41,54
Geschlechtsverhältnis	4/1			
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	2a	Laufende Nr.		19	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	8 9	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	1	Anzahl der Fröhe- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	1	tote Feten	r		1
Datum	20.5	27.5.	3.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1	16.49+	32.00+	51.67+ ♂	
	2	5.61+	16.31+	49.10+ ♀	
	3	5.93+	15.50+	48.89+ ♀	
	4	5.72+	16.10+	48.82+ ♀	
	5	5.78+	16.36+	48.80+ ♀	
	6	5.44+	16.68+	47.00+ ♀	
	7	5.53+	15.33+	48.78+ ♀	
	8	6.12+	16.78+	50.34+ ♀	
	9	6.38+	129.55÷	393.40÷	
	10		8. n	8. n	
	11		8. n		
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
♂ Gewichte	5.81	16.919	32.37	49.18	
Geschlechtsverhältnis	3/5				
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	18	
Vaginalpfropf	28.4.57	Sektion		
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	2 /	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen 10.6.
Gewichte	1	14.08+	30.98+	49.22+ ♂
	2	6.05+ 6.10+	16.25+ 16.57+	27.68+ 30.45+ — 45.69+ u
	3	6.85+	16.72+	30.61+ — 43.37+ u
	4	5.90+	16.07+	27.66+ — 46.39+ u
	5	6.00+	16.58+	30.23+ — 50.06+ u
	6	6.06+ 6.09+	16.18+ 15.89+	31.50+ 30.31+ — 46.85+ u
	7	5.14+	15.04+	29.85+ — 44.13+ ?
	8	5.66+ 5.85+	16.03+	30.25+ — 47.10+ u
	9		159.41 ÷ 10 · n	299.52 ÷ 10 · n — 48.97+ u
	10			— 469.76 ÷ 10 · n
11	5.97			
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
Ø Gewichte	5.97	15.94	29.95	46.98
Geschlechtsverhältnis	6/4			
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	7 a	Laufende Nr.			17
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	29.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	8	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1	
Datum	19.5.	20.5.	21.5.	Bemerkungen	
Gewichte	5.73+	12.97+	24.47+	39.17+ ♂	
	5.85+	12.39+	24.15+	40.18+ u	
	5.97+	12.45+	25.23+	40.39+ u	
	5.84+	13.38+	24.70+	39.44+ u	
	5.84+	14.03+	24.75+	41.77+ u	
	5.65+	13.07+	25.38+	38.97+ ♀	
	5.46+	12.58+	24.67+	38.81+ u	
	5.72+	11.89+	26.67+	40.94+ u	
	46.06 ÷	102.76 ÷	200.02 ÷	319.67 ÷	
	8 · n	8 · n	8 · n	8 · n	
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte	5,76	12,85	25,00	39,96	
Geschlechtsverhältnis	5/3				
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.			16
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen			r 1
Anzahl der Jungtiere	8	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen			r 1
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen			r 1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen			r 1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten			r 1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1 5.80+	15.40+	29.88+	47.02+ ♂	
	2 5.40+	16.69+	32.36+	— 48.40+ ♀	
	3 4.97+	15.81+	29.02+	— 45.80+ ♀	
	4 5.72+	15.02+	30.03+	— 51.28+ ♀	
	5 6.20+	16.67+	30.91+	— 47.86+ ♀	
	6 5.66+	14.27+	30.11+	— 49.44+ ♀	
	7 5.37+	14.59+	32.46+	— 45.22+ ♀	
	8 6.08+	14.76+	29.49+	— 49.66+ ♀	
	45.20÷	123.21÷	244.26÷	— 384.68÷	
	8 · n	8 · n	8 · n	8 · n	
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte	5,65	15,40	30,53	48,09	
Geschlechtsverhältnis	4/4				
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.		15	
Vaginalpfropf	28.4.51	Sektion			
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	14	Anzahl der ausgetragenen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühresorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätresorptionsstellen	r		1
Gesamtmortalität	/	tote Feten	r		1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1	5.40+	15.19+	26.64+	44.26+ ♂
	2	6.22+	13.92+	27.66+	44.03+ ♀
	3	5.59+	13.75+	25.19+	42.46+ ♀
	4	6.00+	14.11+	27.31+	43.91+ ♀
	5	5.74+	14.25+	25.95+	44.30+ ♀
	6	5.70+	14.92+	26.16+	47.12+ ♀
	7	6.30+	14.60+	26.21+	43.09+ ♀
	8	6.02+	14.67+	27.31+	45.71+ ♀
	9	5.81+	13.90+	24.21+	43.64+ ♀
	10	6.18+	15.14+	27.39+	44.85+ ♀
	11	5.50+	13.54+	27.42+	41.14+ ♀
	12	6.30+	14.31+	29.08+	42.62+ ♀
	13	5.22+	13.15+	27.39+	40.15+ ♀
	14	5.73+	15.03+	27.44+	40.60+ ♀
	15		200.48 ÷	375.36 ÷	607.88 ÷
	16		14. n	14. n	14. n
	17				
	18				
Ø Gewichte		5.84	14.32	26.81	43.42
Geschlechtsverhältnis			9/5		
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.			14
Vaginalpfropf	28.4.81	Sektion			
Wurftermin	19.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen			r 1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen			r 1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen			r 1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen			r 1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten			r 1
Datum	19.5.	26.5.	26	Bemerkungen	
Gewichte	1	5.25+	11.88+	24.49+	32.93+ ♂
	2	5.24+	10.74+	25.95+	32.50+ "
	3	5.15+	12.56+	25.91+	33.55+ "
	4	5.20+	12.14+	21.03+	33.00+ "
	5	4.74+	11.66+	24.88+	32.17+ "
	6	5.03+	12.43+	24.48+	32.84+ ♀
	7	4.68+	12.13+	25.31+	32.83+ "
	8	5.37+	12.98+	24.88+	34.34+ "
	9	4.88+	11.81+	23.92+	28.68+ "
	10	4.89+	12.81+	24.70+	32.86+ "
	9	50.43÷	121.14÷	245.55÷	325.70÷
	10	10. n	10. n	10. n	10. n
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		5.04	12.11	24.57	32.57
Geschlechtsverhältnis		5/5			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	13	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion		
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen
Gewichte	1 6.04+	16.68+	27.52+	47.81+ ♂
	2 6.68+	16.76+	30.62+	45.24+ ♀
	3 6.18+	17.01+	29.80+	49.36+ ♀
	4 4.82+	15.94+	30.73+	50.68+ ♀
	5 6.33+	16.45+	27.52+	43.72+ ♀
	6 5.42+	13.90+	31.27+	50.17+ ♀
	7 5.84+	16.74+	29.95+	49.79+ ♀
	8 6.63+	13.65+	31.57+	50.03+ ♀
	9 6.45+	16.82+	30.47+	46.36+ ♀
	10 6.52+	14.89+	29.17+	41.90+ ♀
	60.91÷	158.84÷	298.62÷	475.06÷
	10 · n	10 · n	10 · n	10 · n
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
∅ Gewichte	6,09	15,88	29,86	47,51
Geschlechtsverhältnis	3/7			
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.		14	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	19.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	19.5.	20.5.	21	Bemerkungen	
Gewichte	1 5.25+	11.88+	24.49+	32.93+ ♂	
	2 5.24+	10.74+	25.95+	32.50+ "	
	3 5.15+	12.56+	25.91+	33.55+ "	
	4 5.20+	12.14+	21.03+	33.00+ "	
	4 4.74+	11.66+	24.88+	32.17+ "	
	5 5.03+	12.43+	24.48+	32.84+ ♀	
	6 4.68+	12.13+	25.31+	32.83+ "	
	7 5.37+	12.98+	24.88+	34.34+ "	
	8 4.88+	11.81+	23.92+	28.68+ "	
	8 4.89+	12.81+	24.70+	32.86+ "	
	9 50.43÷	121.14÷	245.55÷	325.70÷	
	10 10. n	10. n	10. n	10. n	
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	5.04	12.11	24.57	32.57	
Geschlechtsverhältnis		5/5			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.			13	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion				
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag				
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen			r	1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen			r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen			r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen			r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten			r	1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen		
Gewichte	1 6.04+	16.68+	27.52+	47.81+ ♂		
	2 6.68+	16.76+	30.62+	- 45.24+ ♀		
	3 6.18+	17.01+	29.80+	- 49.36+ ♀		
	4 4.82+	15.94+	30.73+	- 50.68+ ♀		
	5 6.33+	16.45+	27.52+	- 43.72+ ♀		
	6 5.42+	13.90+	31.27+	- 50.17+ ♀		
	7 5.84+	16.74+	29.95+	- 49.79+ ♀		
	8 6.63+	13.65+	31.57+	- 50.03+ ♀		
	9 6.45+	16.82+	30.47+	- 46.36+ ♀		
	10 6.52+	14.89+	29.17+	- 41.90+ ♀		
	60.91÷	158.84÷	298.62÷	475.06÷		
	10. n	10. n	10. n	10. n		
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
∅ Gewichte	6.09	15.88	29.86	47.51		
Geschlechtsverhältnis	3/7					
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	13	
Vaginalpfropf	28.4.81	Sektion		
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen
Gewichte	1 6.04+	16.68+	27.52+	47.81+ ♂
	2 6.68+	16.76+	30.62+	45.24+ ♀
	3 6.18+	17.01+	29.80+	49.36+ ♀
	4 4.82+	15.94+	30.73+	50.68+ ♀
	5 6.33+	16.45+	27.52+	43.72+ ♀
	6 5.42+	13.90+	31.27+	50.17+ ♀
	7 5.84+	16.74+	29.95+	49.79+ ♀
	8 6.63+	13.65+	31.57+	50.03+ ♀
	9 6.45+	16.82+	30.47+	46.36+ ♀
	10 6.52+	14.89+	29.17+	41.90+ ♀
	11 60.91÷	158.84÷	298.62÷	475.06÷
	10. n	10. n	10. n	10. n
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
∅ Gewichte	6,09	15,88	29,86	47,51
Geschlechtsverhältnis	3/7			
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	7 a	Laufende Nr.		12	1154
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	13	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen 10.6.	
Gewichte	1	5.26+	14.17+	25.65+	39.70+ ♂
	2	5.57+	13.20+	24.11+	39.52+ ♀
	3	6.01+	12.79+	25.84+	41.25+ ♀
	4	5.69+	13.86+	24.67+	36.42+ ♀
	5	5.32+	11.64+	25.76+	39.86+ ♀
	6	5.93+	12.96+	24.40+	41.36+ ♀
	7	5.84+	13.75+	25.52+	39.48+ ♀
	8	5.66+	13.69+	24.74+	36.94+ ♀
	9	5.54+	11.96+	23.01+	38.79+ ♀
	10	5.48+	14.07+	25.89+	39.50+ ♀
	11	5.25+	13.15+	22.00+	37.20+ ♀
	12	5.98+	13.44+	24.86+	36.70+ ♀
	13	5.17+	13.22+	25.00+	37.29+ ♀
	14		171.90÷	321.45÷	504.01÷
	15		13. n	13. n	13. n
	16				
	17				
	18				
♂ Gewichte		5,59	13,22	24,73	38,77
Geschlechtsverhältnis			10/3		
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	10	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion		
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	l
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetragenen Fruchtanlagen	r	l
Totgeburten	—	Anzahl der Frühresorptionsstellen	r	l
gestorbene Jungtiere	25.5. - 2 24.5. - 1	Anzahl der Spätresorptionsstellen	r	l
Gesamtmortalität	3	tote Feten	r	l
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen
Gewichte	1	12.57+	28.66+	48.60+ ♂
	2	5.22+	13.03+	31.83+
	3	6.36+	11.45+	31.38+
	4	5.73+	14.95+	31.70+
	5	4.85+	15.15+	32.90+
	6	5.94+	14.14+	30.28+
	7	5.22+	15.65+	28.54+
	8	5.48+	15.24+	215.29÷
	9	5.47+	112.18÷	7. n. 7. n.
	10	5.97+	8. n	
	11	5.51+		
	12	5.51+		
	13	5.51+		
	14	5.51+		
	15	4.5		
	16	5.45+		
	17	5.75÷		
	18			
Ø Gewichte	5,58	14,02	30,76	45,27
Geschlechtsverhältnis		2/5		
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	7 a	Laufende Nr.	8		
Vaginalpfropf	24.4.87	Sektion			
Wurftermin	19.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	15	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	26.5. - 1 29.5. - 1	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	2	tote Feten	r	1	
Datum	19.5.	26.5.	2.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1 4.55+	12.97+	30.88+	39.52+	07
	2 5.64+	10.17+	22.12+	42.51+	6
	3 4.87+	10.67+	30.01+	47.67+	4
	4 5.06+	12.96+	27.64+	45.50+	4
	5 5.29+	12.51+	23.68+	45.17+	4
	6 5.48+	13.33+	29.76+	36.70+	4
	7 5.08+	13.88+	31.51+	46.05+	0
	8 5.24+	10.02+	24.50+	40.28+	4
	9 5.44+	10.63+	220.10÷	343.40÷	
	10 5.11+	107.14÷	8. n	8. n	
	11 51.76÷	9. n			
	12 10. n				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	5,18	11,90	127,51	42,93	
Geschlechtsverhältnis	6/2				
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7 a	Laufende Nr.			7		
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion					
Wurftermin	19.5.	Trächtigkeitstag					
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen			r		1
Anzahl der Jungtiere	8	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen			r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen			r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen			r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten			r		1
Datum	19.5.	20.5.	21.5.	Bemerkungen			
Gewichte	1	5.80+	16.43+	32.74+	51.17+	8	
	2	6.02+	17.05+	32.83+	51.30+	"	
	3	5.93+	16.71+	31.44+	48.94+	"	
	4	6.28+	16.91+	33.76+	53.43+	"	
	5	6.04+	16.20+	31.45+	52.00+	0	
	6	5.96+	15.67+	32.36+	53.61+	6	
	7	5.47+	15.58+	32.79+	51.92+	"	
	8	5.62+	16.55+	31.74+	51.77+	"	
	9	47.12÷	131.10÷	259.11÷	414.14÷		
	10	8. n	8. n	8. n	8. n		
	11						
	12						
	13						
	14						
	15						
	16						
	17						
	18						
Ø Gewichte	5,89	16,39	32,39	51,77			
Geschlechtsverhältnis	4/4						
Corpora lutea:							

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	6		
Vaginalpfropf	28.4.81	Sektion			
Wurftermin	21.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	23	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	11	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1	
Datum	21.5.	28.5.	4.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1	17.75+	36.94+	48.58+ ♂	
	2	6.51+	20.35+	47.72+ ♀	
	3	6.05+	19.11+	51.85+ ♀	
	4	7.10+	18.43+	48.22+ ♀	
	5	6.40+	19.79+	47.56+ ♀	
	6	6.66+	18.20+	45.58+ ♀	
	7	5.79+	20.08+	46.35+ ♀	
	8	6.67+	19.27+	45.13+ ♀	
	9	6.37+	19.05+	44.08+ ♀	
	10	6.14+	19.60+	44.54+ ♀	
	11	6.44+	19.36+	42.82+ ♀	
	12	6.95+	210.99÷	512.43÷	
	13	71.00÷	11. n	11. n	
	14	11. n			
	15	11. =			
	16	6.46*%			
17					
18					
∅ Gewichte	6.46	19.18	32.97	46.58	
Geschlechtsverhältnis	5/6				
Corpora lutea:					

BGA 601(5.75)

7 + 8 = 15

Versuch Nr.	2a	Laufende Nr.	5	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion		
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	9	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	2 5-1 26-3	Anzahl der Spätre- sorptionstellen	r	1
Gesamtmorta- lität	4	tote Feten	r	1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen 18.6.
Gewichte	1	14.36+	24.98+	47.13+ ♂
	2	9.88+	32.33+	46.96+ ♂
	3	14.00+	23.58+	38.29+ u
	4	5.91+	9.68+	32.97+
	5	6.11+	12.11+	30.71+
	6	5.91+	11.40+	144.57÷
	7	6.44+	13.29+	5. n
	8	6.42+	14.10+	5. n
	9	5.84+	14.57+	
	10	6.04+	113.39÷	
	11	6.67+	9. n	
	12	5.29+		
	13	5.29+		
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
Ø Gewichte	6,07	12,60	28,9.1	42,32
Geschlechtsverhältnis		1/4		
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	7 a	Laufende Nr.			4
Vaginalpfropf	28.4.81	Sektion			
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen			r 1
Anzahl der Jungtiere	4	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen			r 1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen			r 1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen			r 1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten			r 1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1	5.89	15.65+	30.42+	50.44+ $\overline{7}$
	2	6.25	13.74+	31.54+	44.75+ $\overline{0}$
	3	6.19	16.23+	27.77+	47.92+ $\overline{4}$
	4	6.06	16.35+	32.84+	52.23+ $\overline{4}$
	5		4. n	4. n	4. n
	6	24.59			
	7	1.			
	8				
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	6,15	15,49	30,64	48,87	
Geschlechtsverhältnis		1/3			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7 a	Laufende Nr.		3	
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	19.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen		r	1
Anzahl der Jungtiere	8	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen		r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen		r	1
gestorbene Jungtiere	25.5. - 1 26.5. - 2 27.5. - 2	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen		r	1
Gesamtmorta- lität	5	tote Feten		r	1
Datum	19.5.	26.5.	2.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1 5.84+	13.40+	30.79+	33.97+ 2	
	2 5.48+	8.77+	27.90+	46.19+ 4	
	3 5.89+	15.01+	20.64+	42.99+ 1	
	4 5.22+	15.41+	79.33÷	123.15÷	
	5 5.51+	9.14+	3. n	3. n	
	6 5.69+	61.73÷			
	7 5.63+	5. n			
	8 5.68+				
	9 44.94÷				
	10 8. n				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	5.62	12.35	26.44	41.85	
Geschlechtsverhältnis	/ 3				
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.			2
Vaginalpfropf	28.4.87	Sektion			
Wurftermin	20.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen			r 1
Anzahl der Jungtiere	9	Anzahl der ausgetragenen Fruchtanlagen			r 1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühresorptionsstellen			r 1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätresorptionsstellen			r 1
Gesamtmortalität	/	tote Feten			r 1
Datum	20.5.	27.5.	3.6.	Bemerkungen	
Gewichte	1	5.43+	15.76+	31.08+	46.30+ ♂
	2	5.75+	17.55+	31.97+	42.58+ u
	3	6.12+	14.44+	24.49+	37.91+ u
	4	5.69+	15.58+	28.77+	49.36+ u
	5	6.62+	15.24+	29.70+	49.41+ 1
	6	5.84+	15.40+	22.72+	47.68+ f
	7	5.99+	11.24+	29.13+	49.65+ u
	8	5.28+	16.40+	31.39+	43.27+ u
	9	5.67+	12.64+	29.76+	47.32+ u
	10	52.39÷	134.25÷	259.01÷ n	413.48÷
11	9. n	9. n		9. n	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
Ø Gewichte	5,12	14,92	28,78	45,94	
Geschlechtsverhältnis	5/4				
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7 a	Laufende Nr.		1	
Vaginalpfropf	28.4.81	Sektion			
Wurftermin	19.5.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	21	Anzahl der Fruchtanlagen		r	1
Anzahl der Jungtiere	12	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen		r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen		r	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen		r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten		r	1
Datum	19.5	26.5	2.6.	Bemerkungen	
Gewichte	5.04+	12.16+	23.97+	40.66+♂	
	5.27+	11.52+	25.67+	38.82+4	
	4.51+	10.80+	27.10+	40.43+L	
	4.80+	11.09+	24.29+	35.91+♀	
	4.98+	10.26+	21.72+	35.27+u	
	4.73+	11.04+	24.12+	38.11+4	
	4.90+	13.20+	22.00+	33.17+u	
	5.59+	13.14+	25.36+	37.13+u	
	4.87+	13.31+	26.40+	39.76+4	
	5.33+	11.00+	25.61+	40.11+u	
	5.35+	11.70+	23.33+	38.52+u	
1	5.42+	9.38+	27.06+	36.67+u	
1	60.79÷	138.60÷	296.63÷	454.56÷	
12	12. n	12. n	12.	12. n	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
Ø Gewichte	5,04	11,55	24,72	37,88	
Geschlechtsverhältnis		3/9			
Corpora lutea:					

Gewichtszunahmen während der Trächtigkeit

014

1164

Nr.: Fa-stufzucht
 Art: Katte
 Rasse: Zwitscher
 Züchtungsart: p.c.

Konzeptionstermin: 28.4.81

Stamm: Muster

150 mg/kg - 5 ml/kg
 Applikationsdauer: 3 - 15 Tage p.c.

A.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.
28.4	1.5	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
195	210	215	220	220	225	225	230	230	235	245	250	255	265	285	295	295	295	295
210	225	225	225	225	225	225	225	nach dem Spritzen A.L.										
215	240	240	245	245	250	255	255	255	245	245	245	245	245	245	245	245	245	245
235	255	255	255	255	255	255	255	265	265	265	275	285	285	285	285	285	285	285
235	255	255	255	255	255	255	255	265	265	265	275	285	285	285	285	285	285	285
235	255	255	255	255	255	255	255	265	265	265	275	285	285	285	285	285	285	285
kein Spritzen H.																		

Abkürzungen: K = Kontrolle

A = Aufzucht

D = Dauer

Gewichtszunahmen während der Trächtigkeit

Versuch Nr.: 7a - Kupferdit Konzeptionstermin : 28.4.81
 Tierart : Ratte Stamm : Wistar
 Substanz : Zuckerraffinose 150 mg/kg - Saug / kg
 Applikationsart : p.o. Applikationsdauer : 6 - 18 Tage

rNr.	Das	T.P.O.C. A.																	
		28.4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	
1		230	255	260	260	260	265	265		275	275	280	285	300	310			335	35
2		205	230	225	225	230	235	245		250	255	255	260	265	275			295	35
3		225	260	255	260	260	265	270		280	280	290	295	305	310			330	35
4		235	255	255	260	265	260	275		265	265	265	270	275	280			295	35
5		215	240	240	240	245	255	255		265	265	265	275	280	290			310	35
6		245	280	280	285	285	295	295		305	305	310	320	320	325			360	35
7		215	240	240	245	250	250	250		260	265	265	270	280	290			305	35
8		210	235	235	235	245	245	250		260	255	260	270	280	290			315	35
9		205	225	225	230	230	235	235		235	235	240	245	255	265			290	23
10		205	230	230	230	230	235	235		250	250	250	260	265	270			300	30
11		255	260	255	255	260	265	270		275	275	285	285	295	300			310	27
12		195	215	220	225	225	230	230		240	240	245	255	260	275			300	30
13	2	220	240	245	240	240	245	250		260	255	260	265	275	285			300	35
14	2	210	235	230	235	245	240	250		260	255	260	265	270	275			305	35
15	2	225	250	250	260	260	265	270		280	285	290	295	310	325			355	35
16	2	195	215	225	225	225	230	235		240	240	240	250	255	265			295	25
17		205	250	255	250	255	255	260		265	270	270	285	290	305			320	32
18		235	270	270	265	265	275	275		290	290	285	295	305	315			340	35
19		230	255	255	260	265	260	265		270	285	280	285	295	305			330	35
20		205	230	230	235	235	245	240		255	255	255	260	275	275			295	30
21	1	205	225	265	260	265	265	265		270	270	275	285	290	310			310	2
22		210	280	285	285	285	290	290		305	305	310	320	330	345			365	35
23	1	180	185	190	190	190	190	190		195	190	190	195	195	195			205	2
24	1	190	220	225	225	230	230	230		245	245	240	250	260	265			285	2

Versuch Nr. 7a - Kupferricht
Tierart/Stamm Ratte / Wistar

014

1160

Substanz Zinostan

Dosis 100 mg/kg - 5mal / kg

Applikationsart p.c.

Applikationsdauer 6. - 15. Tag p.c.

Anzahl der Weibchen 23

Anzahl der Nachkommen 225

Anzahl der Nachkommen pro Weibchen 9,8

Tragdauer (in Tagen) 21,7

Totgeburten (%) $\frac{1}{E} = 0,4\%$

gestorbene Jungtiere bis zum Absetzen (3. Wo.) (%) $\frac{1,5}{E} = 0,7\%$

Gesamtmortalität (%) $\frac{1,6}{E} = 0,7\%$

Geschlechtsverhältnis der überlebenden Nachkommen $98 \sigma \sigma = 1.1.1 \text{ } \frac{99}{99}$

Gewichte der Jungtiere (g)

Geburt $1291,44 : 224 = 5,77g$

1. Woche $4189,45 : 217 = 19,31g$

2. Woche $5706,24 : 259 = 27,45g$

3. Woche $8966,70 : 259 = 42,90g$

Implantate 259

Postimplantativer Verlust 13,1%

($259 - 225 = 34$)
Gaumenspalten

Würfe mit Gaumenspalten

Sonstiges

Gewichte der $\sigma \sigma$ nach 3. Woche $4225,12 : 98 = 43,11g$
" " $\frac{99}{99}$ " " " $4741,61 : 1.1.1 = 42,71g$

Versuch Nr.	4	Laufende Nr.	12		
Vaginalpfropf	6.11.80	Sektion	27.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 3	1	0 3
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 3	1	8 3
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1
Datum	27.11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	5.38			
	2	5.17			
	3	5.79			
	4				
	5	15.74			
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		5.25			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	10		
Vaginalpfropf	6. 11. 80	Sektion	22. 11. 80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 7	1	6
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 7	1	5
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	-
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	-
Datum	22. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4 59			
	2	4 68			
	3	4 62			
	4	4 34			
	5	4 58			
	6	5 02			
	7	4 34			
	8	4 31			
	9	4 41			
	10	4 68			
	11	4 68			
	12	4 61			
	13				
	14	54 91			
	15	1			
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		4 58			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

13
12
-
1
-

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	9		
Vaginalpfropf	6. 11. 88	Sektion	27. 11. 88		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 7	1	5 12
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 7	1	5 12
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	
Datum	22. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	5.28			
	2	4.69			
	3	4.92			
	4	4.85			
	5	4.88			
	6	4.53			
	7	5.12			
	8	5.24			
	9	4.87			
	10	4.87			
	11	4.75			
	12	4.64			
	13				
	14	58.67			
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.89			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	8		
Vaginalpfropf	6.11.80	Sektion	27.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 7	1	5
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 7	1	4
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	1
Datum	22.11	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.64			
	2	5.16			
	3	4.57			
	4	4.77			
	5	4.58			
	6	4.52			
	7	4.49			
	8	4.77			
	9	4.82			
	10	4.48			
	11	4.52			
	12				
	13	51.13			
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		+ 6.5			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	6		
Vaginalpfropf	6. 11. 80	Sektion	22. 11. 80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 6	1	2 13
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 6	1	2 13
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1
Datum	22. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.60			
	2	5.09			
	3	4.55			
	4	5.45			
	5	5.22			
	6	4.56			
	7	4.60			
	8	5.09			
	9	4.68			
	10	4.73			
	11	4.35			
	12	4.44			
	13	4.52			
	14				
	15	6.04			
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.65			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7 _a	Laufende Nr.	5		
Vaginalpfropf	6. 11. 80	Sektion	27. 11. 80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	2	1	6
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	7	1	5
Totgeburten		Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	/	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	1	1	1
Gesamt morta- lität		tote Feten	/	1	1
Datum	27. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.90			
	2	5.02			
	3	4.65			
	4	4.44			
	5	5.05			
	6	4.75			
	7	4.87			
	8	5.03			
	9	4.64			
	10	4.58			
	11	4.77			
	12	4.93			
	13				
	14	5.75			
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.82			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

14

12

1

1

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.		4		
Vaginalpfropf	6.11.80	Sektion		22.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1	5 11
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	5	1	5 10
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	1
Datum	22.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4.37				
	2	4.77				
	3	4.38				
	4	4.57				
	5	4.35				
	6	4.33				
	7	4.65				
	8	4.34				
	9	5.03				
	10	4.67				
	11					
	12	45.36				
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
Ø Gewichte		4.54				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	3		
Vaginalpfropf	6. 11. 80	Sektion	22.	11. 80	
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 4	1	2 12
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 3	1	8 11
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	1 1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	
Datum	27. 11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.87			
	2	4.60			
	3	4.49			
	4	4.32			
	5	4.55			
	6	4.82			
	7	4.78			
	8	4.57			
	9	4.90			
	10	4.57			
	11	4.55			
	12				
	13	51.34			
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.67			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	2		
Vaginalpfropf	6.11.80	Sektion	22.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 2	1	9 11
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 2	1	9 11
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1
Datum	27.11.80	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.83			
	2	4.47			
	3	5.27			
	4	5.08			
	5	5.22			
	6	5.05			
	7	5.02			
	8	4.65			
	9	5.07			
	10	4.45			
	11	5.10			
	12				
	13	55.24			
	14	1			
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		5.82			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	49	Laufende Nr.	1		
Vaginalpfropf	6.11.85	Sektion	22.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 7	1	0 7
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 7	1	0 7
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	1
Datum	22.11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.72			
	2	4.67			
	3	4.98			
	4	5.05			
	5	5.10			
	6	4.95			
	7	4.65			
	8				
	9	33.99			
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.82			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.: 7a - Sektion Konzeptionstermin : 6. 11. 80
 Tierart : Ratte Stamm : Wistar
 Substanz : Leuktan Dosis : 100 mg/kg - 5 ml/kg
 Applikationsart : p.o. Applikationsdauer : 6 - 15. Tag p.c.

Tg.p.c.	A.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
Datum	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.
1	195	210	210	210	215		215	220	220	230	230	230	240	250	255	265
2	215	220	235	225	235		240	250	245	250	260	255		280	290	300
3	185	210	215	215	210		225	230	230	235	245	245		260	275	285
4	175	195	195	195	200		180	210	215	220	225	230		250	260	27
5	245	265	270	265	265		250	280	285	290	295	300		320	330	BH
6	210	230	235	235	230		240	240	245	250	255	260		285	290	BH
7	170	175	175	170	175		180	180	170	175	175	175		180	185	18
8	175	195	200	195	200		210	210	215	220	220	225		245	255	26
9	180	200	205	200	205		220	220	225	230	235	245		260	275	28
10	200	215	220	220	220		230	235	235	240	250	255		280	280	29
? 11	205	215	220	210	215		210	220	225	215	215	215		220	220	22
? 12	205	220	225	225	225		230	235	235	230	230	235		240	245	25
? 13	205	215	215	215	210		210	220	210	210	215	215		210	215	25
? 14	205	205	205	205	205		210	215	220	225	230	240		250	250	25
? 16	205	205	210	215	215		210	210	210	210	210	210		215	215	25
17	1965	2165	2210	2175	2205		2290	2330	2350	2395	2435	2480		2670	255	28
18																
19	192	212	221	218	221		229	233	235	240	244	248		267	270	28
20																
21	20 →	24	24	24			32	36	38	43	47	51		70	79	9
22																
23	Dawson + Leibson															
Hand 24	4990	5635	5710	5685		3975	5920	5995	6095	6195	6295		4135	7010	7260	25
25	205	225	225	225		230	235	240	245	245	252		275	280	290	25

BGA 606

25 28 27 38 32 40 44 48 52 75 80 90

014

1178

Versuch Nr./Datum 79 von 6. 11. 20
 Substanz/Dosierung Linden 100mg/1kg
 Sektion am: 27. 11. 57

Glas Nr.	Befund	Anzahl	%
1-5, 7, 9, 12	keine Befund	--	
6 (13 Teil)	linkes Nervenbecken stark vergrößert	1	
8 (11 Teil)	zweischelliger Nerven	2	

Versuch Nr./Datum 7a vom 6.11.85
 Substanz/Dosierung Leukon 100 mg/kg
 Inkubationsdauer u.-art
 Sektion am 27.11.85
 Anzahl der Weibchen 16
 Anzahl der ausgetragenen Feten 102

014

1179

<u>Befund</u>	Anzahl	%
<u>Thoraxbereich</u> Zwerchfellhernie	2	2,0%
<u>Abdominalbereich</u> linkes Nierenbecken stark vergrößert	1	1,0%

16 während einer Befunduntersuchung verlorene
 Jungtiere wurden nach der Wilson- Methode
 untersucht, wobei sich kein Befund ergab

Versuch Nr. 7a - Sektion

Tierart/Stamm Ratte / Wistar

014

Substanz Leucoran

1180

Dosis 100 mg/kg

Applikationsart p.o.

Applikationsdauer 6.-15. Tag p.o.

Sektion 21. Tag p.o. (27.11.50)

Anzahl der Weibchen 10

Anzahl der Fruchtanlagen 108

Anzahl der Fruchtanlagen
pro Weibchen 10,8

Anzahl der ausgetragenen
Fruchtanlagen 102 = 94,4%

Anzahl der Frühresorp-
tionsstellen 4 = 3,7%

Anzahl der späten
Resorptionsstellen 2 = 1,9%

Anzahl der toten
Feten -

Gewichte der Feten (g) 100,0%

am 21. Tag 484,61: 102 = 4,75g

Sonstiges

4 FF von 15 u.a.

1 FF " " geworfen

Corpora lutea:

Präimplantativer Eiverlust:

Skelettauswertung

014

Versuch Nr.: 7e

Unters.: 19.1.81

1181

Stamm:

Nr.: 18(14. M. 80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Skelettauswertung

014

1182

Versuch Nr.: 79

Unters.: 19.1.81

Stamm:

Nr.: 17 (14 M. 8)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

BGA 651 (2.78)

Skelettauswertung

014

1183

Versuch Nr.: 7a

Unters.: 19.1.81

Stamm:

Nr.: 16 (14. u. 58)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28 <i>Verdauungsorgan</i>																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Versuch Nr.: 79

Unters.: 14. 1. 81

Stamm:

Nr.: 15 (14. 11. 80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28 Knickschwanz																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Versuch Nr.: 7a

Unters.: 13.1.81

Stamm:

Nr.: 13 (14 M. 80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Skelettauswertung

014

1186

Versuch Nr.: 79

Unters.: 13. 1. 81

Stamm:

Nr.: 12 (14. 11. 80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Versuch Nr.: 79

Unters.: 13. 1. 51

Stamm:

Nr.: M (14. 11. 80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Skelettauswertung

014

1188

Versuch Nr.: 79

Unters.: 13.1.81

Stamm:

Nr.: 18 (14.11.80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie					-													
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Skelettauswertung

014

Versuch Nr.: 7a

Unters 10

Stamm:

Nr.: 1

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 Exencephalie											
2 Agnathie											
3 Mikrognathie											
4 Gaumenspalte											
5 Zungenbein											
6 Schulterbl., blockf.											
7 Skoliose											
8 Brustwirbelkerne, d.											
9 Brustwirbelkerne, f.											
10 Brustwirbel, verw.											
11 Lendenwirbelsäule											
12 Sacralwirbelsäule											
13 Beckenknochen											
14 Knickschwanz											
15 Short tail											
16 Atlas											
17 Halswirbel, verw.											
18 Halswirbel, gesp.											
19 Rippen, verwachsen											
20 Rippen, gewellt											
21 Rippen, fehlen											
22 Kyphose											
23 Schlüsselbein, gew.											
24 Schlüsselbein, verk.											
25 Extremitäten											
26 Exenterie											
27 Fetus retardiert											
28											
29											
30											

Einzelheiten:

BGA 651 (2.78)

189

Versu

Stamm

Fet Nr.
1 Exenceph
2 Agnathie
3 Mikrognathie
4 Gaumensp
5 Zungenbe
6 Schulter
7 Skoliose
8 Brustwir
9 Brustwir
10 Brustwir
11 Lendenwi
12 Sacralwi
13 Beckenkno
14 Knickschw
15 Short tai
16 Atlas
17 Halswirbe
18 Halswirbe
19 Rippen, ve
20 Rippen, ge
21 Rippen, fe
22 Kyphose
23 Schlüssel
24 Schlüssel
25 Extremitä
26 Exenterie
27 Fetus retar
28
29
30

Einzelheit

BGA 651 (2.78)

Skelettauswertung

014

1190

Versuch Nr.: 7a

Unters.: 13.1.81

Stamm:

Nr.: 9 (14.11.80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, i.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28 <i>Blutdruckwert</i>																		X
29																		
30																		

Einzelheiten:

Versuch Nr.: 7a

Unters.: 13. 1. 81

Stamm:

Nr.: 7 (14. 11. 80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28 <i>Rein</i>																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Skelettauswertung

014

1192

Versuch Nr.: 7a

Unters.: 13.1.81

Stamm:

Nr.: 6 (14.11.80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1 Exencephalie																			
2 Agnathie																			
3 Mikrognathie																			
4 Gaumenspalte																			
5 Zungenbein																			
6 Schulterbl., blockf.																			
7 Skoliose																			
8 Brustwirbelkerne, d.																			
9 Brustwirbelkerne, f.																			
10 Brustwirbel, verw.																			
11 Lendenwirbelsäule																			
12 Sacralwirbelsäule																			
13 Beckenknochen																			
14 Knickschwanz																			
15 Short tail																			
16 Atlas																			
17 Halswirbel, verw.																			
18 Halswirbel, gesp.																			
19 Rippen, verwachsen																			
20 Rippen, gewellt		X	X		X	X	X												
21 Rippen, fehlen																			
22 Kyphose																			
23 Schlüsselbein, gew.																			
24 Schlüsselbein, verk.																			
25 Extremitäten																			
26 Exenterie																			
27 Fetus retardiert																			
28 <i>Kein Schwanz</i>				X															
29																			
30																			

Einzelheiten:

Skelettauswertung

014 1193

Versuch Nr.: 7a

Unters.: 13.1.81

Stamm:

Nr.: 5 (14.11.80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrogathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Versuch Nr.: 79

Unters.: 12.1.81

Stamm:

Nr.: 3 (14.11.80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1 Exencephalie																			
2 Agnathie																			
3 Mikrognathie																			
4 Gaumenspalte																			
5 Zungenbein																			
6 Schulterbl., blockf.																			
7 Skoliose																			
8 Brustwirbelkerne, d.																			
9 Brustwirbelkerne, f.																			
10 Brustwirbel, verw.																			
11 Lendenwirbelsäule																			
12 Sacralwirbelsäule																			
13 Beckenknochen																			
14 Knickschwanz																			
15 Short tail																			
16 Atlas																			
17 Halswirbel, verw.																			
18 Halswirbel, gesp.																			
19 Rippen, verwachsen																			
20 Rippen, gewellt																			
21 Rippen, fehlen																			
22 Kyphose																			
23 Schlüsselbein, gew.																			
24 Schlüsselbein, verk.																			
25 Extremitäten																			
26 Exenterie																			
27 Fetus retardiert																			
28																			
29																			
30																			

Einzelheiten:

Versuch Nr.: 79

Unters.: 12.1.81

Stamm:

Nr.: 2 (14. 11. 80)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt			X	X	X								X					
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten:

Skelettauswertung

014

1196

Versuch Nr.: 7a

Unters.: 12.1.51

Stamm:

Nr.: 1 (14.11.50)

Fet Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 Exencephalie																		
2 Agnathie																		
3 Mikrognathie																		
4 Gaumenspalte																		
5 Zungenbein																		
6 Schulterbl., blockf.																		
7 Skoliose																		
8 Brustwirbelkerne, d.																		
9 Brustwirbelkerne, f.																		
10 Brustwirbel, verw.																		
11 Lendenwirbelsäule																		
12 Sacralwirbelsäule																		
13 Beckenknochen																		
14 Knickschwanz																		
15 Short tail																		
16 Atlas																		
17 Halswirbel, verw.																		
18 Halswirbel, gesp.																		
19 Rippen, verwachsen																		
20 Rippen, gewellt																		
21 Rippen, fehlen																		
22 Kyphose																		
23 Schlüsselbein, gew.																		
24 Schlüsselbein, verk.																		
25 Extremitäten																		
26 Exenterie																		
27 Fetus retardiert																		
28																		
29																		
30																		

Einzelheiten: 1 Fetus fehlt!

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.		18		
Vaginalpfropf	24.10.80	Sektion		14.11	♀	5
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	4	1	12 16
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	3	1	14 13
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	2 3
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1 1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	1 1
Datum	14.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4,81				
	2	5,20				
	3	5,35				
	4	4,95				
	5	4,86				
	6	4,92				
	7	4,95				
	8	5,35				
	9	4,80				
	10	5,10				
	11	5,00				
	12	4,85				
	13	4,70				
	14					
	15	6,425				
	16	1				
	17					
	18					
∅ Gewichte		498				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.			17
Vaginalpfropf	24.10.80	Sektion		14.11.80	
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21	
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	8	1 4 12
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	7	1 4 11
Totgeburten		Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r	1	1 1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1 1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1 1
Datum	14.11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4,80			
	2	3,95			
	3	5,20			
	4	11,75			
	5	4,00			
	6	4,85			
	7	4,80			
	8	5,55			
	9	5,40			
	10	5,68			
	11	5,28			
	12				
	13	54,07			
	14	1			
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		492			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.		16		
Vaginalpfropf	24.10.80	Sektion		14.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1	7
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	4	1	5
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	2	1	2
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	1
Datum	14.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4,33				
	2	5,00				
	3	5,15				
	4	4,95				
	5	5,15				
	6	5,08				
	7	4,70				
	8	5,00				
	9	4,70				
	10					
	11	4406				
	12	1				
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
Ø Gewichte		498				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

13
9
4
1

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.		15		
Vaginalpfropf	24.10.80	Sektion		14.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	8	1	5 13
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	8	1	5 13
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1		
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1		
Datum	14.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	5,20				
	2	5,30				
	3	5,20				
	4	5,60				
	5	4,60				
	6	5,15				
	7	4,90				
	8	4,70				
	9	4,78				
	10	4,80				
	11	4,70				
	12	4,70				
	13	4,90				
	14					
	15	64,93				
	16	1				
	17					
	18					
Ø Gewichte		493				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	+a	Laufende Nr.		13		
Vaginalpfropf	24.10.48	Sektion		14.11.	80	
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	9	1	5 ²⁴
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	9	1	5 ¹⁴
Totgeburten		Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r	1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	
Datum	14.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4.29				
	2	4.59				
	3	4.20				
	4	4.78				
	5	4.35				
	6	4.77				
	7	4.02				
	8	4.30				
	9	4.58				
	10	4.42				
	11	4.56				
	12	4.10				
	13	4.52				
	14	4.53				
	15					
	16	68.91				
	17					
	18					
Ø Gewichte		4.35				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	70	Laufende Nr.	712		
Vaginalpfropf	24.10.80	Sektion	14.11.80	35	
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 5	1	1
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 5	1	1
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	
Datum		Bemerkungen			
Gewichte	1	5,56			
	2	5,11			
	3	7,10			
	4	7,10			
	5	5,0			
	6	5,11			
	7				
	8	2,40			
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		5,24			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	.11	1203
Vaginalpfropf	24.10.80	Sektion	14.11.	85
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21	
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 2	1 2 15-
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 8	1 7 15-
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1
Gesamt morta- lität		tote Feten	r 1	1
Datum	14.11.	Bemerkungen		
Gewichte	1	4,98		
	2	4,50		
	3	4,54		
	4	4,38		
	5	4,65		
	6	4,70		
	7	5,00		
	8	4,60		
	9	4,99		
	10	4,82		
	11	5,22		
	12	4,80		
	13	4,55		
	14	4,45		
	15	5,20		
	16			
	17	71,93		
	18	1		
Ø Gewichte		7,80		
Geschlechtsverhältnis				
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.		18		
Vaginalpfropf	24.10.85	Sektion		14.	11	85
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1	7
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	6	1	7
Totgeburten		Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r	1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	
Datum	14.11.	Zusatzspalte A 7	Bemerkungen			
Gewichte	1	5,29				
	2	4,40				
	3	1,68				
	4	1,61				
	5	5,15				
	6	5,00				
	7	1,70				
	8	4,91				
	9	5,00				
	10	5,22				
	11	5,10				
	12	4,75				
	13	4,91				
	14					
	15	6,375				
	16	1				
	17					
	18					
Ø Gewichte		495				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.		7		
Vaginalpfropf	24.10.80	Sektion		14.11.85		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	7	1	7
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	7	1	7
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	/	1	/
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	/	1	/
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	/	1	/
Datum	14.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4,20				
	2	4,80				
	3	4,55				
	4	4,81				
	5	4,41				
	6	4,60				
	7	4,60				
	8	4,35				
	9	4,80				
	10	4,85				
	11	4,60				
	12	4,65				
	13	4,67				
	14	4,15				
	15	—				
	16	64,46				
	17					
	18					
Ø Gewichte		4,60				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

014

1206

Versuch Nr.	7 a	Laufende Nr.		+		
Vaginalpfropf	24.10.85	Sektion		14.11.85		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1	5
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	6	1	5
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r		1	
Datum	14.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	4,95				
	2	4,69				
	3	4,62				
	4	4,90				
	5	5,15				
	6	4,95				
	7	4,98				
	8	4,43				
	9	5,65				
	10	4,52				
	11	5,66				
	12	—				
	13	5,323				
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
Ø Gewichte		4,84				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.		6		
Vaginalpfropf	24.11.80	Sektion		14.11.80		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		27		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	8	1	5
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	2	1	5
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r		1	
Datum	14.11.	Bemerkungen				
Gewichte	1	5,95				
	2	5,18				
	3	4,10				
	4	1,55				
	5	4,80				
	6	5,72				
	7	5,05				
	8	—				
	9	35,35				
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
∅ Gewichte		5,05				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.	5		
Vaginalpfropf	24.10.80	Sektion	14.11.	80	
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 5	1	9 14
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 5	1	9 14
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	
Datum	14.11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4,93			
	2	4,90			
	3	4,72			
	4	4,50			
	5	4,68			
	6	4,50			
	7	4,34			
	8	4,68			
	9	4,10			
	10	4,50			
	11	4,50			
	12	4,25			
	13	5,10			
	14	4,80			
	15	3,92			
	16	 			
	17	6,502			
	18				
Ø Gewichte		4,64			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a		Laufende Nr.	3	
Vaginalpfropf	14.10.78		Sektion	14.11.80	
Wurftermin			Trächtigkeitstag	21	
Tragdauer (in Tagen)			Anzahl der Fruchtanlagen	r	9 1 4 13
Anzahl der Jungtiere			Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	9 1 4 13
Totgeburten			Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1 1
gestorbene Jungtiere			Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1 1
Gesamtmorta- lität			tote Feten	r	1 1
Datum	14.11.		Bemerkungen		
Gewichte	1	4.20			
	2	4.50			
	3	4.90			
	4	4.10			
	5	4.58			
	6	4.80			
	7	4.30			
	8	4.83			
	9	4.60			
	10	4.65			
	11	4.38			
	12	4.52			
	13	4.70			
	14	—			
	15	SRAL			
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	4.55				
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	7a	Laufende Nr.	2		
Vaginalpfropf	24. 10. 88	Sektion	14. 11. 88		
Wurftermin		Trächtigkeitstag	21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r 6	1	8 14
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r 6	1	8 14
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r 1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r 1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r 1	1	1
Datum	14. 11	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.73			
	2	5.17			
	3	4.81			
	4	5.07			
	5	4.42			
	6	4.82			
	7	4.73			
	8	5.0			
	9	5.02			
	10	4.53			
	11	5.02			
	12	5.36			
	13	5.00			
	14	5.20			
	15				
	16	6.94			
	17				
	18				
Ø Gewichte		4.96			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	79	Laufende Nr.			
Vaginalpfropf	24.10.88	Sektion		14.	11.88
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21	
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	8	1 4
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	8	1 4
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1
Datum	14.11.	Bemerkungen			
Gewichte	1	4.53			
	2	4.39			
	3	4.45			
	4	4.31			
	5	4.48			
	6	4.57			
	7	4.35			
	8	4.53			
	9	4.25			
	10	4.05			
	11	4.03			
	12	4.22			
	13	—			
	14	52.31			
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		4.36			
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

12

12

|

Versuch Nr.: 70 - Sektion Konzeptionstermin : 24.10.80 1212
 Tierart : Ralle Stamm : Winter
 Substanz : Leudau Dosis : 100 mg / kg 5mal / kg
 Applikationsart : p.o. Applikationsdauer : 6.-15. Tg. p.c.

Tg.p.c.	A.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	4.
Datum	24.10.	30.	31.10.	1.11.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
1	205	230	230	240		240	240	240	245	250	250		270	285	295	305	32
2	180	200	210	205		215	220	220	230	235	240		250	270	285	295	30
3	195	225	225	225		230	235	235	245	250	255		270	285	300	310	32
4	205	225	230	225		225	230	225	230	225	220		225	230	225	225	25
5	215	250	255	250		260	265	265	265	265	275		295	310	330	340	33
6	190	230	230	230		230	235	235	240	240	250		265	275	280	290	28
7	170	200	200	200		210	210	215	220	220	225		245	260	265	280	29
8	190	220	225						für 1.11.								
9	190	220	225	220		225	230	230	235	240	250		270	285	295	310	31
10	245	280	295	280		285	290	300	300	305	310		330	340	350	370	37
11	230	255	260	260		260	270	275	280	285	290		310	325	335	350	36
12	220	255	250	265		260	260	265	270	270	270		280	295	300	300	31
13	200	230	230	240		235	240	240	245	250	255		275	290	300	315	33
14	205	240	240	240		250	245	245	250	240	235		240	240	240	240	24
15 16	190	220	215	215		220	225	225	230	235	235		260	275	290	300	31
16 17	175	200	200	200		205	210	210	220	220	220		240	250	260	270	27
17 18	210	230	230	240		240	240	245	250	255	255		275	290	300	310	31
18 19	210	245	245	250		255	260	260	265	275	275		295	305	320	340	34
19 20	210	235	235	230		235	240	230	235	235	230		240	240	240	240	25
20	215	235	235	200		240	240	235	230	230	230		235	240	240	235	25
21 22	205	240	240	240		250	250	250	250	250	250		255	250	250	255	25
22 23	300	340	350	350		350	360	360	370	370	380		430	440	450	480	48
23 24	200	231	233	234		233	242	244	249	253	257		275	289	300	312	32
24 25	210	29	31	32		36	40	42	47	51	55		73	87	98	110	110

Skelettauswertung

014

1213

Versuch Nr.: 7a - Sektore

100 mg / kg
Leustau p.o.

Stamm: Wrotar

Anzahl der Feten	177 (1599)	%
1 Exencephalie		
2 Agnathie		
3 Mikrognathie		
4 Gaumenspalte		
5 Zungenbein		
6 Schulterbl., blockf.		
7 Skoliose		
8 Brustwirbelkerne, d.	2	1,1%
9 Brustwirbelkerne, i.		
10 Brustwirbel, verw.		
11 Lendenwirbelsäule		
12 Sacralwirbelsäule		
13 Beckenknochen		
14 Knickschwanz		
15 Short tail		
16 Atlas		
17 Halswirbel, verw.		
18 Halswirbel, zesp.		
19 Rippen, verwachsen		
20 Rippen, gewellt	13	7,3%
21 Rippen, fehlen		
22 Kyphose		
23 Schlüsselbein, gew.		
24 Schlüsselbein, verk.		
25 Extremitäten		
26 Exenterie		
27 Fetus retardiert	1	0,6%
28 Neu Lochschwanz	5	2,8%
29		
30		

1 Fetus fehlt!

III

JUN 17 82
JWN

Versuch Nr. 7a - Selektion - 014

1214

Tierart/Stamm Ralle / Wistar

Substanz Leudan

Dosis 100 mg / kg 5 ml / kg

Applikationsart p.o.

Applikationsdauer 6. - 15. Tag p.c.

Sektion 17. 11. 80

Anzahl der Weibchen 15

Anzahl der Fruchtanlagen 186

Anzahl der Fruchtanlagen pro Weibchen 12.4

Anzahl der ausgetragenen Fruchtanlagen 178 = 95.7%

Anzahl der Frühresorptionsstellen 8 = 4.3%

Anzahl der späten Resorptionsstellen 100.0%

Anzahl der toten Feten

Gewichte der Feten (g)

am 18. Tag 854.53 : 178 = 4.803

Sonstiges

Corpora lutea:

Präimplantativer Eiverlust:

Versuch Nr.	26	Laufende Nr.	014	29	1215
Vaginalpfropf	No. 38	Sektion			
Wurftermin	1.4.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	1.4.		15.4.	Bemerkungen	
Gewichte	1	5.53			
	2	5.58			
	3	5.87	15.11+	26.67+	42.15+ ♂
	4	5.61	14.53+	27.58+	42.93+ "
	5	5.28	15.52+	28.21+	45.48+ "
	6	6.24	15.24+	26.86+	40.94+ "
	7	5.36	15.73+	26.18+	42.06+ "
	8	5.22	15.52+	28.30+	43.29+ ♀
	9	5.05	14.54+	27.17+	43.63+ "
	10	5.68	14.62+	28.37+	43.00+ "
	11		13.84+	27.97+	41.12+ "
	12		15.05+	27.85+	41.79+ "
	13		149.70÷	275.16÷	425.39÷
	14		10. n	10. n	10. n
	15				
	16				
∅ Gewichte		14.97	27.52	42.64	
Geschlechtsverhältnis		5/5			
Corpora lutea:					

BGA 601(5.75)

5 + 5 = 10

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.		27	1216
Vaginalpfropf	No. 3. 87	Sektion			
Wurftermin	1. 4. 81	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	8	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühere- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	1. 4.		15. 4.	Bemerkungen	
Gewichte	1	6,04			
	2	5,24	14,93+	28,95+	48,92+ ♂
	3	5,72	15,20+	30,28+	48,09+ ♀
	4	5,94	14,61+	29,99+	49,26+ ♀
	5	5,96	15,13+	30,58+	46,82+ ♀
	6	5,48	15,30+	29,53+	48,94+ ♀
	7	5,68	14,79+	28,78+	45,33+ ♀
	8	5,42	14,59+	29,30+	45,42+ ♀
	9		15,89+	30,79+	48,43+ ♀
	10	45,45	120,44÷	238,20÷	381,21÷
	11		8 · n	8 · n	8 · n
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		15,06	29,78	47,65	
Geschlechtsverhältnis		5/3			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	26	Laufende Nr.	25	
Vaginalpfropf	NO. 3.57	Sektion		
Wurftermin	1.6.57	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	3	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1
Datum	Gewogen 1.6.57	15.7	Bemerkungen 324	
Gewichte	1	7.63		
	2	7.7	17.39+	32.77+
	3	1.34	17.83+	30.99+
	4		17.01+	33.11+
	5		52.23÷	96.87÷
	6		3. n	3. n
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
Ø Gewichte		17.41	32.29	49.09
Geschlechtsverhältnis		1/2		
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.		23	
Vaginalpfropf	No. 3.87	Sektion			
Wurftermin	1.7.81	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	6	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	1.4.	15.4	Bemerkungen		
Gewichte	1	6.12			
	2	6.53	18.60+	35.63+	56.78+ ♂
	3	6.64	16.85+	34.50+	56.02+ ♀
	4	6.17	18.27+	35.95+	56.64+ ♀
	5	5.88	18.21+	36.26+	52.63+ ♀
	6	5.79	17.94+	34.83+	55.25+ ♀
	7		16.67+	34.12+	51.67+ ♀
	8	17.62	106.54÷	211.29÷	328.99÷
	9		6. n	6. n	6. n
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	6.27	17.76	35.22	54.83	
Geschlechtsverhältnis	3/3				
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.	21		
Vaginalpfropf	10.3.87	Sektion			
Wurftermin	1.4.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	11	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1	
Datum	1.4.	Bemerkungen			
Gewichte	1	5,83			
	2	6,26			
	3	5,37	13,87+	25,76+	39,09+ ♂
	4	5,71	14,41+	19,60+	38,49+ "
	5	5,32	13,52+	24,03+	37,49+ "
	6	5,32	15,50+	26,29+	42,31+ "
	7	5,73	13,47+	24,77+	37,98+ ♀
	8	5,62	14,34+	26,37+	32,97+ "
	9	5,62	14,52+	26,68+	39,55+ "
	10	5,33	8,84+	28,53+	37,18+ "
	11	5,70	13,48+	26,81+	27,33+ "
	12	6,26	14,66+	26,14+	38,88+ "
	13		12,80+	25,65+	39,35+ "
	14		149,41÷	280,63÷	415,62÷
	15		11 · n	11 · n	11 · n
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		13,58	25,51	37,78	
Geschlechtsverhältnis		4/7			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.	20		
Vaginalpfropf	No. 3. 81	Sektion			
Wurftermin	1. 4. 81	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	5	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	8. 8. - 1	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	1	tote Feten	r	1	
Datum	1. 4.	15. 4.	Bemerkungen		
Gewichte	1	6. 44			
	2	5. 74			
	3	5. 68	18. 40+	35. 88+	60. 85+ ♂
	4	5. 92	19. 67+	38. 51+	59. 31+ "
	5	5. 92	17. 49+	36. 55+	55. 07+ ♀
	6		19. 55+-	38. 04+	55. 92+ "
	7		75. 11÷	148. 98÷	231. 15÷
	8		4. n	4. n	4. n
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		18, 78	37, 25	57, 79	
Geschlechtsverhältnis		2/2			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	26	Laufende Nr.	19		
Vaginalpfropf	10.3 81	Sektion			
Wurftermin	1.4.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	3	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	1.4. - 1 4.4. - 1	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamt morta- lität	2	tote Feten	r		1
Datum	1.4.	8.4	15.4	Bemerkungen	
Gewichte	1	2,22	13,73	17,84	30,57 ♀
	2	4,73	-	-	-
	3	5,04	-	-	-
	4				
	5	16,49	13,73	17,84	30,57
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		13,73	17,84	30,57	
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	26	Laufende Nr.	17		
Vaginalpfropf	10.3.81	Sektion			
Wurftermin	1.4.81	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	7	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	7.4. - 1	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	1	tote Feten	r		1
Datum	1.4.			Bemerkungen	
Gewichte	1	5.94			
	2	6.63			
	3	7.53	17.55+	- 33.01+	- 51.64+ ♂
	4	6.67	17.67+	- 34.85+	- 49.55+ "
	5	5.95	17.56+	- 33.79+	- 51.65+ "
	6	6.86	16.45+	- 31.73+	- 53.50+ "
	7	6.41	17.61+	- 34.51+	- 53.96+ ♀
	8		17.05+	- 32.92+	- 48.16+ "
	9		103.89÷	- 200.81÷	- 308.46÷
	10		6. n	- 6. n	6. n
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		17,32	33,47	51,41	
Geschlechtsverhältnis		4/1	1/2		
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.	14		
Vaginalpfropf	No. 3. 81	Sektion			
Wurftermin	1.4.81	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	5	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1	
Datum	1.4.				Bemerkungen
Gewichte	1	0.58			
	2	5.48	18.10+	34.00+	59.12+ ♂
	3	6.38	18.15+	37.51+	53.52+ u
	4	6.26	16.29+	34.94+	51.66+ u
	5	5.69	15.46+	33.78+	53.95+ ♀
	6		16.05+	34.27+	55.78+ u
	7	5.39	84.05÷	174.50÷	274.03÷
	8		5. n	5. n	5. n
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		16.81	34.90	54.81	
Geschlechtsverhältnis			3/2		
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.	13		
Vaginalpfropf	As. S. 11	Sektion			
Wurftermin	1.4.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	1.4.	Bemerkungen			
Gewichte	1	5.64			
	2	5.84			
	3	5.69	14.71+	28.11+	45.17+ 0 ⁷
	4	6.21	13.35+	27.11+	44.57+ "
	5	5.79	13.97+	26.39+	47.10+ "
	6	5.78	14.31+	28.75+	44.48+ "
	7	6.42	14.02+	27.28+	46.85+ "
	8	5.74	14.84+	29.21+	46.23+ "
	9	5.74	14.47+	28.54+	42.90+ "
	10	6.00	14.53+	27.72+	41.23+ "
	11	5.64	14.24+	26.80+	41.73+ "
	12	5.64	14.09+	27.18+	40.41+ "
	13		142.53÷	277.09÷	440.67÷
	14		10. n	10. n	10. n
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		14.25	27.71	44.07	
Geschlechtsverhältnis		6.14			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.		M	
Vaginalpfropf	10.3.87	Sektion			
Wurftermin	1.4.87	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	5	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	✓	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	1.4.				Bemerkungen
Gewichte	1	6.44			
	2	6.67	18.06+	33.28+	55.15+ ♂
	3	6.67	16.21+	31.76+	51.70+ ♀
	4	6.63	16.40+	35.76+	48.59+ n
	5	6.58	17.50+	32.83+	52.27+ n
	6		18.63+	32.09+	50.47+ n
	7		86.80÷	165.72÷	258.18÷
	8		5. n	5. n	5. n
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	5.7	17.36	33.14	51.64	
Geschlechtsverhältnis		1/4			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.	10	
Vaginalpfropf	10.3.87	Sektion		
Wurftermin	1.4.87	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	7	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1
Datum	14			Bemerkungen
Gewichte	1	6.47		
	2	6.55	15.55+	50.77+ ♂
	3	6.43	15.85+	28.60+ 48.88+ u
	4	6.83	14.06+	30.80+ 45.97+ ♀
	5	6.54	15.76+	29.08+ 48.61+ u
	6	6.42	15.86+	29.39+ 46.34+ u
	7	6.27	16.60+	29.10+ 44.43+ u
	8		15.45+	27.35+ 48.09+ u
	9	45.00	109.13÷	28.93+ 333.09÷
	10		7. n	203.25÷ 7. n
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
Ø Gewichte		12.08	29.87	47.58
Geschlechtsverhältnis			2/5	
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.	9		
Vaginalpfropf	No. 3. 87	Sektion			
Wurftermin	1. 4. 21	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	6	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r	1	
Datum	1. 4.				Bemerkungen
Gewichte	1	6.15			
	2	5.78	12.17+	28.88+	48.63+ ♂
	3	5.75	10.68+	24.16+	41.10+ ♀
	4	6.26	14.80+	28.12+	43.37+ n
	5	6.55	14.70+	24.69+	45.71+ ♀
	6	6.03	15.21+	29.59+	47.49+ n
	7		15.04+	28.56+	45.31+ .
	8		82.60÷	164.00÷	271.61÷
	9		6. n	6. n	6. n
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		13.77	27.33	45.27	
Geschlechtsverhältnis		3/3			
Corpora lutea:					

BGA 601(5.75)

1 + 6 = 7

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.		2	
Vaginalpfropf	10.3.81	Sektion			
Wurftermin	1.4.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	11	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	—	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	—	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	—	tote Feten	r		1
Datum	1.4				Bemerkungen
Gewichte	1	6,06			
	2	4,58			
	3	5,16	15,63+	26,17+	— 43,33+ ♂
	4	6,01	14,32+	28,67+	— 40,78+ n
	5	5,55	13,35+	30,37+	— 41,53+ n
	6	4,66	12,85+	26,20+	— 47,21+ n
	7	4,63	13,01+	27,24+	— 50,47+ n
	8	4,85	13,15+	25,64+	— 47,56+ n
	9	5,03	14,23+	28,42+	— 47,18+ ♀
	10	5,37	13,29+	25,53+	— 41,66+ n
	11	5,48	14,66+	26,88+	— 39,79+ n
	12		13,14+	27,64+	— 45,05+ n
	13		14,62+	26,18+	— 42,55+ n
	14		152,25±	298,94±	— 487,11±
	15		11 · n	11 · n	11 · n
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		5,22	13,84	27,18	44,28
Geschlechtsverhältnis			6/5		
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.		7	
Vaginalpfropf	10.3.87	Sektion			
Wurftermin	1.4.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	12	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	1.4.			15+	Bemerkungen
Gewichte	1	5 04			
	2	5 40	12.49+		
	3	5 72	12.80+	23.90+	38.11+ ♂
	4	5 45	12.16+	22.62+	35.72+ ♀
	5	5 40	11.60+	23.59+	37.63+ ♀
	6	5 36	12.47+	23.93+	36.09+ ♀
	7	5 13	12.74+	22.79+	36.81+ ♀
	8	5 28	17.74+	21.18+	35.26+ ♀
	9	5 34	18.26+	22.48+	35.40+ ♀
	10	5 13	12.98+	23.11+	38.06+ ♀
	11	5 69	12.41+	22.38+	33.90+ ♀
	12	5 13	12.60+	22.28+	34.59+ ♀
	13		12.92+	21.98+	37.09+ ♀
	14		161.17÷	22.18+	35.43+ ♀
15		161.17÷	271.82÷	434.09÷	
16		12. n	12. n	12. n	
17					
18					
♂ Gewichte		13 43	22,65	36,17	
Geschlechtsverhältnis		8/4			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	As. 28	Laufende Nr.	6		
Vaginalpfropf	No. 381	Sektion			
Wurftermin	1. 4.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1	
Anzahl der Jungtiere	6	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1	
Totgeburten	—	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	
gestorbene Jungtiere	—	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	
Gesamtmorta- lität	—	tote Feten	r	1	
Datum	1. 4.	X. F.	15. F.	Bemerkungen	
Gewichte	1	5 90			
	2	4 71	15.08+	24.57+	43.07+ ♂
	3	5 50	15.64+	27.53+	45.27+ "
	4	5 82	14.60+	27.56±	46.56+ "
	5	5 41	14.18+	26.95+	43.49+ "
	6	6 40	14.75+	27.49+	44.62+ "
	7		12.07+	27.87+	39.82+ ♀
	8		86.32÷	161.97÷	262.83÷
	9		6. n	6. n	6. n
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte		14.09	27.00	43.81	
Geschlechtsverhältnis		5/1			
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.	23	
Vaginalpfropf	10.3.87	Sektion		
Wurftermin	10.4.81	Trächtigkeitstag		
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r	1
Anzahl der Jungtiere	7	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1
Gesamt morta- lität	/	tote Feten	r	1
Datum	1.4.	X -	15.4.	Bemerkungen 127
Gewichte	1	591		
	2	581	10.17+	25.37+
	3	572	11.99+	12.89+
	4	577	11.26+	22.91+
	5	591	11.24+	25.35+
	6	613	13.82+	20.74+
	7	584	12.71+	20.09+
	8		12.17+	15.74+
	9		83.36÷	141.09÷
	10		7. n	7. n
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
Ø Gewichte		580	11.91	20.16
Geschlechtsverhältnis			4 ♂	3 ♀
Corpora lutea:				

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.			
Vaginalpfropf	No. 3.81	Sektion			
Wurftermin	1.4.81	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	2	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	/	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	/	tote Feten	r		1
Datum	gewogen 2.4.	4.4	15.4.	Bemerkungen	
Gewichte	1	707			
	2	662	15.15+	29.87+	48.83+ ♀
	3		13.16+	25.59+	45.07+ ♀
	4	1524	28.31±	56.46±	93.90±
	5		2. n	2. n	2. n
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte			14.16	28.23	46.95
Geschlechtsverhältnis			- / 2		
Corpora lutea:					

Versuch Nr.	176	Laufende Nr.		1	
Vaginalpfropf	10.3.87	Sektion			
Wurftermin	1.4.	Trächtigkeitstag			
Tragdauer (in Tagen)	22	Anzahl der Fruchtanlagen	r		1
Anzahl der Jungtiere	10	Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r		1
Totgeburten	/	Anzahl der Fröhre- sorptionsstellen	r		1
gestorbene Jungtiere	1.4. - 1	Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1
Gesamtmorta- lität	1	tote Feten	r		1
Datum	1.4	8 4	15 4	Bemerkungen	
Gewichte	1	490			
	2	525			
	3	543			
	4	509	11.43+	23.49+	30.88+ ♂
	5	515	9.98+	19.10+	36.10+ "
	6	517	11.36+	22.03+	27.20+ "
	7	526	12.51+	16.04+	35.25+ "
	8	420	12.61+	20.62+	37.91+ ♀
	9	582	11.60+	22.99+	36.66+ "
	10	344	8.21+	23.91+	39.61+ "
	11		12.30+	22.82+	33.48+ "
	12		12.91+	24.26+	37.07+ "
	13		102.91÷	195.26÷	314.16÷
	14		9. n	9. n	9. n
	15				
	16				
	17				
	18				
∅ Gewichte		497	11,44	21,70	34,91
Geschlechtsverhältnis			4 ♂	5 ♀	
Corpora lutea:					

Gewichtszunahmen während der Trächtigkeit

Versuch Nr.: 78 - Rauhhauch
 Tierart: Ralle
 Substanz: Lactan
 Applikationsart: p.v.
 Konzeptionstermin: 10.3.81
 Stamm: Winter
 Dos.: 50 mg/kg - 0,5 ml 1 kg
 Applikationsdauer: 6.-15. Tag p.c.

Art der Aus-

Nr.	Dos	Tage																								wert.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
25		160	195	195	195	195	195	200	200	210	210	215	220	225												
26		160	195	195	195	195	200	200	210	210	215	220	225													
22		195	205	215	215	215	220	220	225	230	235	235	240													
28		155	195	195	195	195	200	200	210	210	215	220	225													
29		165	195	195	195	200	200	210	210	215	220	225	230													
		181	211	216	213	222	222	227																		
		38	35	32	41	41	46																			

BCA 606 Abkürzungen : K = Kontrolle A = Aufzucht
 D = Dawson W = Wilson

Gewichtszunahmen während der Trächtigkeit

Versuch Nr.: 76-Bupfuchel		Konzeptionstermin: 10.3. 87																									
Tierart: Zelle		Stamm: Wildar																									
Substanz: Leucaen		Dosis: 50 mg/kg - 0.5 ml 1000 ml																									
Applikationsart: p.o.		Applikationsdauer: 6-15 T.P.C.																									
Nr	Das	Dat.	Abz.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
1		155	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
2		205	225	245	225	235	240	240	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
3		145	175	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185
4		145	145	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
5		145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
6		175	205	215	205	200	210	210	215	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
7		155	175	190	185	180	200	200	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
8		215	245	250	250	255	255	265	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270
9		165	195	200	195	195	205	210	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
10		195	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
11		175	205	210	210	210	215	220	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225
12		145	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
13		185	215	220	215	210	215	220	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225
14		165	195	195	195	200	205	210	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
15		155	185	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
16		175	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
17		185	215	220	220	225	225	235	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240
18		145	165	155	160	165	170	165	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170
19		170	195	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
20		165	205	205	205	210	215	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
21		145	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
22																											
23		185	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
24		145	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175

BGA 505 Abkürzungen : K = Kontrolle A = Aufzucht
 D = Dawson W = Wilson

Versuch Nr. 76 - Aufzucht

014

1236

Tierart/Stamm Ratt / Wistar

Substanz Leuktan

Dosis 50 mg/kg

Applikationsart o.a.

Applikationsdauer 6 - 15 Tag f.c.

Anzahl der Weibchen 19

Anzahl der Nachkommen 134

Anzahl der Nachkommen pro Weibchen 7,1

Tragdauer (in Tagen) 22,0

Totgeburten (%) /

gestorbene Jungtiere bis zum Absetzen (3. Wo.) (%) $5 = 3,7\%$

Gesamtmortalität (%) $5 = 3,7\%$

Geschlechtsverhältnis der überlebenden Nachkommen 66 ♂♂ / 63 ♀♀

Gewichte der Jungtiere (g)

Geburt	776,41	: 134	= 5,80g
1. Woche	1816,48	: 129	= 14,16g
2. Woche	3579,88	: 129	= 27,75g
3. Woche	5683,48	: 129	= 44,06g

Implantate 141

(141 - 134 = 7)

Postimplantativer Verlust 5,0%

Gaumenspalten /

Würfe mit Gaumenspalten /

Sonstiges

Gewichte der ♂♂ nach 3. Woche: 2946,50 : 66 = 44,64g
 " " " " " " " : 2736,98 : 63 = 43,44g

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.		11		
Vaginalpfropf	15.1.87	Sektion		5.2.87		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	8	1	8 16
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	8	1	8 16
Totgeburten		Anzahl der Fröhe- sorptionsstellen	r	1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	
Datum		Bemerkungen				
Gewichte	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18	74.21				
∅ Gewichte		664				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.		17		
Vaginalpfropf	15.1.87	Sektion		5.2	87	
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1	5 M
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetragenen Fruchtanlagen	r	1	1	5 M
Totgeburten		Anzahl der Frühresorptionsstellen	r	1	1	
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätresorptionsstellen	r	1	1	
Gesamtmortalität		tote Feten	r	1	1	
Datum		Bemerkungen				
Gewichte	1	4.5				
	2	1.5				
	3	1.5				
	4	1.5				
	5	1.5				
	6	1.5				
	7	1.5				
	8	1.5				
	9	1.5				
	10	1.5				
	11	1.5				
	12	1.5				
	13	48.07				
	14	1				
	15					
	16					
	17					
	18					
Ø Gewichte		4.37				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.	014		
Vaginalpfropf	15.1.87	Sektion		5.2.87	1
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21	
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1 6
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	6	1 6
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1
Datum		Bemerkungen			
Gewichte	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14	55.50			
	15				
	16				
	17				
	18				
Ø Gewichte	463				
Geschlechtsverhältnis					
Corpora lutea:					

1239

12

12

1

Versuch Nr.	76	Laufende Nr.		γ		
Vaginalpfropf	15.11.87	Sektion		5.2	2	1
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1	5 M
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	5	1	5 10
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	1
Datum		Bemerkungen				
Gewichte	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8	2				
	9					
	10					
	11					
	12	49.50				
	13	1				
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
∅ Gewichte						
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	15.1.87	Laufende Nr.		7			241
Vaginalpfropf	15.1.87	Sektion		5.2	87		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		27			
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	5	1	8	13
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	4	1	8	12
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1	1
Gesamtmorta- lität		tote Feten	r	1	1	1	1
Datum		Bemerkungen					
Gewichte	1	4.0					
	2	4.0					
	3	4.0					
	4	4.0					
	5	4.0					
	6	4.0					
	7	4.0					
	8	4.0					
	9	4.0					
	10	4.0					
	11	4.0					
	12	4.0					
	13						
	14	52.18					
	15						
	16						
	17						
	18						
∅ Gewichte		4.77					
Geschlechtsverhältnis							
Corpora lutea:							

Versuch Nr.	26	Laufende Nr.		6		
Vaginalpfropf	AS. A. 87	Sektion		5.2.87		
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21		
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	6	1	6 12
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	4	1	6 10
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	1 1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r	1	1	1 1
Gesamtorta- lilität		tote Feten	r	-	1	-
Datum		Bemerkungen				
Gewichte	1	7.760				
	2	6.734				
	3	4.640				
	4	5.651				
	5	4.603				
	6	4.771				
	7	4.772				
	8	4.772				
	9	4.772				
	10	4.772				
	11					
	12	4.650				
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
Ø Gewichte		4.65				
Geschlechtsverhältnis						
Corpora lutea:						

Versuch Nr.	42	Laufende Nr.		5			
Vaginalpfropf	AS.A. 87	Sektion		5.2	8	1	
Wurftermin		Trächtigkeitstag		21			
Tragdauer (in Tagen)		Anzahl der Fruchtanlagen	r	5	1	8	13
Anzahl der Jungtiere		Anzahl der ausgetra- genen Fruchtanlagen	r	5	1	8	13
Totgeburten		Anzahl der Frühre- sorptionsstellen	r	1	1	1	1
gestorbene Jungtiere		Anzahl der Spätre- sorptionsstellen	r		1		
Gesamt morta- lität		tote Feten	r		1		
Datum	5.2	Bemerkungen					
Gewichte	1	43.8					
	2	43.6					
	3	35.1					
	4	25.0					
	5	55.9					
	6	27.1					
	7	45.0					
	8	29.0					
	9	55.0					
	10	27.0					
	11	30.0					
	12	40.0					
	13	27.0					
	14						
	15	55.68					
	16						
	17						
	18						
Ø Gewichte		42.8					
Geschlechtsverhältnis							
Corpora lutea:							