

9. Anhang 2

Ergebnisse der ultrasonographischen Untersuchungen von 14 Braunbären, einem Kragenbären („Gisela“) und einem Brillenbären („Inca“). Alle Größenangaben in mm.

Tier	Datum	Vagina	Cervix	Uterus	Foeten	SSL	Ovar li		Ovar re		C. ll. ges.		Bemerkungen
							Länge	Breite	Länge	Breite	Größe	Anzahl	
Perle	04.12.95	9	13,2		3	22							
Suhl 1	28.09.95								20	17,8	10 8	2	kein Kontakt zu männlichem Tier
	07.12.95												
	10.09.97	8,2	11,2	4,9			22,5	15,5	22,9	16	8,2 9,8 8,9	3	
	27.11.97	8,4	12	6,6			23	17	25,4	13,8	7 8 12	3	
Suhl 2	28.09.95	8	9	4,5			22	16,2	22,7	16,3	8 9,2 6,2	3	kein Kontakt zu männlichem Tier
	07.12.95												
	10.09.97	9,2	11,2	5,2			26,5	16,8	23,2	16,7	7,5 7,9 7	3	
	27.11.97	9	11,4	6			26,3	18,4	23,8	14,9	10 9,2 10,4	3	
Bianca	29.09.95	8,8	12,5	7			26,5	20			9,5	1(?)	
	04.12.95	9	12,5	7,5	2	15						?	
	09.09.97	9	7,3	7,4			18,5	18,3	26,8	15,6	9,6 10,3	2	
	20.10.98	6	8	4,9			25,8	16	24	14	6,5	1	
	03.12.98	9	11	8,5			20,5	15,8	19,2	16,9	9		
Tjoma	10.09.97	7,3	10,5	5,2			28	16,4	26,3	18,7	9,4 9 9,6	3	Cyste in Uterus, kein Kontakt zu männlichem Tier
	03.12.97	8	15	8			28	24,8	21,7	20,6	9,8 9 9,5	3	

Tier	Datum	Vagina	Cervix	Uterus	Foeten	SSL	Ovar li		Ovar re		C. ll. ges.		Bemerkungen
							Länge	Breite	Länge	Breite	Größe	Anzahl	
Conny	10.09.97	6,8	11,1	4,4			24,7	16,6	22,4	21,6			kein Kontakt zu männlichem Tier
	03.12.97	7,6	12	6,6			23,1	15,6	20,3	16,1			
Mascha	28.09.95	8	11	6,5								?	Vaginalcysten
	05.12.95	8	12	7	2	27							
	09.09.97	7,5	13,6	6			27,9	14,9	22	14,9	9,3 7,8 8,3	3	
	02.12.97	9	14	8,5	2	12,1	33	20	20	14	10 9	2	
	22.10.98	8,5	13	7			21	13	27,4	24,5	5,5 7	2	
	02.12.98	12	17	8			19,4	16	31,3	25,1	7,7 8,2	2	
	29.11.99	13	16	7			18,2	17,4	18,8	17,4	6,6	1	
Dunkle	12.11.98	7,5	9		3	14	20,5	12,9	28	14	7 10,4	2	
	12.12.98	7,4	13,5	5,4			15	11	20,2	16,7	6,7 9,2	2	
Helle	12.11.98	8	12		2	8	16,7	11,2	25	18,7	7,4 9	2	
	12.12.98	7,9	12	7,7			12,1	11	18,6	17,3	6,9 6,7	2	
	30.11.99	7,4	12	6			20,3	13,6	19,8	14	7,7	1	
Alte	12.11.98	7	10,5		2	Blasto- cysten 2,6 mm	24,4	20,5	26,7	17,9	8 7 7	3	
	12.12.98	9,7	13,5	10,4			22,5	18,7	22,2	15	9,2 11 8	3	
	30.11.99	11	13	11			20	16	28,1	16	13	1	Flüssigkeitsfilm im Uterus

Tier	Datum	Vagina	Cervix	Uterus	Foeten	SSL	Ovar li		Ovar re		C. ll. ges.		Bemerkungen
							Länge	Breite	Länge	Breite	Größe	Anzahl	
Brauni	01.12.98	8,3	11		4	45			31,5	20	12 10	????	
	02.12.99	8,1	11,2				27,3	13,9	30	16,3	9,9 8,7	2	4 flüssigkeitsgefüllte Hohlräume, 26 mm, Placentationsstellen sichtbar
Vroni	17.06.97	8	11	7,3			34,3	19,2	27,7	20,7			viele Follikel, 3-4 mm
	23.09.97	8,9	9,2	7			28,1	18,7	31	20,5	8 7	2	mehrere Follikel
	24.11.97	9	11,3	7,8	2	3,7	40	28	34,3	20,6	12 8,8	2	Follikel
Panja	17.06.97	9,5	11	6,6			19,2	13,5	18,7	13,2			4-5 Follikel, 4-6 mm
	23.09.97	8,2	9,8	4,7			20,7	17	16	13	7,3 6,5	2	
	24.11.97	8,3	10,8	6	2	7	25,4	18	27	20,5	8,5 8	2	
	22.10.98	8	10,2	7,4			18	13	19	13,5	6,5 6,5	2	Endometriumszysten
	16.12.98	7,4	10,3	10			29,9	19,8	25,4	17,1	8,2	1	Endometriumszysten, Überreste einer abgestorbenen Frucht
Olga	17.06.97	6,8	8	6			22,3	15,6	22	15	7,5 9,5		
	23.09.97	6,4	7,6	5,3					25	15,5	6,5 7	2	
	24.11.97	7	8	6,7	2	19,2	27	13	24	18	10,2 8,5	2	
	22.10.98	7	9	6,5			22	14	21	17	8,4 7 6	3	
	16.12.98	8,3	10,4	5,2			23,7	15	29	16,8	5,6	1	

Tier	Datum	Vagina	Cervix	Uterus	Foeten	SSL	Ovar li		Ovar re		C. ll. ges.		Bemerkungen
							Länge	Breite	Länge	Breite	Größe	Anzahl	
Gisela	10.09.97	10	10,5	7									
	03.12.97	8	10,7	8,3			20	18,4	22	21	8 10	2	
	20.10.98	7,5	8,5	5			23	16,4	28	14,5	7 7,8	2	
	02.12.98	10	12	8			28,9	25,3	26	13	11,3 11	2	
	29.11.99	10	11	8			18,2	17,4	18,8	17,4	6,6	1	
Inca	03.09.98	10,8	9	8,9			16	14,7	17,8	15	6,5 5,6 6	3	
	02.12.98	9	11	8			16	14	15,8	11,6	7,2 5,2 5,4	3	
	17.11.99	7,5	12	7			22	20	21	14	9,6	1	