



1.3 Bakteriologische Untersuchungen

Tierart/Tiergruppe		G = Gesamtzahl N = Nachgewiesen	Pferd	Rind	Schwein	Schaf/Ziege	Hund	Katze	Heim-/ Pelztiere	Wild (Säugetiere)	Zootiere (Säugetiere)	Nutzgefögel	Wild-, Zier-, Zoovögel	Reptilien	Amphibien	Fische	Sonstige	Summe	
Anzahl der untersuchten Proben		G	59	939	2.861	57	48	23	69	118	1.609	443	180	8		9	532	6.955	
Erregernachweise	<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>	N			206													206	
	<i>Aspergillus</i> spp.	N										1						1	
	<i>Bordetella bronchiseptica</i>	N			186				3	1								190	
	<i>Clostridium perfringens</i>	N	10	101	432	43	10	4	17	40	15	30	35				1	738	
	<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>	N																0	
	<i>Escherichia coli</i> var. haemolytica	N	5	41	1.001	8	12	11	4	10	185	3	10					1.290	
	<i>Haemophilus/Glaesserella parasuis</i>	N			74													74	
	<i>Klebsiella</i> spp.	N	6	9	215	1	6		8	5	139	4	11	1				405	
	<i>Paenibacillus larvae</i>	N																65	65
	<i>Pasteurella multocida</i>	N		35	276			2	2	1	1	2						319	
	<i>Pasteurella</i> spp. (außer <i>P. multocida</i>)	N		2	73		2	1	2	2		2						84	
	<i>Shigella</i> spp.	N			1							101							102
	<i>Staphylococcus aureus</i>	N		8	56		1				3	198	1	1					268
	<i>Streptococcus</i> spp., β -hämolyzierend	N	22	5	290		8					29							354
	<i>Streptococcus suis</i>	N			747														747
<i>Trueperella pyogenes</i>	N		17	92	1					1	2							113	
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	N									27			6					33	
<i>Yersinia</i> spp. (außer <i>Y. pseudotuberculosis</i>)	N			1						11			3					15	



1.3 Bakteriologische Untersuchungen

Tierart/Tiergruppe		G = Gesamtzahl N = Nachgewiesen	Pferd	Rind	Schwein	Schaf/Ziege	Hund	Katze	Heim-/ Pelztiere	Wild (Säugetiere)	Zootiere (Säugetiere)	Nutzgeflügel	Wild-, Zier-, Zoovögel	Reptilien	Amphibien	Fische	Sonstige	Summe
Salmonellen		G	32	862	2.763	56	36	15	59	96	1.609	426	172	8				6.134
davon	Salmonella Enteritidis	N	1							2				1				4
	Salmonella Typhimurium	N	3	9	161							2	5					180
	sonstige Salmonellen	N	1		72					1		3		1				78
Anzahl positiver Befunde			5	9	233	0	0	0	0	3	0	5	5	2	0	0	0	262
Brucella spp.		G	13	23	401	7	2		1	1	4							452
		N																
Campylobacter spp.		G																0
		N																
Listeria spp.		G		5		5				1	3		1					15
		N				4				1								
Resistenztest		G	14	86	862		10	6	1	1	25	3	3			2		1.013