



1.6 Virologische Untersuchungen

Tierart / Tiergruppe Untersuchungsziel	G=Gesamtzahl P=Positiv	Pferd	Rind	Schwein	Schaf / Ziege	Hund	Katze	Heim- /Pelztiere	Wild (Säugetiere)	Zootiere (Säugetiere)	Nutzgeflügel	Wild-, Zier-, Zoovogel	Reptilien	Amphibien	Fische	Sonstiges	Summe
BHV-1 / IBR - IPV	G		89						1	1							91
	P		1														1
Blauzungenvirus 8	G		16		6												22
	P																0
BRSV / Bovines Respiratorisches Syncytial - Virus - Inf.	G		34														34
	P		1														1
BVD-MD / Bovine Virusdiarhoe / Mucosal Disease	G		37		5				1	1							44
	P		11														11
Chlamydien	G		33	6	7	2			1	1		134					184
	P											5					5
Corona - Virus	G		39														39
	P		5														5
Dysenterie	G			54													54
	P			17													17



1.6 Virologische Untersuchungen

Tierart / Tiergruppe Untersuchungsziel	G=Gesamtzahl hI P=Positiv	Pferd	Rind	Schwein	Schaf / Ziege	Hund	Katze	Heim- /Pelztiere	Wild (Säugetiere)	Zootiere (Säugetiere)	Nutzgeflügel	Wild-, Zier-, Zoovogel	Reptilien	Amphibien	Fische	Sonstiges	Summe
EHV / Stutenabort, Rhinopneumonitis	G	24								2							26
	P	1															1
Influenza - Virus	G	1		207						2							210
	P			25													25
KSPV / Klassische Schweinepest	G			580					17	3							600
	P																0
Lawsonia intracellularis (PIA)	G			49													49
	P			24													24
Parvo - Virus	G			18													18
	P																0
PI-3-V / Parainfluenza 3	G		43														43
	P		1														1
Rota - Virus	G	1	39	20						1							61
	P		11	3													14



1.6 Virologische Untersuchungen

Tierart / Tiergruppe Untersuchungsziel	G=Gesamtzahl Hl P=Positiv	Pferd	Rind	Schwein	Schaf / Ziege	Hund	Katze	Heim- /Pelztiere	Wild (Säugetiere)	Zootiere (Säugetiere)	Nutzgeflügel	Wild-, Zier-, Zoovogel	Reptilien	Amphibien	Fische	Sonstiges	Summe
Suid-Herpes-Virus-1 / Aujeszky	G		2	32					1	1							36
	P																0
Tollwut - Virus	G					5		3	253								261
	P																0
EAV / Equines Arteriitis Virus	G	83								2							85
	P	1															1
PEV / Porcines Entero Virus	G			2													2
	P																0
PCV 2 / Porcines Circo Virus Typ2	G			303						2							305
	P			83													83
PRRS	G			272						2							274
	P (EU)			77													77
	P (US)			23													23
Blauzungenvirus 8	G																72



1.6 Virologische Untersuchungen

Tierart / Tiergruppe Untersuchungsziel	G=Gesamtzahl h P=Positiv	Pferd	Rind	Schwein	Schaf / Ziege	Hund	Katze	Heim- /Pelztiere	Wild (Säugetiere)	Zootiere (Säugetiere)	Nutzgeflügel	Wild-, Zier-, Zoovogel	Reptilien	Amphibien	Fische	Sonstiges	Summe
	P																11
Canines / Felines Parvovirus	G					4	3										7
	P					1				1							2
Aviäre Influenza	G										77	131					208
	P											4					4
Leptospiren	G		3	18		1		2									24
	P							1									1
Mykoplasmen	G			78													78
	P			19													19
Orthopox	G							13									13
	P																0