

**I. Ergebnisse der an Wildsäugern durchgeführten Untersuchungen**

<b>Tierart</b>	<b>Anzahl Tierkörper/ Organe</b>	<b>Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger</b>	<b>Anzahl</b>
<b>Dachs</b>	23 Tierkörper	Trauma	5
		Autolyse und Fäulnis	3
		Staupe	4
		Enteritis (Ursache unklar)	1
		Encephalitis (Ursache unklar)	1
		Parvovirose	1
		Trümmerfraktur des Schädels	1
		Lungenwurmbefall	2
		Amyloidose	2
		Bißverletzungen	1
		Pleuropneumonie	1
		Lungentumor	1
		Räude	1
		Histoplasmose	1
		Endoparasitose	1
		<b>Feldhase</b>	19 Tierkörper
Listeriose	1		
Leberzysten	1		
Enteritis/Typhlocolitis	1		
Leberruptur	1		
Peritonitis	1		
Trauma/(Pneumonie)	2		
Pseudotuberkulose	1		
Trauma	3		
Lungenwurmbefall	3		
Kokzidiose	1		
EBHS (European Brown Hare Syndrom, Calicivirus)	1		
Hepatitis	4		
Splenitis	1		
Endoparasitose	3		
Kachexie	2		
Tumor	1		
Pasteurellose	1		
Pneumonie/Pneumonie	3		

**I. Ergebnisse der an Wildsäugern durchgeführten Untersuchungen**

<b>Tierart</b>	<b>Anzahl Tierkörper/ Organe</b>	<b>Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger</b>	<b>Anzahl</b>
<b>Fuchs</b>	878 Tierkörper insgesamt 125 Tierkörper TW- Monitoring/Sektion 753 Tierkörper TW- Monitoring	Räude	17
		Autolyse	6
		Dermatitis	2
		Endometritis	1
		Magen-Darmentzündung	6
		Kachexie	9
		Intoxikation	2
		Leberegelbefall	1
		Lungenwurmbefall	7
		Nephritis	2
		Niereninfarkte	1
		Parasitose	2
		Phlegmone	7
		Pleuritis	1
		Staupe	32
		Trauma	19
		bösartiger Tumor	2
		Übergangene Geburt/Schweregeburt	1
		Pneumonie	6
		Enzephalitis/Myelitis	1
		Zeckenbefall	1
		Arteriitis	1
		Trächtig	1
		Dermatitis	1
		Fraktur	1
		Hepatitis	2
		Peritonitis	1
		dilatative Kardiomyopathie	1
		Meningitis	1
		Ektoparasiten	1
Enteritis	2		
eitrige Splenitis	1		
Streptokokken-Sepsis	1		
Gehirntumor	1		

**I. Ergebnisse der an Wildsäugern durchgeführten Untersuchungen**

<b>Tierart</b>	<b>Anzahl Tierkörper/ Organe</b>	<b>Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger</b>	<b>Anzahl</b>
<b>Rehwild</b>	77 Tierkörper / 10 Organe	Trauma	10
		Endoparasitose (z.B. Magen-Darmwürmer)	32
		Muskeldegeneration	1
		Kropfbildung	1
		Meningitis (Hirnhautentzündung)	2
		Mastitis (Gesäugeentzündung)	1
		Lungenwurmbefall	8
		Abszesse	6
		Anämie (Blutarmut)	4
		Bissverletzungen	4
		Clostridienenterotoxämie	1
		E. coli-Infektion	1
		Ektoparasitenbefall	10
		Enteritis (Darmentzündung)	4
		Abomasitis (Labmagenentzündung)	1
		Kachexie (höchstgradige Abmagerung)	11
		Keratitis (Hornhautentzündung)	3
		Pansenazidose (Übersäuerung des Panseninhalts)	3
		Tumore	4
		Lungenabszesse	1
		Sarkosporidien	2
		Pleuritis	1
		Haemonchose	1
		Nematodenbefall	1
		Lymphadenitis	1
		Pneumonie	4
		Schmallenberg-Virämie	1
		Dasselbefall	1
		Myositis eosinophila	1
		fetale Missbildung	2
		Nephritis (Nierenmissbildung)	4
		Apirationspneumonie	1
		Metritis (Gebärmutterentzündung)	1
		Rumenitis (Pansenschleimhautentzündung)	1
		Yersiniose	1
		Hepatitis (Leberentzündung)	4
		schaumige Gärung des Panseninhalts/Tympanie	4
		Herzdilatation mit Leberfibrose	1
		Enzephalitis	2
		Peritonitis (Bauchfellentzündung)	1
		Magengeschwür	1
Tubulonephrose (degenerative Nierenerkrankung)	1		

**I. Ergebnisse der an Wildsäugern durchgeführten Untersuchungen**

<b>Tierart</b>	<b>Anzahl Tierkörper/ Organe</b>	<b>Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger</b>	<b>Anzahl</b>
<b>Stein-/ Baum- marder</b>	24 Tierkörper	Staupe	3
		Pasteurellose	1
		Trauma	4
		Intoxikation (Methiocarb)	1
		Gesäugeentzündung, bakteriell	1
		stumpfes Trauma	2
		Pneumonie, verminös	1
		Nephritis, interstitiell	1
		Myocarditis	1
		Endoparasitose	1
		Lungenwurmbefall	1
		Amyloidose	2
		Giardien-Befall	1
		<b>Wildschwein</b>	90 Tierkörper, 3 Organe
Trauma/Unfall	63		
Lungenwurmbefall	9		
Räude	2		
Pneumonie/Bronchopneumonie	14		
Blutresorption in Lymphknoten	1		
unklar	1		
Enteritis	3		
Autolyse	2		
Nephritis	2		
Läusebefall	1		
Colitis	1		
Streptokokkeninfektion	1		
Lymphadenitis	2		
Nematodenbefall	1		
Sonstige Diagnosen /AK-Ak-Nachweis	1		
Endoparasitose	1		
Pyelonephritis	1		
Rektourethrale Fistel	1		
Zystizerkose	1		
Ektoparasitose	1		
Leberfibrose	2		
Hepatitis	1		
<b>Wildkaninchen</b>	1 Tierkörper	Darmkokzidiose	1
<b>Igel</b>	5 Tierkörper	Lungenwurmbefall/Lungenwurmpneumonie	3
		Salmonellose (Hepatitis, Splenitis)	1
		Autolyse	1
		Zystenniere	1
<b>Maus</b>	4 Tierkörper	Trauma	1
		Meningitis	1
		Endoparasitose	1

**I. Ergebnisse der an Wildsäugern durchgeführten Untersuchungen**

<b>Tierart</b>	<b>Anzahl Tierkörper/ Organe</b>	<b>Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger</b>	<b>Anzahl</b>
<b>Wanderratte</b>	<b>2 Tierkörper</b>	Leptospirose	1
		Endoparasitose	1
<b>Fledermaus</b>	10 Tierkörper	Anämie	1
		Ektoparasitose	1
		Dysbakterie	1
		Leberverfettung	1
		Autolyse	1
		Hungertod	2
		Trauma	1
<b>Biber</b>	3 Tierkörper	Pneumonie	1
		Meningitis	1
		Urolithiasis	1
		larvale Echinokokkose	1
<b>Nutria</b>	1 Tierkörper	Trauma	1
<b>Eichhörnchen</b>	6 Tierkörper	eitrige Panophthalmitis	1
		Flohbefall	1
		Kokzidiose	1
		Autolyse/Fäulnis	1
		Hydrocephalus	1
		Trauma	2
<b>Gamswild</b>	5 Tierkörper, 1 Organ	Keratokonjunktivitis	1
		Trichophytie	2
		Lungenwurmbefall	3
		Kachexie	1
		hochgradige Arthrose der Wirbelgelenke	1
		bakterielle Hirnhautentzündung	1
		Parasitose	1
		Tierartbestimmung	2
		<b>Muffelwild</b>	1 Tierkörper
<b>Rotwild</b>	2 Tierkörper	Tierartbestimmung	1
		Botryomykose	1
<b>Wildkatze</b>	2 Tierkörper	Gebärmutterentzündung mit Sepsis	1
		FeLV-Infektion	1
		Trauma	1
		Lungenwurmbefall	1
<b>Waschbär</b>	1 Tierkörper	Trauma	1
<b>Damwild</b>	1 Tierkörper	Endoparasitose	1

***Mehrfachdiagnosen pro untersuchtem Tierkörper möglich***

**II. Ergebnisse der an Wildvögeln durchgeführten Untersuchungen**

<b>Vogelart</b>	<b>Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger</b>	<b>Anzahl</b>
<b>Amsel</b>	Enteritis	1
	Leberruptur	2
	Trauma (z.B. Unfall)	5
	Pasteurellose	1
	Usutu-Virusinfektion	27
	Autolyse	1
	Pneumonie	2
	Ingluvitis	1
	Aspergillus spp.	1
	Serositis	1
	Pilzinfektion	1
	Hepatitis	2
	Bandwurm- und Kokzidienbefall	1
	E. coli-Septikämie, Bandwurmbefall	1
	Wurmbefall (Bandwürmer, Spulwürmer etc.)	12
<b>Bussarde</b>	Hepatitis	1
	Fraktur	2
	Intoxikation (Chloralose)	1
	Trauma	1
<b>Drossel</b>	Unfalltod	2
<b>Eichelhäher</b>	Hyperämie	1
	Fibrose	1
	Myocarditis	1
	Herz-Kreislaufversagen	2
	bakterielle Infektion	1
<b>Elster</b>	Unfalltod (Trauma)	2
<b>Ente</b>	Trauma	1
<b>Erlenzeisig</b>	Salmonellose	7
<b>Gänsesäger</b>	Trauma	1
<b>Finken (verschiedene Arten)</b>	Kokzidiose	3
	Trauma	3
	ohne Befund	2
	Ingluvitis	1
	Pharyngitis	1
	bakterielle Infektion (E. coli, Enterokokken)	1
	E. coli-Septikämie	1
	Trichomoniasis	2
	Kachexie	2
	Sepsis	2
	unklare Todesursache	2
	<b>Grünspecht</b>	Enteritis
unklar		1
Anämie (Parasitose Dermanyssus gall.)		1
Pasteurella multocida - Septikämie nach Katzenbiss		1

**II. Ergebnisse der an Wildvögeln durchgeführten Untersuchungen**

<i>Vogelart</i>	<i>Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger</i>	<i>Anzahl</i>
<b>Schwarzspecht</b>	E. coli-Septikämie, Befall mit Haarwürmern	1
<b>Mittelspecht</b>	Trauma	1
<b>Kohlmeise</b>	bakterielle Infektion	1
	Hepatitis	1
	bösartiger Tumor	1
	Trauma	1
<b>Tannenmeise</b>	unklar	9
<b>Blaumeise</b>	Septikämie (E. Coli)	1
<b>Krähen</b>	Autolyse	2
	Trauma	1
	Haarwurmbefall	1
	Autolyse	3
<b>Schleiereule</b>	Trauma	1
	Parasitose (Trematoden/Capillaria)	1
<b>Schwan</b>	Parasitose / Enteritis	3
	Hepatitis	1
	Aerosacculitis	1
	Ösophagitis	1
	bakterielle Infektion	1
<b>Seidenreiher</b>	Parasitose (Ascariden/ Trematoden)	1
<b>Sperling</b>	Macrorhabdiose	1
	Autolyse	1
	Unklar	12
	Herz-Kreislaufversagen	1
	Trauma	2
<b>Star</b>	Trauma	2
<b>Stockente</b>	Nematoden	1
	Parasiten	1
	Trauma	1
	bakterielle Infektion, Befall mit Kratzern	3
<b>Turmfalke</b>	Fraktur	1
	Parasitose	1
	unklar	1
<b>Wanderfalke</b>	Parasitose (Nematoden/ Trematoden/Luftsackfilariose)	1
	Autolyse	2
	Parasitose (Capillaria/Trematoden)	1
	Nematodenbefall	1
	Hepatitis	1
	Aerosacculitis	1
	Intoxikation (Cumarine)	1
	unklare/unbekannte Krankheitsursache	1
	Sinusitis	1
<b>Uhu</b>	Anämie (Parasitose Lausfliege)	1
	Intoxikation (Chloralose)	1

**II. Ergebnisse der an Wildvögeln durchgeführten Untersuchungen**

<b>Vogelart</b>	<b>Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger</b>	<b>Anzahl</b>
<b>Wiedehopf</b>	Autolyse	15
<b>Straßentaube</b>	Trichomoniasis (Gelber Knopf)	1
	Vergiftung (Chloralose)	4
	unklar	2
	Hungertod, Haarwurm- und Kokzidienbefall	3
	E. coli-Septikämie	1
	Trauma	3
	bakterielle Infektion	1
	ohne Befund	1
	Autolyse	1
<b>Graureiher</b>	unklar	1
	bakterielle Infektion (Pseudomonas sp.)	1
	Trauma	2
<b>Milane</b>	Trauma	2
	Vergiftung (Parathion, E 605)	1
	Vergiftung (Mevinphos)	1
	Vergiftung (Chloralose)	2
	Stromunfall	1
	unklar	1
<b>Kiebitz</b>	Trauma	1
<b>Dohle</b>	Hungertod, Luftröhrenwurmbefall	3
<b>Hausrotschwanz</b>	Unfall (Hängenbleiben an Klebeband)	3
	Beutegreifer	4
<b>Schwarzstorch</b>	Stromunfall	1
<b>Weißstorch</b>	Trauma	3
	Stromunfall	4
	Kachexie	1
	Aspergillose	1
	Leberruptur	1
	Pneumonie	1
	Aerosacculitis	1
	Herz-Kreislaufversagen	1
<b>Sperber</b>	Trauma	1
<b>Kernbeißer</b>	Kokzidiose	1

**Mehrfachdiagnosen pro untersuchtem Tierkörper möglich**

Die Diagnose Trauma beinhaltet Verletzungen durch Verkehrsunfälle und Schusswunden





**III. Untersuchungen des Wildbestandes im Rahmen der Tierseuchenüberwachung**  
**Untersuchungszeitraum: 01.01.2012 - 31.12.2012**

anzeigepflichtige Tierseuchen	Anzahl der Untersuchungen	untersuchte Tierart	Untersuchungsmethode*	Anzahl positiv
AI (aviäre Influenza)	572	Wildvögel	PCR	0
	24		Ak-ELISA	0
WNV (West-Nile-Virus)	120	Wildvögel	PCR	0
	0		Ak-ELISA	0
BTV (Virus der Blauzungenkrankheit)	44	Wild-Wiederkäuer	Ak-ELISA	0
	139		PCR	0
ESPV (Virus der Europäischen Schweinepest)	2494	Wildschwein	Ak-ELISA	0
	1815		PCR	0
	10		Virusanzüchtung (Zellkultur)	0
ASPV (Virus der Afrikanischen Schweinepest)	78	Wildschwein	PCR	0
SuHV-1 (Virus der Aujeszky'schen Krankheit)	1424	Wildschwein	Ak-ELISA	15 **
	14		PCR	0
Tollwut-Virus	810	Indikatortiere ***	Ag-IFT	0
	10		PCR	0
Brucellose (Brucella sp.)	1264	Wildschwein	KBR/SLA/RBT	4

**Erläuterungen:****\* Untersuchungsmethode**

PCR (Polymerase-Ketten-Reaktion)  
 Ag-IFT (Antigen-Immunfluoreszenz-Test)  
 Virusanzucht  
 SLA (Serum-Langsam-Agglutination)  
 KBR (Komplement-Bindungsreaktion)  
 RBT (Rose-Bengal-Test)  
 Ak-ELISA (Enzyme linked immunosorbent assay)

**Nachweis von**

Erreger  
 Erreger  
 Erreger  
 Antikörper  
 Antikörper  
 Antikörper  
 Antikörper

\*\* davon 11 Wildschweine aus einer Gatterhaltung

**\*\*\* Indikatortiere sind**

Fuchs  
 Marderhund  
 Waschbär

welche Verhaltensauffälligkeiten, sonstige Auffälligkeiten oder Krankheitserscheinungen zeigen, sowie verunfallte oder verendet aufgefundene Tiere