

Tabelle 10: Ergebnisse der an Wildvögel durchgeführten Sektionen am CVUA Karlsruhe 2015

Tierart	Diagnose/Erkrankung/ ggf. Erreger	Anzahl
<b>Amsel</b>	Trauma	1
	Parasitose	1
	Hepatitis	1
	Splenitis	1
<b>Mäusebussard</b>	Unfalltod (Trauma)	2
	Nematodenbefall	1
<b>Grünfink</b>	Kachexie	1
<b>Kohlmeise</b>	Usutu-Virus	2
	Hämorrhagische Diathese	1
	Myokarditis	1
	Hepatitis/Splenitis, nekrotisierend	1
	E.coli-Infektion	2
<b>Schwan</b>	Trauma	2
<b>Haussperling</b>	Trauma	1
	Hepatitis, entzündlich	1
<b>Wanderfalke</b>	Capillaria spp.	1
	Diphtheroid-nekrotisierende Stomatitis	1
	Kachexie	1
<b>Raben-/Saatkrähe</b>	Kachexie	1
	Herzmuskeldegeneration	1
	Arteriosklerose	1
	Nephropathie	1
	Pneumonie	1
<b>Specht</b>	Polytrauma	1
<b>Rotmilan</b>	Vergiftung / Intoxikation	1
<b>Storch</b>	Vergiftung / Intoxikation	1
<b>Schwalbe</b>	Trauma	1

Autolytische und unauffällige Tierkörper wurden bei Diagnosen nicht berücksichtigt. Mehrfachdiagnosen pro Tierkörper sind möglich.