

Tiergesundheitsbericht Berichtszeitraum Dezember 2017

Veterinärfallnummer	Tierkrankheit	Tierart	Datum des Ausbruches	Ende des Ausbruches	Bundesland	Politischer Bezirk	Empfänglicher Tierbestand		Cases	verendet	getötet	geschlachtet	behandelt und geheilt
							zum Zeitpunkt des Ausbruches	am Ende des Berichtszeitraumes bzw. bei Ende des Ausbruches					
TKH-2017-000353	Amerikan. Faulbrut	BI	24.07.2017		Burgenland	Oberpullendorf	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2014-000454	Amerikan. Faulbrut	BI	12.01.2015		Kärnten	Sankt Veit an der Glan	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2015-000553	Amerikan. Faulbrut	BI	12.02.2015		Kärnten	Sankt Veit an der Glan	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2016-000145	Amerikan. Faulbrut	BI	18.05.2016		Kärnten	Spittal an der Drau	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2016-000164	Amerikan. Faulbrut	BI	25.05.2016		Kärnten	Sankt Veit an der Glan	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2016-000166	Amerikan. Faulbrut	BI	25.05.2016		Kärnten	Spittal an der Drau	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2017-000400	Amerikan. Faulbrut	BI	17.08.2017		Kärnten	Spittal an der Drau	15	23	1	0	1	0	0
TKH-2017-000434	Amerikan. Faulbrut	BI	13.09.2017		Kärnten	Spittal an der Drau	6	6	1	0	0	0	0
TKH-2017-000450	Amerikan. Faulbrut	BI	04.10.2017		Kärnten	Klagenfurt Stadt	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2017-000223	Amerikan. Faulbrut	BI	01.05.2017		Niederösterreich	Neunkirchen	14	14	3	0	0	0	0
TKH-2017-000355	Amerikan. Faulbrut	BI	26.07.2017		Niederösterreich	Zwettl	1	1	0	0	0	0	0
TKH-2017-000386	Amerikan. Faulbrut	BI	31.07.2017		Niederösterreich	Melk	4	6	0	0	0	0	0
TKH-2017-000399	Amerikan. Faulbrut	BI	16.08.2017		Niederösterreich	Melk	58	55	1	0	0	0	0
TKH-2017-000404	Amerikan. Faulbrut	BI	21.08.2017		Niederösterreich	Melk	0	0	1	0	0	0	0
TKH-2017-000449	Amerikan. Faulbrut	BI	02.10.2017		Niederösterreich	Scheibbs	7	10	3	0	0	0	10
TKH-2017-000462	Amerikan. Faulbrut	BI	26.10.2017		Niederösterreich	Waidhofen an der Ybbs(Stadt)	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2017-000463	Amerikan. Faulbrut	BI	25.10.2017		Niederösterreich	Waidhofen an der Ybbs(Stadt)	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2015-000814	Amerikan. Faulbrut	BI	03.07.2015		Oberösterreich	Wels-Land	7	6	5	1	0	0	0
TKH-2016-000146	Amerikan. Faulbrut	BI	02.05.2016		Oberösterreich	Linz-Land	13	8	0	0	0	0	0
TKH-2016-000315	Amerikan. Faulbrut	BI	22.07.2016		Oberösterreich	Kirchdorf an der Krems	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2016-000554	Amerikan. Faulbrut	BI	07.12.2016		Oberösterreich	Steyr-Land	15	14	0	0	0	0	0
TKH-2017-000315	Amerikan. Faulbrut	BI	02.05.2017		Oberösterreich	Grieskirchen	0	0	3	0	0	0	0
TKH-2017-000401	Amerikan. Faulbrut	BI	21.08.2017		Oberösterreich	Vöcklabruck	2	2	5	0	0	0	0
TKH-2017-000424	Amerikan. Faulbrut	BI	05.09.2017		Oberösterreich	Vöcklabruck	16	17	18	0	0	0	0
TKH-2017-000350	Amerikan. Faulbrut	BI	23.07.2017		Salzburg	Tamsweg	9	9	0	0	0	0	0
TKH-2017-000376	Amerikan. Faulbrut	BI	03.08.2017		Salzburg	Tamsweg	11	11	0	0	0	0	0
TKH-2016-000099	Amerikan. Faulbrut	BI	12.04.2016		Steiermark	Murau	14	14	1	0	1	0	0
TKH-2016-000165	Amerikan. Faulbrut	BI	20.05.2016		Steiermark	Liezen	2	2	8	0	0	0	8
TKH-2016-000167	Amerikan. Faulbrut	BI	23.05.2016		Steiermark	Liezen	11	42	2	0	0	0	0
TKH-2016-000208	Amerikan. Faulbrut	BI	27.05.2016		Steiermark	Murtal	5	9	1	0	1	0	0
TKH-2016-000229	Amerikan. Faulbrut	BI	21.06.2016		Steiermark	Murtal	12	12	1	0	1	0	0
TKH-2016-000276	Amerikan. Faulbrut	BI	05.07.2016		Steiermark	Murtal	2	2	1	0	0	0	1
TKH-2017-000156	Amerikan. Faulbrut	BI	17.03.2017		Steiermark	Murtal	7	15	1	0	1	0	0
TKH-2017-000245	Amerikan. Faulbrut	BI	30.05.2017		Steiermark	Murau	11	11	3	0	3	0	0
TKH-2017-000265	Amerikan. Faulbrut	BI	18.05.2017		Steiermark	Murau	6	6	2	0	2	0	0
TKH-2017-000278	Amerikan. Faulbrut	BI	07.06.2017		Steiermark	Murau	7	7	7	0	5	0	0
TKH-2017-000279	Amerikan. Faulbrut	BI	13.06.2017		Steiermark	Murau	3	3	1	0	1	0	0
TKH-2017-000280	Amerikan. Faulbrut	BI	13.06.2017		Steiermark	Murau	8	8	1	0	1	0	0
TKH-2017-000474	Amerikan. Faulbrut	BI	29.11.2017		Steiermark	Murau	4	4	1	1	0	0	0
TKH-2017-000429	Amerikan. Faulbrut	BI	04.09.2017		Tirol	Landeck	21	10	1	0	0	0	0
TKH-2017-000388	Amerikan. Faulbrut	BI	03.08.2017		Vorarlberg	Bregenz	4	4	4	0	0	0	4
TKH-2017-000402	Amerikan. Faulbrut	BI	24.08.2017		Vorarlberg	Bregenz	6	10	5	0	0	0	5
Summe:	42 Ausbruchsgeschehen						301	341	81	2	17	0	28

Tiergesundheitsbericht Berichtszeitraum Dezember 2017

Veterinärfallnummer	Tierkrankheit	Tierart	Datum des Ausbruchs	Ende des Ausbruchs	Bundesland	Politischer Bezirk	Empfänglicher Tierbestand		Cases	verendet	getötet	geschlachtet	behandelt und geheilt
							zum Zeitpunkt des Ausbruchs	am Ende des Berichtszeitraumes bzw. bei Ende des Ausbruchs					
TKH-2017-000415	Equine Encephalomyelitis	PF	11.09.2017		Niederösterreich	Korneuburg	4	4	0	0	0	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						4	4	0	0	0	0	0
TKH-2017-000227	Psittacose	HT	12.05.2017		Wien	Wien(Stadt)	11	11	2	0	0	0	12
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						11	11	2	0	0	0	12
TKH-2017-000238	Räude der Einhufer und kleiner Wdk	ZI	08.05.2017		Oberösterreich	Grieskirchen	153	153	4	0	0	0	0
TKH-2017-000411	Räude der Einhufer und kleiner Wdk	SA	28.08.2017	04.12.2017	Tirol	Innsbruck-Land	550	550	8	0	0	0	550
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						703	703	12	0	0	0	550
TKH-2016-000548	TSE (Atypische Scrapie)	SA	23.11.2016		Niederösterreich	Waidhofen an der Ybbs(Stadt)	512	539	1	1	0	0	0
TKH-2017-000467	TSE (Atypische Scrapie)	SA	13.10.2017		Oberösterreich	Urfahr-Umgebung	166	126	1	0	0	0	0
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						678	665	2	1	0	0	0
TKH-2017-000190	Varroose	BI	05.04.2017	18.12.2017	Salzburg	Sankt Johann im Pongau	0	0	1	1	0	0	0
TKH-2017-000226	Varroose	BI	05.04.2017	18.12.2017	Salzburg	Sankt Johann im Pongau	0	0	1	1	0	0	0
TKH-2017-000468	Varroose	BI	06.11.2017		Salzburg	Sankt Johann im Pongau	4	4	16	16	0	0	0
Summe:	3 Ausbruchsgeschehen						4	4	18	18	0	0	0
TKH-2017-000179	Virale Hämorrhagische Septikämie	AQ	14.04.2017		Oberösterreich	Freistadt	2085	2085	30	0	0	0	0
TKH-2015-000739	Virale Hämorrhagische Septikämie	AQ	29.05.2015		Steiermark	Liezen	2795	2795	100	5	0	100	0
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						4880	4880	130	5	0	100	0

Tierarten: SW = Schweine; SA = Schafe; ZI = Ziegen; RI = Rinder; GE = Geflügel; PF = Pferde; HA = Hasenartige; WW = Farmwild - Wiederkäuer; NK = Farmwild - Kamelartige; WS = Farmwild - Wildschweine; ST = Farmwild - Straußartige; AQ = Aquakulturen; BI = Bienen; HT = Haustiere; WT = Wildtiere;