

Tiergesundheitsbericht Berichtszeitraum November 2018

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-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	20	1	0	1	0	0
TKH-2018-000151	Amerikan. Faulbrut	BI	19.06.2018		Kärnten	Villach Land	0	0	0	0	0	0	0
TKH-2018-000230	Amerikan. Faulbrut	BI	12.07.2018		Kärnten	Villach Land	0	0	4	0	0	0	0
TKH-2018-000258	Amerikan. Faulbrut	BI	19.07.2018		Kärnten	Villach Land	4	8	1	0	0	0	0
TKH-2018-000286	Amerikan. Faulbrut	BI	16.08.2018		Kärnten	Villach Land	9	14	0	0	0	0	0
TKH-2018-000244	Amerikan. Faulbrut	BI	14.07.2018		Niederösterreich	Zwettl	17	17	1	0	0	0	0
TKH-2018-000245	Amerikan. Faulbrut	BI	18.07.2018		Niederösterreich	Zwettl	15	15	1	0	0	0	0
TKH-2018-000269	Amerikan. Faulbrut	BI	27.07.2018		Niederösterreich	Zwettl	0	7	1	0	0	0	0
TKH-2015-000814	Amerikan. Faulbrut	BI	03.07.2015		Oberösterreich	Wels-Land	7	16	5	1	0	0	0
TKH-2016-000146	Amerikan. Faulbrut	BI	02.05.2016		Oberösterreich	Linz-Land	13	9	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-2018-000141	Amerikan. Faulbrut	BI	06.06.2018		Oberösterreich	Schärding	22	22	15	0	0	0	0
TKH-2016-000099	Amerikan. Faulbrut	BI	12.04.2016		Steiermark	Murau	0	0	1	0	1	0	0
TKH-2016-000208	Amerikan. Faulbrut	BI	27.05.2016		Steiermark	Murtal	5	10	1	0	1	0	0
TKH-2017-000278	Amerikan. Faulbrut	BI	07.06.2017		Steiermark	Murau	7	0	7	0	7	0	0
TKH-2017-000280	Amerikan. Faulbrut	BI	13.06.2017		Steiermark	Murau	8	0	16	0	16	0	0
TKH-2017-000474	Amerikan. Faulbrut	BI	29.11.2017		Steiermark	Murau	4	0	1	1	0	0	0
TKH-2018-000065	Amerikan. Faulbrut	BI	20.04.2018		Steiermark	Murau	4	4	4	0	4	0	0
TKH-2018-000066	Amerikan. Faulbrut	BI	20.04.2018		Steiermark	Murau	1	0	10	10	0	0	0
TKH-2018-000080	Amerikan. Faulbrut	BI	02.05.2018		Steiermark	Murau	8	6	3	0	3	0	4
TKH-2018-000087	Amerikan. Faulbrut	BI	11.05.2018		Steiermark	Murau	28	35	2	0	2	0	0
TKH-2018-000390	Amerikan. Faulbrut	BI	16.10.2018		Steiermark	Leibnitz	13	13	0	0	0	0	0
TKH-2018-000403	Amerikan. Faulbrut	BI	23.11.2018		Steiermark	Deutschlandsberg	10	10	2	0	0	0	0
TKH-2018-000292	Amerikan. Faulbrut	BI	17.08.2018		Tirol	Reutte	7	5	1	0	5	0	0
TKH-2018-000293	Amerikan. Faulbrut	BI	17.08.2018		Tirol	Reutte	3	0	1	0	1	0	0
TKH-2018-000237	Amerikan. Faulbrut	BI	16.07.2018		Vorarlberg	Bludenz	3	3	1	0	1	0	0
TKH-2018-000305	Amerikan. Faulbrut	BI	22.08.2018		Vorarlberg	Bludenz	7	7	1	0	1	0	0
TKH-2018-000093	Amerikan. Faulbrut	BI	14.05.2018		Wien	Wien(Stadt)	0	1	0	0	0	0	0
Summe:	33 Ausbruchsgeschehen						210	222	80	12	43	0	4
TKH-2018-000062	Brucella ovis	SA	16.02.2018		Kärnten	Spittal an der Drau	107	145	0	0	0	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						107	145	0	0	0	0	0
TKH-2018-000392	Equine Encephalomyelitis	PF	31.10.2018	02.11.2018	Niederösterreich	Korneuburg	29	29	1	0	1	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						29	29	1	0	1	0	0
TKH-2018-000336	Koiseuche	AQ	19.09.2018		Kärnten	Villach Stadt	0	50	0	70	50	0	0
TKH-2018-000353	Koiseuche	AQ	08.10.2018		Wien	Wien(Stadt)	0	0	0	0	0	0	0
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						0	50	0	70	50	0	0
TKH-2018-000347	Paratuberkulose	RI	05.10.2018		Steiermark	Bruck-Mürzzuschlag	122	122	1	0	1	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						122	122	1	0	1	0	0

Tiergesundheitsbericht Berichtszeitraum November 2018

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-2018-000306	Psittacose	HT	31.08.2018		Niederösterreich	Mödling	0	0	32	0	0	0	0
TKH-2017-000227	Psittacose	HT	12.05.2017		Wien	Wien(Stadt)	11	11	2	0	0	0	12
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						11	11	34	0	0	0	12
TKH-2018-000410	Räude der Einhufer und kleiner Wdk	PF	22.11.2018		Niederösterreich	Sankt Pölten(Land)	33	33	0	0	0	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						33	33	0	0	0	0	0
TKH-2018-000391	Rauschbrand	RI	01.10.2018	13.11.2018	Kärnten	Feldkirchen	74	74	2	0	0	0	0
TKH-2018-000280	Rauschbrand	RI	23.08.2018		Steiermark	Murau	27	27	1	1	0	0	0
TKH-2018-000398	Rauschbrand	RI	16.11.2018		Steiermark	Murau	25	25	2	2	0	0	0
Summe:	3 Ausbruchsgeschehen						126	126	5	3	0	0	0
TKH-2018-000249	Rinderbrucellose (abortus, melitensis, suis)	RI	19.07.2018		Oberösterreich	Rohrbach	55	60	2	0	2	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						55	60	2	0	2	0	0
TKH-2016-000548	TSE (Atypische Scrapie)	SA	23.11.2016		Niederösterreich	Waidhofen an der Ybbs(Stadt)	512	604	1	1	0	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						512	604	1	1	0	0	0
TKH-2018-000400	Varroose	BI	12.11.2018	11.12.2018	Oberösterreich	Vöcklabruck	8	8	6	0	0	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						8	8	6	0	0	0	0
TKH-2017-000494	Virale Hämorrhagische Septikämie	AQ	13.06.2018		Niederösterreich	Zwettl	250	250	250	42	208	0	0
TKH-2018-000113	Virale Hämorrhagische Septikämie	AQ	28.05.2018		Niederösterreich	Horn	675	675	675	200	0	0	0
TKH-2015-000739	Virale Hämorrhagische Septikämie	AQ	29.05.2015		Steiermark	Liezen	2795	2795	100	5	0	100	0
Summe:	3 Ausbruchsgeschehen						3720	3720	1025	247	208	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;