

Tiergesundheitsbericht Berichtszeitraum März 2019

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-2019-000049	Amerikan. Faulbrut	BI	15.03.2019		Niederösterreich	Neunkirchen	0	0	2	0	0	0	0
TKH-2019-000053	Amerikan. Faulbrut	BI	14.03.2019		Niederösterreich	Neunkirchen	0	0	2	0	0	0	0
TKH-2019-000060	Amerikan. Faulbrut	BI	21.03.2019		Oberösterreich	Kirchdorf an der Krems	8	8	0	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	1	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	1	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	2	1	0	1	0	0
Summe:	31 Ausbruchsgeschehen						176	178	65	11	43	0	4
TKH-2018-000062	Brucella ovis	SA	16.02.2018		Kärnten	Spittal an der Drau	107	145	0	0	0	0	0
TKH-2019-000056	Brucella ovis	SA	20.03.2019		Tirol	Lienz	60	60	1	0	1	0	0
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						167	205	1	0	1	0	0
TKH-2018-000336	Koisseuche	AQ	19.09.2018		Kärnten	Villach Stadt	0	50	0	70	50	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						0	50	0	70	50	0	0
TKH-2019-000003	Paratuberkulose	RI	31.01.2019	01.03.2019	Steiermark	Murau	23	23	1	0	1	0	0
TKH-2019-000005	Paratuberkulose	RI	31.01.2019	01.03.2019	Steiermark	Murau	143	143	1	0	1	0	0
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						166	166	2	0	2	0	0
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

Tiergesundheitsbericht Berichtszeitraum März 2019

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-2018-000410	Räude der Einhufer und kleiner Wdk	PF	22.11.2018		Niederösterreich	Sankt Pölten(Land)	33	33	1	0	0	0	0
TKH-2019-000058	Räude der Einhufer und kleiner Wdk	SA	18.03.2019		Niederösterreich	Amstetten	139	139	0	0	0	0	0
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						172	172	1	0	0	0	0
TKH-2019-000055	Rauschbrand	RI	08.03.2019	20.03.2019	Salzburg	Zell am See	20	20	1	1	0	0	0
TKH-2018-000398	Rauschbrand	RI	16.11.2018	01.03.2019	Steiermark	Murau	25	25	2	2	0	0	0
Summe:	2 Ausbruchsgeschehen						45	45	3	3	0	0	0
TKH-2019-000035	Rinderbrucellose (abortus, melitensis, suis)	RI	27.02.2019		Oberösterreich	Urfahr-Umgebung	114	114	0	0	1	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						114	114	0	0	1	0	0
TKH-2018-000412	TSE (Atypische Scrapie)	SA	18.12.2018		Niederösterreich	Amstetten	219	219	1	1	0	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						219	219	1	1	0	0	0
TKH-2019-000004	Tuberkulose	RI	15.01.2019	22.03.2019	Vorarlberg	Bregenz	24	24	1	0	0	21	0
TKH-2019-000007	Tuberkulose	RI	08.03.2019		Vorarlberg	Bludenz	8	8	1	0	1	0	0
TKH-2019-000020	Tuberkulose	RI	19.03.2019		Vorarlberg	Bludenz	6	6	1	0	1	0	0
Summe:	3 Ausbruchsgeschehen						38	38	3	0	2	21	0
TKH-2018-000415	Varroose	BI	12.12.2018	01.03.2019	Steiermark	Murau	12	12	12	12	0	0	0
Summe:	1 Ausbruchsgeschehen						12	12	12	12	0	0	0
TKH-2018-000113	Virale Hämorrhagische Septikämie	AQ	28.05.2018	08.04.2019	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:	2 Ausbruchsgeschehen						3470	3470	775	205	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;