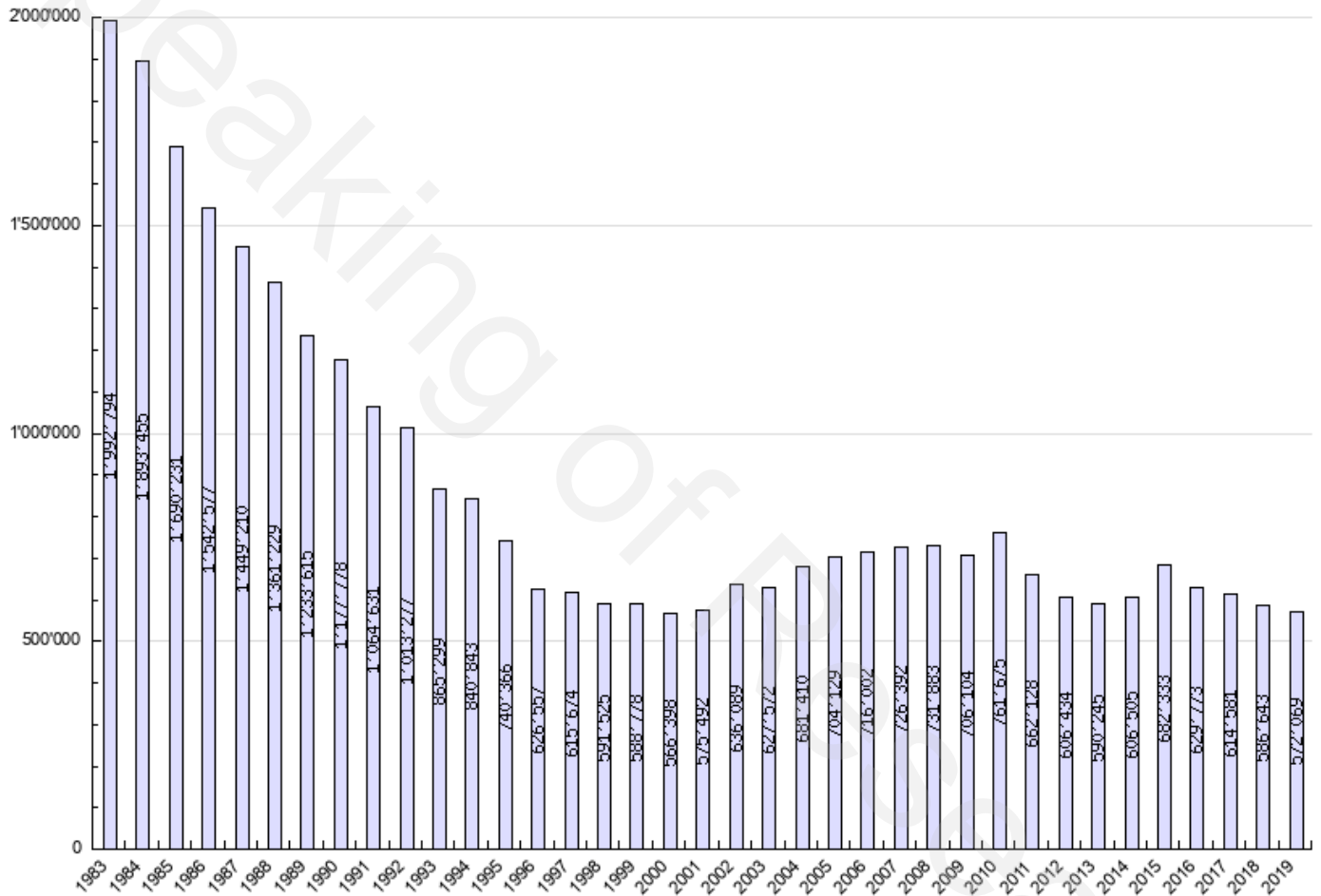


Tierversuche 2019 in der Schweiz

Anzahl Tiere von 1983 - 2019



Anzahl Tiere nach Tierart und Verwendungszweck

	Grundlagenforschung	Entdeckung, Entwicklung und Qualitätskontrolle	Krankheitsdiagnostik	Bildung und Ausbildung	Schutz von Mensch, Tier und Umwelt	Anderer Zusammenhang	Total 2019	Veränderung 2018 - 2019
Mäuse	300'669	76'751	2'318	2'985	4'510	1'819	389'052	-3.3 %
Ratten	14'324	47'093	247	1'400	786	108	63'958	-1.3 %
Hamster		48	127				175	-44.8 %
Meerschweinchen		173	100	4		8	285	-7.2 %
Andere Nager	104		161				265	+ 115.4 %
Kaninchen	392	79	410	16	18	341	1'256	+ 92.6 %
Hunde	1'593	36	193	149		69	2'040	-7.4 %
Katzen	84	56	16	21		80	257	-25.7 %
Primaten	54			2		178	234	-25.7 %
Rindvieh	1'122	1'084	380	2'312	40	3'151	8'089	+ 21.5 %
Schafe, Ziegen	1'073	84	298	45	4	1'841	3'345	+ 84.4 %
Schweine	1'333	224	76	77		6'626	8'336	+ 35.4 %
Pferde, Esel	482	144	234	248		214	1'322	+ 36.4 %
Diverse Säuger	2'090		79			301	2'470	-31.2 %
Vögel (inkl. Geflügel)	11'711	75		138		47'640	59'564	+ 12.5 %
Amphibien, Reptilien	911			53	23	1'692	2'679	+ 52.7 %
Fische	10'316		623	959	7'730	8'781	28'409	-30.4 %
Wirbellose						333	333	-14 %
Total	346'258	125'847	5'262	8'409	13'111	73'182	572'069	-2.5 %
2018	377'496	120'103	5'130	10'167	10'882	62'865	586'643	
Differenz in %	-8.3 %	+ 4.8 %	+ 2.6 %	-17.3 %	+ 20.5 %	+ 16.4 %		

Anzahl Tiere nach Kanton und Verwendungszweck

	Grundlagenforschung	Entdeckung, Entwicklung und Qualitätskontrolle	Krankheitsdiagnostik	Bildung und Ausbildung	Schutz von Mensch, Tier und Umwelt	Anderer Zusammenhang	Total 2019	Veränderung 2018 - 2019
AG	2'188	207	402	318		3'378	6'493	-40.9 %
AI								
AR	34	5				137	176	-17 %
BE	39'593	2'302	415	2'005	2'000	49'355	95'670	+ 5.3 %
BL	231	12'496	5	264	302	414	13'712	+ 8.2 %
BS	71'481	62'974	1'741	1'445	1'134	297	139'072	+ 0.8 %
FR	7'054	55	21	115	32	1'330	8'607	-2.7 %
GE	33'199	1'163	32	228	574	144	35'340	-16 %
GL			84			106	190	
GR	893	41	44		4	756	1'738	+ 8.1 %
JU	79					301	380	+ 255.1 %
LU	516	132	76	159		1'350	2'233	-42.1 %
NE	1'707	11		8		1	1'727	+ 1.1 %
NW			10			977	987	-41.6 %
OW	43	5	1			157	206	+ 6766.7 %
SG	3'639	151	128	66	1'190	1'067	6'241	+ 5.9 %
SH	2	2	331	2		109	446	+ 33.5 %
SO	1'662	1	74	175	2'693	224	4'829	-18.2 %
SZ	50	4	241	3		916	1'214	-17.9 %
TG	98	2	37	3		2'312	2'452	+ 47.5 %
TI	7'644	28'241		7	1'632	345	37'869	+ 3.5 %
UR	60					2'048	2'108	-29.2 %
VD	83'304	2'195	41	839	31	489	86'899	-4.3 %
VS	1'332		2	23		310	1'667	+ 127.4 %
ZG	16	1	1	61		107	186	+ 4.5 %
ZH	91'433	15'859	1'576	2'688	3'519	6'552	121'627	-4.5 %
Total	346'258	125'847	5'262	8'409	13'111	73'182	572'069	-2.5 %
in %	60.5 %	22 %	0.9 %	1.5 %	2.3 %	12.8 %		
2018	377'496	120'103	5'130	10'167	10'882	62'865		
Differenz in %	-8.3 %	+ 4.8 %	+ 2.6 %	-17.3 %	+ 20.5 %	+ 16.4 %		

Anzahl Tiere nach Tierart und Schweregrad

	Schweregrad 0		Schweregrad 1		Schweregrad 2		Schweregrad 3		Total	Veränderung 2019 - 2018
Mäuse	92'553	23.8 %	136'500	35.1 %	143'826	37 %	16'173	4.2 %	389'052	-3.3 %
Ratten	41'661	65.1 %	10'456	16.3 %	10'954	17.1 %	887	1.4 %	63'958	-1.3 %
Hamster	16	9.1 %	75	42.9 %	78	44.6 %	6	3.4 %	175	-44.8 %
Meerschweinchen	156	54.7 %	81	28.4 %	47	16.5 %	1	0.4 %	285	-7.2 %
Andere Nager	24	9.1 %	205	77.4 %	25	9.4 %	11	4.2 %	265	+ 115.4 %
Kaninchen	636	50.6 %	234	18.6 %	377	30 %	9	0.7 %	1'256	+ 92.6 %
Hunde	1'878	92.1 %	162	7.9 %					2'040	-7.4 %
Katzen	150	58.4 %	107	41.6 %					257	-25.7 %
Primaten	216	92.3 %	1	0.4 %	16	6.8 %	1	0.4 %	234	-25.7 %
Rindvieh	5'726	70.8 %	2'362	29.2 %	1	0 %			8'089	+ 21.5 %
Schafe, Ziegen	3'019	90.3 %	170	5.1 %	148	4.4 %	8	0.2 %	3'345	+ 84.4 %
Schweine	7'459	89.5 %	818	9.8 %	53	0.6 %	6	0.1 %	8'336	+ 35.4 %
Pferde, Esel	1'121	84.8 %	201	15.2 %					1'322	+ 36.4 %
Diverse Säuger	1'524	61.7 %	944	38.2 %	2	0.1 %			2'470	-31.2 %
Vögel (inkl. Geflügel)	56'594	95 %	2'912	4.9 %	54	0.1 %	4	0 %	59'564	+ 12.5 %
Amphibien, Reptilien	1'656	61.8 %	622	23.2 %	14	0.5 %	387	14.4 %	2'679	+ 52.7 %
Fische	8'877	31.2 %	16'206	57 %	2'529	8.9 %	797	2.8 %	28'409	-30.4 %
Wirbellose			333	100 %					333	-14 %
Total	223'266	39 %	172'389	30.1 %	158'124	27.6 %	18'290	3.2 %	572'069	-2.5 %
2018	217'906		199'312		153'347		16'078			
Differenz in %		+ 2.5 %		-13.5 %		+ 3.1 %		+ 13.8 %		