



# Statistik 2007: Tierärzteschaft in der Bundesrepublik Deutschland

## Art der Berufsausübung (2007)

Tab. 1: Anzahl der Tierärztinnen und Tierärzte in Deutschland zum 31. Dezember 2007

Kammerbereich	Baden-W.-berg			Bayern			Berlin			Brandenburg			Bremen			Hamburg			Hessen			M.-Vorp.		
	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.
<b>Tierärztlich Tätige</b>																								
Praktizierende Tierärzte ges.	676	483	1159	1343	811	2154	164	184	348	364	181	545	30	27	57	63	81	144	429	460	889	230	78	308
– Einzelpraxis	466	346	812	998	668	1666	125	122	247	288	145	433	24	24	48	50	57	107	321	361	682	197	66	263
– Gemeinschaftspraxis	195	121	316	311	131	442	37	52	89	53	32	85	6	3	9	12	24	36	91	88	179	23	10	33
– Gruppenpraxis	15	16	31	34	12	46	2	10	12	23	4	27	0	0	0	1	0	1	17	11	28	10	2	12
Nutztiere*	51	15	66	347	53	400	1	1	2	72	16	88	2	1	3	2	2	4	48	23	71	49	9	58
Kleintiere*	192	298	490	381	611	992	158	177	335	88	94	182	25	25	50	56	72	128	193	318	511	31	32	63
Nutztiere und Kleintiere*	433	170	603	615	147	762	5	6	11	204	71	275	3	1	4	5	7	12	188	119	307	150	37	187
– Mit Fleischuntersuchung*	0	0	0	512	54	566	0	0	0	86	11	97	2	1	3	1	0	1	109	32	141	106	24	130
– Mit instrumenteller Besamung*	0	0	0	378	30	408	0	0	0	14	2	16	0	0	0	0	0	0	63	10	73	43	6	49
Praxisassistenten ges.	93	397	490	196	618	814	23	76	99	46	91	137	2	23	25	8	50	58	61	277	338	12	46	58
Praxisvertreter ges.	12	29	41	27	95	122	6	16	22	4	14	18	0	1	1	0	4	4	7	30	37	2	2	4
Angestellte in der Landwirtschaft ges.	0	0	0	19	19	38	1	7	8	0	0	0	1	0	1	1	7	8	6	6	12	3	2	5
Beamtete Tierärzte ges.	120	51	171	282	152	434	40	22	62	16	9	25	4	2	6	11	12	23	88	49	137	25	21	46
In der Veterinärverwaltung	86	42	128	195	110	305	16	8	24	10	9	19	3	2	5	5	11	16	41	30	71	9	16	25
– Davon Bund	0	0	0	6	3	9	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4	4	1	2	3	0	0	0
– Land	51	26	77	151	93	244	11	2	13	4	2	6	3	2	5	4	7	11	33	23	56	3	4	7
– Kreis/Gemeinde	35	16	51	38	14	52	3	5	8	6	7	13	0	0	0	1	0	1	7	5	12	6	12	18
Institut/Amt	23	7	30	34	13	47	6	7	13	5	0	5	0	0	0	2	1	3	10	7	17	15	5	20
– In einem Bundesamt/-institut	2	0	2	3	0	3	5	7	12	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8	2	10
– I. e. Landesuntersuchungsamt	12	7	19	26	7	33	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	2	5	3	8	6	2	8
– In Tiergesundheitsdienst und sonstiger Einrichtung	9	0	9	5	6	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	2	7	1	1	2
Vet.-med. Bildungsstätte	0	0	0	46	26	72	18	7	25	1	0	1	0	0	0	0	0	0	32	9	41	0	0	0
Andere Hochschule oder Universität	11	2	13	7	3	10	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	0	4	5	3	8	1	0	1
Angestellte Tierärzte – öffentlicher Dienst ges.	141	234	375	225	326	551	113	217	330	77	70	147	11	14	25	12	23	35	87	210	297	63	67	130
In der Veterinärverwaltung	58	113	171	22	44	66	19	23	42	42	56	98	5	5	10	3	10	13	22	21	43	23	32	55
– Davon Bund	0	0	0	1	2	3	1	2	3	0	0	0	0	1	1	1	3	4	1	0	1	0	0	0
– Land	44	82	126	13	24	37	9	9	18	11	10	21	5	4	9	2	4	6	13	16	29	2	7	9
– Kreis/Gemeinde	14	31	45	8	18	26	9	12	21	31	46	77	0	0	0	3	3	8	5	13	21	25	46	
Institut/Amt	43	72	115	95	87	182	40	91	131	25	8	33	3	3	6	4	7	11	14	30	44	32	29	61
– In einem Bundesamt/-institut	1	0	1	3	6	9	24	54	78	7	1	8	0	0	0	2	2	4	0	4	4	17	17	34
– I. e. Landesuntersuchungsamt	12	24	36	11	22	33	3	8	11	11	5	16	2	3	5	1	2	3	6	8	14	7	6	13
– In Tiergesundheitsdienst und sonstiger Einrichtung	30	48	78	81	59	140	13	29	42	7	2	9	1	0	1	1	3	4	8	18	26	8	6	14
Vet.-med. Bildungsstätte	0	0	0	51	135	186	42	70	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	111	149	0	0	0
Andere Hochschule oder Universität	40	49	89	57	60	117	12	33	45	10	6	16	3	6	9	5	6	11	13	48	61	8	6	14
Tierärzte in Privatw./Industrie ges.	74	72	146	74	120	194	47	58	105	28	16	44	3	1	4	9	9	18	59	64	123	19	15	34
In der Pharmazeutischen Industrie	74	72	146	70	115	185	46	55	101	27	15	42	3	0	3	9	6	15	55	61	116	19	14	33
In der Fleischwaren- und Lebensmittelindustrie	0	0	0	3	2	5	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	2	2	3	0	3	0	0	0
In der Futtermittelindustrie	0	0	0	1	3	4	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	3	4	0	1	1	1
Tierärzte i. d. Bundeswehr gesamt	1	0	1	18	8	26	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	4	4
– Beamte	1	0	1	16	3	19	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
– Angestellte	0	0	0	2	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	4	4
Tierärzte mit anderer vet.-med. Tätigkeit ges.	14	26	40	40	106	146	15	25	40	12	18	30	0	1	1	4	5	9	16	41	57	6	7	13
Tierärzte im Ausland ges.	30	35	65	28	42	70	23	41	64	2	8	10	1	0	1	0	5	5	19	29	48	2	2	4
<b>Summe der tierärztlich Tätigen</b>	<b>1161</b>	<b>1327</b>	<b>2488</b>	<b>2252</b>	<b>2297</b>	<b>4549</b>	<b>432</b>	<b>647</b>	<b>1079</b>	<b>549</b>	<b>408</b>	<b>957</b>	<b>52</b>	<b>69</b>	<b>121</b>	<b>108</b>	<b>196</b>	<b>304</b>	<b>772</b>	<b>1167</b>	<b>1939</b>	<b>366</b>	<b>240</b>	<b>606</b>
Referendare gesamt	0	0	0	3	9	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
<b>Nicht/nicht mehr tierärztl. Tätige</b>																								
Berufsfremd tätige Tierärzte	12	27	39	92	173	265	21	29	50	23	22	45	1	4	5	4	9	13	8	20	28	24	18	42
Tierärzte ohne Berufsausübung	23	201	224	42	278	320	25	171	196	4	25	29	6	16	22	6	29	35	18	137	155	21	35	56
Arbeitslose Tierärzte	10	43	53	31	98	129	12	38	50	17	34	51	0	0	0	0	7	7	7	24	31	6	5	11
Doktoranden/Hospitanten ohne Entgelt	5	46	51	29	185	214	18	133	151	1	4	5	1	1	2	0	11	11	20	92	112	4	26	30
Tierärzte im Ruhestand	479	40	519	871	114	985	194	96	290	343	85	428	22	3	25	36	15	51	263	33	296	343	80	423
Tierärzte in Elternzeit	0	25	25	0	91	91	0	11	11	1	13	14	0	1	1	0	3	3	2	57	59	0	9	9
<b>Summe der nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätigen</b>	<b>529</b>	<b>382</b>	<b>911</b>	<b>1065</b>	<b>939</b>	<b>2004</b>	<b>270</b>	<b>478</b>	<b>748</b>	<b>389</b>	<b>183</b>	<b>572</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>55</b>	<b>46</b>	<b>74</b>	<b>120</b>	<b>318</b>	<b>363</b>	<b>681</b>	<b>398</b>	<b>173</b>	<b>571</b>
<b>Tierärzte gesamt</b>	<b>1690</b>	<b>1709</b>	<b>3399</b>	<b>3320</b>	<b>3245</b>	<b>6565</b>	<b>702</b>	<b>1125</b>	<b>1827</b>	<b>938</b>	<b>591</b>	<b>1529</b>	<b>82</b>	<b>94</b>	<b>176</b>	<b>154</b>	<b>270</b>	<b>424</b>	<b>1090</b>	<b>1530</b>	<b>2620</b>	<b>765</b>	<b>415</b>	<b>1180</b>

\* zusätzliche Angaben, die sich nicht in der Gesamtzahl widerspiegeln

# Zusammenstellung der Daten aus der Zentralen Tierärztedatei (Stand: 31. Dezember 2007)

Erstellt im Auftrag der Bundestierärztekammer

Niedersachsen			Nordrhein			Westfalen-Lippe			Rheinland-Pfalz			Saarland			Sachsen			Sachsen-Anhalt			Schlesw.-Holst.			Thüringen			gesamt		
m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.
928	606	1534	552	458	1010	548	338	886	263	208	471	63	51	114	412	160	572	263	95	358	338	245	583	222	88	310	6888	4554	11442
573	477	1050	427	354	781	402	261	663	210	157	367	47	35	82	321	118	439	220	77	297	220	187	407	177	72	249	5066	3527	8593
316	108	424	116	91	207	134	70	204	43	47	90	16	15	31	59	28	87	31	14	45	111	52	163	22	10	32	1576	896	2472
39	21	60	9	13	22	12	7	19	10	4	14	0	1	1	32	14	46	12	4	16	7	6	13	23	6	29	246	131	377
235	42	277	54	18	72	115	27	142	12	6	18	0	1	1	41	12	53	59	9	68	59	23	82	28	5	33	1175	263	1438
188	390	578	316	379	695	181	247	428	87	129	216	30	33	63	106	85	191	41	48	89	98	157	255	33	38	71	2204	3133	5337
505	174	679	182	61	243	252	64	316	164	73	237	33	17	50	265	63	328	163	38	201	181	65	246	161	45	206	3509	1158	4667
239	50	289	2	0	2	113	29	142	86	20	106	12	0	12	197	57	254	102	20	122	105	17	122	56	12	68	1728	327	2055
85	7	92	2	1	3	17	4	21	28	2	30	8	0	8	0	1	1	0	0	0	43	5	48	7	0	7	688	68	756
210	525	735	97	391	488	96	448	544	40	211	251	6	46	52	40	107	147	17	45	62	64	214	278	13	50	63	1024	3615	4639
22	19	41	11	30	41	20	22	42	1	7	8	1	1	2	3	4	7	0	0	0	7	14	21	2	2	4	125	290	415
9	12	21	4	5	9	6	6	12	3	8	11	0	0	0	3	4	7	5	2	7	3	4	7	0	0	0	64	82	146
169	80	249	80	58	138	82	59	141	35	10	45	7	4	11	30	12	42	11	5	16	30	20	50	4	1	5	1034	567	1601
101	64	165	69	54	123	74	52	126	25	9	34	7	3	10	10	7	17	10	5	15	23	17	40	3	1	4	687	440	1127
1	1	2	16	6	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	1	2	0	0	0	29	18	47
22	19	41	5	10	15	15	22	37	13	2	15	7	2	9	2	2	4	3	3	6	3	3	6	2	0	2	332	222	554
78	44	122	48	38	86	59	30	89	12	7	19	0	1	1	8	5	13	5	2	7	19	13	32	1	1	2	326	200	526
18	5	23	4	3	7	6	6	12	9	1	10	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	3	6	1	0	1	136	59	195
0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1	0	1	26	13	39
9	4	13	2	1	3	5	2	7	8	1	9	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	77	31	108
9	1	10	1	1	2	1	4	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	15	48
40	9	49	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	20	5	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158	56	214
10	2	12	7	1	8	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	0	4	0	0	0	53	12	65
219	388	607	45	116	161	110	102	212	33	42	75	1	9	10	125	178	303	74	61	135	32	51	83	81	68	149	1449	2176	3625
43	60	103	23	36	59	37	52	89	14	18	32	0	6	6	54	50	104	49	29	78	10	18	28	42	27	69	466	600	1066
0	3	3	1	3	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	1	1	0	0	0	8	16	24
2	13	15	0	2	2	2	2	4	6	1	7	0	6	6	7	8	15	7	0	7	0	2	2	6	4	10	129	194	323
41	44	85	22	31	53	35	50	85	8	16	24	0	0	0	47	42	89	39	29	68	10	15	25	36	23	59	329	390	719
35	56	91	9	21	30	21	19	40	10	9	19	1	1	2	22	28	50	16	18	34	9	15	24	30	33	63	409	527	936
6	5	11	0	4	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	1	7	8	9	17	26	73	119	192
12	11	23	2	13	15	12	13	25	7	8	15	1	1	2	18	21	39	14	13	27	5	1	6	13	11	24	137	170	307
17	40	57	7	4	11	8	6	14	3	1	4	0	0	0	4	7	11	0	3	3	3	7	10	8	5	13	199	238	437
78	190	268	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	0	0	44	88	132	2	1	3	0	0	0	0	3	3	255	602	857
63	82	145	13	59	72	52	30	82	9	12	21	0	2	2	5	12	17	7	13	20	13	18	31	9	5	14	319	447	766
56	44	100	78	72	150	16	24	40	55	49	104	1	4	5	29	14	43	31	28	59	16	17	33	21	6	27	616	613	1229
44	31	75	73	67	140	14	13	27	54	48	102	1	3	4	28	13	41	28	27	55	13	16	29	20	6	26	578	562	1140
7	2	9	2	0	2	1	5	6	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	1	4	2	0	2	0	0	0	23	15	38
5	11	16	3	5	8	1	6	7	1	0	1	0	1	1	1	1	2	0	0	0	1	1	2	1	0	1	15	36	51
4	0	4	4	0	4	0	0	0	13	9	22	0	0	0	0	0	0	1	1	2	11	6	17	0	0	0	56	27	83
4	0	4	4	0	4	0	0	0	11	5	16	0	0	0	0	0	0	0	1	1	10	3	13	0	0	0	46	14	60
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	6	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	4	0	0	0	10	13	23
50	41	91	17	32	49	6	14	20	3	2	5	1	0	1	15	5	20	2	1	3	8	12	20	1	4	5	210	340	550
20	58	78	0	1	1	5	11	16	5	18	23	2	3	5	1	7	8	2	1	3	8	29	37	1	3	4	149	293	442
1687	1773	3460	888	1163	2051	889	1024	1913	451	564	1015	82	118	200	658	491	1149	406	239	645	517	612	1129	345	222	567	11615	12557	24172
5	9	14	1	5	6	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	5	7	2	2	4	0	0	0	0	0	0	14	34	48
54	58	112	29	29	58	24	28	52	11	34	45	3	1	4	21	18	39	12	7	19	9	27	36	10	6	16	358	510	868
65	319	384	28	120	148	2	6	8	5	17	22	2	8	10	2	13	15	0	1	1	12	67	79	6	3	9	267	1446	1713
17	63	80	19	45	64	50	135	185	6	18	24	1	6	7	14	27	41	11	12	23	8	17	25	7	13	20	216	585	801
54	192	246	3	30	33	3	12	15	0	5	5	2	4	6	12	27	39	1	1	2	3	8	11	1	6	7	157	783	940
526	57	583	263	37	300	293	27	320	141	9	150	19	2	21	273	65	338	259	53	312	232	32	264	238	34	272	4795	782	5577
0	46	46	0	29	29	0	0	0	0	16	16	0	5	5	1	32	33	0	9	9	0	48	48	0	0	0	4	395	399
716	735	1451	342	290	632	372	208	580	163	99	262	27	26	53	323	182	505	283	83	366	264	199	463	262	62	324	5797	4501	10298
2408	2517	4925	1231	1458	2689	1261	1234	2495	614	663	1277	109	144	253	983	678	1661	691	324	1015	781	811	1592	607	284	891	17426	17092	34518

## Gebietsbezeichnungen (2007)

Tab. 2: Fachtierärztinnen und -tierärzte in Deutschland zum 31. Dezember 2007

Kammerbereich	Baden-W.-berg			Bayern			Berlin			Brandenburg			Bremen			Hamburg			Hessen			M.-Vorp.		
	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.
01 Allgemeinpraxis	15	0	15	9	0	9	2	0	2	13	0	13	0	0	0	0	0	0	9	2	11	0	0	0
02 Anästhesiologie	0	1	1	4	6	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
03 Anatomie	1	0	1	6	6	12	7	5	12	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	3	6	0	0	0
04 Bakteriologie und Mykologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
05 Bienen	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06 Biochemie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07 Chirurgie	15	4	19	47	25	72	6	2	8	3	1	4	0	0	0	4	0	4	15	9	24	4	0	4
08 Epidemiologie	0	0	0	6	2	8	3	1	4	16	3	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
09 Fische	1	2	3	11	6	17	0	2	2	2	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0
10 Fleischhygiene	36	3	39	35	8	43	5	1	6	16	3	19	4	0	4	1	0	1	3	1	4	15	3	18
11 Reproduktionsmedizin	26	2	28	105	17	122	7	0	7	7	3	10	0	0	0	0	0	0	22	8	30	6	1	7
12 Geflügel	20	6	26	21	11	32	12	6	18	20	14	34	1	0	1	2	0	2	8	4	12	8	11	19
13 Immunologie	1	2	3	7	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	0	0	0
14 Informatik und Dokumentation	3	1	4	8	3	11	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0
15 Innere Medizin	7	4	11	23	25	48	2	0	2	0	2	2	0	1	1	0	0	0	10	4	14	0	0	0
16 Kleine Wiederkäuer	5	1	6	4	1	5	0	0	0	17	6	23	0	0	0	0	0	0	0	1	1	13	4	17
17 Klein- und Heimtiere	65	51	116	86	59	145	17	34	51	20	24	44	4	2	6	16	5	21	36	21	57	14	7	21
18 Kleintierchirurgie	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 Laboratoriumsdiagnostik	2	3	5	14	6	20	11	7	18	1	5	6	1	0	1	0	1	1	6	2	8	3	2	5
20 Lebensmittelhygiene	30	7	37	57	13	70	38	20	58	28	27	55	3	0	3	4	1	5	20	4	24	23	11	34
21 Mikrobiologie	37	15	52	65	33	98	20	8	28	17	5	22	4	1	5	4	5	9	39	7	46	9	6	15
22 Milchhygiene	8	1	9	17	7	24	0	0	0	4	2	6	0	1	1	0	0	0	4	1	5	2	0	2
23 Molekulargenetik und Gentechnologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24 Öffentliches Veterinärwesen	77	22	99	117	41	158	50	20	70	74	46	120	2	3	5	13	12	25	18	6	24	53	35	88
25 Parasitologie	6	2	8	15	7	22	10	6	16	7	0	7	0	0	0	0	1	1	11	3	14	0	1	1
26 Pathologie	20	6	26	26	14	40	11	8	19	5	2	7	1	0	1	2	0	2	20	16	36	6	0	6
27 Pferde	44	19	63	84	34	118	7	4	11	18	3	21	0	0	0	4	0	4	18	6	24	6	2	8
28 Pferdechirurgie	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 Pharmakologie und Toxikologie	19	7	26	23	7	30	12	6	18	5	0	5	1	0	1	1	1	2	16	3	19	1	0	1
30 Physiologie	1	0	1	15	1	16	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	4	1	1	2
31 Radiologie / Strahlenkunde	1	0	1	7	4	11	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0
32 Reptilien	0	0	0	4	5	9	5	0	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 Rinder	39	1	40	64	7	71	7	2	9	118	10	128	0	0	0	0	0	0	10	2	12	96	6	102
34 Schweine	26	0	26	33	9	42	10	1	11	78	15	93	0	0	0	1	1	2	7	2	9	38	13	51
35 Tierernährung und Diätetik	3	0	3	8	6	14	2	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0
36 Tierhygiene	4	0	4	6	0	6	5	1	6	5	0	5	0	0	0	0	0	0	4	1	5	1	0	1
37 Tierschutz	2	1	3	27	13	40	10	3	13	2	1	3	1	1	2	2	1	3	7	4	11	0	2	2
38 Tropenveterinärmedizin	8	0	8	18	0	18	8	2	10	3	0	3	2	0	2	0	0	0	8	0	8	0	0	0
39 Verhaltenskunde	3	1	4	4	9	13	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0
40 Tierzucht und Biotechnologie	0	0	0	20	4	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 Versuchstierkunde	24	8	32	21	17	38	17	9	26	1	0	1	0	0	0	2	0	2	12	7	19	0	0	0
42 Virologie	0	0	0	1	2	3	3	0	3	4	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	12
43 Zoo-, Gehege- und Wildtiere	4	2	6	3	4	7	10	0	10	3	0	3	0	0	0	4	2	6	7	1	8	0	1	1
<b>Fachtierarztanerkennungen</b>	<b>556</b>	<b>172</b>	<b>728</b>	<b>1024</b>	<b>414</b>	<b>1438</b>	<b>304</b>	<b>152</b>	<b>456</b>	<b>492</b>	<b>177</b>	<b>669</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>34</b>	<b>60</b>	<b>31</b>	<b>91</b>	<b>333</b>	<b>124</b>	<b>457</b>	<b>312</b>	<b>107</b>	<b>419</b>

\* enthalten sind bei dem Gebiet:

01	Allgemeinpraxis Allgemeine Veterinärmedizin Allgemeines Veterinärwesen Tierärztliche Allgemeinpraxis
03	Anatomie, Anatomie und Embryologie
04	Bakteriologie und Mykologie, Bakteriologie
08	Epidemiologie, Epizootologie
10	Fleischhygiene Fleischhygiene und Fleischtechnologie Fleischhygiene und Schlachthofwesen

11	Reproduktionsmedizin Zuchthygiene und Besamung Fortpflanzung Zuchthygiene und Biotechnologie der Fortpflanzung
12	Geflügel Geflügel und Ziervögel Geflügel, Wild- und Ziergeflügel Geflügel, Wild-, Zier- und Zoovögel Geflügel, Ziervögel und Tauben Geflügelproduktion Wirtschafts-, Wild- und Ziergeflügel
13	Immunologie Immunologie und Serologie

14	Informatik und Dokumentation Information und Dokumentation Informationstechnologie Informationstechnologie in der Tiermedizin Tierärztliche Informatik und Dokumentation
15	Innere Medizin Innere Medizin der Kleintiere zus. Teilgebiet Innere Medizin (Pferde)
16	Kleine Wiederkäuer Schafe Schafe und Ziegen Schafkrankheiten Schafproduktion

Niedersachsen			Nordrhein			Westfalen-Lippe			Rheinland-Pfalz			Saarland			Sachsen			Sachsen-Anhalt			Schlesw.-Holst.			Thüringen			gesamt					
m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.
3	0	3	3	0	3	3	0	3	2	0	2	0	0	0	13	3	16	23	4	27	1	0	1	3	0	3	99	9	108			
1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	10	16				
11	6	17	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	7	2	9	2	0	2	0	1	1	1	0	41	23	64				
2	1	3	0	0	0	1	1	2	0	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	11	1	12	18	4	22			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	8				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	4				
7	2	9	17	5	22	11	3	14	2	1	3	2	0	2	6	7	13	1	1	2	4	2	6	3	0	3	147	62	209			
6	1	7	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	9	1	10	7	2	9	0	0	0	15	0	15	64	11	75			
3	0	3	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	2	3	0	2	2	0	0	0	3	0	3	26	16	42			
26	7	33	10	0	10	18	0	18	4	0	4	1	0	1	25	8	33	18	10	28	2	2	4	12	3	15	231	49	280			
51	15	66	10	1	11	8	2	10	8	1	9	0	1	1	15	1	16	7	0	7	8	2	10	5	0	5	285	54	339			
33	12	45	5	4	9	6	3	9	2	0	2	0	1	1	16	9	25	31	11	42	3	1	4	17	7	24	205	100	305			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4	0	4	11	1	12	0	0	0	2	2	4	29	7	36			
1	2	3	3	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	0	0	0	0	0	6	0	6	27	11	38			
2	2	4	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	12	0	1	1	1	0	1	0	0	55	45	100				
7	1	8	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	4	25	33	5	38	0	0	0	28	6	34	130	29	159			
34	36	70	58	33	91	40	23	63	26	21	47	1	1	2	43	31	74	15	18	33	21	18	39	19	20	39	515	404	919			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4			
14	2	16	2	0	2	0	2	2	0	1	1	2	0	2	4	2	6	5	5	10	4	0	4	8	4	12	77	42	119			
21	8	29	45	4	49	26	5	31	11	0	11	4	1	5	63	39	102	33	24	57	13	3	16	30	18	48	449	185	634			
54	10	64	17	5	22	13	10	23	19	4	23	5	1	6	19	11	30	12	7	19	14	4	18	1	4	5	349	136	485			
14	3	17	6	1	7	6	2	8	1	1	2	0	0	0	3	4	7	3	2	5	3	0	3	3	1	4	74	26	100			
3	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	7			
126	45	171	77	28	105	69	21	90	39	11	50	11	2	13	96	37	133	70	27	97	38	21	59	69	22	91	999	399	1398			
12	4	16	6	3	9	5	1	6	1	2	3	0	0	0	4	3	7	0	2	2	3	3	6	1	1	2	81	39	120			
13	14	27	16	7	23	12	1	13	10	5	15	0	0	0	14	8	22	5	0	5	3	1	4	5	1	6	169	83	252			
62	26	88	26	17	43	46	4	50	5	5	10	5	0	5	16	2	18	7	0	7	15	9	24	4	3	7	367	134	501			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4			
17	3	20	16	5	21	2	0	2	18	0	18	0	0	0	4	3	7	1	0	1	3	0	3	1	1	2	140	36	176			
7	3	10	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	7	2	9	2	0	2	5	0	5	1	1	2	45	10	55			
0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	8	27			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	6	16			
42	6	48	9	1	10	13	0	13	8	0	8	0	0	0	133	8	141	121	1	122	8	1	9	144	3	147	812	48	860			
67	14	81	12	0	12	27	7	34	7	0	7	0	0	0	79	27	106	83	12	95	14	0	14	72	12	84	554	113	667			
9	6	15	3	3	6	1	3	4	3	0	3	0	0	0	3	2	5	0	0	0	3	0	3	0	0	0	41	22	63			
7	1	8	1	0	1	0	0	0	3	0	3	0	0	0	9	0	9	2	1	3	0	0	0	3	0	3	50	4	54			
18	7	25	4	4	8	2	0	2	1	0	1	2	0	2	6	0	6	0	0	0	1	0	1	0	0	0	85	37	122			
9	0	9	7	1	8	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	3	0	3	0	0	0	70	3	73			
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	10	15	25			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	20	5	25			
16	6	22	13	10	23	4	1	5	6	2	8	0	0	0	0	2	2	1	0	1	6	2	8	0	0	0	123	64	187			
6	3	9	2	1	3	1	3	4	0	2	2	0	0	0	8	2	10	6	4	10	0	1	1	5	3	8	47	26	73			
2	1	3	3	0	3	4	1	5	0	0	0	1	0	1	5	0	5	4	2	6	2	1	3	1	1	2	53	16	69			
707	252	959	379	137	516	319	93	412	181	60	241	35	8	43	659	233	892	503	142	645	178	74	252	474	114	588	6541	2299	8840			

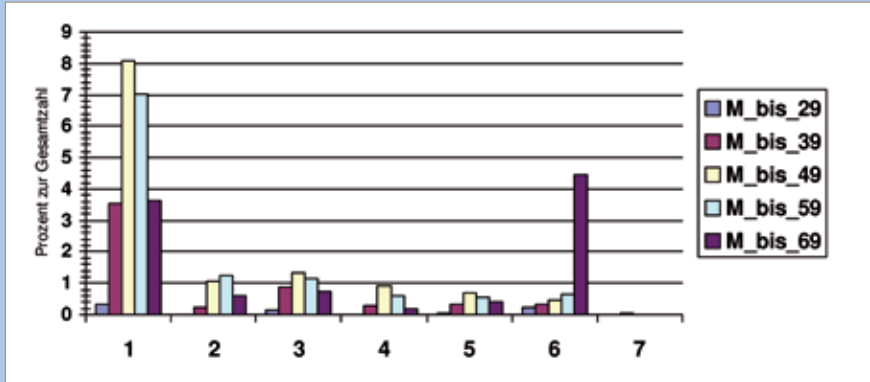
17	Klein- und Heimtiere Kleintiere, kleine Haustiere
19	Laboratoriumsdiagnostik Klinische Laboratoriumsdiagnostik
20	Lebensmittelhygiene Lebensmittel Hygiene in der Nahrungsgüterwirtschaft Hygiene und Mikrobiologie Lebensmittelhygiene und Schlachthof
21	Mikrobiologie Mikrobiologie und Serologie

22	Milchhygiene Milchhygiene und Milchtechnologie
30	Physiologie Physiologie und Physiologische Chemie
31	Radiologie/Strahlenkunde Röntgendiagnostik und andere bildgebende Verfahren
33	Rinder Rinderproduktion
34	Schweine Schweinekrankheiten Schweineproduktion

35	Tierernährung und Diätetik Tierernährung
36	Tierhygiene Tierhygiene und Tierhaltung
37	Tierschutz Tierschutzkunde
39	Verhaltenskunde Tierverhalten
43	Zoo-, Gehege- und Wildtiere Zootiere, Zoo- und Wildtiere Wildtiere/Wildbiologie, Wildtierkunde

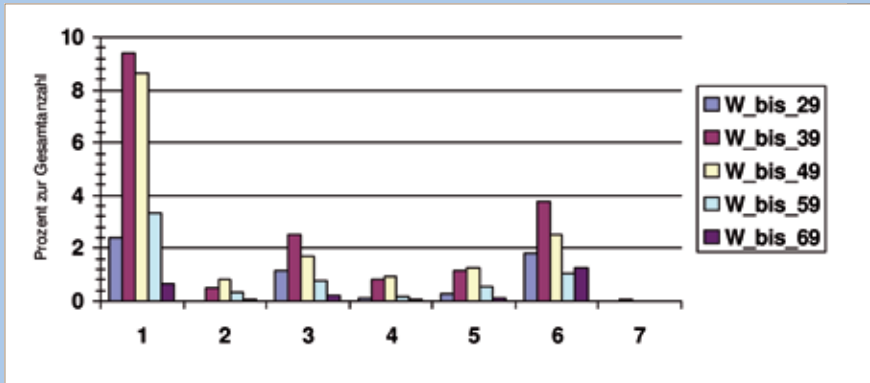
## Altersstruktur der Tierärzteschaft (2007)

Tab. 3: Altersstruktur **männlicher** Tierärzte nach Tätigkeitsgruppen (Prozentwert)



1	Praktiker
2	Beamte
3	Angestellte im öffentlichen Dienst
4	Privatwirtschaft/Industrie
5	Sonstige vet. med. Tätigkeit; Auslandstätigkeit; Berufsfremde Tätigkeit
6	Ohne Berufsausübung; Doktoranden
7	Referendare

Tab. 4: Altersstruktur **weiblicher** Tierärzte nach Tätigkeitsgruppen (Prozentwert)



1	Praktiker
2	Beamte
3	Angestellte im öffentlichen Dienst
4	Privatwirtschaft/Industrie
5	Sonstige vet. med. Tätigkeit; Auslandstätigkeit; Berufsfremde Tätigkeit
6	Ohne Berufsausübung; Doktoranden
7	Referendare

Tab. 5: Daten zu Tab. 3 und Tab. 4 (Anzahl)

	bis 29		bis 39		bis 49		bis 59		bis 69		bis 79		bis 89		über 89	
	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w
1 Praktiker	115	825	1219	3249	2795	2979	2419	1147	1253	230	202	27	30	3	3	0
2 Beamte	2	7	77	167	359	274	435	109	204	24	4	0	1	0	0	0
3 Angestellte im öffentlichen Dienst	55	396	303	866	452	583	395	265	251	78	3	1	1	0	0	0
4 Privatw./Industrie	7	41	102	277	312	315	205	59	64	11	4	1	1	0	0	0
5 Sonstige Tätigkeit	9	91	108	392	232	425	188	185	145	38	14	2	5	1	1	0
6 Ohne Berufsausüb./Doktoranden	73	616	118	1293	163	877	228	351	1544	432	2140	336	1020	81	151	4
7 Referendare	2	4	8	26	1	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
<b>Gesamt</b>	<b>263</b>	<b>1980</b>	<b>1935</b>	<b>6270</b>	<b>4314</b>	<b>5455</b>	<b>3871</b>	<b>2118</b>	<b>3463</b>	<b>813</b>	<b>2367</b>	<b>367</b>	<b>1058</b>	<b>85</b>	<b>155</b>	<b>4</b>

Tab. 6: Daten zu Tab. 3 und Tab. 4 (prozentual)

	bis 29		bis 39		bis 49		bis 59		bis 69		bis 79		bis 89		über 89	
	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w
1 Praktiker	0,33	2,39	3,53	9,41	8,10	8,63	7,01	3,32	3,63	0,67	0,59	0,08	0,09	0,01	0,01	0,00
2 Beamte	0,01	0,02	0,22	0,48	1,04	0,79	1,26	0,32	0,59	0,07	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 Angestellte im öffentlichen Dienst	0,16	1,15	0,87	2,51	1,31	1,69	1,14	0,77	0,73	0,23	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4 Privatw./Industrie	0,02	0,12	0,30	0,80	0,90	0,91	0,59	0,17	0,19	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5 Sonstige Tätigkeit	0,03	0,26	0,31	1,14	0,67	1,23	0,54	0,54	0,42	0,11	0,04	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
6 Ohne Berufsausüb./Doktoranden	0,21	1,78	0,34	3,75	0,47	2,54	0,66	1,02	4,47	1,25	6,20	0,97	2,95	0,23	0,44	0,01
7 Referendare	0,01	0,01	0,02	0,08	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Gesamt</b>	<b>0,76</b>	<b>5,73</b>	<b>5,60</b>	<b>18,16</b>	<b>12,49</b>	<b>15,80</b>	<b>11,21</b>	<b>6,14</b>	<b>10,03</b>	<b>2,36</b>	<b>6,86</b>	<b>1,06</b>	<b>3,07</b>	<b>0,25</b>	<b>0,45</b>	<b>0,01</b>

## Entwicklung der Tierärztezahl (2006-2007)

Tab. 7: Mitgliederentwicklung in den Landes-/Tierärztekammern zum 31. Dezember 2007

Kammer	2006			2007			Differenz		
	m	w	gesamt	m	w	gesamt	m	w	gesamt
Landestierärztekammer Baden-Württemberg	1719	1662	3381	1690	1709	3399	-29	47	18
Bayerische Landestierärztekammer	3483	3190	6673	3320	3245	6565	-163	55	-108
Tierärztekammer Berlin	720	1126	1846	702	1125	1827	-18	-1	-19
Landestierärztekammer Brandenburg	927	556	1483	938	591	1529	11	35	46
Tierärztekammer Bremen	95	88	183	82	94	176	-13	6	-7
Tierärztekammer Hamburg	180	263	443	154	270	424	-26	7	-19
Landestierärztekammer Hessen	1097	1477	2574	1090	1530	2620	-7	53	46
Landestierärztekammer Mecklenburg-Vorpommern	769	383	1152	765	415	1180	-4	32	28
Tierärztekammer Niedersachsen	2440	2459	4899	2408	2517	4925	-32	58	26
Tierärztekammer Nordrhein	1246	1411	2657	1231	1458	2689	-15	47	32
Tierärztekammer Westfalen-Lippe	1265	1159	2424	1261	1234	2495	-4	75	71
Landestierärztekammer Rheinland-Pfalz	633	637	1270	614	663	1277	-19	26	7
Tierärztekammer des Saarlandes	113	144	257	109	144	253	-4	0	-4
Sächsische Landestierärztekammer	993	660	1653	983	678	1661	-10	18	8
Tierärztekammer Sachsen-Anhalt	709	332	1041	691	324	1015	-18	-8	-26
Tierärztekammer Schleswig-Holstein	775	769	1544	781	811	1592	6	42	48
Landestierärztekammer Thüringen	614	268	882	607	284	891	-7	16	9
<b>Gesamt</b>	<b>17.779</b>	<b>16.584</b>	<b>34.363</b>	<b>17.426</b>	<b>17.092</b>	<b>34.518</b>	<b>-353</b>	<b>508</b>	<b>155</b>

## Studierende (2007)

Tab. 8: Studierende der Fachrichtung Veterinärmedizin an den veterinärmedizinischen Bildungsstätten der Bundesrepublik Deutschland

Semester	Studierende						Studienanfänger	
	insgesamt	Deutsche		Ausländer		insges.	weibl.	
		insges.	weibl.	insges.	weibl.			
WS 1993/1994	6.892	6.589	4.561	303	174	1.076	855	
SS 1994	6.266	5.996	4.248	270	155	0	0	
WS 1994/1995	6.759	6.496	4.680	263	160	1.034	803	
SS 1995	6.126	5.883	4.308	243	146	0	0	
WS 1995/1996	6.743	6.485	4.857	258	153	1.090	876	
SS 1996	6.199	5.882	4.461	237	139	0	0	
WS 1996/1997	6.617	6.371	4.932	246	154	1.113	874	
SS 1997	5.998	5.770	4.543	228	140	0	0	
WS 1997/1998	6.541	6.289	5.001	252	164	1.108	893	
SS 1998	5.948	5.706	4.550	242	157	0	0	
WS 1998/1999	6.502	6.221	4.968	281	185	1.074	878	
SS 1999	6.033	5.767	4.628	266	178	0	0	
WS 1999/2000	6.539	6.264	5.073	275	188	1.052	923	
SS 2000	5.943	5.675	4.628	268	185	0	0	
WS 2000/2001	6.548	6.249	5.118	305	213	1.010	871	
SS 2001	5.836	5.567	4.580	269	189	0	0	
WS 2001/2002	6.393	6.096	5.072	297	215	999	878	
SS 2002	5.794	5.518	4.598	276	201	0	0	
WS 2002/2003	6.383	6.087	5.114	296	217	1.016	876	
SS 2003	5.683	5.409	4.538	274	205	0	0	
WS 2003/2004	6.270	5.961	5.033	309	237	1.049	913	
SS 2004	5.661	5.378	4.559	283	200	0	0	
WS 2004/2005	6.473	6.121	5.224	316	216	1.163	985	
SS 2005	5.587	5.318	4.547	269	188	0	957	
WS 2005/2006	6.401	6.108	5.260	293	219	1.086	957	
SS 2006	5.719	5.423	4.670	296	216	10	9	
WS 2006/2007	6.522	6.201	5.394	321	238	1.120	975	
SS 2007	5.575	5.327	4.602	248	188	13	7	
WS 2007/2008	6.170	5.909	5.101	261	205	1.027	878	

(Quelle: Vet.-med. Bildungsstätten)

## Staatsprüfungen (2007)

Tab. 9: Von Studierenden abgelegte Staatsprüfungen der Fachrichtung Veterinärmedizin an den veterinärmedizinischen Bildungsstätten der Bundesrepublik Deutschland\*)

Jahr	Abgelegte Staatsprüfungen von							
	Deutschen				Ausländern			
	bestanden		nicht bestanden		bestanden		nicht bestanden	
	insg.	weibl.	insg.	weibl.	insg.	weibl.	insg.	weibl.
1990	730	439	0	0	31	11	0	0
1991	769	454	0	0	27	19	0	0
1992	930	557	1	1	42	26	0	0
1993	960	611	0	0	47	25	0	0
1994	881	548	0	0	41	18	1	0
1995	971	594	1	0	40	25	0	0
1996	1.040	671	1	0	30	18	1	0
1997	946	684	0	0	22	6	1	0
1998	840	672	0	0	14	8	0	0
1999	944	773	2	2	29	20	1	0
2000	857	690	0	0	24	13	0	0
2001	890	712	1	1	40	29	0	0
2002	873	687	2	1	24	11	0	0
2003	805	660	0	0	15	14	0	0
2004	851	686	3	2	33	28	0	0
2005	828	719	1	1	34	19	0	0
2006	857	743	0	0	31	21	0	0
2007	876	754	0	0	21	11	0	0

\*) 1990 bis 1991: Berlin (Freie Universität), Gießen, Hannover, München

1992: Berlin (Freie Universität und Humboldt-Universität), Gießen, Hannover, Leipzig, München

ab 1993: Berlin (Freie Universität nach Fusion mit Fachbereich der Humboldt-Universität), Gießen, Hannover, Leipzig, München

(Quelle: Vet.-med. Bildungsstätten)

