

Tab. 2: Gebietsbezeichnungen

Fachtierärztinnen und Fachtierärzte in Deutschland zum 31. Dezember 2010

Kammerbereich	Baden-Württemberg			Bayern			Berlin			Brandenburg			Bremen			Hamburg			Hessen			Mecklenburg-Vorpommern		
	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	14	0	14	8	3	11	2	0	2	12	0	12	0	0	0	0	0	0	9	2	11	0	0	0
02 Anästhesiologie	1	1	2	6	7	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
03 Anatomie	2	0	2	5	6	11	6	4	10	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	0	0
04 Bakteriologie und Mykologie	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
05 Bienen	2	0	2	0	2	2	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	26	73	6	1	7	3	2	5	0	0	0	4	0	4	14	9	23	4	0	4
08 Epidemiologie	0	0	0	6	2	8	4	1	5	17	4	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
09 Fische	2	2	4	10	7	17	1	2	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0
10 Fleischhygiene	33	3	36	32	9	41	5	1	6	15	3	18	4	0	4	1	0	1	3	1	4	14	3	17
11 Reproduktionsmedizin	25	4	29	97	19	116	7	0	7	8	4	12	0	0	0	0	1	1	25	7	32	5	1	6
12 Geflügel	18	6	24	22	14	36	10	7	17	19	16	35	1	0	1	1	0	1	8	4	12	8	9	17
13 Immunologie	1	1	2	8	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	1	0	1
14 Informatik und Dokumentation	4	1	5	7	3	10	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
15 Innere Medizin	5	4	9	24	28	52	2	0	2	0	2	2	0	1	1	0	0	0	15	12	27	0	0	0
16 Kleine Wiederkäuer	5	0	5	4	2	6	0	0	0	16	7	23	0	0	0	0	0	0	0	1	1	11	4	15
17 Klein- und Heimtiere	65	56	121	89	63	152	18	32	50	24	30	54	5	2	7	14	6	20	35	30	65	16	7	23
18 Kleintierchirurgie	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	10	0	0	0
19 Laboratoriumsdiagnostik	1	2	3	14	5	19	11	6	17	1	4	5	1	0	1	0	1	1	6	2	8	2	2	4
20 Lebensmittelhygiene	29	7	36	53	17	70	38	19	57	28	25	53	3	0	3	4	1	5	18	3	21	24	11	35
21 Mikrobiologie	37	13	50	61	33	94	22	8	30	16	5	21	4	1	5	3	5	8	33	9	42	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	81	25	106	117	43	160	48	21	69	77	49	126	1	1	2	12	13	25	17	7	24	53	40	93
25 Parasitologie	6	2	8	15	8	23	11	7	18	8	0	8	0	0	0	0	1	1	11	2	13	0	1	1
26 Pathologie	20	8	28	26	18	44	11	7	18	5	3	8	1	0	1	2	0	2	20	20	40	6	1	7
27 Pferde	49	18	67	85	35	120	7	6	13	17	4	21	0	0	0	5	0	5	19	9	28	7	2	9
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	20	7	27	23	7	30	12	8	20	5	0	5	1	0	1	2	0	2	19	3	22	1	0	1
30 Physiologie	4	0	4	14	1	15	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	5	1	1	2
31 Radiologie/Strahlenkunde	1	0	1	8	4	12	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0
32 Reptilien	0	0	0	5	8	13	5	1	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 Rinder	39	1	40	62	10	72	6	3	9	109	11	120	0	0	0	0	0	0	11	3	14	94	6	100
34 Schweine	26	1	27	32	10	42	8	1	9	77	15	92	0	0	0	1	2	3	6	2	8	36	13	49
35 Tierernährung und Diätetik	3	0	3	8	8	16	2	3	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	2	2
36 Tierhygiene	3	0	3	5	2	7	6	1	7	5	0	5	0	0	0	0	0	0	2	1	3	2	0	2
37 Tierschutz	2	1	3	25	15	40	10	4	14	2	1	3	1	1	2	2	1	3	6	5	11	0	2	2
38 Tropenveterinärmedizin	8	0	8	17	0	17	8	2	10	3	0	3	1	0	1	0	0	0	8	0	8	0	0	0
39 Verhaltenskunde	3	1	4	4	11	15	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	0	0
40 Tierzucht und Biotechnologie	0	0	0	18	6	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 Versuchstierkunde	23	10	33	19	25	44	17	9	26	2	2	4	0	0	0	2	0	2	12	10	22	0	0	0
42 Virologie	0	0	0	1	2	3	4	0	4	4	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	7	20
43 Zoo-, Gehege- und Wildtiere	4	2	6	3	4	7	8	1	9	3	0	3	0	0	0	3	2	5	8	1	9	0	1	1
Fachtieranerkennungen	559	181	740	1000	473	1473	303	157	460	487	196	683	24	7	31	56	34	90	335	158	493	311	119	430

* 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

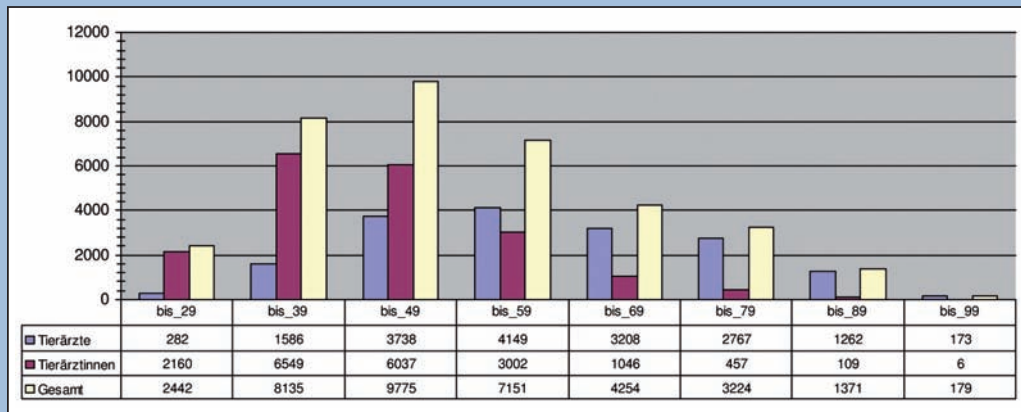


Abb. 1: Altersstruktur der Tierärzteschaft
Altersstruktur männlicher und weiblicher Tierärzte (Anzahl)

Tab. 3: Daten zu Abb. 1 (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	131	966	980	3459	2478	3381	2564	1631	1348	368	318	38	31	4	2	0
2 Beamte	0	6	56	133	263	284	456	183	194	21	13	0	1	0	0	0
3 Angestellte im öffentlichen Dienst	55	460	269	1003	412	652	432	367	234	91	10	1	2	1	0	0
4 Privatwirtschaft/Industrie	3	39	89	294	265	367	259	108	57	10	8	1	1	0	0	0
5 Sonstige Tätigkeit	5	74	82	409	211	483	214	268	148	66	28	5	6	1	2	0
6 Ohne Berufsausübung/Doktoranden	88	612	96	1217	108	867	224	441	1225	490	2390	412	1221	103	169	6
7 Referendare	0	3	14	34	1	3	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0
Gesamt	282	2160	1662	6549	3738	6037	4149	3002	3208	1046	2767	457	1262	109	173	6

Tab. 4: Altersstruktur der Tierärzteschaft (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	0,36	2,64	2,68	9,47	6,78	9,26	7,02	4,46	3,69	1,01	0,87	0,10	0,08	0,01	0,01	0,00
2 Beamte	0,00	0,02	0,15	0,36	0,72	0,78	1,25	0,50	0,53	0,06	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 Angestellte im öffentlichen Dienst	0,15	1,26	0,74	2,75	1,13	1,78	1,18	1,00	0,64	0,25	0,03	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
4 Privatwirtschaft/Industrie	0,01	0,11	0,24	0,80	0,73	1,00	0,71	0,30	0,16	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5 Sonstige Tätigkeit	0,01	0,20	0,22	1,12	0,58	1,32	0,59	0,73	0,41	0,18	0,08	0,01	0,02	0,00	0,01	0,00
6 Ohne Berufsausübung/Doktoranden	0,24	1,68	0,26	3,33	0,30	2,37	0,61	1,21	3,35	1,34	6,54	1,13	3,34	0,28	0,46	0,02
7 Referendare	0,00	0,01	0,04	0,09	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gesamt	0,77	5,91	4,34	17,93	10,23	16,53	11,36	8,22	8,78	2,86	7,57	1,25	3,45	0,30	0,47	0,02

Tab. 5: Entwicklung der Tierärztezah (2009–2010)

Mitgliederentwicklung in den Landes-/Tierärztekammern zum 31. Dezember 2010

Kammer	2009			2010			Differenz		
	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich	gesamt
Landestierärztekammer Baden-Württemberg	1642	1845	3487	1638	1928	3566	-4	83	79
Bayerische Landestierärztekammer	3297	3550	6847	3310	3721	7031	13	171	184
Tierärztekammer Berlin	699	1185	1884	702	1213	1915	3	28	31
Landestierärztekammer Brandenburg	930	659	1589	912	687	1599	-18	28	10
Tierärztekammer Bremen	84	94	178	84	99	183	0	5	5
Tierärztekammer Hamburg	152	283	435	152	301	453	0	18	18
Landestierärztekammer Hessen	1088	1648	2736	1071	1735	2806	-17	87	70
Landestierärztekammer Mecklenburg-Vorpommern	751	440	1191	724	444	1168	-27	4	-23
Tierärztekammer Niedersachsen	2386	2735	5121	2379	2863	5242	-7	128	121
Tierärztekammer Nordrhein	1202	1573	2775	1210	1657	2867	8	84	92
Tierärztekammer Westfalen-Lippe	1229	1334	2563	1235	1371	2606	6	37	43
Landestierärztekammer Rheinland-Pfalz	618	708	1326	601	732	1333	-17	24	7
Tierärztekammer Saarland	105	163	268	103	165	268	-2	2	0
Sächsische Landestierärztekammer	974	754	1728	968	790	1758	-6	36	30
Tierärztekammer Sachsen-Anhalt	680	369	1049	671	387	1058	-9	18	9
Tierärztekammer Schleswig-Holstein	792	882	1674	798	933	1731	6	51	57
Landestierärztekammer Thüringen	607	322	929	607	340	947	0	18	18
Gesamt	17 236	18 544	35 780	17 165	19 366	36 531	-71	822	751

Tab. 6: Kammermitglieder am 31. Dezember 2010

Kammer	Nr.	Tierärzte			davon ausländische Tierärzte		
		männlich	weiblich	gesamt	männlich	weiblich	gesamt
LTK Baden-Württemberg	1	1638	1928	3566	30	40	70
Bayerische LTK	2	3310	3721	7031	39	63	102
TK Berlin	3	702	1213	1915	23	27	50
TK Bremen	4	84	99	183	1	3	4
TK Hamburg	5	152	301	453	3	9	12
LTK Hessen	6	1071	1735	2806	35	44	79
TK Niedersachsen	7	2379	2863	5242	77	71	148
TK Nordrhein	8	1210	1657	2867	74	60	134
TK Westfalen-Lippe	9	1235	1371	2606	19	19	38
LTK Rheinland-Pfalz	10	601	732	1333	26	15	41
TK des Saarlandes	11	103	165	268	4	5	9
TK Schleswig-Holstein	12	798	933	1731	24	21	45
LTK Brandenburg	13	912	687	1599	9	9	18
LTK Mecklenburg-Vorpommern	14	724	444	1168	10	6	16
Sächsische LTK	15	968	790	1758	22	12	34
TK Sachsen-Anhalt	16	671	387	1058	5	6	11
LTK Thüringen	17	607	340	947	1	3	4
Gesamt		17 165	19 366	36 531	402	413	815

Tab. 7: Zahl der tierärztlichen Praxen und Kliniken in Deutschland (Stand 31. Dezember 2010)

	Tierarztpraxen	tierärztliche Kliniken
LTK Baden-Württemberg***	961	56
Bayerische LTK	2071	46
TK Berlin	343	6**
LTK Brandenburg	521	8
TK Bremen	49	1
TK Hamburg	121	7
LTK Hessen	829*	22*
LTK Mecklenburg-Vorpommern	320*	6*
TK Niedersachsen	1350-1400*	50
TK Nordrhein	926*	21
LTK Rheinland-Pfalz	413	19
TK des Saarlandes	103	6
Sächsische LTK	520	9
TK Sachsen-Anhalt	320*	2
TK Schleswig-Holstein	577	21
LTK Thüringen	287*	5
TK Westfalen-Lippe	177	22

* Zahlen teilweise geschätzt
 ** davon 4 Unikliniken
 *** Stand 28. Februar 2011

Tab. 8: Studierende

Studierende der Fachrichtung Veterinärmedizin an den veterinärmedizinischen Bildungsstätten der Bundesrepublik Deutschland

Semester	Studierende					Studienanfänger	
	insgesamt	Deutsche		Ausländer			
		gesamt	weiblich	gesamt	weiblich	gesamt	weiblich
WS 1993/1994	6892	6589	4561	303	174	1076	855
SS 1994	6266	5996	4248	270	155	0	0
WS 1994/1995	6759	6496	4680	263	160	1034	803
SS 1995	6126	5883	4308	243	146	0	0
WS 1995/1996	6743	6485	4857	258	153	1090	876
SS 1996	6199	5882	4461	237	139	0	0
WS 1996/1997	6617	6371	4932	246	154	1113	874
SS 1997	5998	5770	4543	228	140	0	0
WS 1997/1998	6541	6289	5001	252	164	1108	893
SS 1998	5948	5706	4550	242	157	0	0
WS 1998/1999	6502	6221	4968	281	185	1074	878
SS 1999	6033	5767	4628	266	178	0	0
WS 1999/2000	6539	6264	5073	275	188	1052	923
SS 2000	5943	5675	4628	268	185	0	0
WS 2000/2001	6548	6249	5118	305	213	1010	871
SS 2001	5836	5567	4580	269	189	0	0
WS 2001/2002	6393	6096	5072	297	215	999	878
SS 2002	5794	5518	4598	276	201	0	0
WS 2002/2003	6383	6087	5114	296	217	1016	876
SS 2003	5683	5409	4538	274	205	0	0
WS 2003/2004	6270	5961	5033	309	237	1049	913
SS 2004	5661	5378	4559	283	200	0	0
WS 2004/2005	6473	6121	5224	316	216	1163	985
SS 2005	5587	5318	4547	269	188	0	957
WS 2005/2006	6401	6108	5260	293	219	1086	957
SS 2006	5719	5423	4670	296	216	10	9
WS 2006/2007	6522	6201	5394	321	238	1120	975
SS 2007	5575	5327	4602	248	188	13	7
WS 2007/2008	6170	5909	5101	261	205	1027	878
SS 2008	5457	5233	4530	224	178	2	2
WS 2008/2009	6396	6133	5315	263	208	1088	988
SS 2009**	5608	5363	4645	245	188	5	4
WS 2009/2010	6364	6080	5305	284	214	1082	925
SS 2010	5568	5322	4668	246	193	3**	3**
WS 2010/2011	6417	6136	5243	281	219	1083	932

Tab. 9: Staatsprüfungen

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	
	gesamt	weiblich	gesamt	weiblich	gesamt	weiblich	gesamt	weiblich
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	1040	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
2008	841	727	0	0	22	20	0	0
2009	919	786	0	0	35	32	0	0
2010	915	805	0	0	29	20	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

** Zulassung nur an der JLU-Gießen
 Quelle: Vet.-med. Bildungsstätten