# Statistik 2005: Tierärzteschaft in der Bundesrepublik Deutschland

# Zusammenstellung der Daten aus der Zentralen Tierärztedatei (Stand: 31. Dezember 2005)

Erstellt im Auftrag der Bundestierärztekammer

#### Vorbemerkungen

Im Laufe des Jahres 2005 ist die Zentrale Tierärztedatei (ZTD) technisch völlig umgestellt worden. Während bis dahin die Eingabe unter der Trägerschaft der Tierärztlichen Hochschule Hannover und der Bundestierärztekammer aufgrund von An-, Ab- und Änderungsmeldungen in Hannover von Hand erfolgte, wird nunmehr auf die EDV der 17 Tierärztekammern als Quelle zurückgegriffen.

Dafür ist es erforderlich, dass (letztlich) jede der 17 Tierärztekammern ein Kammerverwaltungsprogramm mit allen in der Zentralen Tierärztedatei vorgesehenen Daten betreibt und An- und Abmeldungen sowie Änderungen aus diesem Programm der Zentralen Tierärztedatei, die seit Mai 2005 bei der Sächsischen Landestierärztekammer betrieben wird, zuleitet. Dort kann also nur das gespeichert und verarbeitet werden, was die 17 Tierärztekammern dorthin übertragen.

Tab. 1: Tierärzte in Deutschland zum 31. Dezember 2005

Kammerbereich	Bader	n-Württen	berg		Bayern			Berlin		Br	andenbur	g
A. Tierärztlich Tätige	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.
1. Praktizierende Tierärzte	692	459	1.151	1.345	734	2.079	162	171	333	371	163	534
2a. Praxisassistenten	105	354	459	173	559	732	19	67	86	44	65	109
2b. Praxisvertreter	13	33	46	33	92	125	6	14	20	0	10	10
2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*												
3. Beamtete Tierärzte	127	40	167	291	141	432	39	17	56	13	8	21
4. Angestellte Tierärzte	120	175	295	297	307	604	119	190	309	91	64	155
5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie	85	58	143	108	119	227	50	59	109	26	12	38
6. Tierärzte in der Bundeswehr	1	0	1	20	6	26	0	2	2	0	0	0
7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*												
8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit	12	29	41	42	108	150	13	21	34	14	14	28
9. Tierärzte im Ausland	18	21	39	25	45	70	27	40	67	2	8	10
Summe der tierärztlich Tätigen	1.173	1.169	2.342	2.334	2.111	4.445	435	581	1.016	561	344	905
B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige												
10. Berufsfremd tätige Tierärzte	18	21	39	99	167	266	25	30	55	21	28	49
11a. Tierärzte ohne Berufsausübung	26	232	258	47	358	405	44	215	259	22	51	73
11b. Arbeitslose Tierärzte	8	37	45	32	98	130	6	15	21	3	8	11
12. Doktoranden/Hospitanten ohne Entgelt	10	52	62	54	231	285	25	171	196	1	2	3
13. Tierärzte im Ruhestand	488	30	518	881	104	985	196	89	285	306	73	379
14. Tierärzte in der Elternzeit	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	10	10
Summe der nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätigen	550	372	922	1.113	958	2.071	296	523	819	353	172	525
C. Tierärzte/Tierärztinnen insgesamt (Summe aus A. und B.)	1.723	1.541	3.264	3.447	3.069	6.516	731	1.104	1.835	914	516	1.430
or ricialized, ricialization insgesame (Samme ads A. and b.)	1.723	1.541	3.204	3.447	3.009	01310					310	
Kammerbereich		Saarland	3.204		swig-Hols			Sachsen			hsen-Anh	
	m	Saarland <b>w</b>	ges.	Schle m	swig-Hols <b>w</b>	ges.	m	Sachsen w	ges.	Sac m	hsen-Anh <b>w</b>	alt ges.
Kammerbereich	<b>m</b> 61	Saarland W 47	<b>ges.</b> 108	Schle m 317	swig-Hols <b>w</b> 211	ges. 528	<b>m</b> 427	Sachsen w 148	575	Sac m 282	w 85	<b>ges.</b> 367
Kammerbereich A. Tierärztlich Tätige	<b>m</b> 61 10	Saarland W 47 37	ges. 108 47	Schle m 317 70	w 211 188	ges. 528 258	m 427 35	Sachsen  w  148  94	575 129	Sac m 282 13	w 85 17	<b>ges.</b> 367
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter	<b>m</b> 61	Saarland W 47	<b>ges.</b> 108	Schle m 317	swig-Hols <b>w</b> 211	ges. 528	<b>m</b> 427	Sachsen w 148	575	Sac m 282	w 85	<b>ges.</b> 367
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*	m 61 10	Saarland w 47 37 1	ges. 108 47 1	Schle m 317 70 4	w 211 188 14	ges. 528 258 18	m 427 35 2	Sachsen  w 148 94 4	575 129 6	Sac m 282 13 0	85 17 1	alt ges. 367 30
Kammerbereich  A. Tierärzttich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte	m 61 10 0	Saarland w 47 37 1	ges. 108 47 1	Schle m 317 70 4	w 211 188 14	ges. 528 258 18	m 427 35 2	Sachsen w 148 94 4	575 129 6	Sacc m 282 13 0	85 17 1	alt ges. 367 30 1
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte	m 61 10 0 3 2	Saarland  w  47  37  1  3 10	ges. 108 47 1 6 12	Schle m 317 70 4 30 38	swig-Hols w 211 188 14 17 53	ges. 528 258 18 47 91	m 427 35 2 31 136	Sachsen  w 148 94 4 18 145	575 129 6 49 281	Saccimm 282 13 0 20 71	85 17 1 22 55	alt ges. 367 30 1 42 126
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie	m 61 10 0 3 2 1	Saarland w 47 37 1 3 10 2	ges. 108 47 1 6 12	Schle m 317 70 4 30 38 14	w 211 188 14 17 53	ges. 528 258 18 47 91 30	m 427 35 2 31 136 36	Sachsen w 148 94 4 18 145 17	575 129 6 49 281 53	Sactor m 282 13 0 0 20 71 28	Nsen-Anh W 85 17 1 22 55 18	ges. 367 30 1 42 126 46
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr	m 61 10 0 3 2	Saarland  w  47  37  1  3 10	ges. 108 47 1 6 12	Schle m 317 70 4 30 38	swig-Hols w 211 188 14 17 53	ges. 528 258 18 47 91	m 427 35 2 31 136	Sachsen  w 148 94 4 18 145	575 129 6 49 281	Saccimm 282 13 0 20 71	85 17 1 22 55	alt  ges.  367  30  1  42  126
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*	m 61 10 0 3 3 2 1 1 0	Saarland w 47 37 1 3 10 2 0	ges.  108 47 1 6 12 3 0	Schle m 317 70 4 30 38 14	w 211 188 14 17 53 16	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14	m 427 35 2 31 136 36 0	Sachsen w 148 94 4 18 145 17	575 129 6 49 281 53 0	Sac m 282 13 0 20 71 28 1	hsen-Anh w 85 17 1 1 22 55 18 2	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit	m 61 10 0 3 2 1 1 0 2 2	Saarland  w 47 37 1 3 10 2 0	ges. 108 47 1 6 12 3 0	Schle m 317 70 4 30 38 14 9	w 211 188 14 17 53 16 5	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14	m 427 35 2 31 136 36 0	Sachsen  w  148  94  4  18  145  17  0	575 129 6 49 281 53 0	Sac m 282 13 0 20 71 28 1	nsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3 5
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland	m 61 10 0 3 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saarland  w 47 37 1 3 10 2 0 0 8	ges. 108 47 1 6 12 3 0 2 8	Schle m 317 70 4 30 38 14 9	w 211 188 14 17 53 16 5	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14	m 427 35 2 31 136 36 0 13 2	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0	575 129 6 49 281 53 0	Sac m 282 13 0 20 71 28 1	nsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 2	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen	m 61 10 0 3 2 1 1 0 2 2	Saarland  w 47 37 1 3 10 2 0	ges. 108 47 1 6 12 3 0	Schle m 317 70 4 30 38 14 9	w 211 188 14 17 53 16 5	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14	m 427 35 2 31 136 36 0	Sachsen  w  148  94  4  18  145  17  0	575 129 6 49 281 53 0	Sac m 282 13 0 20 71 28 1	nsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3 5
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen  B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige	m 61 10 0 3 2 1 1 0 0 79	Saarland  w 47 37 1 3 10 2 0 0 8 108	ges.  108  47  1  6  12  3  0  2  8  187	Schle m 317 70 4 30 38 14 9 6 9 497	w 211 188 14 17 53 16 5 6 25 535	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14 12 34 1.032	m 427 35 2 31 136 36 0 0 13 2 682	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0 7 4 437	575 129 6 49 281 53 0 20 6	Sac m 282 13 0 20 71 28 1 3 2 420	hsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 0 202	alt ges.  367 30 1 42 126 46 3 5 2 622
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen  B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige  10. Berufsfremd tätige Tierärzte	m 61 10 0 3 2 1 1 0 0 79 3 3	Saarland  w 47 37 1 3 10 2 0 0 8 108	ges.  108 47 1 6 12 3 0 2 8 187	Schle m 317 70 4 30 38 14 9 66 9 497	w 211 188 14 17 53 16 5 6 25 535	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14 12 34 1.032	m 427 35 2 31 136 36 0 0 13 2 682 24	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0 7 4 437	575 129 6 49 281 53 0 20 6 1.119	Sac m 282 13 0 20 71 28 1 3 2 420	hsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 0 202	alt ges.  367 30 1 42 126 46 3 5 2 622
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen  B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige  10. Berufsfremd tätige Tierärzte  11a. Tierärzte ohne Berufsausübung	m 61 10 0 3 2 1 1 0 0 79 3 1 1	Saarland w 47 37 1 3 10 2 0 0 8 108	ges.  108  47  1  6  12  3  0  2  8  187	Schle m 317 70 4 30 38 14 9 6 9 497	w 211 188 14 17 53 16 5 6 25 535 21 100	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14 1.032	m 427 35 2 31 136 36 0 13 2 682	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0 7 4 437	575 129 6 49 281 53 0 20 6 1.119	Sac m 282 13 0 20 71 28 1 3 2 420	hsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 2 0 202	alt ges.  367 30 1 42 126 46 3 5 2 622 30 17
Kammerbereich  A. Tierärzttich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen  B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige  10. Berufsfremd tätige Tierärzte  11a. Tierärzte ohne Berufsausübung  11b. Arbeitslose Tierärzte	m 61 10 0 3 3 2 1 1 0 0 79 3 1 1 2 2	Saarland w 47 37 1 3 10 2 0 0 8 108 108	ges.  108  47  1  6  12  3  0  2  8  187  3  16  7	Schle m 317 70 4 30 38 14 9 6 9 497 10 18 3	w 211 188 14 17 53 16 5 6 25 535 21 100 11	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14 12 34 1.032	m 427 35 2 31 136 36 0 13 2 682 24 3 17	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0 7 4 437 17 14 43	575 129 6 49 281 53 0 20 6 1.119 41 17	Sac m 282 13 0 20 71 28 1 3 2 420	hsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 0 202 9 11 17	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3 5 2 622 30 17 27
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen  B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige  10. Berufsfremd tätige Tierärzte  11a. Tierärzte ohne Berufsausübung  11b. Arbeitslose Tierärzte  12. Doktoranden/Hospitanten ohne Entgelt	m 61 10 0 3 3 2 1 1 0 0 79 3 3 1 2 2 2	Saarland w 47 37 1 3 10 2 0 0 8 108 108	ges.  108  47  1  6  12  3  0  2  8  187  3  16  7	Schle m 317 70 4 30 38 14 9 66 9 497 10 18 3 2	w 211 188 14 17 53 16 5 6 25 535 21 1000 11 12	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14 1.032 31 118 14 14	m 427 35 2 31 136 36 0 13 2 682 24 3 17	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0 7 4 437 17 14 43 50	575 129 6 49 281 53 0 20 6 1.119 41 17 60	Sac m 282 13 0 20 71 28 1 3 2 420 21 6 10 1	nsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 0 202 9 11 17	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3 5 2 622 30 17 27 5
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen  B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige  10. Berufsfremd tätige Tierärzte  11a. Tierärzte ohne Berufsausübung  11b. Arbeitslose Tierärzte  12. Doktoranden/Hospitanten ohne Entgelt  13. Tierärzte im Ruhestand	m 61 10 0 3 3 2 1 1 0 0 79 3 3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Saarland w 47 37 1 3 10 2 0 0 8 108 108 2 2 2 2	ges.  108  47  1  6  12  3  0  2  8  187  3  16  7  4  24	Schle m 317 70 4 30 38 14 9 6 9 497 10 18 3 2 227	w 211 188 14 17 53 16 5 6 25 535 21 100 11 12 31	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14 12 34 1.032 31 118 14 14 258	m 427 35 2 31 136 36 0 13 2 682 24 3 17 10 244	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0 7 4 437 17 14 43 50 62	575 129 6 49 281 53 0 20 6 1.119 41 17 60 60 306	Sac m 282 13 0 20 71 28 1 2 420 21 6 10 1 237	nsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 0 202 9 11 17 4 51	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3 5 2 622 30 17 27 5 288
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen  B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige  10. Berufsfremd tätige Tierärzte  11a. Tierärzte ohne Berufsausübung  11b. Arbeitslose Tierärzte  12. Doktoranden/Hospitanten ohne Entgelt  13. Tierärzte im Ruhestand  14. Tierärzte in der Elternzeit	m 61 10 0 0 3 3 2 1 1 0 0 79 3 3 1 2 2 2 2 2 0 0	Saarland w 47 37 1 3 10 2 0 0 8 108 108 2 2 4	ges.  108 47 1 6 12 3 0 2 8 187 3 16 7 4 24	Schle m 317 70 4 30 38 14 9 6 9 497 10 18 3 2 227 0	w 211 188 14 17 53 16 5 6 25 535 21 100 11 12 31	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14 12 34 1.032 31 118 14 14 258	m 427 35 2 31 136 36 0 13 2 682 24 3 17 10 244 0	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0 7 4 437 17 14 43 50 62 22	575 129 6 49 281 53 0 20 6 1.119 41 17 60 60 306 22	Sac m 282 13 0 20 71 28 1 2 420 21 6 10 1 237 0	nsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 0 202 9 11 17 4 51	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3 5 622 30 17 27 5 288 7
Kammerbereich  A. Tierärztlich Tätige  1. Praktizierende Tierärzte  2a. Praxisassistenten  2b. Praxisvertreter  2c. in landwirtschaftlicher Genossenschaft*  3. Beamtete Tierärzte  4. Angestellte Tierärzte  5. Tierärzte in der Privatwirtschaft/Industrie  6. Tierärzte in der Bundeswehr  7. nicht vollbeschäftigte Tierärzte i. d. Fleischuntersuchg.*  8. Tierärzte mit anderer vetmed. Tätigkeit  9. Tierärzte im Ausland  Summe der tierärztlich Tätigen  B. nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätige  10. Berufsfremd tätige Tierärzte  11a. Tierärzte ohne Berufsausübung  11b. Arbeitslose Tierärzte  12. Doktoranden/Hospitanten ohne Entgelt  13. Tierärzte im Ruhestand	m 61 10 0 3 3 2 1 1 0 0 79 3 3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Saarland w 47 37 1 3 10 2 0 0 8 108 108 2 2 2 2	ges.  108  47  1  6  12  3  0  2  8  187  3  16  7  4  24	Schle m 317 70 4 30 38 14 9 6 9 497 10 18 3 2 227	w 211 188 14 17 53 16 5 6 25 535 21 100 11 12 31	stein ges. 528 258 18 47 91 30 14 12 34 1.032 31 118 14 14 258	m 427 35 2 31 136 36 0 13 2 682 24 3 17 10 244	Sachsen  w 148 94 4 18 145 17 0 7 4 437 17 14 43 50 62	575 129 6 49 281 53 0 20 6 1.119 41 17 60 60 306	Sac m 282 13 0 20 71 28 1 2 420 21 6 10 1 237	nsen-Anh w 85 17 1 22 55 18 2 0 202 9 11 17 4 51	alt ges. 367 30 1 42 126 46 3 5 2 622 30 17 27 5

<sup>\* 2005</sup> nicht vorliegend

Die technische Umstellung ist komplex und geht nach wie vor nicht ohne Probleme, Mängel und Lücken vonstatten. Dies hat zur Folge, dass die Tierärztestatistik zum jährlichen Stichtag, dem 31. Dezember, für das Jahr 2005 nach den bisherigen Maßstäben gemessen nicht vollständig ist und deshalb in einer vereinfachten Gliederung dargestellt wird. Genauere Zahlen sind in der Regel bei den Tierärztekammern vorhanden, wegen der Lücken sind sie jedoch nicht zusammenfassend darstellbar. Eine nachträgliche Aufbesserung des Datenmaterials bis zur Vollständigkeit wird nicht mehr möglich sein.

Die Tabellen 1 und 9 sind in ihrer Systematik neu gefasst, um die vereinfachte Darstellung zu erleichtern. Die Tabellen 5 bis 8 fußen auf der Systematik, die für die früheren iährlichen Tierärztestatistiken von Dr. Roland Schöne, Hannover, erarbeitet wurde. Die weiteren Tabellen sind von der Sächsischen Landestierärztekammer als zusätzliche Information hinzugefügt worden.

> Hans-Georg Möckel, Eberhardt Rösener Zentrale Tierärztedatei; Sächsische Landestierärztekammer/ Bundestierärztekammer

#### Zusammenfassung der wichtigsten Daten

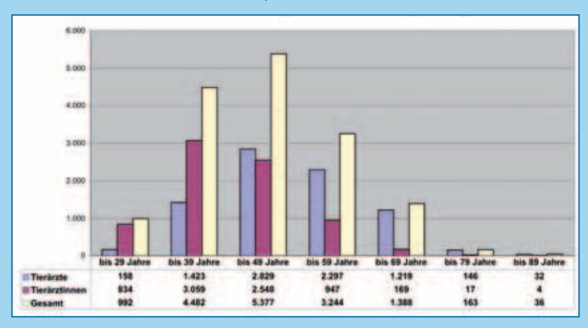
Zum Stichtag (31. Dezember 2005) waren bei den Tierärztekammern nach den in der ZTD vorliegenden Daten insgesamt 33 522 Tierärztinnen (15 869) und Tierärzte (17 653) gemeldet.

23 077 von ihnen übten eine tierärztliche Tätigkeit im Inland (22 683) oder Ausland (394) aus, davon insgesamt 15 724, die in der tierärztlichen Praxis tätig waren.

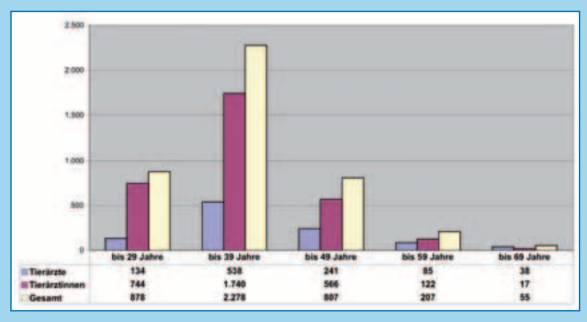
Nicht bzw. nicht mehr tierärztlich tätig gemeldet waren 10 445 Tierärztinnen und Tierärzte. Hierzu zählen die Punkte: berufsfremd tätig, arbeitslos, ohne Berufsausübung, im Ruhestand, in Elternzeit, Doktoranden/Hospitanten.

_	Bremen			Hamburg			Hessen		Mecl	klenbgV	orp.	Nie	dersachs		1	lordrhein		Rh	einlPfa	alz
m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.
36	21	57	68	60	128	440	408	848	245	72	317	937	537	1.474	544	408	952	254	192	446
5	20	25	9	51	60	62	258	320	12	36	48	214	495	709	102	373	475	53	185	238
0	1	1	1	4	5	10	51	61	1	3	4	20	15	35	10	18	28	1	3	4
4	4	8	13	9	22	95	42	137	30	20	50	172	79	251	90	58	148	31	12	43
11	12	23	11	19	30	86	195	281	59	64	123	247	347	594	53	104	157	27	32	59
4	1	5	17	16	33	69	62	131	24	18	42	64	45	109	75	70	145	39	44	83
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	3	0	3	13	7	20
2	0	2	5	3	8	12	34	46	7	4	11	46	38	84	16	34	50	2	1	3
2	0	2	0	8	8	19	31	50	1	2	3	18	45	63	0	1 055	1	5	9	14
64	59	123	124	170	294	793	1.081	1.874	379	219	598	1.722	1.601	3.323	893	1.066	1.959	425	485	910
1	2	,	,		12	10	22	22	20	20	F.O.	F.6	E /	110	20	26		,	11	15
8	13	21	8	41	12 49	10	23 169	33 185	30 25	20 42	50 67	56 61	54 374	435	29 32	26 131	55 163	13	36	15 49
0	0	0	0	0	0	11	26	37	0	6	6	18	79	97	22	49	71	8	44	52
0	3	3	1	14	15	27	107	134	4	16	20	51	177	228	5	49	50	1	11	12
29	4	33	33	10	43	267	26	293	329	76	405	524	60	584	268	36	304	138	9	147
0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	6	6	0	8	8	0	7	7	0	6	6
38	23	61	46	73	119	331	375	706	388	166	554	710	752	1.462	356	294	650	164	117	281
102	82	184	170	243	413	1.124	1.456	2.580	767	385	1.152	2.432	2.353	4.785	1.249	1.360	2.609	589	602	1.191
	hüringer	1	Wes	tfalen-Li	ppe		inso	gesamt 20	003			inso	gesamt 2	004			inso	gesamt 20	005	
m	w	ges.	m	w	ges.	m		w	g	jes.	m		w	g	jes.	m		w	9	ges.
	<u> </u>	<b>ges.</b> 320		<b>w</b> 313	<b>ges.</b> 855		.972	<b>w</b> 3.59		<b>jes.</b> 10.568		.931	<b>w</b> 3.78		jes. 10.713		.961	<b>w</b> 4.11		g <b>es.</b> 11.072
m	w		m		_	6	.972		6		6	.931		32		6	.961		.1	
m 238	<b>w</b> 82	320	<b>m</b> 542	313	855	6		3.59	6	10.568	6		3.78	32	10.713	6		4.11	.5	11.072
m 238 15	<b>w</b> 82 39	320 54 3	m 542 100 11	313 377	855 477	6	.069 108 19	3.59 2.96 24	6	10.568 4.035	6	.098 105 16	3.78 3.09 24	32 34 34 8	10.713 4.192	6	.041	4.11 3.21	.5	11.072 4.256
m 238 15 1	w 82 39 2	320 54 3	m 542 100 11	313 377 17 41	855 477 28 123	1	.069 108 19 .092	3.59 2.96 24	6 6 3 7 0	10.568 4.035 351 26 1.532	1	.098 105 16 .079	3.78 3.09 24	32 34 34 8	10.713 4.192 349 24 1.557	1	.041	4.11 3.21 28	1 .5 .33	11.072 4.256 396 1.607
m 238 15 1 4 79	w 82 39 2 1 54	320 54 3 5 133	m 542 100 11 82 126	313 377 17 41 87	855 477 28 123 213	1	.069 108 19 .092 .645	3.59 2.96 24 44 1.84	6 6 3 7 0	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486	1	.098 105 16 .079	3.78 3.09 24 47 1.87	32 34 4 8 8 73	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460	1	.041 113 .075	4.11 3.21 28 53 1.91	1 5 3 3 3 2 2 3 3	11.072 4.256 396 1.607 3.486
m 238 15 1 4 79 22	w 82 39 2 1 54	320 54 3 5 133 28	m 542 100 11 82 126 19	313 377 17 41 87 20	855 477 28 123 213 39	1	.069 108 19 .092 .645 704	3.59 2.96 24 44 1.84 54	6 6 3 7 0 1	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246	1	.098 105 16 .079 .587 667	3.78 3.09 24 47 1.87 54	32 34 34 8 8 8 73 34	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211	1	.041 113 .075 .573 681	4.11 3.21 28 53 1.91 58	1 5 33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264
m 238 15 1 4 79	w 82 39 2 1 54	320 54 3 5 133	m 542 100 11 82 126	313 377 17 41 87	855 477 28 123 213	1	.069 108 19 .092 .645 704 55	3.59 2.96 24 44 1.84 54	6 6 6 3 3 7 0 0 1 1 2 2 4 4	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79	1	.098 105 16 .079 .587 667	3.78 3.09 24 47 1.87 54	82 88 88 873 874 875 875 875 875 875 875 875 875 875 875	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211	1	.041 113 .075	4.11 3.21 28 53 1.91 58	1 5 3 3 3 2 2 3 3	11.072 4.256 396 1.607 3.486
m 238 15 1 4 79 22	w 82 39 2 1 54 6 0	320 54 3 5 133 28 1	m 542 100 11 82 126 19 0	313 377 17 41 87 20	855 477 28 123 213 39 0	1	.069 108 19 .092 .645 704 55 87	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2	6 6 6 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79	1	.098 105 16 .079 .587 667 53	3.78 3.09 24 47 1.87 54	82	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151	1	.041 113 .075 .573 681 52	4.11 3.21 28 53 1.91 58	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264
m 238 15 1 4 79 22 1	w 82 39 2 1 54 6 0 2	320 54 3 5 133 28 1	82 126 19 0	313 377 17 41 87 20 0	855 477 28 123 213 39 0	1	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6	6 6 6 3 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 0	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556	1	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6	82	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151	1	.041 113 .075 .573 681 52	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74
m 238 15 1 4 79 22 1 1 1	82 39 2 1 54 6 0	320 54 3 5 133 28 1	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5	313 377 17 41 87 20 0	855 477 28 123 213 39 0	1 1	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35	6 6 6 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 0 1 1	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556 385	1 1	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36	32	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397	1 1	.041 113 .075 .573 681 52 211 136	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394
m 238 15 1 4 79 22 1	w 82 39 2 1 54 6 0 2	320 54 3 5 133 28 1	82 126 19 0	313 377 17 41 87 20 0	855 477 28 123 213 39 0	1 1	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6	6 6 6 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 0 1 1	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556	1 1	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6	32	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151	1 1	.041 113 .075 .573 681 52	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74
m 238 15 1 4 79 22 1 1 1 362	w 82 39 2 1 54 6 0	320 54 3 5 133 28 1 3 2 5 549	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5	313 377 17 41 87 20 0 14 10	855 477 28 123 213 39 0 29 15	1 1	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206 154	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35 23	6 6 6 3 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 0 1 1 3 3	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556 385 22.414	1 1	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210 153 .990	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36 24 10.71	82 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397 22.704	1 1	.041 113 .075 .573 681 52 211 136	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2 31 25 11.23	11 55 533 342 24 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394 23.077
m 238 15 1 4 79 22 1 1 1	82 39 2 1 54 6 0	320 54 3 5 133 28 1	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5	313 377 17 41 87 20 0	855 477 28 123 213 39 0	1 1	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35	6 6 6 3 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 1 1 3 3 2 2 2	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556 385	1 1	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36	88 88 88 88 86 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397	1 1	.041 113 .075 .573 681 52 211 136	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394
m 238 15 1 4 79 22 1 1 362	w 82 39 2 1 54 6 0 2 1 187 4	320 54 3 5 133 28 1 3 2 549	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5 900	313 377 17 41 87 20 0 14 10 879 21	855 477 28 123 213 39 0 29 15 1.779	1 1	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206 154	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35 23 10.30	6 6 6 3 3 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 0 1 1 3 3 2 2 7 7	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556 385 22.414	1 1	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210 153 .990	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36 22 10.71	32 344 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397 22.704	1 1	.041 113 .075 .573 681 52 211 136 .843	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2 31 25 11.23	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394 23.077
m 238 15 1 4 79 22 1 1 1 362	w 82 39 2 1 54 6 0 2 1 187	320 54 3 5 133 28 1 2 549	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5 900	313 377 17 41 87 20 0 14 10 879	855 477 28 123 213 39 0 29 15 1.779	1 1	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206 154 .111	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35 23 10.30 444 1.68	6 6 6 3 3 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 0 1 1 3 2 2 7 7 3 3	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556 385 22.414  852 1.981	1 1	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210 153 .990 394 288	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36 24 10.77 4.5	32 344 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397 22.704	1 1	.041 113 .075 .573 681 52 211 136 .843 389 374	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2 31 25 11.23	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394 23.077
m 238 15 1 4 79 22 1 1 1 362 10 4	w 82 39 2 1 54 6 0 2 1 187 4 13	320 54 3 5 133 28 1 3 2 549 14 23 12	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5 900 24 34 6	313 377 17 41 87 20 0 14 10 879 21 21	855 477 28 123 213 39 0 29 15 1.779 45 171 27	12	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206 154 .111 410 294 256	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35 23 10.30 44 1.68	6 6 6 3 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 0 1 1 3 2 2 7 7 3 3 7 7	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556 385 22.414  852 1.981 839	111	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210 153 .990 394 288 258	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36 24 10.71 4.80 65	32 344 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397 22.704 845 2.088 910	11	.041 113 .075 .573 681 52 211 136 .843 389 374	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2 31 25 11.23 46 1.95	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394 23.077 852 2.326 617
m 238 15 1 4 79 22 1 1 1 362 10 4 1	w 82 39 2 1 54 6 0 2 1 187 4 4 13 8	320 54 3 5 133 28 1 3 2 549 14 23 12 4	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5 900 24 34 6 5	313 377 17 41 87 20 0 14 10 879 21 137 21	855 477 28 123 213 39 0 29 15 1.779 45 171 27	12	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206 154 .111 410 294 256 198	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35 23 10.30 44 1.68 58	6 6 6 3 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 0 1 1 3 2 2 7 7 3 3 7 7	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556 385 22.414  852 1.981 839 995	111	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210 153 .990 394 288 258 182	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36 24 10.71 4.80 6.80 77	32 344 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397 22.704 845 2.088 910	11	.041 113 .075 .573 681 52 211 136 .843 389 374 150 200	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2 31 25 11.23 46 1.95 46	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394 23.077 852 2.326 617 1.111
m 238 15 1 4 79 22 1 1 1 362 10 4 11 218	w 82 39 2 1 54 6 0 2 1 187 4 4 13 8 3	320 54 3 5 133 28 1 3 2 549 14 23 12 4 251	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5 900 24 34 6 5 290	313 377 17 41 87 20 0 14 10 879 21 137 21 11 21	855 477 28 123 213 39 0 29 15 1.779 45 171 27 16 311	12	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206 154 .111 410 294 256 198	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35 23 10.30 44 1.68 58	6 6 6 3 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 1 1 3 3 2 2 7 7 3 3 7 7 3 3 7 7 3 3 7 7 7 7	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 1.246 79 150 556 385 22.414  852 1.981 839 995	11 11	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210 153 .990 394 288 258 182	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36 24 10.71 4.80 6.80 77	32	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397 22.704 845 2.088 910	11 11	.041 113 .075 .573 681 52 211 136 .843 389 374 150 200	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2 31 25 11.23 46 1.95 46 91	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394 23.077 852 2.326 617 1.111 5.414
m 238 15 1 4 79 22 1 1 1 362 10 4 1 218	w 82 39 2 1 54 6 0 2 1 187 4 13 8 3 3	320 54 3 5 133 28 1 2 549 14 23 12 4 251 0	m 542 100 11 82 126 19 0 15 5 900 24 34 6 5 290 0	313 377 17 41 87 20 0 14 10 879 21 137 21 11 21	855 477 28 123 213 39 0 29 15 1.779 45 171 27 16 311 12	12	.069 108 19 .092 .645 704 55 87 206 154 .111 410 294 256 198422	3.59 2.96 24 44 1.84 54 2 6 35 23 10.30 44 1.68 58 79 61	6 6 6 3 3 7 7 0 0 1 1 2 2 4 4 3 3 0 1 1 3 3 2 2 7 7 3 3 2 2 2 7 7 3 3 7 7 7 3 3 7 7 7 7	10.568 4.035 351 26 1.532 3.486 79 150 556 385 22.414 852 1.981 839 995 5.035	111	.098 105 16 .079 .587 667 53 91 210 153 .990 394 288 258 182 .520	3.78 3.09 24 47 1.87 54 2 6 36 22 10.71 1.80 65	32	10.713 4.192 349 24 1.557 3.460 1.211 78 151 572 397 22.704 845 2.088 910 960 5.173	11 4 5	.041 113 .075 .573 681 52 211 136 .843 389 374 150 200 .697	4.11 3.21 28 53 1.91 58 2 31 25 11.23 46 1.95 46 91 71	1	11.072 4.256 396 1.607 3.486 1.264 74 528 394 23.077 852 2.326 617 1.111 5.414

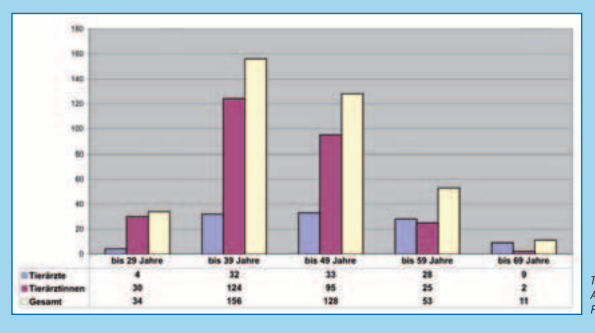
### Altersstruktur der Tierärzteschaft in der Bundesrepublik Deutschland zum 31. Dezember 2005



Tab. 2: Altersstruktur der in der Praxis tätigen Tierärzte



*Tab. 3:* Altersstruktur der Praxisassistenten



Tab. 4: Altersstruktur der Praxisvertreter

#### Studierende (2005)

Tab. 5: Studierende der Fachrichtung Veterinärmedizin an den veterinärmedizinischen Bildungsstätten der Bundesrepublik Deutschland

Semester			St	udierende	e		
	Insge-	Deut	tsche	Ausl	inder	Studien	anfänger
	samt	insg.	weibl.	insg.	weibl.	insg.	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	0
WS 2005/2006	6.401	6.108	5.260	293	219	1.086	957

(Quelle: Vet.-med. Bildungsstätten)

#### Staatsprüfungen (2005)

Tab. 6: Von Studierenden abgelegte Staatsprüfungen der Fachrichtung Veterinärmedizin an den veterinärmedizinischen Bildungsstätten der Bundesrepublik Deutschland

Jahr			Abgele	egte Staat	Staatsprüfungen von							
		Deuts	chen			Auslä	ndern					
	besta	nden	nicht be	standen	besta	ınden	nicht be	standen				
	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				

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)

#### Arbeitslose Tierärztinnen und Tierärzte in der Bundesrepublik Deutschland (Stand: Ende Dezember 2004 und 2005)

Ende Dezember 2004 waren bei der Bundesagentur für Arbeit insgesamt 700 (482/218) Tierärztinnen und Tierärzte als arbeitslos gemeldet. Ende Dezember 2005 waren es insgesamt 626 (442/184).

Die Zahlen für Dezember 2004 und 2005 sind mit den Vorjahren nicht vergleichbar. Sie fußen auf den Erhebungen in 370 Kommunen oder Kreisen. Die 69 zugelassenen kommunalen Träger der Arbeitsvermittlung sind in dieser Auswertung nicht berücksichtigt, da diese Kommunen nicht in dieser feinen Struktur Daten liefern können.

Tab. 7: Arbeitslose Tierärztinnen und Tierärzte (nach Bundesländern)

Bundesland	insge	samt	Tierärz	tinnen	Tier	ärzte
	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Baden-Württemberg	52	52	36	37	16	15
Bayern	121	96	89	71	32	25
Berlin	100	71	61	58	39	13
Brandenburg	15	15	11	11	4	4
Bremen	7	6	5	5	2	2
Hamburg	10	13	8	9	2	4
Hessen	46	36	35	25	11	11
Mecklenburg-Vorpommern	30	21	15	13	15	8
Niedersachsen	96	88	70	71	26	17
Nordrhein-Westfalen	102	119	69	71	33	48
Rheinland-Pfalz	21	18	15	15	6	3
Saarland	3	5	3	5	0	1
Sachsen	35	43	21	24	14	19
Sachsen-Anhalt	16	11	10	5	6	6
Schleswig-Holstein	30	20	22	12	8	8
Thüringen	16	12	12	10	4	2
insgesamt	700	626	482	442	218	184

(Quelle: Bundesagentur für Arbeit)

Tab. 8: Arbeitslose Tierärztinnen und Tierärzte (nach Alter)

Altersgruppe	insge	esamt
	2004	
unter 25 Jahre	2	3
25-29 Jahre	93	104
30-34 Jahre	199	162
35-39 Jahre	134	122
40-44 Jahre	114	83
45-49 Jahre	61	62
50-54 Jahre	54	51
55-59 Jahre	30	30
60 Jahre und älter	13	9
insgesamt	700	626

(Quelle: Bundesagentur für Arbeit)

Zum Stichtag 31. Dezember 2005 wurden in der Zentra-len Tierärztedatei 1011 arbeitslose Kammermitglieder

# Gebietsbezeichnungen

Tab. 9: Gebietsbezeichnungen bei Tierärztinnen und Tierärzten bis zur Vollendung des 65. Lebensjahres per 31. Dezember 2005

Fac	achtierarzt für * 2005 gesamt Bayern							Berlin			Bremen			lamburo			Hessen		N	lieders.		
I de	reierarze rur	m	w	ges.	m	w	ges.	m	W	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.
1	Tierärztliche	37	3	40	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
2	Allgemeinpraxis Anästhesiologie	4	8	12	3	6	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
3	Anatomie	26	18	44	4	4	8	6	3	9	0	0	0	0	0	0	0	3	3	9	6	15
4	Bakteriologie und	15	2	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	3
	Mykologie	13	_	1,		ŭ					Ŭ	Ŭ	Ů			Ů			•			
5	Bienen	2	0	2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Biochemie	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Chirurgie	110	56	166	31	23	54	6	2	8	0	0	0	4	0	4	12	9	21	8	2	10
8	Epidemiologie	37	9	46	5	2	7	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	7
9	Fische	12	10	22	5	5	10	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0
10	Fleischhygiene	103	34	137	13	5	18	1	1	2	0	0	0	1	1	2	2	0	2	19	7	26
11	Reproduktionsmedizin	149	47	196	63	16	79	4	1	5	0	0	0	0	0	0	13	4	17	28	13	41
12	Geflügel	92	67	159	10	8	18	6	5	11	1	0	1	2	0	2	2	4	6	22	8	30
13	Immunologie	16	5	21	5	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0
14	Informatik und Dokumentation	18	10	28	7	3	10	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
15	Innere Medizin	32	39	71	14	23	37	2	0	2	0	1	1	0	0	0	5	4	9	2	2	4
16	Kleine Wiederkäuer	73	19	92	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	0	5
17	Klein- und Heimtiere	320	264	584	61	50	111	12	18	30	4	2	6	11	5	16	25	17	42	23	27	50
18	Kleintierchirurgie	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Laboratoriumsdiagnostik	39	27	66	10	5	15	4	5	9	1	0	1	0	1	1	4	0	4	8	2	10
20	Lebensmittelhygiene	188	129	317	30	9	39	13	15	28	2	0	2	1	1	2	10	3	13	13	7	20
21	Mikrobiologie	190	93	283	41	27	68	9	6	15	1	1	2	3	3	6	28	5	33	29	11	40
22	Milchhygiene	28	19	47	7	7	14	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	1	4	8	1	9
23	Molekulargenetik und Gentechnologie	3	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5
24	Öffentliches Veterinärwesen	630	313	943	105	39	144	23	19	42	2	3	5	10	9	19	16	7	23	91	31	122
25	Parasitologie	49	32	81	7	8	15	9	4	13	0	0	0	0	1	1	6	2	8	9	3	12
26	Pathologie	100	67	167	18	9	27	10	7	17	1	0	1	3	1	4	13	13	26	9	13	22
27	Pferde	266	94	360	71	28	99	4	3	7	0	0	0	4	1	5	17	6	23	51	18	69
28	Pferdechirurgie	1	2	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Pharmakologie und Toxikologie	77	25	102	17	5	22	8	5	13	1	0	1	2	1	3	8	3	11	13	4	17
30	Physiologie	27	10	37	10	1	11	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	2	3	5	3	8
31	Radiologie / Strahlenkunde	14	8	22	4	4	8	1	1	2	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0
32	Reptilien	10	4	14	5	3	8	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Rinder	373	35	408	39	5	44	4	0	4	0	0	0	0	0	0	7	1	8	27	4	31
34	Schweine	256	86	342	24	5	29	7	2	9	0	0	0	0	1	1	3	2	5	37	14	51
35	Tierernährung und Diätetik	25	22	47	6	6	12	2	2	4	0	0	0	0	0	0	3	0	3	5	8	13
36	Tierhygiene	32	4	36	4	0	4	4	1	5	0	0	0	0	0	0	2	1	3	6	1	7
37	Tierschutz	56	32	88	21	10	31	6	3	9	1	1	2	1	1	2	5	3	8	13	7	20
38	Tropenveterinärmedizin	25	3	28	10	1	11	2	1	3	2	0	2	0	0	0	2	0	2	4	0	4
39	Verhaltenskunde	6	16	22	2	7	9	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0
40	Tierzucht und Biotechnologie	12	4	16	12	3	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	Versuchstierkunde	68	44	112	16	16	32	15	7	22	0	0	0	1	0	1	8	5	13	9	5	14
42	Virologie Zoo-, Gehege- und	32 32	21 8	53 40	3	3	6	2	0	8	0	0	0	2	0	3	5	0	5	6	2	6
	Wildtiere ntierarztanerkennungen	3.608	1.701	5.309	694	351	1.045	181	114	295	17	9	26	45	28	73	209	100	309	474	209	683
200	5 insgesamt ntierarztanerkennungen			5.372			960			312			24			76			312			709
200	4 insgesamt ntierarztanerkennungen			5.418			963			313			25			83			304			683
200	3 insgesamt aden-Württemberg liegen ke																					

Für Baden-Württemberg liegen keine Zahlen vor.

No	ordrhei	in	W	Lipp	e	R	hPfal	z	S	aarlan	d		SH.		Br	anden	b.	N	1Vorp		9	Sachsei	n	Sach	ısen-A	ınh.	Th	üringe	n
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.
1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	11	0	0	0	6	2	8	12	1	13	0	0	0
0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	5	1	6	1	0	1	1	0	1
0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	8	1	9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	1	0	1
18	5	23	10	3	13	1	1	2	3	1	4	4	2	6	2	1	3	3	0	3	6	6	12	0	1	1	2	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2	12	1	0	1	4	0	4	1	2	3	8	0	8
3	0	3	1 11	1	12	0	0	1	0	0	0	0	0	2	8	3	11	5	2	7	16	5	21	13	1 5	18	8	3	1 11
6	1	7	6	3	9	2	1	3	0	1	1	3	2	5	5	2	7	3	1	4	14	2	16	2	0	2	0	0	0
2	4	6	3	3	6	2	0	2	0	1	1	0	1	1	11	8	19	3	9	12	9	6	15	12	5	17	7	5	12
0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	5	4	1	5	0	1	1
2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	0	0	3	0	3
3	2	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0	0	0	4	4	8	0	1	1	0	0	0
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	10	5	15	8	1	9	15	3	18	16	3	19	15	4	19
48	24	72	30	20	50	18	17	35	3	1	4	15	15	30	12	20	32	7	4	11	30	20	50	8	13	21	13	11	24
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	2	0	2	2	0	0	0	2	0	2	1	1	2	0	5	5	0	1	1	3	0	3	2	3	5	2	2	4
10	4	14	11	6	17	6	0	6	0	1	1	5	2	7	11	17	28	7	11	18	34	26	60	16	12	28	19	15	34
12	3	15	6	5	11	11	2	13	5	1	6	7	2	9	11	3	14	7	5	12	13	11	24	7	7	14	0	1	1
1	1	2	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	2	5	0	0	0	1	2	3	2	1	3	1	1	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	24	86	50	20	70	29	11	40	7	2	9	24	17	41	39	35	74	37	27	64	64	34	98	32	15	47	39	17	56
4	3	7	3	2	5	1	2	3	0	0	0	0	2	2	5	0	5	0	1	1	3	3	6	1	1	2	1	0	1
9	8	17	6	1	7	5	5	10	0	0	0	1	0	1	5	3	8	4	0	4	10	5	15	2	1	3	4	1	5
25	12	37	35	5	40	3	5	8	4	1	5	14	9	23	12	1	13	4	0	4	11	2	13	6	0	6	5	3	8
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	0	0	0
11	4	15	0	0	0	11	0	11	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	2	4	1	0	1	1	1	2
0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	2	1	0	1	1	1	2	3	2	5	1	0	1	0	1	1
2	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
4	0	4	5	0	5	5	0	5	0	0	0	7	1	8	54	8	62	44	5	49	68	7	75	46	1	47	63	3	66
7	0	7	14	5	19	3	0	3	0	0	0	7	0	7	35	11	46	16	9	25	46	18	64	27	9	36	30	10	40
3	3	6	1	2	3	3	0	3	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	7	0	7	1	1	2	3	0	3
4	4	8	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0
1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
0	0	0	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
2	7	15	3	1	4	5	0	5 3	0	0	0	0	2	4	2	0	1	0	0	0	7	1	1 Q	0	0	3	0	3	0
1	0	3	3	2	3	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	1	3	0	0	0
254	113	367	208	87	295	111	50	161	29	10	39	97	62	159	256	131	387	161	80		399	175	574	216	87	303	238	83	321
		375			290			149			38			173			433			265			596			318			342
		369			296			158			33			167			452			269			610			332			361
		509			250			150			- 55			107			+JL			203			310			JJL			501

#### \*enthalten sind bei dem Gebiet:

1	Allgemeinpraxis bzw. klin. Veterinärmedizin Allgemeine Veterinärmedizin Allgemeines Veterinärwesen Tierärztliche Allgemeinpraxis
3	Anatomie Anatomie und Embryologie
4	Bakteriologie und Mykologie Bakteriologie
8	Epidemiologie Epizootiologie
9	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 Tierärztl. Informatik und Dokumentation
15	Innere Medizin Innere Medizin der Kleintiere zus. Teilgebiet Innere Medizin (Pferde)
16	Kleine Wiederkäuer Schafe Schafe und Ziegen Schafkrankheiten Schafproduktion
17	Klein- und Heimtiere Kleintiere, kleine Haustiere
18	Kleintierchirurgie Klinische Laboratoriumsdiagnostik Laboratoriumsdiagnostik
19	Lebensmittelhygiene Lebensmittel Hygiene in der Nahrungsgüterwirtschaft Hygiene und Mikrobiologie Lebensmittelhygiene und Schlachthof
	14 15 16 17 18

20	Mikrobiologie Mikrobiologie und Serologie
21	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 Tierhygiene Tierhygiene und Tierhaltung
37	Tierschutz Tierschutzkunde
39	Verhaltenskunde Tierverhalten Tierverhaltenstherapie
43	Zoo-, Gehege- und Wildtiere Zootiere Zoo- und Wildtiere Wildtiere / Wildbiologie Wildtierkunde

# Entwicklung der Tierärztezahl in Deutschland seit 2002

Tab. 10: Entwicklung ab 2002

Kammermitglieder	E	Baden-W	aden-W.		Bayern			Berlin		E	Bremen			Hamburg			Hessen		
	m	w	ges.	m	W	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.	m	W	ges.	
2002	1.702	1.330	3.032	3.425	2.645	6.070	777	1.038	1.815	90	77	167	176	222	398	1.174	1.261	2.435	
2003	1.700	1.399	3.099	3.403	2.811	6.214	777	1.067	1.844	89	84	173	171	229	400	1.175	1.318	2.493	
2004	1.703	1.481	3.184	3.388	2.918	6.306	757	1.069	1.826	88	87	175	170	247	417	1.144	1.377	2.521	
2005	1.723	1.541	3.264	3.447	3.069	6.516	731	1.104	1.835	102	82	184	170	243	413	1.124	1.456	2.580	
Veränderung 2002 zu 2005 absolut:	21	211	232	22	424	446	-46	66	20	12	5	17	-6	21	15	-50	195	145	
Veränderung 2002 zu 2005 in Prozent:	1,2 15,9 7,7		0,6 16,0 7,3		7,3	-5,9 6,4 1,1		1,1	13,3 6,5 10,2		-3,4 9,5 3,8		3,8	3,8 -4,3 15,5		6,0			
Kammermitglieder	Niedersachsen			Nordrhein			WestL.			RhPf.				Saarl.		SHolst.		t.	

Kammermitglieder	Nie	dersachs	sen	Nordrhein				WestL.	RhPf.			Saarl.			SHolst.			
	m	W	ges.	m	W	ges.	m	W	ges.	m	w	ges.	m	W	ges.	m	W	ges.
2002	2.382	2.006	4.388	1.263	1.145	2.408	1.266	952	2.218	599	500	1099	111	108	219	756	619	1.375
2003	2.399	2.086	4.485	1.257	1.206	2.463	1.258	991	2.249	578	534	1112	111	120	231	757	658	1.415
2004	2.400	2.186	4.586	1.272	1.285	2.557	1.251	1.032	2.283	578	551	1129	113	129	242	753	700	1.453
2005	2.432	2.353	4.785	1.249	1.360	2.609	1.259	1.102	2.361	589	602	1191	109	136	245	757	726	1.483
Veränderung 2002 zu 2005 absolut:	50	347	397	-14	215	201	-7	150	143	-10	102	92	-2	28	26	1	107	108
Veränderung 2002 zu 2005 in Prozent:	2,1	17,3	9,1	-1,1	18,8	8,3	-0,6	15,8	6,4	-1,7	20,4	8,4	-1,8	25,9	11,9	0,1	17,3	7,9

Kammermitglieder	Brandenb.				MeckV. Sachsen			SAnh.			Thüringen			insgesamt				
	m	W	ges.	m	W	ges.	m	W	ges.	m	W	ges.	m	W	ges.	m	w	ges.
2002	892	445	1.337	775	345	1.120	1.005	517	1.522	721	281	1.002	630	226	856	17.744	13.717	31.461
2003	896	473	1.369	777	366	1.143	1.002	560	1.562	714	287	1.001	627	236	863	17.691	14.425	32.116
2004	892	487	1.379	781	370	1.151	1.003	584	1.587	713	301	1.014	526	244	870	17.632	15.048	32.680
2005	914	516	1.430	767	385	1.152	980	645	1.625	695	301	996	605	248	853	17.653	15.869	33.522
Veränderung 2002 zu 2005 absolut:	22	71	93	-8	40	32	-25	128	103	-26	20	-6	-25	22	-3	-91	2152	2061
Veränderung 2002 zu 2005 in Prozent:	2,5	16,0	7,0	-1,0	11,6	2,9	-2,5	24,8	6,8	-3,6	7,1	-0,6	-4,0	9,7	-0,4	-0,5	15,7	6,6

# Anteil der nicht bzw. nicht mehr tierärztlich Tätigen (2003 bis 2005)

Tab. 11: nicht bzw. nicht mehr tätige Tierärzte in Deutschland in Prozent

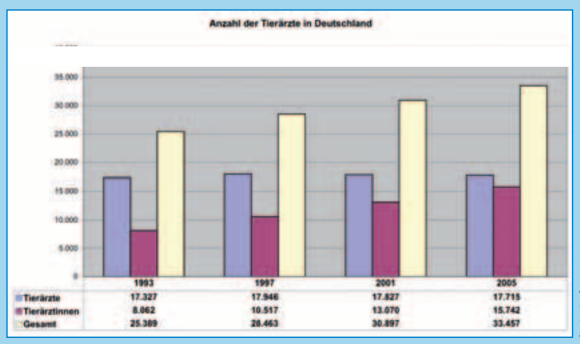
Tierärzte		2003			2004			2005	
	m	w	ges.	m	w	ges.	m	w	ges.
berufsfremd tätig	4,2	4,6	8,8	4,0	4,5	8,5	4,7	4,4	8,1
ohne Berufsausübung und arbeitslos	5,7	23,4	29,1	5,5	24,6	30,1	5,4	23,2	28,6
Doktoranden	2,0	8,2	10,2	1,8	7,8	9,6	1,9	8,7	10,6
im Ruhestand	45,6	6,3	51,9	45,3	6,5	51,8	45,0	6,8	51,8
in der Elternzeit								1,1	1,1
insgesamt	57,5	42,5	100,0	56,6	43,4	100,0	55,7	44,3	100,0

#### Geschlechterverteilung im tierärztlichen Berufsstand

Tab. 12: Anteil der weiblichen Berufsstandangehörigen bei Tierärzten in der Bundesrepublik Deutschland (1993 bis 2005)

Tierärztinnen in Deutschland									
per 31. Dezember	Tierärztinnen	davon nicht bzw. ı	nicht mehr im Beruf						
	insgesamt	Anzahl	Prozent						
1993	8.062	2.835	35,2						
1994	8.622	2.903	33,7						
1995	9.216	3.114	33,8						
1996	9.907	3.411	34,4						
1997	10.517	3.565	33,9						
1998	11.148	3.801	34,1						
1999	11.737	3.865	32,9						
2000	12.400	3.920	31,6						
2001	13.070	3.979	30,4						
2002	13.717	4.011	29,2						
2003	14.425	4.122	28,6						
2004	15.048	4.334	28,8						
2005	15.869	4.635	29,2						

		n Berufsstandangehörigen unter den Tierärzten
ı	in Deutschland	
	per 31. Dezember	Prozent
	1993	31,8
	1994	33,0
	1995	34,2
	1996	35,7
	1997	36,9
	1998	38,5
	1999	39,6
	2000	40,9
	2001	42,3
	2002	43,6
	2003	44,9
	2004	46,1
	2005	47,3



Tab. 13: Anzahl der Tierärztinnen und Tierärzte in der Bundesrepublik Deutschland seit 1993