

**Tab. 2 Anzahl Tiere nach Kanton
und Verwendungsbereich**

**Nombre d'animaux selon les cantons
et le domaine d'utilisation**

	Biologische und medizinische Grundlagenforschung Etudes biologiques et médicales de nature fondamentale	Entdeckung, Entwicklung und Qualitätskontrolle in der Medizin Recherche, développement et contrôle de qualité en médecine	Schutz von Mensch, Tier und Umwelt durch toxikologische Prüfungen Protection de l'homme, de l'animal ou de l'environnement par des tests toxicologiques	Krankheitsdiagnostik Diagnostic des maladies	Lehre und Ausbildung Enseignement et formation	andere autres	Total 1996 Total 1996	Veränderung 1996 -1995 Variation 1996 -1995
ZH	48 870	1 348	677	499	1 423		52 817	+ 8.8 %
BE	9 598	49 492	432	114	151	9	59 796	- 5.0 %
LU	315						315	+++
UR	97			409			506	- 29.3 %
ZG	70						70	- 39.7 %
FR	652	4 965	32		40	528	6 217	- 27.0 %
BS	20 343	218 111	20 990	721	25		260 190	- 10.1 %
BL	7 468	14 173	26 518	9 745	1 425	6	59 335	+ 18.1 %
SG	12	619	142				773	- 14.0 %
GR	590	77					667	+ 7.2 %
AG	1 612	276	20 159	664			22 711	- 0.7 %
TG			727				727	- 5.6 %
TI	845						845	- 55.3 %
VD	23 133	1 255	1 041	370	3	49	25 851	- 77.3 %
VS	336			15		2	353	+ 50.9 %
NE	681			8			689	- 24.1 %
GE	14 394	3 078	290	102	29		17 893	- 3.7 %
Total	129 016	293 394	71 008	12 647	3 096	594	509 755	-17.9 %
in %	25.3 %	57.6 %	13.9 %	2.5 %	0.6 %	0.1 %	100.0 %	
1995	124 493	392 526	92 382	9 973	1 808	-	621 182	
Differenz	+ 3.6%	- 25.3%	- 23.1%	+ 26.8%	+ 71.2%			