



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR LÄNDLICHEN RAUM UND VERBRAUCHERSCHUTZ

Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz
Baden-Württemberg · Postfach 10 34 44 · 70029 Stuttgart

Datum 22.11.2013

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

~~Re~~ Tierschutz; hier: Verwendung von Tieren zu wissenschaftlichen Zwecken

Anlagen
Übersicht Versuchstierstatistik

Sehr geehrte [REDACTED]

vielen Dank für Ihre Anfrage/Mail vom 24. Oktober 2013. [REDACTED] hat mich gebeten, Ihnen zu antworten.

Zu Ihrer Information erhalten Sie in der Anlage ein Kurzüberblick über die gemeldeten Versuchstierzahlen aus Baden-Württemberg. Nach den uns vorliegenden Informationen hat das BMELV die Länderzahlen auch aktuell zur Verfügung gestellt.

In Ihrem Schreiben fragen Sie nach zahlreichen Daten, die nicht in der Statistik erfasst werden. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir nach dem für uns verbindlichen Datenschutzrecht derzeit mangels entsprechender gesetzlicher Rechtsgrundlage diese Daten bei den Forschungseinrichtungen nicht erheben können, um sie Ihnen übermitteln zu können. Hierzu wird auf Artikel 54 Absatz 1 der RL 2010/63/EU sowie den Durchführungsbeschluss der KOM (2012/707/EU, insbesondere Anhang I) hingewiesen. Danach soll zukünftig ein Großteil dieser Daten im Rahmen der Berichterstattung nach Art. 54 Abs. 1 der RL erhoben und berichtet werden - siehe insbesondere Anhang 1, Abschnitt C, Nr. 2 i sowie Abschnitt D, Nr. 3 des Durchführungsbeschlusses der KOM (2012/707/EU).

Derzeit wird die vom Bund vorgelegte neue Versuchstiermeldeverordnung im Bundesrat beraten (Drucksache 731/13). Die o.g. Berichterstattung ist in der Vorlage bislang nicht erfasst. Baden-Württemberg setzt sich bei der Bundesregierung für eine zeitnahe Umsetzung der EU-Anforderungen in nationales Recht ein.

Zu Ihrer Frage 2: Die im Land angesiedelten biomedizinischen Forschungseinrichtungen halten im Regelfall Tiere zu wissenschaftlichen Zwecken, darüber hinaus auch Prüflabore und ggf. andere Einrichtungen wie landwirtschaftliche Forschungseinrichtungen, Zuchteinrichtungen usw.; konkrete Zahlen zur Tierhaltung in den Einrichtungen im Land liegen dem Ministerium nicht vor.

Zu Ihrer Frage 5 darf ich zu den Aufzeichnungspflichten auf die diesbezüglichen Regelungen der Tierschutz-Versuchstierverordnung, insbesondere die dortigen §§ 7-9 und 29 hinweisen.

An staatlichen Einrichtungen (z.B. Untersuchungsämtern) wird besonders auf die Umsetzung der 3 R-Prinzipien geachtet; in Einzelfällen kann aber die Verwendung von Tieren zu wissenschaftlichen Zwecken erforderlich sein (z.B. in der Diagnostik oder der angewandten Nutztierforschung).

Bezüglich Ihrer Frage 6 haben die zuständigen Behörden (Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz und Regierungspräsidien) bereits Gespräche mit den Forschungseinrichtungen geführt. Im Rahmen der Überwachung der Forschungseinrichtungen wird auch die Einhaltung der tierschutzrechtlichen Vorschriften zur Tötung von Tieren überprüft.

Mit freundlichen Grüßen



Versuchstierzahlen Baden- Württemberg	---2009---			---2010---			---2011---			---2012---		
	A*	B*	C*	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Mäuse (<i>Mus musculus</i>)	228.976	76.077	305.053	247.045	97.656	344.701	236.221	106.880	343.101	241.760	104.019	345.779
Ratten (<i>Rattus norvegicus</i>)	72.874	11.750	84.624	72.781	14.747	87.528	71.946	15.083	87.029	73.273	9.720	82.993
Meerschweinchen (<i>Cavia porcellus</i>)	4.547	455	5.002	3.386	622	4.008	3.216	409	3.625	2.812	449	3.261
Hamster (<i>Mesocricetus</i>)	379	98	477	527	18	545	665	12	677	1.000	0	1.000
andere Nagetiere (andere Rodentia)	2.201	76	2.277	1.803	375	2.178	910	146	1.056	894	274	1.168
Kaninchen (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	1.367	12	1.379	1.477	60	1.537	1.459	63	1.522	1.008	27	1.035
Katzen (<i>Felis catus</i>)	3	0	3	1	0	1	6	0	6	8	0	8
Hunde (<i>Canis familiaris</i>)	266	0	266	261	0	261	234	0	234	189	0	189
Frettchen (<i>Mustela putorius furo</i>)	0	0	0	60	0	60	40	0	40	0	0	0
andere Fleischfresser	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6
Pferde, Esel etc. (<i>Equidae</i>)	24	0	24	13	0	13	16	0	16	4	0	4
Schweine (<i>Sus</i>)	1.235	110	1.345	993	134	1.127	840	94	934	902	74	976
Ziegen (<i>Capra</i>)	0	0	0	1	0	1	2	0	2	3	2	5
Schafe (<i>Ovis</i>)	79	0	79	327	4	331	503	3	506	197	0	197
Rinder (<i>Bos</i>)	0	0	0	196	0	196	1	0	1	24	0	24
Halbaffen (<i>Prosimia</i>)	0	0	0									
Neuweltaffen (<i>Cebioidea</i>)	28	0	28	8	0	8	0	0	0	0	0	0
Altweltaffen (<i>Cercopithecoidea</i>)	26	0	26	34	0	34	23	0	23	23	0	23
Menschenaffen (<i>Hominoidea</i>)	0	0	0									
andere Säugetiere	25	0	25	113	1	114	44	0	44	53	0	53
Wachteln (<i>Coturnix coturnix</i>)	0	0	0									
andere Vögel (andere Aves)	1.053	68.674	69.727	2.341	65.624	67.965	1.594	63.457	65.051	3.884	34.808	38.692
Reptilien (<i>Reptilia</i>)	1	0	1	4	0	4	0	0	0	0	0	0
Amphibien (<i>Amphibia</i>)	1.815	345	2.160	1.227	802	2.029	1.453	695	2.148	752	325	1.077
Fische (<i>Pisces</i>)	12.922	17.716	30.638	7.921	42.582	50.503	22.542	54.447	76.989	40.265	27.520	67.785
INSGESAMT	327.821	175.313	503.134	340.519	222.625	563.144	341.715	241.289	582.904	367.057	177.218	544.275

* A = in Tierversuchen verwendete Wirbeltiere;
 B = zu wissenschaftlichen Zwecken getötete Wirbeltiere;
 C = Gesamt (A + B)