

Die Staatsministerin

SÄCHSISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR SOZIALES UND VERBRAUCHERSCHUTZ
Albertstraße 10 | 01097 Dresden

Präsidenten des Sächsischen Landtages
Herrn Dr. Matthias Rößler
Bernhard-von-Lindenau-Platz 1
01067 Dresden

Durchwahl
Telefon +49 351 564-5601
Telefax +49 351 564-5791

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Aktenzeichen
(bitte bei Antwort angeben)
24-0141.51-17/404

Dresden,
5. Mai 2017

**Kleine Anfrage der Abgeordneten Susanne Schaper,
Fraktion DIE LINKE
Drs.-Nr.: 6/9298
Thema: Tierversuche 2015 und 2016 in Sachsen**

Sehr geehrter Herr Präsident,

namens und im Auftrag der Sächsischen Staatsregierung beantworte ich die Kleine Anfrage wie folgt:

Frage 1: Wie viele Tiere wurden in den Jahren 2015 und 2016 zu Versuchszwecken gehalten (bitte aufschlüsseln nach Tierarten und nach Jahren)?

Die Anzahl der zu Versuchszwecken gehaltenen Tiere werden statistisch nicht erfasst. Nach der Versuchstiermeldeverordnung werden die Zahlen der verwendeten Tiere festgehalten. Die Daten für 2016 liegen noch nicht vor. Die Daten für 2015 entnehmen Sie bitte der beigefügten Anlage.

Frage 2: Wie viele Genehmigungen von Versuchsvorhaben wurden in den beiden Jahren erteilt (bitte aufschlüsseln nach Jahren)?

Im Jahr 2015 wurden 104 und im Jahr 2016 wurden 126 Genehmigungen für Tierversuchsvorhaben nach § 8 Tierschutzgesetz von der Genehmigungsbehörde erteilt.

Frage 3: Wie viele Tierversuche wurden in den beiden Jahren zur Entwicklung und Herstellung oder Prüfung der Qualität, Wirksamkeit oder Unbedenklichkeit von Stoffen oder Produkten und wie viele Versuche wurden zu welchen anderen Zwecken durchgeführt (bitte aufschlüsseln nach Jahren)?

Hausanschrift:
Sächsisches Staatsministerium
für Soziales und Verbraucher-
schutz
Albertstraße 10
01097 Dresden

Versuchszweck	Anzahl durchgeführter Tierversuche im Jahr 2015
Entwicklung und Herstellung oder Prüfung der Qualität, Wirksamkeit oder Unbedenklichkeit von Stoffen oder Produkten (≈ regulatorischer Zweck und Routineproduktion)	12
Grundlagenforschung	279
Hochschulausbildung bzw. Schulung zum Erwerb, zur Erhaltung oder zur Verbesserung beruflicher Fähigkeiten	22
Translational und angewandte Forschung	91
Erhaltung von Kolonien etablierter genetisch veränderter Tiere	2
Erhaltung der Art	1

Die Datenerhebung zur Versuchstiermeldung für das Jahr 2016 ist noch nicht abgeschlossen. Eine Auswertung kann daher noch nicht vorgenommen werden.

Frage 4: In welchem Umfang und mit welcher Zielstellung wurden in den beiden Jahren Tierversuche an Wirbeltieren in Sächsischen Universitäten und Hochschulen, am Fraunhofer Institut und Max-Planck-Institut und dem Sächsischen Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie durchgeführt (bitte aufschlüsseln nach Jahren)?

2015	regulatorischer Zweck und Routineproduktion	Grundlagenforschung	Hochschulausbildung bzw. Schulung zum Erwerb, zur Erhaltung oder zur Verbesserung beruflicher Fähigkeiten	Translational und angewandte Forschung	Erhaltung von Kolonien etablierter genetisch veränderter Tiere	Erhaltung der Art
Sächsische Universitäten und Hochschulen	7	249	15	83	2	-
Fraunhofer Institut	-	6	2	7	-	-
Max-Planck-Institut	-	18	3	-	-	-
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie	-	1	-	-	-	1

Die Datenerhebung zur Versuchstiermeldung für das Jahr 2016 ist noch nicht abgeschlossen. Eine Auswertung kann daher noch nicht vorgenommen werden.

Frage 5: Wie viele Projekte zur Erforschung von Alternativmethoden zu Tierversuchen wurden in Sachsen durch das Bundesministerium und/oder Europäische Fördermittel gefördert und welche Ergebnisse hatten diese (bitte aufschlüsseln nach Jahren)?

Verwiesen sei auf die Antwort zur Kleinen Anfrage 6/5315. Darüber hinaus liegen der sächsischen Staatsregierung derzeit keine gesonderten Erkenntnisse über vom Bund oder von der EU geförderten Projekte und deren Ergebnisse zum o. g. Themenkomplex vor. Hingewiesen sei auf die Informations- und Rechercheangebote der Zentralstelle zur Erfassung und Bewertung von Ersatz- und Ergänzungsmethoden zum Tierversuch (ZEBET) am Deutschen Zentrum zum Schutz von Versuchstieren (Bf3R) in Berlin und die dort gepflegte Datenbank (www.animaltestinfo.de).

Auf europäischer Ebene wird die Aufgabe der Erfassung und Bewertung von Ersatz- und Ergänzungsmethoden zum Tierversuch vom Europäischen Zentrum zur Validierung alternativer Methoden (EURL-ECVAM) in Rom übernommen.

Mit freundlichen Grüßen

In Vertretung



Dr. Fritz Jaeckel

Anlage

Versuchstierdaten Sachsen, 2015

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
	einschließlich erneut verwendete Tiere												erneut verwendete Tiere
PB - Grundlagenforschung	PE42 - Hochschulausbildung bzw. Schulung zum Erwerb, zur Erhaltung oder zur Verbesserung beruflicher Fähigkeiten	PF43 - Forensische Untersuchungen	PG43 - Erhaltung von Kolonien etablierter, genetisch veränderter Tiere, die nicht in anderen Verfahren verwendet werden	PR - Verwendung zu regulatorischen Zwecken und Routineproduktion	PS41 - Erhaltung der Art	PT - Translationale und angewandte Forschung	PE40 - Schutz der natürlichen Umwelt im Interesse der Gesundheit oder des Wohlbefindens von Menschen und Tieren	Wirbeltiere und Kopffüßer, die in Tierversuchen eingesetzt wurden (Summe Spalten A - H)	Wirbeltiere und Kopffüßer, die für wissenschaftliche getötet wurden, ohne dass zuvor an ihnen ein Eingriff vorgenommen worden ist	Anzahl der für wissenschaftliche Zwecke verwendeten Tiere (Summe Spalte I + J)			
[A01] Mäuse	40.479	1.476	0	9.384	616	0	9.740	0	61.695	15.513	77.208	12	77.196
[A02] Ratten	1.910	279	0	0	354	0	852	0	3.395	1.023	4.418	0	4.418
[A03] Meerschweinchen	8	14	0	0	0	0	94	0	116	10	126	0	126
[A04] Goldhamster	0	0	0	0	0	0	52	0	52	0	52	0	52
[A05] Chinesischer Grauhamster	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A06] Mongolische Rennmäuse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	188	0	188
[A07] Andere Nager	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	73	0	73
[A08] Kaninchen	26	8	0	0	0	0	41	0	75	43	118	0	118
[A09] Katzen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A10] Hunde	14	0	0	0	0	0	26	0	40	0	40	0	40
[A11] Frettchen	31	0	0	0	0	0	0	0	31	5	36	0	36
[A12] Andere Fleischfresser	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A13] Pferde, Esel und Kreuzungen	43	4	0	0	0	0	6	0	53	4	57	25	32
[A14] Schweine	65	81	0	0	54	0	211	0	411	5	416	0	416
[A15] Ziegen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A16] Schafe	0	4	0	0	0	0	4	0	8	31	39	4	35
[A17] Rinder	10	6	0	0	158	0	300	0	474	0	474	0	474
[A18] Halbaffen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A19] Marmosetten u. Tamarine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A20] Javaneraffen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A21] Rhesusaffen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A22] Grüne Meerkatzen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A23] Paviane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A24] Totenkopfpaffen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A25] And. Arten von nicht menschl. Primaten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A26] Menschenaffen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A27] Andere Säugetiere	62	0	0	0	0	0	0	0	62	1	63	0	63
[A28] Haushühner	293	0	0	0	36	0	357	0	686	40	726	0	726
[A29] Andere Vögel	0	25	0	0	108	0	0	0	133	0	133	103	30
[A30] Reptilien	30	3	0	0	0	0	0	0	33	0	33	2	31
[A31] Frösche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A32] Krallenfrösche	108	0	0	0	0	0	0	0	108	6	114	0	114
[A33] Andere Amphibien	376	0	0	0	0	0	0	0	376	0	376	0	376
[A34] Zebraabrlinge	2.116	0	0	0	336	0	0	0	2.452	1.097	3.549	0	3.549
[A35] Andere Fische	700	107	0	0	248	2	378	0	1.435	303	1.738	0	1.738
[A36] Kopffüßer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Summe	46.271	2.007	0	9.384	1.910	2	12.061	0	71.635	18.342	89.977	146	89.831