

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)
24-0141.51-18/261

Dresden,
 April 2018

**Kleine Anfrage der Abgeordneten Susanne Schaper,
Fraktion DIE LINKE
Drs.-Nr.: 6/12805
Thema: Tierversuche in den Jahren 2016 und 2017 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 2016 und 2017 zu Versuchszwecken gehalten (Bitte aufschlüsseln nach Tierarten und nach Jahren)?

Die Anzahl der zu Versuchszwecken gehaltenen Tiere wird statistisch nicht erfasst. Die Zahlen der verwendeten Tiere werden nach der Versuchstiermeldeverordnung festgehalten. Die Daten für 2017 liegen noch nicht vor. Die Daten für 2016 sind der beigefügten Anlage 1 zu entnehmen.

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

Im Jahr 2016 wurden 126 und im Jahr 2017 wurden 116 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)?

Wie viele Tierversuche im Jahr 2016 zur Entwicklung und Herstellung oder Prüfung der Qualität, Wirksamkeit oder Unbedenklichkeit von Stoffen oder Produkten und wie viele Versuche zu welchen anderen Zwecken durchgeführt wurden, kann der Tabelle in Anlage 2 entnommen werden.

Hausanschrift:
Sächsisches Staatsministerium
für Soziales und Verbraucherschutz
Albertstraße 10
01097 Dresden

Die Datenerhebung zur Versuchstiermeldung für das Jahr 2017 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)?

In welchem Umfang und mit welcher Zielstellung im Jahr 2016 Tierversuche an Wirbeltieren in sächsischen Universitäten und Hochschulen, am Fraunhofer Institut und am Max-Planck-Institut und dem Sächsischen Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie durchgeführt wurden, kann der Tabelle in Anlage 3 entnommen werden.

Die Datenerhebung zur Versuchstiermeldung für das Jahr 2017 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)?

Der Sächsischen Staatsregierung liegen keine Kenntnisse darüber vor, wie viele Projekte zur Erforschung von Alternativmethoden zu Tierversuchen in Sachsen durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft und/oder mit europäischen Fördermitteln gefördert wurden und welche Ergebnisse diese hatten.

Mit freundlichen Grüßen


Barbara Klepsch

Anlagen

Versuchstierdaten 2016 - Sachsen

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
	einschließlich erneut verwendete Tiere												
	Wirbeltiere und Kopffüßer, die in Tierversuchen eingesetzt wurden												
	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)	erneut verwendete Tiere	Anzahl der für wissenschaftliche Zwecke verwendeten Tiere (ohne erneut verwendeter Tiere) (Spalte K minus L)
[A01] Mäuse	42.010	1.398	0	11.841	534	0	8.534	0	64.317	12.071	76.388	29	76.359
[A02] Ratten	2.504	265	0	0	402	0	877	0	4.048	1.167	5.215	0	5.215
[A03] Meeerschweinchen	1	7	0	0	0	0	5	0	13	4	17	0	17
[A04] Goldhamster	0	0	0	0	0	0	47	0	47	16	63	0	63
[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	176	176	0	176
[A07] Andere Nager	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	45	0	45
[A08] Kaninchen	25	8	0	0	0	0	8	0	41	82	123	0	123
[A09] Katzen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A10] Hunde	10	0	0	0	0	0	8	0	18	0	18	10	8
[A11] Frettchen	5	0	0	0	0	0	0	0	5	4	9	0	9
[A12] Andere Fleischfresser	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A13] Pferde, Esel und Kreuzungen	20	6	0	0	0	0	10	0	36	0	36	9	27
[A14] Schweine	87	67	0	0	0	0	374	0	528	4	532	0	532
[A15] Ziegen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A16] Schafe	0	3	0	0	0	0	12	0	15	22	37	3	34
[A17] Rinder	2	0	0	0	73	0	304	0	379	0	379	0	379
[A18] Halbaffen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A19] Marmosetten u. Tamarine	23	0	0	0	0	0	0	0	23	0	23	0	23
[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] Totenkopffaffen	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	61	0	0	0	0	15	0	0	76	1	77	0	77

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
	einschließlich erneut verwendete Tiere												
	Wirbeltiere und Kopffüßer, die in Tierversuchen eingesetzt wurden												
	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)	erneut verwendete Tiere	Anzahl der für wissenschaftliche Zwecke verwendeten Tiere (ohne erneut verwendeter Tiere) (Spalte K minus L)
[A28] Haushühner	12	45	0	0	0	0	292	0	349	0	349	0	349
[A29] Andere Vögel	0	25	0	0	0	0	9	0	34	0	34	25	9
[A30] Reptilien	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	6	3	3
[A31] Frösche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[A32] Krallenfrösche	258	0	0	0	0	0	0	0	258	0	258	0	258
[A33] Andere Amphibien	405	0	0	0	0	0	0	0	405	0	405	0	405
[A34] Zebraäbblinge	3.707	0	0	0	50	0	0	0	3.757	1.890	5.647	0	5.647
[A35] Andere Fische	1.567	107	0	0	942	0	0	0	2.616	278	2.894	0	2.894
[A36] Kopffüßer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Summe	50.697	1.937	0	11.841	2.001	15	10.480	0	76.971	15.760	92.731	79	92.652

Anlage 2 der Kleinen Anfrage Drs. 6/12805

Versuchszweck	Anzahl durchgeführter Tierversuche im Jahr 2016
Entwicklung und Herstellung oder Prüfung der Qualität, Wirksamkeit oder Unbedenklichkeit von Stoffen oder Produkten (\approx regulatorischer Zweck und Routineproduktion)	3
Grundlagenforschung	281
Hochschulausbildung bzw. Schulung zum Erwerb, zur Erhaltung oder zur Verbesserung beruflicher Fähigkeiten	29
Translationale und angewandte Forschung	106
Erhaltung von Kolonien etablierter genetisch veränderter Tiere	6
Erhaltung der Art	1

Anlage 3 der Kleinen Anfrage Drs. 6/12805

2016	Grundlagenforschung	Hochschulausbildung bzw. Schulung zum Erwerb, zur Erhaltung oder zur Verbesserung beruflicher Fähigkeiten	Translationale und angewandte Forschung	Erhaltung von Kolonien etablierter genetisch veränderter Tiere	Erhaltung der Art
Sächsische Universitäten und Hochschulen	248	23	89	5	1
Fraunhofer Institut	8	1	6		
Max-Planck-Institut	22	4		1	
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie		1	2		