

## **KLEINE ANFRAGE**

**des Abgeordneten Jens-Holger Schneider, Fraktion der AfD**

**Tierversuche in Mecklenburg-Vorpommern**

**und**

## **ANTWORT**

**der Landesregierung**

1. Wie viele Tierversuche wurden in den Jahren 2018, 2019, 2020 und 2021 durch das Landesamt für Landwirtschaft, Lebensmittelsicherheit und Fischerei (LALLF) genehmigt? Wie viele davon fanden zur Grundlagenforschung statt?

<b>Jahr</b>	<b>Anzahl Tierversuche</b>			<b>Grundlagenforschung</b>
	<b>insgesamt</b>	<b>davon Anträge (Genehmigungen)</b>	<b>davon Anzeigen (Bestätigungen)</b>	
2018	100	74	26	80
2019	84	65	19	57
2020	93	72	21	73
2021	75	62	13	59

2. Wie viele Tiere waren jeweils Teil dieser Versuche (bitte nach Tierart und Jahr aufschlüsseln)?

Tierart*	Jahr			
	2018	2019	2020	2021
Mäuse	25 529	18 461	15 387	Zahlen liegen noch nicht vor
Fische	15 775	11 056	13 075	
Landwirtschaftliche Nutztiere	3 862	4 304	3 864	
Ratten	2 396	1 592	1 044	
Kaninchen	1 600	404	1 495	
Vögel	1 291	3 429	1 081	
andere (Frettchen, Meerschweinchen etc.)	804	1 028	672	
Hunde	18	-	-	

Eine weitere Untergliederung nach den einzelnen Arten ist rechtlich nur bei Angabe des Belastungsgrades erforderlich und wird daher in den zusammenfassenden statistischen Berichten nicht erfasst.

3. Welcher Belastungsgrad (gemäß Versuchstiermeldeverordnung) trat jeweils auf (bitte aufschlüsseln nach Anzahl der Versuche und verwendetem Tier)?

Tierart	2018				2019				2020				2021			
	g	m	s	ges.	g	m	s	ges.	g	m	s	ges.	g	m	s	ges.
Maus*	10	20	4	34	8	23	2	33	14	19	8	41	9	17	8	34
Ratte*	3	10	1	14	1	-	-	1	3	-	-	3	1	3	1	5
Fische*	4	8	3	15	6	2	1	9	1	3	-	4	3	3	1	7
Rind	3	6	2	11	8	2		10	3	2	-	5	2	2	1	5
Schwein	5	4	2	11	7	5	1	13	3	5	2	10	2	5	2	9
Goldhamster	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	2
Alpaka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Flughund*	-	2	-	2	2	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
Vögel*	2	-	-	2	3	-	-	3	3	-	-	3	-	-	-	-
Geflügel*	1	1	1	3	2	-	4	6	5	3	-	8	4	-	1	5
Kaninchen	-	2	-	2	3	-	-	3	-	1	1	2	-	2	-	2
Pferd	-	-	-	0	2	-	-	2	-	-	-	0	3	-	-	3
Schaf	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-
Meerschweinchen	1	-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	4	-	-	-	-
Hund	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ziege	1	1	-	2	-	2	-	2	1	1	-	2	1	-	-	1
Molche*	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tierart	2018				2019				2020				2021			
	g	m	s	ges.	g	m	s	ges.	g	m	s	ges.	g	m	s	ges.
Zebrabärbling	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Damhirsch	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Nandu	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Frettchen	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4	-	1	-	1
gesamt	33	54	13	100	42	34	8	84	42	39	12	93	26	35	14	75

Belastungsgrad:

g = gering

m = mittel

s = schwer

Eine weitere Untergliederung nach den einzelnen Arten ist rechtlich nicht erforderlich und wird daher in den statistischen Berichten nicht erfasst.

4. In welchen Einrichtungen wurden Tierversuche durchgeführt (bitte aufschlüsseln nach Einrichtung und Ort)?

Insel Riems	Friedrich-Loeffler-Institut
Hansestadt Rostock	Universitätsmedizin Rostock
	Universität Rostock
	Thüneninstitut für Ostseefischerei
	Bioserv Analytik und Medizinprodukte GmbH
	Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern
Teterow	Miltenyi Biotec B. V. & Co. KG
Gottin	Kaninchenbetrieb Palleit
Dummerstorf	Institut für Nutztierbiologie
Greifswald	Universitätsmedizin Greifswald
	Universität Greifswald
Schwerin	Primacyt Cell Culture Technology GmbH

5. Sind der Landesregierung Verstöße gegen das Tierschutzgesetz durch die in Frage 4 erfragten Einrichtungen bekannt?  
Wenn ja, bitte aufschlüsseln nach Einrichtung und Art des Verstoßes?

Im Berichtszeitraum wurde in Versuchsanstellungen des Forschungsinstitutes für Nutztierbiologie Dummerstorf folgender Verstoß festgestellt:

Verstoß gegen § 8 Absatz 1 Satz 1 des Tierschutzgesetzes (TierSchG) in Verbindung mit § 31 Absatz 1 Satz 1 der Verordnung zum Schutz von zu Versuchszwecken oder zu anderen wissenschaftlichen Zwecken verwendeten Tieren (Tierschutz-Versuchstierverordnung) – einmal (Änderungsanzeige)

Im Berichtszeitraum wurde in einer Versuchsanstellung der Universität Rostock folgender Verstoß festgestellt:

Verstoß gegen § 11 TierSchG in Verbindung mit § 11 Tierschutz-Versuchstierverordnung – zweimal (Platzangebot in der Haltungseinrichtung)

Im Berichtszeitraum wurde in einer Versuchsanstellung des Friedrich-Loeffler-Institutes, Insel Riems, folgender Verstoß festgestellt:

Verstoß gegen § 11 Absatz 1 Nr. 1 TierSchG – einmal (Erlaubnis)

6. Werden oder wurden diese Forschungseinrichtungen mit Mitteln des Landes gefördert?  
Wenn ja, bitte auflisten nach Einrichtung, Fördersumme und Förderzweck?

Die Universität Rostock erhielt im Jahr 2021 einen Landeszuführungsbetrag als institutionelle Förderung in Höhe von 120 111 700 Euro.

Für das FBN Dummerstorf stellt sich die Höhe des Landesanteils (laufender Betrieb und Investitionen gesamt) für die Haushaltsjahre 2018 bis 2021 wie folgt dar:

2018	9 494 127,76 Euro
2019	9 281 134,66 Euro
2020	9 402 651,66 Euro
2021	9 254 965,14 Euro

7. Wie viele Tiere wurden in Mecklenburg-Vorpommern im Rahmen von Tierversuchen in den Jahren 2018, 2019, 2020 und 2021 getötet (bitte aufschlüsseln nach Jahren)?

Der überwiegende Teil der im Rahmen von Tierversuchen verwendeten Tiere wird im Verlauf der Versuche getötet.

Detaillierte Angaben der Anzahl von Tieren, die im Rahmen von Tierversuchen getötet werden, liegen der Landesregierung nicht vor.