

XXIV. GP.-NR

11207/J

2 8. März 2012**ANFRAGE**

der Abgeordneten Dr. Spadiut, Mag. Widmann
Kolleginnen und Kollegen
an den Bundesminister für Wissenschaft und Forschung
betreffend **aktuelle Tierversuchszahlen in Österreich**

Tierversuche werden in Österreich hauptsächlich zu medizinischen Zwecken durchgeführt. Betroffen sind dabei vor allem Mäusen und Ratten als Versuchsobjekte für klinische Prüfungen.

Die Zahl und Art der Tiere die zu Forschungszwecken verwendet werden ist hingegen vielfältiger. Neben Mäusen und Ratten werden Tierversuche auch an Kaninchen, Fischen, landwirtschaftliche Nutztiere wie Rinder, Schweine, Schafe und Ziegen, sowie Hunden und Katzen durchgeführt.

Die Tiere werden hauptsächlich in der Forschung und Entwicklung für Produkte und Geräte der Human-, Zahn- und Veterinärmedizin eingesetzt. Auch für biologische Untersuchungen im Bereich der Grundlagenforschung und toxikologische Unbedenklichkeitsprüfungen werden Tiere herangezogen.

Aus diesem Grund stellen die unterfertigten Abgeordneten an den Herrn Bundesminister für Wissenschaft und Forschung nachstehende

ANFRAGE:

1. Wie viele Tiere (gegliedert nach Tierarten) wurden im Jahr 2009 zu welchen medizinischen Versuchszwecken verwendet?
2. Wie viele Tiere (gegliedert nach Tierarten) wurden im Jahr 2010 zu welchen medizinischen Versuchszwecken verwendet?
3. Wie viele Tiere (gegliedert nach Tierarten) wurden im Jahr 2011 zu welchen medizinischen Versuchszwecken verwendet?
4. Gibt es entsprechend der EU-Tierversuchsrichtlinie eine österreichische Strategie zur Reduzierung der Tierversuche?
 - a. Wenn nein, warum nicht?
 - b. Wenn ja, wie sieht diese aus und wie lauten die Ziele?
 - c. Wenn ja, welchen Zeitrahmen gibt es für die Umsetzung?
 - d. Wie wird der Erfolg der Umsetzung gemessen bzw. bewertet?
5. Haben Sie oder planen Sie in Ihrem Haus eine zentrale Tierversuchsdatenbank, in der alle genehmigten und durchgeführten Tierversuche erfasst werden?
 - a. Wenn nein, warum nicht?

