

II-3923 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen
des Nationalrates XVI. Gesetzgebungsperiode

Nr. 1956 II

1986-03-07

A N F R A G E

der Abgeordneten Dr. Stummvoll
und Kollegen
an den Bundesminister für Gesundheit und Umweltschutz
betreffend Reduktion der gesetzlich geforderten Toxizitätstests
durch Tierversuche

In der Petition der Initiative gegen Tierversuche zur Novellierung des Tierversuchsgesetzes wird die völlige Abschaffung aller Tierversuche gefordert. Die Forderung nach einer völligen Abschaffung aller Tierversuche erscheint in hohem Maße bedenklich. Selbstverständlich sollten aber Tierversuche, soweit dies möglich ist, durch Alternativmethoden ersetzt werden.

In diesem Sinne ist auch eine Reduktion der gesetzlich geforderten Toxizitätstests auf ein sinnvolles Ausmaß sicherlich zu begrüßen. Zu diesem Zweck müßte jedoch zuerst eine umfassende Erhebung gemacht werden, von welchen Behörden aufgrund welcher Rechtsvorschriften solche Toxizitätstests direkt oder indirekt verlangt werden. Danach wäre abzuklären, ob nach dem heutigen Stand der Wissenschaft die so verlangten Tierversuche überhaupt noch notwendig sind. Käme man auf diese Weise zu der Einsicht, daß bestimmte Tierversuche behördlicherseits nicht mehr verlangt werden müßten, wäre es ein leichtes, kurzfristig die Anzahl der durchgeführten Tierversuche zu minimieren.

Da der Wissenschaftsminister in der Anfragebeantwortung Nr. 1755/AB hinsichtlich der Toxizitätstests darauf hingewiesen hat, daß diese in erster Linie in den Vollziehungsbereich des Gesundheitsministers fallen, richten die unterfertigten Abgeordneten an den Bundesminister für Gesundheit und Umweltschutz folgende

- 2 -

A n f r a g e :

- 1) Was halten Sie von einem Verbot bzw. von der endgültigen Abschaffung der Toxizitätstests mittels Gesetzes?
- 2) Gibt es eine Erhebung, von welchen Behörden aufgrund welcher Rechtsvorschriften Toxizitätstests direkt oder indirekt verlangt werden?
- 3) Treten Sie für eine Reduktion der Toxizitätstests auf ein sachlich gerechtfertigtes Minimum ein?