# Änderung des Tierversuchsgesetzes 2012

### Vereinfachte wirkungsorientierte Folgenabschätzung

Einbringende Stelle: Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung

Vorhabensart: Bundesgesetz

Laufendes Finanzjahr: 2020

Inkrafttreten/ 2020

Wirksamwerden:

#### Vorblatt

## **Problemanalyse**

Die Verordnung (EU) 2019/1010 zur Angleichung der Berichterstattungspflichten im Bereich der Rechtsvorschriften mit Bezug zur Umwelt und zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 166/2006 und (EU) Nr. 995/2010, der Richtlinien 2002/49/EG, 2004/35/EG, 2007/2/EG, 2009/147/EG und 2010/63/EU, der Verordnungen (EG) Nr. 338/97 und (EG) Nr. 2173/2005 und der Richtlinie 86/278/EWG, ABl. Nr. L 170 vom 25.06.2019 S. 115, sieht Änderungen zur Verbesserung der Transparenz und Reduktion des Verwaltungsaufwands an der Tierversuchs-Richtlinie vor. Diese Anpassungen sollen mit dem vorliegenden Entwurf umgesetzt werden.

Die Reduktion des Verwaltungsaufwands wird vor allem die Europäische Kommission betreffen.

#### Ziel(e)

Anpassung des nationalen Rechts an unionsrechtliche Vorgaben

#### Inhalt

Das Vorhaben umfasst hauptsächlich folgende Maßnahme(n):

- Umsetzung der in der Verordnung (EU) 2019/1010 vorgesehenen Änderungen zur Tierversuchs-Richtlinie 2010/63/EU sowie
- Behebung von von der Europäischen Kommission beanstandeten Abweichungen bei der Umsetzung der Tierversuchs-Richtlinie 2010/63/EU.

Aus der gegenständlichen Maßnahme ergeben sich keine finanziellen Auswirkungen auf den Bund, die Länder, die Gemeinden oder auf die Sozialversicherungsträger

#### Verhältnis zu den Rechtsvorschriften der Europäischen Union

Der Entwurf dient

- der Umsetzung der Verordnung (EU) 2019/1010 sowie
- der Behebung von von der Europäischen Kommission beanstandeten Abweichungen bei der Umsetzung der Tierversuchs-Richtlinie 2010/63/EU gemäß Aufforderungsschreiben – Vertragsverletzung Nr. 2019/2203.

## Besonderheiten des Normerzeugungsverfahrens

Keine

# Datenschutz-Folgenabschätzung gem. Art 35 EU-Datenschutz-Grundverordnung Keine

Diese Folgenabschätzung wurde mit der Version 5.6 des WFA – Tools erstellt (Hash-ID: 1395549234).