



## Einrichten von prospektiven Kontingenten zur Erfassung nach VersTierMedV §1 (1) Satz 2

(Meldung von § 4 Abs. 3 TierSchG: Töten von Wirbeltieren, ausschließlich um die Organe und Gewebe zu wissenschaftlichen Zwecken zu verwenden)

Dies gilt entsprechend des Leitfadens Punkt 5.4 des BMEL **ausschließlich** für Tiere mit **NICHT belastetem Phänotyp** [www.bmel.de/Versuchstierzahlen-Leitfaden](http://www.bmel.de/Versuchstierzahlen-Leitfaden)

### Angaben zum Versuchsvorhaben

Bezeichnung des Versuchsvorhabens

Verantwortliche Leiterin/verantwortlicher Leiter des Vorhabens:

Dienstliche Anschrift (*Straße, Haus-Nr., Postleitzahl, Ort*)

Telefon:

Telefax:

E-Mail:

Stellvertretende Leiterin/stellvertretender Leiter des Vorhabens:

Dienstliche Anschrift (*Straße, Haus-Nr., Postleitzahl, Ort*)

Telefon:

Telefax:

E-Mail:

### Vorgesehene Tierart und voraussichtlich jährlich benötigte Anzahl

Tierart	Gesamttierzahl

### Beschreibung der praktischen Durchführung inklusive aller Methoden

Erläuterungen:

§ 4 Abs. 3: Ausschließlich Töten OHNE jegliche vorherige Eingriffe/Behandlungen, ausschließlich um die Organe und Gewebe zu wissenschaftlichen Zwecken zu verwenden.

Voraussichtliches Ende des Vorhabens:



Der Zweck der Verwendung ist anzugeben (alle infrage kommenden Möglichkeiten ankreuzen):

- Grundlagenforschung/Onkologie
- Grundlagenforschung/Kardiovaskuläres System (Blut- und Lymphgefäße)
- Grundlagenforschung/Nervensystem
- Grundlagenforschung/Atmungssystem
- Grundlagenforschung/Gastrointestinales System, einschließlich Leber
- Grundlagenforschung/Muskuloskelettales System
- Grundlagenforschung/Immunsystem
- Grundlagenforschung/Urogenitales System/Fortpflanzungssystem
- Grundlagenforschung/Sinnesorgane (Haut, Augen, Ohren)
- Grundlagenforschung/Endokrines System/Stoffwechsel
- Grundlagenforschung/Multisystemisch
- Grundlagenforschung/Ethologie, Tierverhalten, Tierbiologie
- Grundlagenforschung/Andere
- Translationale und angewandte Forschung/Krebserkrankungen des Menschen
- Translationale und angewandte Forschung/Infektionskrankheiten des Menschen
- Translationale und angewandte Forschung/Kardiovaskuläre Erkrankungen des Menschen
- Translationale und angewandte Forschung/Nerven- und Geisteserkrankungen des Menschen
- Translationale und angewandte Forschung/Atemwegserkrankungen des Menschen
- Translationale und angewandte Forschung/Gastrointestinale Erkrankungen des Menschen, einschließlich der Leber
- Translationale und angewandte Forschung/Immunerkrankungen des Menschen
- Translationale und angewandte Forschung/Muskuloskelettale Erkrankungen
- Translationale und angewandte Forschung/Erkrankungen des urogenitalen/des Fortpflanzungssystems des Menschen
- Translationale und angewandte Forschung/Erkrankungen der Sinnesorgane (Haut,
- Translationale und angewandte Forschung/Erkrankungen des endokrinen Systems/des Stoffwechselsystems des Menschen
- Translationale und angewandte Forschung/Andere Humanerkrankungen
- Translationale und angewandte Forschung/Tierkrankheiten
- Translationale und angewandte Forschung/Tierschutz
- Translationale und angewandte Forschung/Krankheitsdiagnose
- Translationale und angewandte Forschung/Pflanzenkrankheiten*
- Translationale und angewandte Forschung/Nicht regulatorische Toxikologie und Ökotoxikologie
- Schutz der natürlichen Umwelt im Interesse der Gesundheit oder des Wohlbefindens von Menschen und Tieren
- Erhaltung der Art
- Hochschulausbildung bzw. Schulung zum Erwerb, zur Erhaltung oder zur Verbesserung beruflicher Fähigkeiten
- Forensische Untersuchungen
- Erhaltung von Kolonien etablierter genetisch veränderter Tiere, die nicht in anderen Verfahren verwendet werden
- Regulatorischer Zweck, Routineproduktion/Produkt auf Blutbasis
- Regulatorischer Zweck, Routineproduktion/Monoklonale Antikörper



## Personelle Voraussetzungen

### Personen, die im Rahmen der Durchführung Tötungen an Tieren durchführen (Anlage 1, Abschnitt 2; Töten von Tieren)

Sofern für einzelne Personen eine Ausnahmegenehmigung nach § 16 Abs. 1 Satz 5 TierSchVersV erforderlich ist, verwenden Sie bitte das eigens dafür vorgesehene Formular

### Personen mit abgeschlossenem Hochschulstudium (Nachweis beilegen)

Name	Studienrichtung	Tierexperimentelle, versuchstierkundliche Erfahrung (Zeitangabe)	Bereits vorliegende  Geschäftszeichen dieser Genehmigungsbehörde

### Doktorandinnen/Doktoranden bzw. Diplomandinnen/Diplomanden ohne Studienabschluss (Immatrikulationsbescheinigung beilegen)

Name	Studienrichtung	Tierexperimentelle, versuchstierkundliche Erfahrung (Zeitangabe)	Bereits vorliegende  Geschäftszeichen dieser Genehmigungsbehörde



**Nichtakademisches, technisches und pflegerisches Personal (Berufsnachweis beilegen)**

Name	Berufsausbildung	Tierexperimentelle, versuchstierkundliche Erfahrung bzw. Fachkenntnisse in Versuchstierhaltung und -pflege (Zeitangabe)	Bereits vorliegende Geschäftszeichen der Genehmigungsbehörde

\_\_\_\_\_

Ort, Datum

\_\_\_\_\_

Unterschrift Antragstellerin/Antragsteller

\_\_\_\_\_

Unterschrift der verantwortlichen Leiterin/des verantwortlichen Leiters des Vorhabens

\_\_\_\_\_

Unterschrift der stellvertretenden Leiterin/des stellvertretenden Leiters des Vorhabens