

Abschlussbeurteilung genetisch veränderter Zuchtlinien

Einrichtung und Adresse:

Beurteilte Linie (internationale Bezeichnung): Angabe erst nach Publikation der Linie notwendig!

Beurteilte Linie (interne Bezeichnung)

Beschreibung der genetischen Veränderung/-en) die zu Belastungen führen, sofern sie noch nicht in Datenbanken beschrieben ist/sind:

Haltungsform der beurteilten Tiere:

Genorte und Genotyp:

Beurteilte Tiere

Anzahl

davon weiblich:

und männlich:

durchschnittlicher Untersuchungszeitraum (Wochen):

±Stabw.:

durchschnittl. Anzahl Untersuchungen /Tier:

±Stabw.:

Auffälligkeiten im Hinblick auf:	Aufgetreten:		Bei wie vielen Tieren?	Auffälligkeiten im Hinblick auf:	Aufgetreten:		Bei wie vielen Tieren?
	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>			Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	
Ernährungszustand	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>		Tumor	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	
Körperhaltung	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>		Hautveränderungen	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	
Reaktion auf Handling	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>		Verletzungen	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	
Fell/Körperöffnungen	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>		Kannibalismus	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	
Verhalten	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>		Rektumprolaps	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	
Motorik	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>		andere:			

Bei weiblichen Tieren:

Durchschnittliche Anzahl Trächtigkeiten

Durchschnittliche Aufzuchtverluste (Differenz geb. – abgesetzt ±Stabw)

Kolonie-Index (mittlere Anzahl an Nachkommen der Weibchen pro Zeiteinheit)

Abschließende Beurteilung: (wenn notwendig, bitte Beiblatt verwenden)

Abschlussbeurteilung genetisch veränderter Zuchtlinien

Version 1.2/ Stand 01.10.2013

Die Belastungen werden als keine gering mittel schwer eingestuft.

Begründung: *(nachvollziehbare Beschreibung der Ausprägung der Belastung)*

Die beschriebenen Belastungen traten ab einem Alter von _____ Wochen in einer Häufigkeit von _____ % der untersuchten Tiere auf.

Im Falle einer Belastung wird empfohlen, Nachkommen dieser Linie in einem Alter von _____ Wochen zu töten, insoweit der Versuchszweck nicht dagegen spricht. Im Sinne einer Belastungsreduzierung werden folgende Refinementmaßnahmen empfohlen:

Mitglieder des gegebenenfalls mit beurteilenden Tierschutzausschusses:

Ort

Datum

Kenntnis genommen:

(Projektleiter und Tierschutzbeauftragter)