

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) sofern noch nicht in Datenbanken beschrieben ist, was zur Belastungen führt:

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)*

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:

		Kenntnis genommen:
Ort	Datum	<i>(Projektleiter und Tierschutzbeauftragter)</i>