

Landkreis Fulda · Otfrid-v.-Weißenburg-Str. 3 · 36043 Fulda

An alle im Landkreis Fulda  
praktizierenden Tierärztinnen  
und Tierärzte

**DER LANDRAT**

Fachdienst: 6300 - Veterinärwesen und Verbraucherschutz  
Auskunft erteilt: Herr Heidebrecht  
Zimmer-Nr.: G 27  
Telefon: 0661 6006 - 6131  
Telefax: 0661 6006 - 6121  
E-Mail: veterinaeramt@landkreis-fulda.de  
Öffnungszeiten: Mo. - Do.: 8.30 – 15.30 Uhr  
Fr.: 8.30 – 12.30 Uhr  
Aktenzeichen: **FD6300- Allgemeinverfügung BT**

Fulda, 12.01.2021

**Allgemeinverfügung  
über die Genehmigung der Impfung gegen die Blauzungenkrankheit**

nach § 4 Abs. 1 der Verordnung zur Durchführung gemeinschaftlicher und unionsrechtlicher Vorschriften über Maßnahmen zur Bekämpfung, Überwachung und Beobachtung der Blauzungenkrankheit (EG-Blauzungenbekämpfung-Durchführungsverordnung).

1. Tierärztinnen und Tierärzten wird genehmigt, die Impfung empfänglicher, auf dem Hoheitsgebiet des Landkreises Fulda gehaltener Tiere gegen die Blauzungenkrankheit (BT) Serotyp 4 (BTV 4) und Serotyp 8 (BTV 8) mit inaktivierten Impfstoffen durchzuführen. Diese Genehmigung gilt befristet bis zum 31.12.2021.
2. Die Übermittlung der Ohrmarkennummern der nach Nr. 1 geimpften Rinder durch den Tierhalter, wird hiermit angeordnet.
3. Die Allgemeinverfügung gilt an dem auf die im Geschäftsbereich des Landkreises Fulda ortsübliche Bekanntmachung auf den Kreisseiten im Marktkorb Fulda (MK) folgenden Tag als bekannt gegeben.

**Nebenbestimmungen:**

- a) Für die Tierarten Rind, Schaf und Ziege hat die Meldung der Impfung innerhalb von 7 Tagen nach der Durchführung unter Angabe der Registriernummer des Betriebes, des Datums der Impfung, des verwendeten Impfstoffes und, sofern es sich um Rinder handelt, der Ohrmarkennummern mittels Erfassung im Herkunftssicherungs- und Informationssystem für Tiere (HIT) durch den Tierhalter oder durch den bevollmächtigten Hoftierarzt zu erfolgen.
- b) Für alle anderen empfänglichen Tierarten erfolgt die Meldung nach Buchstabe a) an das Veterinäramt des Landkreises Fulda.
- c) Tierärztinnen und Tierärzte haben die Anwendung des Impfstoffes in einer Impfliste zu dokumentieren, zu unterschreiben und der Tierhalterin oder dem Tierhalter auszuhändigen. Diese Impfliste muss mindestens folgende Angaben enthalten:
  - den Namen und die Praxisanschrift der Impftierärztin oder des Impftierarztes
  - den Namen des Tierhalters und die Adresse des Impfbestandes
  - den verwendeten Impfstoff mit Chargennummer
  - das Impfdatum
  - die Tierart und –zahl

- die Kennzeichnung der geimpften Tiere
- die Zahl der geimpften Tiere
- die angewandte Impfstoffmenge

#### **Hinweise:**

1. In sachlicher Hinsicht enthält die vorliegende Genehmigung weder zugunsten der Tierärztin / des Tierarztes noch zugunsten der Tierhalterin / des Tierhalters eine Haftungsübernahme des Landkreises Fulda für Mängel des Impfstoffes oder für eine fehlerhafte Impfung. Die Genehmigung befreit die behandelnde Tierärztin / den behandelnden Tierarzt nicht von der Beachtung aller übrigen für die Impfung einschlägigen öffentlich-rechtlichen Rechtsvorschriften und den zivilrechtlich bestehenden Verpflichtungen und Obliegenheiten.
2. Diese Verfügung ergeht gebührenfrei.
3. Die Verfügung und ihre Begründung kann beim Landrat des Landkreises Fulda, Otfrid-von-Weißenburg-Str. 3, Raum G 27, während der Öffnungszeiten bis zum 15.02.2021 eingesehen werden.
4. Diese öffentlich bekanntgemachte Allgemeinverfügung kann auf der Internetseite des Landkreises Fulda eingesehen werden (<http://www.landkreis-fulda.de/buergerservice/gesundheit/tierschutztiergesundheit/tiergesundheit.html>).

#### **Begründung:**

Bei der Blauzungenkrankheit handelt es sich um eine anzeigepflichtige Tierseuche (Verordnung über anzeigepflichtige Tierseuchen vom 19.07.2011 in der zurzeit gültigen Fassung). Rechtsgrundlage für die Genehmigung der Impfung ist § 4 Abs. 1 S. 1 der EG-Blauzungenbekämpfung-Durchführungsverordnung. Empfängliche Tiere dürfen gegen die Blauzungenkrankheit nur mit Genehmigung der zuständigen Behörde und nur mit inaktiviertem Impfstoff geimpft werden. Die Genehmigung ist unter Berücksichtigung einer Risikobewertung des Friedrich-Loeffler-Institutes zu erteilen.

Die Zuständigkeit des Landrats des Landkreises Fulda ergibt sich aus § 1 Abs. 1 des Gesetzes zum Vollzug von Aufgaben auf den Gebieten des Veterinärwesens, der Lebensmittelüberwachung und des Verbraucherschutzes, da in der Verordnung zur Bestimmung von Zuständigkeiten im Veterinärwesen und bei der Lebensmittel- und Futtermittelüberwachung keine abweichende Zuständigkeit begründet wurde.

Das eröffnete Ermessen für die Entscheidung über eine Genehmigung der Impfung hat der Landrat des Landkreises pflichtgemäß ausgeübt. Im vorliegenden Fall ergeben die wesentlichen Gründe für die Ermessensentscheidung aus dem Gleichlauf der privaten Interessen der betroffenen Tierhalter an der Gesundheit ihres Tierbestandes und dem öffentlichen Interesse an der Vermeidung und Eindämmung einer Tierseuche ein eindeutig überwiegendes Interesse für die Erteilung der Genehmigung. Die Maßnahme ist im Hinblick auf eine Bekämpfung der in Teilen Deutschlands aufgetretenen Tierseuche geeignet und erforderlich um eine weitere Ausbreitung einzudämmen bzw. zu verhindern. Die Impfung der Wiederkäuer bietet derzeit den einzigen effektiven Schutz vor Klinik und Virusausbreitung. Die verfügbaren inaktivierten Impfstoffe sind sicher und schützen zuverlässig gegen eine Infektion. Im Übrigen ist die Maßnahme auch verhältnismäßig. Die Impfung unterliegt der freiwilligen Entscheidung des jeweiligen Tierhalters. Somit werden Grundrechte des Tierhalters ebenso wenig beeinträchtigt, wie die durch die Genehmigung sogar begünstigte Berufsfreiheit der Impftierärztinnen und Impftierärzte.

Die Genehmigung nach § 4 Abs. 1 S. 2 der EG-Blauzungenbekämpfung-Durchführungsverordnung ist unter Berücksichtigung einer Risiko-Bewertung des Friedrich-Loeffler-Institutes zu erteilen. In

der qualitativen Risikoeinschätzung zur Verschleppung der Blauzungenkrankheit, Serotyp 4/8, wird das Eintragsrisiko für Deutschland (Serotypen BTV 4) bzw. die Ausbreitung in freie Regionen (Serotypen BTV 8) wie folgt bewertet:

Durch die Ausbreitung lebender, infizierter Vektoren mit dem Wind, durch Einschleppung infizierter Vektoren, durch den Handel und Verkehr und durch den Handel mit empfänglichen Tieren, Spermata, Embryos und Eizellen, sowie auf Grund der schnellen Ausbreitung des Virus in Südosteuropa wird das Eintragsrisiko bzw. Verbreitungsrisiko für die Ausbreitung durch lebende Vektoren in der kommenden Gnitzen-Saison als wahrscheinlich bis hoch eingeschätzt.

Die Serotypen BTV 4 und BTV 8 treffen in Deutschland auf eine ungeschützte Population und können zu schweren wirtschaftlichen Schäden und beträchtlichem Tierleid führen. Durch die Serotypspezifische Immunisierung empfänglicher Tiere kann die Blauzungenkrankheit sicher verhindert werden. Eine Expositionsprophylaxe, z. B. durch Aufstallen oder die Verwendung von Repellentien, kann die Infektionsrate zwar herabsetzen, Infektionen lassen sich auf diesem Weg aber nicht sicher verhindern. Da abwehrende Wirkstoffe wiederholt aufgetragen werden müssen, sind derartige Maßnahmen aufwändig und kostenintensiv. Sie haben sich in der vergangenen BTV-8-Epidemie zudem als weitgehend unwirksam erwiesen.

Aus Gründen des Tierwohls und um wertvolle Tiere zu schützen, ist die Immunisierung gegen beide Serotypen (BTV 4 und 8) im Benehmen mit der Impfpflicht der Ständigen Impfkommission Veterinärmedizin (StIKoVet) am Friedrich-Loeffler-Institut, Stand 16.12.2016, zu empfehlen.

Die Beschränkung der Impfgenehmigung nach Nr. 1 auf die empfänglichen Tiere, die auf dem Hoheitsgebiet des Landrats des Landkreises Fulda gehalten werden, ist erforderlich um zu gewährleisten, dass die Tiere sich zum Behandlungszeitpunkt nicht nur vorübergehend, sondern mindestens für die Zeitdauer der Grundimmunisierung auf dem Gebiet des Landkreises Fulda aufhalten.

Nach § 36 Abs. 2 Nr. 4 des Hessischen Verwaltungsverfahrensgesetzes (HVwVfG), darf ein Verwaltungsakt nach pflichtgemäßem Ermessen mit Nebenbestimmungen erlassen werden. Hiervon wurde mit der Auflage zu Buchstabe c) Gebrauch gemacht, um zu gewährleisten, dass die Tierhalterin oder der Tierhalter umfassende und zutreffende Angaben zu der Impfung erhalten und um die Überwachung zu ermöglichen. Zudem ist die Erfassung der unter Buchstabe a) genannten Impfdaten für die Tierarten Rind, Schaf und Ziege durch den Tierhalter oder durch den bevollmächtigten Hoftierarzt zentral in der HIT-Datenbank zielführend und zweckmäßig. Tierhalter von anderen empfänglichen Tierarten, müssen Ihrer Verpflichtung durch die Mitteilung der Impfdaten an das zuständige Veterinäramt des Landkreises Fulda nachkommen.

Auch die Anordnung von Nr. 2. nach § 4 Abs. 2 S. 2 der EG-Blauzungenbekämpfung-Durchführungsverordnung, wonach der Tierhalter der zuständigen Behörde zusätzlich die Ohrmarkennummer der geimpften Tiere mitzuteilen hat, dient dem vorgenannten Zweck der Nachvollziehbarkeit und Überwachung des Impfgeschehens. Zudem dient die Eintragung der Ohrmarken in die HIT-Datenbank dem Nachweis der ordnungsgemäßen Impfung im Rahmen des Verbringens von Rindern.

Gemäß § 41 Abs. 4 S. 3 HVwVfG gilt bei öffentlicher Bekanntgabe eines Verwaltungsaktes dieser zwei Wochen nach der ortsüblichen Bekanntmachung als bekannt gegeben. In einer Allgemeinverfügung kann ein hiervon abweichender Tag, jedoch frühestens der auf die Bekanntgabe folgende Tag bestimmt werden. Hiervon hat die Behörde Gebrauch gemacht, um die Impfung im Interesse einer wirksamen Prophylaxe unverzüglich zu ermöglichen.

**Rechtsbehelfsbelehrung:**

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe beim Landrat des Landkreises Fulda, Fachdienst 6300, Otfried-von-Weißenburg-Str. 3, 36043 Fulda, Widerspruch eingelegt werden.

Mit freundlichen Grüßen  
Im Auftrag

Dr. Kraus