



# Gesetz- und Verordnungsblatt

für das Land Brandenburg

## Teil II – Verordnungen

**36. Jahrgang**

**Potsdam, den 15. Januar 2025**

**Nummer 4**

### **Zweite Verordnung zur Änderung der Verordnung zum Schutz vor der Verschleppung der Maul- und Klauenseuche**

**Vom 15. Januar 2025**

Auf Grund des § 38 Absatz 10 Satz 1 in Verbindung mit § 6 Absatz 1 Nummer 12 und 13 des Tiergesundheitsgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. November 2018 (BGBl. I S. 1938) in Verbindung mit Artikel 71 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2016/429 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 zu Tierseuchen und zur Änderung und Aufhebung einiger Rechtsakte im Bereich der Tiergesundheit (Tiergesundheitsrecht) (ABl. L 84 vom 31.3.2016, S. 1; L 57 vom 3.3.2014, S. 65; L 137 vom 24.5.2017, S. 40; L 84 vom 20.3.2020, S. 24; L 48 vom 11.2.2021, S. 3; L 224 vom 24.6.2021, S. 42; L 310 vom 1.12.2022, S. 18; L, 2023/90182 vom 15.12.2023) und § 1 Absatz 3 des Gesetzes zur Ausführung des Tiergesundheitsgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2001 (GVBl. I S. 14), der durch Artikel 1 des Gesetzes vom 10. Juli 2014 (GVBl. I Nr. 31) geändert worden ist, verordnet die Ministerin für Land- und Ernährungswirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz:

#### **Artikel 1**

#### **Änderung der Verordnung zum Schutz vor der Verschleppung der Maul- und Klauenseuche**

Die Verordnung zum Schutz vor der Verschleppung der Maul- und Klauenseuche vom 10. Januar 2025 (GVBl. II Nr. 2), die durch die Verordnung vom 13. Januar 2025 (GVBl. II Nr. 3) geändert worden ist, wird wie folgt geändert:

1. § 3 Absatz 2 wird wie folgt gefasst:

„(2) Diese Verordnung tritt mit Ablauf des 17. Januar 2025 außer Kraft.“

#### **Artikel 2**

#### **Inkrafttreten**

Diese Verordnung tritt am Tag der Verkündung in Kraft.

Potsdam, den 15. Januar 2025

Die Ministerin für Land- und Ernährungswirtschaft,  
Umwelt und Verbraucherschutz

Hanka Mittelstädt

---

Herausgeber: Ministerium der Justiz und für Digitalisierung  
des Landes Brandenburg