|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Name und Anschrift der Tierhalterin oder des Tierhalters:** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Anschrift des Betriebs (falls abweichend):** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Angaben zum Betrieb** | **Herkunft der zugekauften Tiere:** | | | *kein Zukauf* | | | *ein Betrieb* | | |
|  | | | *mehrere Betriebe 🡪 Anzahl d. Betriebe:\_\_\_\_\_\_* | | |
| **Haltungssystem:** | | | | | | | | |
| *Boden-/ Volièrenhaltung* | | *Freilandhaltung* | | | | *Kleingruppenhaltung* | | *sonstiges:*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| **Dauer des Verbleibs der Tiere im Betrieb:** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Dauer der Leerstandszeit/Serviceperiode:** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Durchschnittlich gehaltene Tierzahl im Erfassungshalbjahr:** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Maximale Besatzdichte im Erfassungshalbjahr (Tiere/m² nutzbare Fläche):** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Beschreibung der Ausstattung/Einrichtung des Stalls/der Stallabteile (inkl. Angabe zur Gruppengröße):** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Angaben zum Betrieb** | **Fütterungssystem und verwendetes Futtermittel (z. B. hofeigenes Futter, Zukauf/Herkunft, Fütterungstechnik, Anteil Rohfaser):** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Wasserversorgung (Tränksystem, Herkunft des verwendeten Tränkwassers, Wasserqualität, Art der Tränken):** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Tränkeplätze:** | | | | | | | | |
| *Nippel- oder Bechertränken: Anzahl Tiere pro Tränkstelle:\_\_\_\_\_\_* | | | | *Rundtränken: Kantenlänge in cm pro Tier: \_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | | *Rinnentränken: Kantenlänge in cm pro Tier: \_\_\_\_\_\_\_\_\_* | |
| **Futterplätze** | | | | | | | | |
| *Rundtröge: Kantenlänge in cm pro Tier: \_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | | | | | *Längströge: Kantenlänge in cm pro Tier: \_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | |
| **Beschreibung der Hygienemaßnahmen (z. B. Hygieneschleusen, Reinigungspro-gramme, Desinfektion, Schädlingsbekämpfung von Stall, Stalleinrichtungen, Fütterungs- und Tränkeinrichtungen):** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Stallspezifische Schutzkleidung:** | | | | | | | | |
| *ja* | | | | | *nein* | | | |
| **Tierbetreuung:** | | | | | | | | |
| *grundsätzlich die gleichen Personen* | | | | | *wechselnde Personen/Hilfskräfte* | | | |
| *Bei Urlaub /Krankheit:* | | | | | | | | |
| **Tierbeobachtung:** | | | | | | | | |
| *Anzahl Personenstunden pro Tag zur direkten Tierbeobachtung:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | | | | | | | |
| **Angaben zum Verkauf der Tiere (z. B. Alter und Gewicht der Tiere):** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Angaben zum Betrieb** | **Name/Anschrift der betreuenden Tierärztin/des betreuenden Tierarztes, ggf. weiterer Tierärztinnen oder Tierärzte:** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Anzahl der Bestandsbesuche der Tierärztin/des Tierarztes im Erfassungshalbjahr:** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Welche Antibiotika werden im Sinne einer Metaphylaxe regelmäßig zu bestimmten Zeitpunkten im Produktionsprozess angewendet? (Angabe des Antibiotikums und Grund der Anwendung)** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Art und Weise der Verabreichung von Antibiotika:** | | | | | | | | |
| **Verabreichung über:** | *Tränkwasser* | | | | *Sonstiges:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | | |
| **Zudosierung mittels:** | *Dosiergerät* | | | | *Sonstiges:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | | |
| **Leitfaden „Orale Anwendung von Tierarzneimitteln“[[1]](#footnote-1) bekannt?** | | | | | | | | |
| *ja* | | | | | *nein* | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mögliche Gründe für die Überschreitung der Kennzahl 2/Angaben zur Tiergesundheit** | **Gründe für Überschreitung der Kennzahl 2:** | | | |
|  | | | |
| **Angaben zum Krankheitsgeschehen – Anzahl und Alter betroffener Tiere:** | | | |
|  | | | |
| **Angaben zum Krankheitsgeschehen – Beschreibung des Krankheitsbildes:** | | | |
| *Atemwege* | *Verdauungsapparat* | | *Bewegungsapparat* |
| *Sonstiges:* | | | |
| **Tierverluste (Anzahl):** | | | |
| *Im Erfassungshalbjahr:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | *In vorhergehenden Halbjahren, falls abweichend:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | |
| **Mögliche Gründe für die Überschreitung der Kennzahl 2/Angaben zur Tiergesundheit** | **Diagnostikmaßnahmen und Labor-/Sektionsbefunde/Resistenztests:** | | | |
|  | | | |
| **Therapeutische Maßnahmen und deren Erfolg:** | | | |
|  | | | |
| **Bestehende Prophylaxeprogramme (z. B. Impfungen):** | | | |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tierärztliche Beratung nach § 58 TAMG** | **Datum und Ergebnis der tierärztlichen Beratung/en nach § 58 TAMG:** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Datum, Unterschrift Tierärztin/Tierarzt |

|  |  |
| --- | --- |
| **Maßnahmen** | **Beabsichtigte Maßnahmen zur Verringerung des Antibiotikaeinsatzes/**  **Verbesserung der Tiergesundheit (einschließlich Zeitraum der Umsetzung):** |
| Impfung (Art, Zeitpunkt):  Klima/Lüftungscheck (durch wen, wann?):  Fütterung überprüfen (durch wen, wann?):  Tränkewasserversorgung überprüfen (durch wen, wann?): |
| Hygienekonzept, z. B. Schadnagerbekämpfung, Reinigung, Desinfektion etc. (durch wen, wann?): |
| Sonstige Maßnahmen (was, wann?): |

|  |  |
| --- | --- |
| **Zeitplan** | **Zeitplan zur Umsetzung der Maßnahmen, wenn dafür mehr als 6 Monate erforderlich sind:** |
|  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift Betriebsleiterin/Betriebsleiter

**Hinweis:** Die Verwendung des vorliegenden Formulars erfolgt freiwillig. Der Maßnahmenplan muss die Inhalte gemäß § 4 Antibiotika-Arzneimittel-Verwendungsverordnung enthalten. Er ist dem zuständigen Veterinäramt schriftlich oder elektronisch für ein erstes Erfassungshalbjahr bis zum 1. Oktober und für ein zweites Erfassungshalbjahr bis zum 1. April des Folgejahres zu übermitteln.

1. Orale Anwendung von Tierarzneimitteln im Nutztierbereich über das Futter oder das Wasser; Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft; Mai 2014 [↑](#footnote-ref-1)