Protokoll für die klinische Untersuchung

Der unten stehende Betrieb nimmt am freiwilligen ASP-Früherkennungsprogramm teil und stimmt der Einhaltung der Vorgaben nach Durchführungsbeschluss 2014/709/EU Artikel 3 Punkt 3 zu.

|  |  |
| --- | --- |
| **Name des Tierhalters nach § 26 (1) ViehVerkV:** |  |
|  |  |
| Straße: |  |  PLZ/Ort: |  |
| Tel. geschäftlich: |  |  privat: |  |
| Mobil: |  |  Fax: |  |
| E-Mail: |  |
| **Registrier-Nr. nach § 26 (2) ViehVerkV:** |  |

Weitere Standorte und Betriebsteile

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Name** | **Straße, PLZ, Ort** | **Registrier-Nr. nach § 26 (2) ViehVerkV** | **Gehaltene Tierarten** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Art der Haltung

[ ]  Mischhaltung [ ]  Einzelnutzungsrichtung

[ ]  Zuchtbetrieb [ ]  Ferkelerzeuger

[ ]  Mastbetrieb [ ]  Systembetrieb/ [ ] Abferkelbetrieb

 [ ] Ferkelaufzucht

 [ ] Deckbetrieb

 [ ] Wartebetrieb

[ ]  Sonstiger Betrieb (z.B. Wildgatter, Minipig, SPF)

Dokumentation und Identifikation

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Bestandsregister nach ViehVerkV vorhanden?
 |  |  |
| 1. Dokumentation nach ANTHV\* vorhanden?(\* Tierhalter-Arzneimittel-Nachweisverordnung)
 |  |  |
| 1. Kennzeichnung nach ViehVerkV regelkonform?

  |  |  |
| 1. Ausschlussuntersuchungen nach §8 SchhaltHygV durchgeführt ?
 |  |  |

**Anzahl der Schweine im Bestand**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Anzahl Stallgebäude insgesamt: |  |  |  |  |
| **Betriebsnummer:**  |  |  |  |  |
| **Haltungsgruppe** | **Anzahl Tiere zum Zeitpunkt der Erhebung** |
| Zucht | Sauen ab 1. Belegung |  |  |  |  |
| Eber >100 kg LM |  |  |  |  |
| Ferkel | Saugferkel bis 4. LW |  |  |  |  |
| Ferkel 4.-12. LW |  |  |  |  |
| Aufzucht | Läufer bis 30 kg |  |  |  |  |
| Jungschweine 30-50 kg |  |  |  |  |
| Unbelegte | Jungsauen |  |  |  |  |
| Jungeber 50-100 kg |  |  |  |  |
| Mast | Jungschweine 30-50 kg |  |  |  |  |
| Mastschweine ab 50 kg |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Klinische Untersuchung** |
| 1. **Risikoorientierte Klinische Untersuchung**

[ ]  Es wurden \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ systemisch erkrankte oder anorektische Tiere im Betrieb (Stall \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) aufgefunden. Bei diesen Tieren/Tiergruppen wurde eine Einzeltieruntersuchung inkl. Messung der Körpertemperatur durchgeführt (siehe Tabelle mit Einzelergebnissen).[ ]  Es wurden **keine** systemisch erkrankten oder anorektischen Tiere im Betrieb aufgefunden. Bei den Schweinen des Betriebes wurde nach Stichprobenschlüssel (Nachweissicherheit von 95 %, Fieberprävalenz von 10%) eine Einzeltieruntersuchung inkl. Messung der Körpertemperatur durchgeführt (siehe Tabelle mit Einzelergebnissen).Die klinische Untersuchung dieser Tiere oder Tiergruppen zeigte folgende Ergebnisse: |
| 1.) |  Anzahl |  Nutzungsgruppe |  Standortbezeichnung/Kennzeichnung |
|  |  |  |  |
|  |  Symptomatik: |  |
|  |  Temperatur |  Anzahl Tier: |   | Anzahl Tier: |  |
| > 40 °C: |  | < 40 °C: |  |
| 2.) |  Anzahl |  Nutzungsgruppe |  Standortbezeichnung/Kennzeichnung |
|  |  |  |  |
|  |  Symptomatik: |  |
|  |  Temperatur |  Anzahl Tier: |   | Anzahl Tier: |  |
| > 40 °C: |  | < 40 °C: |  |

**Datum: Unterschrift / Stempel**

**-------------------------------- ---------------------------------**

**Anlage: Stichprobenschlüssel für die klinische Untersuchung:**

**Notwendiger Stichprobenumfang zum Nachweis einer Krankheit**

|  |  |
| --- | --- |
| **N** | **95% Nachweissicherheit, 10 % Prävalenz** |
| 10 | 10 |
| 20 | 16 |
| 30 | 19 |
| 40 | 21 |
| 50 | 22 |
| 60 | 23 |
| 70 | 24 |
| 80 | 24 |
| 90 | 25 |
| 100 | 25 |
| 120 | 26 |
| 140 | 26 |
| 160 | 27 |
| 180 | 27 |
| 200 | 27 |
| 250 | 27 |
| 300 | 28 |
| 350 | 28 |
| 400 | 28 |
| 450 | 28 |
| 500 | 28 |
| 600 | 28 |
| 700 | 28 |
| 800 | 28 |
| ≥900 | 29 |