

VVVO-Nr: \_\_\_\_\_  
 Betrieb: \_\_\_\_\_  
 Anschrift: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Nutzungsgruppe<sup>1</sup>

Saugferkel                       Aufzuchtferkel                       Mast- / Aufzuchtschweine

**I. Angaben Tierhaltererklärungen 2019 bis 2021**

|  |  |
|--|--|
| Angabe Tierhaltererklärung <b>2019</b>   | <input type="checkbox"/> 2a (Eingriff unerlässlich aufgrund Schwanz- und Ohrbeißgeschehen im eigenen Betrieb)<br><input type="checkbox"/> 2b (Unerlässlichkeit dargelegt durch Fremdbetrieb - THE liegt vor)<br><input type="checkbox"/> 3 (unkupierte Kontrollgruppe) |
| Angabe Tierhaltererklärung <b>2020</b>   | <input type="checkbox"/> 2a (Eingriff unerlässlich aufgrund Schwanz- und Ohrbeißgeschehen im eigenen Betrieb)<br><input type="checkbox"/> 2b (Unerlässlichkeit dargelegt durch Fremdbetrieb – THE liegt vor)<br><input type="checkbox"/> 3 (unkupierte Kontrollgruppe) |
| Angabe Tierhaltererklärung <b>2021</b>   | <input type="checkbox"/> 2a (Eingriff unerlässlich aufgrund Schwanz- und Ohrbeißgeschehen im eigenen Betrieb)<br><input type="checkbox"/> 2b (Unerlässlichkeit dargelegt durch Fremdbetrieb – THE liegt vor)<br><input type="checkbox"/> 3 (unkupierte Kontrollgruppe) |
| <p><b>Wenn im Zeitraum der letzten beiden Jahre (Juli 2019 bis Juli 2021) immer wieder Schwanz- und Ohrbeißen (&gt;2%) aufgetreten ist (2a-Einstufung auf THE 2020 und 2021), sind zusätzlich die untenstehenden Abschnitte II bis IV vollständig auszufüllen<sup>1</sup>.<br/>           Für Betriebe, die seit Juli 2020 &lt;2% Verletzungen erfasst haben und in der Tierhaltererklärung 2021 als 2b oder 3 eingestuft sind, ist der Maßnahmenplan nicht verpflichtend auszufüllen.</b></p> |  |

<sup>1</sup> Für jede Nutzungsgruppe, in der ab dem 1. Juli 2021 weiterhin Schwänze kupiert werden, ist ein separater Maßnahmenplan zu erstellen. Dies gilt auch bei stark voneinander abweichenden Stalleinheiten eines Betriebes.

## II. Schwanz- und Ohrverletzungen 2021<sup>2</sup>

In die Tabelle sind die aktuellen Ergebnisse (gemäß Risikoanalyse 2021) der Erhebungen von Schwanz- und Ohrverletzungen zu übertragen.

|   |
|---|
| <input type="checkbox"/> Schwanz- und Ohrverletzungen werden im Bestand erfasst:<br><br>Anzahl Erhebungen: _____<br><br>Datum Erhebung(en): _____         |
| <input type="checkbox"/> Schwanz- und Ohrenverletzungen werden anhand von Schlachtbefunden ermittelt<br><br>Anzahl der Tiere mit Verletzungen in %: _____ |

### Weitergehende Informationen zum Beißgeschehen und Kupieren:

|   |   |
|---|---|
| 1. Wie viel des Schwanzes wird aktuell kupiert?                           | <input type="checkbox"/> ein Drittel <input type="checkbox"/> zwei Drittel<br><input type="checkbox"/> unterschiedliche Längen  |
| 2. Ist Schwanzbeißen aktuell ein Problem in dieser Nutzungsart?           | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> nein  |
| 3. Wenn ja, wann in welchem Alter tritt es auf?                           | _____   |
| 4. Opfertiere:  | <input type="checkbox"/> Einzeltiere/vereinzelt <input type="checkbox"/> ganze Buchten betroffen<br><input type="checkbox"/> 1-2 Buchten pro Abteil <input type="checkbox"/> alle Buchten eines Abteils |
| 5. Tätertiere:  | <input type="checkbox"/> Einzeltiere <input type="checkbox"/> mehrere Tiere <input type="checkbox"/> nicht identifizierbar  |
| 6. Werden identifizierte Tätertiere separiert?                            | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein, warum?<br>_____  |
| 7. Welche akuten Maßnahmen werden getroffen, wenn Schwanzbeißen auftritt? |   |
| _____   |   |
| _____   |   |
| _____   |   |
| _____   |   |

## III. Optimierungsmaßnahmen durchgeführt in 2019 und 2020

<sup>2</sup>Dokumentationen über die Erhebungen der Schwanz- und Ohrenverletzungen in 2019 und 2020 sind dem Maßnahmenplan als Anlagen beizufügen.

**Wichtung der Risikofaktoren in 2019 und 2020:**

Hinweis: bei der Beurteilung der Wichtung wird dringend empfohlen, einen Berater hinzuzuziehen.

| Risikofaktor  | Optimierungsmaßnahmen | Ergebnis/Eigene Bewertung |
|---|-----------------------|---------------------------|
| <p><b>Wichtigster:</b></p><br><br><br><br><p><b>Festgestellt am<br/>(Datum)</b></p> <p>_____</p>      |                       |                           |
| <p><b>Zweitwichtigster:</b></p><br><br><br><br><p><b>Festgestellt am<br/>(Datum)</b></p> <p>_____</p> |                       |                           |
| <p><b>Drittwichtigster:</b></p><br><br><br><br><p><b>Festgestellt am<br/>(Datum)</b></p> <p>_____</p> |                       |                           |
| <p><b>Viertwichtigster:</b></p><br><br><br><br><p><b>Festgestellt am<br/>(Datum)</b></p> <p>_____</p> |                       |                           |

**IV. Maßnahmenplan:**

In der Tabelle sind die für die **nächsten 12 Monate geplanten weitergehenden Optimierungsmaßnahmen** anzugeben. Eine beispielhafte Liste mit geeigneten Maßnahmen findet sich in der Anlage I. Es wird dringend empfohlen, die Risikoanalyse durch externe sachkundige Personen durchführen zu lassen und mit diesen auch die betriebsindividuellen Maßnahmen abzustimmen (beispielsweise landwirtschaftliche/r Berater/-in und betreuende/r Tierärztin/Tierarzt).

**Einschätzung des Tierhalters/der Tierhalterin zum Schwanz- bzw. Ohrbeißproblem im Betrieb**

Warum besteht trotz der in den beiden voran gegangenen Jahren ergriffenen Maßnahmen immer noch ein Problem mit Schwanz- bzw. Ohrbeißen in Ihrem Betrieb bzw. warum ist der nach § 6 TierSchG verbotene routinemäßige Eingriff des Schwanzkupierens trotz ergriffener Maßnahmen in Ihrem Betrieb immer noch unerlässlich?

---

---

---

---

---

---

---

---

**In welchen Bereichen wurden gemäß Risikoanalyse 2021 Risikofaktoren festgestellt und welche Priorisierung nehmen Sie für diese Bereiche hinsichtlich des Maßnahmenplans vor:**

**Prioritäten**

- |  |                               |                                 |                                 |
|--|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Beschäftigung                     | <input type="checkbox"/> hoch | <input type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> gering |
| <input type="checkbox"/> Stallklima                        | <input type="checkbox"/> hoch | <input type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> gering |
| <input type="checkbox"/> Gesundheit und Fitness            | <input type="checkbox"/> hoch | <input type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> gering |
| <input type="checkbox"/> Wettbewerb um Ressourcen          | <input type="checkbox"/> hoch | <input type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> gering |
| <input type="checkbox"/> Ernährung                         | <input type="checkbox"/> hoch | <input type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> gering |
| <input type="checkbox"/> Struktur und Sauberkeit der Bucht | <input type="checkbox"/> hoch | <input type="checkbox"/> mittel | <input type="checkbox"/> gering |

**Geplante Maßnahmen der priorisierten Bereiche:**

**Hohe Priorität:**

Beschreibung der Optimierungsmaßnahme(n) (Art, Umfang, Frequenz):

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Datum Umsetzung: \_\_\_\_\_

**Mittlere Priorität:**

Beschreibung der Optimierungsmaßnahme(n) (Art, Umfang, Frequenz):

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Datum Umsetzung(en): \_\_\_\_\_

**Geringe Priorität:**

Beschreibung der Optimierungsmaßnahme(n) (Art, Umfang, Frequenz):

---

---

---

---

---

---

---

---

Datum Umsetzung(en):

---

**Optimierungsmaßnahmen außerhalb der Risikoanalyse**

(ggf. Umstellung andere Genetik, Veränderungen im (peripartalen) Management, interdisziplinäre Bestandsbetreuung, Bonitierung auf SINS, etc.)

**Optimierungsmaßnahmen außerhalb der Risikoanalyse**

Ja     Nein

Falls ja, Beschreibung der Optimierungsmaßnahme(n) (Art, Umfang, Frequenz):

---

---

---

---

---

---

---

---

Datum Umsetzung(en):

---

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Tierhalter bzw.  
Tierhalterin

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Tierarzt bzw. Tierärztin und oder Berater/-in