

Anleitung zur Eingabe der „Nullmeldung“

Tierhalterinnen und Tierhalter sind verpflichtet, eine **Nullmeldung** abzugeben, wenn bei den Tieren einer mitteilungsrechtlichen Nutzungsart in einem Erfassungshalbjahr **keine antibiotisch wirksamen Arzneimittel angewendet worden sind** (§ 55 Absatz 3 TAMG). Die Eingabe einer Nullmeldung für ein bestimmtes Halbjahr kann erst nach Ende des Halbjahres erfolgen, weil erst dann sicher bestätigt werden kann, dass in dem Halbjahr kein Antibiotikaeinsatz notwendig war. Zur Eingabe der Nullmeldung melden Sie sich bitte in der HIT-Datenbank an. Über das Auswahlmü links oben gelangen Sie auf die **Tierarzneimitteldatenbank** (TAM-Datenbank).

Tierarzneimittel/Antibiotika-Datenbank - Meldungen und Abfragen

[Auswahlmü Tierarzneimittel / Antibiotika \(TAM\)](#)

Bitte klicken Sie hier

Schweinedatenbank - Meldungen und Abfragen

[Eingabe Tierbewegungen \(Zugang\) / Tabelleneingabe](#)
(hier **nicht** Eingabe der Bestandsänderungen für die Antibiotika-Datenbank)

[Abgang](#) und [gewerbliche Schlachtung](#) sind nicht vom Abgeber, sondern nur vom Übernehmer zu melden

[Geburt](#), [Hausschlachtung](#) und [Verendung](#) sind nach VVVO nicht zu melden

[Eingabe Stichtagsbestand](#)
(hier **nicht** Eingabe der Bestandsmeldung für die Antibiotika-Datenbank)

[Meldeprotokoll von Heute](#)

[Massenmeldungen per Datei](#)

[Meldungsübersicht](#) über Bewegungen von Schweinen

[Details zur Meldepflicht nach Vieh-Verkehrs-Verordnung](#) siehe [Informationen](#)

[Meldungsübersicht](#) über Stichtagsbestandsmeldungen

[Rohdaten](#), [Statistik](#) zu Bewegungen und -meldungen

Anzeige von [Betriebsdaten](#) oder [Erweiterte Übersicht](#)

[Meldungsübersicht](#) zugeteilte Bestands-OM-Serien

[Allgemeine Funktionen zur Tiergesundheit](#)

TAM - Dokumentation Tierarzneimittel

[Eingabe Verwendung antibakteriell wirksamer Substanzen](#) (Pflichtmeldung nach TAMG, Version 2022)

[Eingabe Nullmeldung](#) (kein Antibiotikaeinsatz im Halbjahr - Pflichtangabe ab 2021 / II)

[Eingabe Verwendung nicht-antibakteriell wirksamer Substanzen](#)

[Eingabe Verwendung nicht-antibakteriell wirksamer Substanzen](#) (Eingabe von Wirkstoffen, Name, Wirktage und Packungsinformationen ...)

TAM - Übersicht Kennzahlen und Therapiehäufigkeit, Informationen

[Therapiehäufigkeit](#), [Kennzahlen](#), [TAM-Vorgänge](#) (Detailansicht, ggf. mit Hinweisen zur Fehlerkorrektur)

Eingabe [TAM-Profil](#) (z.B. Festlegung der Benachrichtigungsform der Therapiehäufigkeit)

TAM-Statistik, [Meldungsübersicht](#) zu Therapiehäufigkeit, TAM-Vorgänge

[häufige gestellte Fragen \(FAQ\) und Informationen](#)

Klicken Sie nun auf den Menüpunkt „**Eingabe Nullmeldung**“.

Wählen Sie jetzt das Kalenderhalbjahr aus, für das eine Nullmeldung abgegeben werden soll, und klicken Sie auf „Anzeigen“.

Betrieb Halter 09 000 000 0031, 2023 / II

Nutzungsart ?	Auswahl		Hinweis
Ferkel bis 30 kg	<input checked="" type="checkbox"/>	Es liegt keine Nullmeldung vor, durch anklicken und 'Speichern / Stornieren' wird die Nullmeldung gespeichert.	
Ma.Schw.ab 30 kg	<input type="checkbox"/>	Es liegt keine Nullmeldung vor, durch anklicken und 'Speichern / Stornieren' wird die Nullmeldung gespeichert.	
Mast-Hühner	<input type="checkbox"/>	Es liegt keine Nullmeldung vor, durch anklicken und 'Speichern / Stornieren' wird die Nullmeldung gespeichert.	

Es gibt 1 Hinweis, 1 Erfolgsmeldung:

Keine gemeldete Arzneimittelverwendungen gefunden, durch Auswahl und 'Speichern' wird die Nullmeldung gespeichert. Es liegen 3 Datensätze vor.

Speichern / Stornieren

Bitte klicken Sie hier

Nullmeldung (Fehlanzeige) Arzneimittelverwendung, zur [Meldungsübersicht](#), zur [Zentralen TAM-Übersicht](#) (zur Info: Grp.1, Halter)

Betrieb Halter : 09 000 000 0031 (12stellig numerisch)

Kalenderhalbjahr : 2023 / II - nur Test! (laut Liste **Null-Meldung immer für das abgelaufene HJ.**)

Anzeigen

Bitte klicken Sie hier

Setzen Sie ein **Häkchen** hinter der Nutzungsart, für die die Nullmeldung abgegeben werden soll, und bestätigen Sie anschließend mit „Speichern/Stornieren“.