

Veterinär- und Verbraucherschutzamt

Anleitung zur Eingabe des Tierbestandes und der Bestandsveränderungen

Jeweils zum Ende eines Halbjahres (von 01.07 bis 14.07 für das erste Halbjahr und von 01.01 bis 15.01 für das zweite Halbjahr) müssen zur Berechnung der betrieblichen Therapiehäufigkeit der Tierbestand und die Tierbestandsveränderungen im vergangenen Halbjahr gemeldet werden. Bitte melden Sie sich hierzu in der HIT-Datenbank an. Über das Auswahlmenü links oben gelangen Sie auf die Tierarzneimitteldatenbank (TAM-Datenbank).

Tierarzneimittel/Antibiotika-Datenbank - Meldungen und Abfragen	
Auswahlmenü Tierarzneimittel / Antibiotika (TAM)	Sie hier
Schweinedatenbank - Meldungen und Abfragen	
 Eingabe <u>Tierbewegungen</u> (Zugang) / <u>Tabelleneingabe</u> (hier nicht Eingabe der Bestandsanderungen für die Antibiolika-Datenbank) 	Meldungsübersicht über Bewegungen von Schweinen
? Abgang und gewerbliche Schlachtung sind nicht vom Abgeber, sonder nur vom Übernehmer zu mel	den 🔍 Details zur Meldepflicht nach Vieh-Verkehrs-Verordnung siehe Informationen.
Geburt, Hausschlachtung und Verendung sind nach VVVO nicht zu melden	
 Eingabe <u>Stichtagsbestand</u> (hier nicht Eingabe der Bestandsmeldung für die Antibiotika-Datenbank) 	Meldungsübersicht über Stichtagsbestandmeldungen
	Rohdaten, Statistik zu Bewegungen und -meldungen
Meldeprotokoll von Heute	Anzeige von <u>Betriebsdaten</u> oder <u>Erweiterte Übersicht</u>
Massenmeldungen per Datei	Meldungsübersicht zugeteilte Bestands-OM-Serien
	Allgemeine Funktionen zur Tiergesundheit

Es gibt mehrere Auswahlmöglichkeiten zur Eingabe von Tierbestand und Bestandsveränderungen (§ 55 Absatz 2 Tierarzneimittelgesetz (TAMG)). In dieser Anleitung werden die "Übernahme des Tierbestandes und der Bestandsveränderungen aus der VVVO" und die händische Eingabe zu Tierbestand und Bestandsveränderungen, die für alle Nutzungsarten genutzt werden kann, vorgestellt.

1. <u>Übernahme Tierbestand/- veränderungen aus VVVO-Meldungen für Rinder/Schweine</u>

(erstellt mit freundlicher Unterstützung des Landwirtschaftsamtes Ravensburg)

Mit Klick auf **"Vorschlag/Übernahme Tierbestand / -veränderungen aus VVVO-Meldungen für Rinder bzw. Schweine"** gelangen Sie in die unten gezeigte Ansicht.



Bitte wählen Sie nun zuerst das entsprechende **Halbjahr** aus, für das die Meldung zu Tierbestand oder Bestandsveränderung erfolgen soll. Darunter haben Sie die Möglichkeit, eine Ihren aktuellen **Betriebstyp gemäß ihrer gemeldeten Nutzungsarten (bitte die Untergrenzen beachten** z.B. bei zugegangenen Kälbern <u>Zukauf von mind. 25 Tieren</u>) auszuwählen. Danach auf "Anzeigen" klicken.



Es erscheint eine Tabelle mit ihren Anfangstierbestand und ihren gemeldeten Tierbewegungen. Bitte nachprüfen und anschließend am Ende der Seite auf **"Ändern / Speichern"** klicken.

Nutzungsar Milchkuhha	t für Betrieb Itung, keine :	08 4 zuge	436 egangenen Käl	una ber	d Kalenderhalbjahr 2024 / I
	Nutzungsa Milchküh	ert e	1/*	1	
Angabe ist e als "mitteilui 01.01.2024	erforderlich und ngspflichtig" vor 0 Uhr bis 30.06	bere han .202	eits den für 24 24 Uhr		
Aktion ausw	ählen:				
Nutzun	gsart Ang	abe	n zum Bestand		
bleibt ur	nverändert wie	unte	n angegeben		
	oper				
Zum Andern berei	ts vorhandener Nutzu	ngsart	ten bitte <u>diese Seite</u> ve	wend	len.
Tierbestand Milchkuhha	dserfassung R Itung, keine :	inde zuge	er für Betrieb egangenen Käl	08 ber	436 und Kalenderhalbjahr 2024 / I
	Anzahl Milchkühe				
Stichtag	Soll	lst			
01.01.2024	44	46			
Tierbestand Milchkuhha	dsveränderun Iltung, keine :	g Ri zuge	nder für Betri egangenen Käl	eb ber	08 436 und Kalenderhalbjahr 2024 / I
	Anza	hl N	lilchkühe		
	Bestandszug	ang	Bestandsabga	ing	
Datum	Soll	Ist	Soll	lst	
31.03.2024	1	-		-	
14.05.2024	3	-		-	
12.06.2024	4	-		-	
24.06.2024		-	1	-	
Meldedatum			? (TT.	мм	- JJJJ, pur für TAM Regional, bzw. Venvaltungsstellen)
Ändern / Spei	chern				Bitte klicken Sie hier

ACHTUNG:

Hat bei Ihnen im 1. HJ 2024 ein Tier das erste Mal gekalbt und es war eine Totgeburt, wird diese wie gewohnt nicht in HIT erfasst. Solch einen Zugang zur Nutzungsart Milchkuh müssen sie nach Variante 2: "Händische Eingabe zu Tierbestand und Bestandsveränderungen" melden (siehe unten).

2. Händische Eingabe zu Tierbestand und Bestandsveränderungen

Mit Klick auf **"Eingabe Tierbestand / Bestandsveränderung, für Rinder. -Schweine, -Hühner und Puten"** gelangen Sie in die unten gezeigte Ansicht.

Bitte wählen Sie nun zuerst das entsprechende **Halbjahr** aus, für das die Meldung zu Tierbestand oder Bestandsveränderung erfolgen soll. Darunter haben Sie die Möglichkeit, eine Ihrer aktuell gemeldeten **Nutzungsarten** auszuwählen.



Im Beispiel wählen wir die Nutzungsart "14 - Milchkühe" aus. Nach einem Klick auf **"Anzeigen"** öffnet sich darunter folgende Eingabemaske.

Elingabe Tierbestand / Bestandsveranderungen, _{hier spezie} <u>Betrich</u> Holter + 00 000 000 0021 Kalenderhalbjahr : [2023/1 v]	If Binderhalter / Schweinehalter, zur Massenmeidungen per Datel, zur Meldungsübersicht, zur @Zentralen TAM-Übersicht (zur Info: Grp.1, Halter) Image: State of the state of th
Nutzungsart : - Es gibt 1 Hinweis: 30 - Saugferkel Bitte wählen Sie Kale 31 - Ferkel bis 30 kg Zum Anfang der Se - Ferkel bis 30 kg & Ma.Schw.ab 30 kg 51 - Mast-Hühner 51 - Mast-Hühner	n die Auswahl leer für Gesamtüberblick und drücken dann 'Anzeigen'.

Betrieb Halter : 09 Kalenderhalbjahr : 20 Nutzungsart : 14 Ar Es gibt 3 Hinweise:	000 000 0031 23/1 Milchkühe zeigen	-[्र ? Sitte klicken Sie	(12stelli (laut Lis <u>(laut Lis</u> hier	g numerisch te) te) Leerzeilen z) zur Eingabe)	
Keine gemeldete Tierbe Keine gemeldete Tierbe Um zu melden oder änd	standserfassung standsveränderu ern, in den Zeiler Stornieren	gefunden ng gefund n 'Datum'	l. Ien. und 'Anzahl' einge	ben ode	r korrigieren	und 'Ändern / Sp	eichern' drücken!
Tierbestandserfassun Beginn =) Kalenderhalbjahr	g für Betrieb 0 Anzahl (2) Milchkühe	9 000 00 Auswahl zum Storno	Bitte tragen Anzahl an T	L Milch Sie hi ieren d	kiibe ier die en lieser Nut;	tsprechende zungsart am	
01.01.2023(00:00 Uhr) 1) gleichbedeutend mit 31.12.202 2) zum Storno Anzahl Tiere leere Tierbestandsverände	2 24:00 Uhr n und speichern rung für Betrie	b 09 000	Antang diese	s Halb	jahres ein ilchkühe		
Doppeltes Datum : ○ ○	Werte addieren, Werte überschre	bei gleich iben, nur	em Datum und gle der jeweils letzte V	icher Be Vert soll	wegungsart zählen	in dieser Nutzung	gsart <mark>?</mark>
Datum der <u>Bestandsveränderur</u>	9 Bestandsz	zahl Milcl ugang 🛛 I	hkühe <u>*3)</u> Bestandsabgang	Saldo	Auswahl zum Storno	n	
	· ·					Bitte tragen entsprechen	Sie hier die den
						Bestandsvera (Zu/Abgänge	inderungen) dieser
						Nutzungsart dieses Halbja	im Laufe hres ein

Wenn die Daten zum Tierbestand und den Bestandsveränderungen eingetragen sind, klicken Sie zum Speichern bitte auf **"Ändern / Speichern".**



HINWEIS ZUM EINGABEBEREICH "DOPPELTES DATUM":

Die Auswahl des Punktes **"Werte addieren, bei gleichem Datum und gleicher Bewegungsart in dieser Nutzungsart"** bietet die Möglichkeit, zwei oder mehr Eintragungen mit gleichem Datum und gleicher Bewegungsart (Bestandszugang oder Bestandsabgang) zu tätigen. Bei Auswahl des Punktes **"Werte überschreiben, nur der jeweils letzte Wert soll zählen"** werden die Tierzahlen der bereits vorliegenden Mitteilung durch die neuen Werte überschrieben. Sobald zwei oder mehr Tierbewegungen mit demselben Datum gemeldet werden, muss hier zwangsläufig eine Auswahl getroffen werden, um die Daten abspeichern zu können! Am Ende der Seite erscheint eine Tabelle. Die Zahl in der Zeile **"Hochrechnung"** gibt nach Ablauf eines Erfassungshalbjahres und Eingabe aller erfolgten Tierbewegungen die durchschnittlich in diesem Erfassungshalbjahr gehaltene Tierzahl wieder (Anmerkung: Die Zahl in der Zeile **"Durchschnitt"** gibt lediglich den Durchschnittsbestand von Beginn des Halbjahres bis zur letzten Änderung der Tierbewegungen in der HIT-Datenbank an und nicht den Durchschnittsbestand über das gesamte Halbjahr).

Aniangspestand	300	
aktueller Saldo ¹⁾	330	
H <mark>al</mark> bjahr Beginn	01.01.2023	
letzte Änderung	10.01.2023	
Tage	10	
Durchschnitt	303,000	
Halbjahr Ende	30.06.2023	
Tage	181	
2)	328 508	