

# Vorschlag/Übernahme Tierbestand/Bestandsveränderung aus VVVO-Meldung für Rinder

Rinderhalterinnen und -halter müssen aufgrund von tierseuchenrechtlichen Vorschriften bereits umfangreiche Meldungen zu Tierbewegungen in der Rinderdatenbank der HI-Tier (HIT) tätigen. **Unabhängig davon müssen diejenigen Rinderhalterinnen und -halter, die unter das Antibiotikaminimierungskonzept fallen, zusätzlich jedes halbe Jahr ihren Anfangsbestand und die Bestandsveränderungen aktiv in die Tierarzneimitteldatenbank der HIT melden.**

Am einfachsten ist es, wenn Rinderhalterinnen und -halter die Tierbewegungsdaten, die bereits in der Rinderdatenbank vorliegen, in die Tierarzneimitteldatenbank übertragen. Dies erfolgt unter dem Menüpunkt „*Vorschlag/Übernahme Tierbestand/Bestandsveränderung aus VVVO-Meldung für Rinder*“. Die Übernahme der Daten kann sinnvollerweise **erst am Ende bzw. direkt nach Ablauf eines Erfassungshalbjahres** erfolgen, wenn alle Tierbewegungen des Halbjahres bereits in der Rinderdatenbank vorliegen.

**Hinweis:** Für einzelne Meldungen oder Korrekturen einzelner Einträge empfiehlt es sich, nach der Anleitung „*Tierbestandsmeldung\_Schwein\_Geflügel*“ vorzugehen.

Für die **Übernahme der Tierbewegungsmeldungen aus der Rinderdatenbank** gehen Sie wie folgt vor:  
Melden Sie sich in der HIT-Datenbank an. Über das Auswahlmenü gelangen Sie auf die TAM-Datenbank.

The screenshot shows a web interface with the following elements:

- Header: **Tierarzneimittel/Antibiotika-Datenbank - Meldungen und Abfragen**
- Menu item: [Auswahlmenü Tierarzneimittel / Antibiotika \(TAM\)](#) (highlighted with a red box and a red arrow pointing to a callout box)
- Callout box: **Bitte klicken Sie hier**
- Section: **Rinderdatenbank - Meldungen**
- Sub-menu items:
  - [Geburtsmeldung \(einzeln\)](#) oder [erweitert](#) oder [Tabelleneingabe](#)  
Liste [offener Ohrmarken](#) für neue Meldung.
  - [Tierbewegungen](#) (d.h. [Zugang](#) oder [Abgang](#))
  - [Verendung/Hausschlachtung](#) (Tod)

Hier können die Halter von „Milchkühen ab erster Kalbung“ und „zugegangene Kälber <12 Monate“ auf die Daten des in der HIT geführten Bestandsregisters zurückgreifen. Die Übernahme des Tierbestandes/Bestandsveränderung erfolgt über „**Vorschlag/Übernahme Tierbestand/-veränderungen aus VVVO-Meldungen für Rinder**“.

### Tierarzneimittel/Antibiotika-Datenbank für Tierhalter

TAM - Meldung der Nutzungsart, Erklärung Dritter, Bestände

- [Eingabe Nutzungsart](#)
  - [Eingabe Tierhalter-Erklärung](#) (Benennung eines Dritten für Mitteilungen)
  - [Eingabe Tierbestand / Bestandsveränderungen](#) für Rinder, -Schweine, -Hühner und -Puten
  - [Vorschlag/Übernahme Tierbestand / -veränderungen aus VVVO-Meldungen für Rinder](#)**
  - [Vorschlag/Übernahme Tierbestand / -veränderungen aus VVVO-Meldungen für Schweine](#)
  - [Eingabe Tierhalter-Versicherung](#), Hinweise zur [Tierhalter-Versicherung](#)
- [Meldungsübersicht Nutzungsart](#)
  - [Meldungsübersicht Tierhalter-Erklärung](#)
  - [Meldungsübersicht Tierbestand / Bestandsveränderungen](#)
  - [Meldungsübersicht Tierhalter-Versicherung](#)

Bitte klicken Sie hier

Anschließend öffnet sich folgende Eingabemaske. Um die Daten übernehmen zu können, muss anfangs der Betriebstyp und das gewünschte Kalenderhalbjahr festgelegt werden.

### Eingabe Tierbestand / Bestandsveränderungen Rinder, [hier zur allgemeinen Eingabe Tierbestand / Bestandsveränderungen](#), [zur Meldungsübersicht](#), [zum TAM-Bestand Rinder bis 2022/II](#) (zur Info: Grp.1, Halter)

Auf dieser Seite können **nur** der Tierbestand bzw. die Bestandsveränderungen **von Rindern** aus dem aktuellen VVVO-Bestandsregisters übernommen und gepflegt werden!

**Betrieb Halter** : 01 000 000 0001 🗨️ (12stellig numerisch)

**Kalenderhalbjahr** : 2025 / I ? (laut Liste)

**für Betriebstyp** :

- Milchkuhhaltung, keine zugegangenen Kälber ? (bitte auswählen)
- Milchkuhhaltung, mit zugegangenen Kälbern
- Kälbermast / Fresseraufzuchtbetrieb mit zugegangenen Kälbern, oder Betrieb mit zugegangenen Kälbern, auch für weitere Aufzucht, Mast etc.
- Vorschlag für alle aktuell gemeldeten Nutzungen, Eingruppierung der Tiere automatisch
- Vorschlag für alle Nutzungen (auch nie mitteilungspflichtige), Eingruppierung der Tiere automatisch ? (bitte auswählen)

**was soll angezeigt werden?**

- Vorschlag/Abgleich für Nutzungsart
- Vorschlag/Abgleich für Tierbestand
- Vorschlag/Abgleich für Bestandsveränderung
- zeige das Bestandsregister Rinder (für TAM)

**Hinweis zur Auswahl des Betriebstyps:** Durch die Angabe des Betriebstyps kann der Tierhalter festlegen, für welche Tiere der Vorschlag zu berücksichtigen ist.

- „Milchkuhhaltung, keine zugegangenen Kälber“ – hier werden weibliche Tiere mit gemeldeten (Erst-)Kalbungen berücksichtigt → geeignet für Betriebe mit der mitteilungspflichtigen Nutzungsart „Milchkühe“
- „Milchkuhhaltung, mit zugegangenen Kälbern“ – wie oben aufgeführt, mit zusätzlicher Berücksichtigung der „zugegangenen Kälber <12 Monate“ → geeignet für Betriebe mit den zwei mitteilungspflichtigen Nutzungsarten „Milchkühe“ und „Kälber zugegangen“
- „Kälbermast / Fresseraufzuchtbetrieb mit zugegangenen Kälbern, ....“ – beinhaltet alle zugegangenen Tiere unter 12 Monaten, für die eine Zugangsmeldung vorliegt → geeignet für Betriebe mit der mitteilungspflichtigen Nutzungsart „Kälber zugegangen“

- „Vorschlag für alle aktuell gemeldeten Nutzungen, Eingruppierung der Tiere automatisch“ – hier werden Tiere für die vom Tierhaltenden bereits gemeldeten Nutzungsarten vorgeschlagen → geeignet für Betriebe, die den Tierbestand für alle ihre bereits gemeldeten Nutzungsarten (auch nicht mitteilungspflichtige) übernehmen möchten (Hinweis: die Übernahme des Tierbestandes für nicht mitteilungspflichtige Nutzungsarten ist gesetzlich nicht vorgeschrieben und erfolgt freiwillig)
- „Vorschlag für alle Nutzungsarten (auch nie mitteilungspflichtige), Eingruppierung der Tiere automatisch“ - berücksichtigt sämtliche vorhandene Tiere. "Nie mitteilungspflichtig" meint Nutzungsarten, für die die Tierhaltenden zwar nicht mitteilungspflichtig sind, für die die Tierärztin bzw. der Tierarzt jedoch Antibiotikadaten melden muss. → geeignet für Betriebe, die Tierbewegungsmeldungen für alle ihre gehaltenen Rinder übernehmen möchten, unabhängig davon, ob die jeweilige Nutzungsart bereits angelegt wurde (Hinweis: die Übernahme des Tierbestandes für nicht mitteilungspflichtige Nutzungsarten ist gesetzlich nicht vorgeschrieben und erfolgt freiwillig)

Ist die Zuordnung der Tiere, insbesondere bei den letzten beiden Optionen ("...Eingruppierung automatisch") nicht passend, ist die angegebene Produktionsrichtung des Betriebes zu überprüfen. Dies ist unter dem Punkt „Angabe der Produktionsrichtung“ (1.) unter „Hinweise zur Berechnung des TAM-Durchschnittsbestandes“ möglich.

Des Weiteren können auch einzelne Tiere über die „individuelle Tierdaten“ gekennzeichnet und damit zugeordnet werden. Ein Beispiel hierfür wären einzelne Kühe in einem Milchviehbetrieb, die als Mutterkühe gehalten werden. Falls weibliche Rinder bereits zu Milchkühen zählen, diese jedoch auf Grund fehlender Erstkalbung (Todgeburt usw.) nicht als solche vorgeschlagen werden, ist die individuelle Kennzeichnung als Milchkuh (mit Angabe des Datums der Kalbung) über die Funktion „Eingabe individuelle Tierdaten über Bestandsregister“ (2.) unter „Hinweise zur Berechnung des TAM-Durchschnittsbestandes“ möglich.

#### Hinweise zur Berechnung des TAM-Durchschnittsbestandes

Die Einordnung der Rinder im Register basiert auf ...

1. dem ausgewählten "Betriebstyp";  
ggfs. der angegebenen Produktionsrichtung des Betriebes bei "... Eingruppierung automatisch",  
änderbar hier unter [Angabe der Produktionsrichtung](#)
2. Tierdaten wie Alter, Geschlecht und gemeldeter Erstkalbung  
und ggfs. vom Halter eingegebener, individueller Tierdaten (im VVVO-Rinderbestandsregister mit abrufbar bei Auswahl "individuell" vor Anzeige)  
änderbar hier unter [Eingabe individueller Tierdaten über Bestandsregister](#)

Ist eine Zuordnung nach den genannten Typ-Gruppen nicht möglich, müssen Sie ihre Mitteilung über den Tierbestand / Bestandsveränderungen in der allgemeinen Maske manuell vornehmen. Eine Anleitung zur Eingabe von Tierbestand/Bestandsveränderungen („Anleitung Tierbestandsmeldung\_Schwein\_Geflügel“) finden Sie unter [www.antibiotika-tierhaltung.bayern.de](http://www.antibiotika-tierhaltung.bayern.de).

Wenn die Zuordnung nach den genannten Typ-Gruppierungen möglich ist, wählen Sie ein Kalenderhalbjahr und einen Betriebstyp. Es kann zusätzlich unter dem Punkt „**Was soll angezeigt werden?**“ zwischen verschiedenen Anzeigoptionen gewählt werden.

**Eingabe Tierbestand / Bestandsveränderungen Rinder**, hier zur [allgemeinen Eingabe Tierbestand / Bestandsveränderungen](#), zur [Meldungsübersicht](#), zum [TAM-Bestand Rinder bis 2022/II](#) (zur Info: Grp.1, Halter)

Auf dieser Seite können **nur** der Tierbestand bzw. die Bestandsveränderungen **von Rindern** aus dem aktuellen VVVO-Bestandsregisters übernommen und gepflegt werden!

**Betrieb Halter** : 01 000 000 0001

**Kalenderhalbjahr** :  ←

**für Betriebstyp** :

- Milchkuhhaltung, keine zugegangenen Kälber
- Milchkuhhaltung, mit zugegangenen Kälbern
- Kälbermast / Fresseraufzuchtbetrieb mit zugegangenen Kälbern, oder Betrieb mit zugegangenen Kälbern, auch für weitere Aufzucht, Mast etc.
- Vorschlag für alle aktuell gemeldeten Nutzungen, Eingruppierung der Tiere automatisch
- Vorschlag für alle Nutzungen (auch nie mitteilungspflichtige), Eingruppierung der Tiere automatisch

**Was soll angezeigt werden?**

- Vorschlag/Abgleich für Nutzungsart ←
- Vorschlag/Abgleich für Tierbestand ←
- Vorschlag/Abgleich für Bestandsveränderung
- zeige das Bestandsregister Rinder (für TAM)

🔑 (12stellig numerisch)  
? (laut Liste)  
? (bitte auswählen)

? (bitte auswählen)

Bitte klicken Sie hier ←

**Mögliche Anzeigoptionen:**

- „Vorschlag/Abgleich für Nutzungsart“ – hier wird überprüft, ob die Daten zur Nutzungsart mit den Tieren aus dem Bestandsregister übereinstimmen
- „Vorschlag/Abgleich für Tierbestand“ – in der linken Spalte ist der Vorschlag Tierbestand für die Mitteilung für die TAM-Datenbank. „Soll“ = Vorschlag der Daten, „Ist“ = aktuell gespeicherter Bestand in der TAM-Datenbank
- „Vorschlag/Abgleich für Bestandsveränderung“ – siehe „Vorschlag/Abgleich für Tierbestand“
- „zeige Bestandsregister Rinder (für TAM)“ – hier können auf Einzeltierebene die Vorschläge angesehen werden, welche Tiere den einzelnen Nutzungsarten zugeordnet sind

Nach der Auswahl eines Betriebstyps und der gewünschten Anzeigoptionen auf „Anzeigen“ klicken.

Nach dem Klick auf Anzeigen erscheint bei oben erfolgter Eingabe folgende Tabelle (Beispiel). Bitte prüfen Sie die vorgeschlagenen Meldungen zur Nutzungsart/Tierbestand/Bestandsveränderung und bestätigen Sie diese mit „Ändern/Speichern“.

**Nutzungsart für Betrieb 01 000 000 0001 und Kalenderhalbjahr 2023 / I**  
**Vorschlag für alle Nutzungen (auch nie mitteilungspflichtige), Eingruppierung der Tiere automatisch**

Nutzungsart Kälber zugeg.		Nutzungsart Milchkühe	
Angabe ist erforderlich und bereits als "mitteilungspflichtig" vorhanden für 01.01.2023 0 Uhr bis "offen" <b>1.</b>		Angabe ist erforderlich, aber nicht vorhanden! <b>1.</b>	
Aktion auswählen:		Aktion auswählen:	
<b>Nutzungsart</b>	<b>Angaben zum Bestand</b>	<b>Nutzungsart</b>	<b>Angaben zum Bestand</b>
<input checked="" type="radio"/> bleibt unverändert	wie unten angegeben speichern <b>2.</b>	<input type="radio"/> trotzdem nicht einfügen <b>2.</b>	nicht speichern
		<input type="radio"/> als "nicht mitteilungspfl." einfügen mit 01.01.2023 0 Uhr bis "offen"	wie unten angegeben speichern
		<input checked="" type="radio"/> als "mitteilungspflichtig" einfügen mit 01.01.2023 0 Uhr bis "offen"	wie unten angegeben speichern

Zum Ändern bereits vorhandener Nutzungsarten bitte [diese Seite](#) verwenden.

**Tierbestandserfassung Rinder für Betrieb 01 000 000 0001 und Kalenderhalbjahr 2023 / I**  
**Vorschlag für alle Nutzungen (auch nie mitteilungspflichtige), Eingruppierung der Tiere automatisch**

Stichtag	Anzahl Kälber zugeg.		Anzahl Milchkühe		Anzahl Kälber eigen		Anzahl Masttrinder	
	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist
01.01.2023	59	59	20	20	62	-	35	-

**Tierbestandsveränderung Rinder für Betrieb 01 000 000 0001 und Kalenderhalbjahr 2023 / I**  
**Vorschlag für alle Nutzungen (auch nie mitteilungspflichtige), Eingruppierung der Tiere automatisch**

Datum	Anzahl Kälber zugeg.				Anzahl Milchkühe			
	Bestandszugang		Bestandsabgang		Bestandszugang		Bestandsabgang	
	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist
01.01.2023	7	7	10	10		-		-
02.01.2023	1	1	2	2		-		-
03.01.2023		-	5	5		-		-
05.01.2023		-	1	1		-		-
08.01.2023		-		-		-		-
09.01.2023		-		-		-		-
10.01.2023	1		1			-		-
11.01.2023	2			-		-		-
17.01.2023		-		-		-	1	-
18.01.2023		-		-		-		-
20.01.2023		-	5			-		-
21.01.2023		-	1			-		-

**Soll** = Vorschlag gem. aktuellem Bestandsregister aus der HIT (ermittelt auf Basis der VVVO-Meldungen)  
**Ist** = gespeicherter Tierbestand in der TAM-Datenbank

Die HIT – Datenbank zeigt Ihnen, ob die Angabe der Nutzungsart erforderlich ist oder nicht **(1)**. Wenn bereits eine plausible Meldung zu Nutzungsarten vorliegt, erscheint folgender Text: „Angabe ist erforderlich und bereits als „mitteilungspflichtig“ vorhanden“. Sind Meldungen zu Nutzungsarten erforderlich, liegen der TAM Datenbank aber noch **nicht** vor, erscheint: „Angabe ist erforderlich, aber nicht vorhanden!“

Unter „Aktion auswählen“ haben Sie die Möglichkeit zu entscheiden, wie die Daten übernommen werden sollen. In der linken Spalte die gewünschte Aktion wählen, in der rechten Spalte wird erläutert, wie die HIT-Datenbank den Bestand dann erfassen wird **(2.)**.

Ändern / Speichern

Bitte klicken Sie hier

Nach dem Klick auf „Ändern/Speichern“ erhalten Sie folgende Ansicht (Beispiel):

**Tierbestandserfassung Rinder für Betrieb 01 000 000 0001 und Kalenderhalbjahr 2023 / I**  
**Vorschlag für alle Nutzungen (auch nie mitteilungspflichtige), Eingruppierung der Tiere automatisch**

Stichtag	Anzahl Kälber zugeg.		Anzahl Milchkühe		Anzahl Kälber eigen		Anzahl Mastrinder		Anzahl Rinder sonst.		Hinweise nach Ändern/Speichern
	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	
01.01.2023	59	59	20	20	62	62	35	35	74	-	* Wie gewünscht keine Aktion für Bestand RN3 durchgeführt.

**Tierbestandsveränderung Rinder für Betrieb 01 000 000 0001 und Kalenderhalbjahr 2023 / I**  
**Vorschlag für alle Nutzungen (auch nie mitteilungspflichtige), Eingruppierung der Tiere automatisch**

Datum	Anzahl Kälber zugeg.				Anzahl Milchkühe				Anzahl Kälber eigen				Hinweise nach Ändern/Speichern
	Bestandszugang		Bestandsabgang		Bestandszugang		Bestandsabgang		Bestandszugang		Bestandsabgang		
	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	Soll	Ist	
01.01.2023	7	7	10	10		-		-		-		-	
02.01.2023	1	1	2	2		-		-		-		-	
03.01.2023		-	5	5		-		-		-		-	
05.01.2023		-	1	1		-		-		-		-	
08.01.2023		-	2	2		-		-		-		-	
09.01.2023		-	2	2		-		-		-		-	
10.01.2023		-	1	1	1	1		-	1	1		-	
11.01.2023		-	5	5	2	2		-		-		-	
17.01.2023		-		-		-		-		-	1	1	
18.01.2023		-	2	2		-		-		-		-	Wie gewünscht keine Aktion für Abgang RN3 durchgeführt.
20.01.2023		-		-		-		-	5	5		-	
21.01.2023		-		-		-		-	1	1		-	

Die Übernahme Ihrer Meldung ist damit abgeschlossen.

Am Ende der Seite erscheint eine Tabelle „Saldo/Endbestand“. 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.

Saldo / Endbestand für Betrieb 01 000 000 0001 und Kalenderhalbjahr 2023 / I			
Kälber zugeg.		Milchkühe	
Anfangsbestand	59	Anfangsbestand	20
aktueller Saldo <sup>1)</sup>	17	aktueller Saldo <sup>1)</sup>	27
Halbjahr Beginn	01.01.2023	Halbjahr Beginn	01.01.2023
letzte Änderung	30.06.2023	letzte Änderung	30.06.2023
Tage	181	Tage	181
Durchschnitt Ø	28,414	Durchschnitt Ø	25,630
Halbjahr Ende	30.06.2023	Halbjahr Ende	30.06.2023
Tage	181	Tage	181
Hochrechnung <sup>2)</sup>	28,414	Hochrechnung <sup>2)</sup>	25,630

**Achtung:** Die Anleitung bezieht sich auf den Stand der HI-Tier-Datenbank vom 05.03.2025. Es können sich ggf. noch Änderungen an der Programmierung ergeben.