



Anleitung zur „Eingabe Arzneimittelverwendung antibakteriell
wirksamer Substanzen (TAMG)“ in der Antibiotikadatenbank
gemäß § 56 und § 61 a Tierarzneimittelgesetz als Tierarzt

Januar 2025

Die Anleitung wurde mit den Hilfeseiten der HI-Tier erstellt.

Inhalt	Seite
Anmelden.....	5
Auswählen der Anzeige Stufe 1.....	6-7
Auswählen der Anzeige Stufe 2.....	8
Eingabe der Arzneimittel Stufe 1.....	9-11
Eingabe der Arzneimittel Stufe 2.....	12-14
Ändern der Daten Stufe 1 und Stufe 2.....	15
Stornieren Daten Stufe 1 und Stufe 2.....	16-17

Die Tierärzte müssen im Rahmen des Antibiotikaminimierungskonzeptes (ABM) und der Antibiotika-Verbrauchsmengenerfassung (ABV) den gesamten Antibiotikaeinsatz (Abgabe, Anwendung, Verschreibung) für alle Bestände der Tierarten Rind, Schwein, Pute und Huhn (Stufe 1) mitteilen. Es wird in folgende Nutzungsarten unterschieden:

Rinder:

- **Milchkühe:** ab der ersten Kalbung
- **Mastrinder:** ab 12 Monate (einschließlich Mutterkühe, deren Nachkommen zu Mastzwecken gehalten werden)
- **Zugekaufte/zugegangene Kälber:** bis 12 Monate
- **Kälber eigener Aufzucht:** bis 12 Monate (seit Geburt auf dem gleichen Betrieb geblieben)
- **Rinder Transit:** durch Besitzer- oder Standortwechsel nur wenige Stunden bis zu einer Woche gehalten
- **Sonstige Rinder ab 12 Monate:** die weder Milchkühe noch Mastrinder sind (z. B. tragende Färsen)

Schweine:

- **Nicht abgesetzte Saugferkel:** ab mindestens 85 Zuchtsauen
- **Zuchtsauen und Zuchteber:** ab der Einstellung zur Ferkelerzeugung
- **Ferkel:** ab dem Absetzen bis 30 kg Körpergewicht
- **Mastschweine:** ab 30 kg Körpergewicht (einschließlich Schweine in Hobbyhaltung mit Hausschlachtung zum Eigenbedarf)
- **Schweine Transit:** durch Besitzer- oder Standortwechsel nur wenige Stunden bis zu einer Woche gehalten
- **Sonstige Schweine:** nicht zur Mast bestimmte Schweine ab 30 kg, inklusive Minischweine

Hühner:

- **Masthühner:** ab dem Schlupf
- **Legehennen:** ab der Aufstallung im Legebetrieb (einschließlich Hühner in Hobbyhaltung mit Eiproduktion zum Eigenbedarf)
- **Junghennen:** ab dem Schlupf bis zur Aufstallung im Legebetrieb
- **Hühner-Eintagsküken:** in Brütereien und beim Transport
- **Sonstige Hühner:** die weder Masthühner, Legehennen, Junghennen noch Eintagsküken sind (einschließlich Hühner in Hobbyhaltung ohne Eiproduktion)

Puten:

- **Mastputen:** ab dem Schlupf
- **Puten-Eintagsküken:** in Brütereien und beim Transport
- **Sonstige Puten:** die weder Mastputen noch Eintagsküken sind

Seit dem 1. Januar 2026 gilt die Meldepflicht für Antibiotikamengen bei Tierarten der Stufe 2. Die erste Meldung muss bis spätestens 14. Januar 2027 erfolgen (getrennt für das 1. und 2. Halbjahr 2026). Die Meldung ist dabei ebenfalls unabhängig von der Bestandsgröße der jeweiligen Tierart erforderlich. Betroffen sind folgende Tierarten:

- **Pferde:** einschließlich Nicht-Schlachttiere
- **Enten, Gänse**
- **Schafe, Ziegen**
- **Fische:** Atlantischer Lachs, Regenbogenforelle, Goldbrasse, Wolfsbarsch und Karpfen
- **Kaninchen:** zur Gewinnung von Lebensmitteln dienende



Für jede Behandlung mit Antibiotika der Nutzungsarten Rind, Schwein, Pute und Huhn (Stufe 1) muss in der HIT-TAM gemeldet werden:

- VVVO-Nr. des Tierhalters und des Tierarztes
- Nutzungsart
- Anzahl der behandelten Tiere
- Angaben zum verwendeten Antibiotikum
- Name oder alternativ Zulassungsnummer (oder Eingangsnummer)
- Universal Package-ID (UPD) oder alternativ die Packungs-ID, Identifizierung anhand der einschlägigen Unionsdatenbank
- insgesamt angewendete Menge
- Datum der ersten Anwendung oder Abgabe
- Anzahl der Behandlungstage
- Art- Abgabe, Anwendung oder Verschreibung
- Optional: Wirktage

In Fällen der Hobbyhaltung ist die Zuordnung zur jeweiligen Nutzungsart vom Zweck des Tieres, ob zur Zucht oder Lebensmittelgewinnung, abhängig.

Für die Tierarten der Stufe 2 (Pferde etc.) die mit antibiotisch wirksamen Arzneimitteln behandelt werden, sind folgende Mitteilungen abzugeben:

- Angaben zum verwendeten Antibiotikum (Name, Zulassungsnummer, Packungsgröße, Identifizierung anhand der einschlägigen Unionsdatenbank)
- Name des Tierarztes oder der Praxis und Anschrift
- Menge
- Tierart
- Optional: Datum, Anzahl Behandlungstage und Anzahl der behandelten Tiere
- Nicht Mitteilungspflichtig: VVVO-Nr. Tierhalter

Hinweise: Verwenden Sie für die Mitteilung der Arzneimittel geeignete Browser (z.B. Google Chrome oder aktivieren Sie JavaScript), um auf alle Inhalte der Eingabemaske zugreifen zu können (z. B. Schnellauswahl, Packungs-ID).

Auf der Seite des BVL finden Sie ein Video zur Eingabe der Arzneimittel (Stufe 1) unter:

https://video.hi-tier.de/videos/HIT/TAM/TAMG_%C3%84nderungen_V2.mp4

Außerdem finden Sie weitere Videos zu Antibiotikameldungen (Stufe 2), zur Datendokumentation und zur Meldung in der HIT-TAM. Neue Videos werden regelmäßig ergänzt:

https://www.bvl.bund.de/DE/Arbeitsbereiche/05_Tierarzneimittel/01_Aufgaben/05_AufgAntibiotikaResistenz/08_Video-Tutorials/Video-Tutorials_node.html#

Excel-Vorlage und Video zur Erfassung von Antibiotikaanwendungen und zur Meldung in HIT-TAM:

https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/05_Tierarzneimittel/Hilfestellung-Arzneimittelverwendung.html



Es besteht ebenfalls die Möglichkeit Massenmeldungen per CSV oder Meldungen aus der Praxissoftware zu übertragen.

Informationen, Muster und Anleitungen zur Massenmeldung finden Sie unter:

https://www.bvl.bund.de/DE/Arbeitsbereiche/05_Tierarzneimittel/01_Aufgaben/05_AufgAntibiotikaResistenz/02_ErfassungVerbrauchsmengen/ErfassungVerbrauchsmengen_node.html

Sofern Sie einen Dritten (z. B. Tierhalter) zur Meldung der Antibiotikadaten beauftragt haben, finden Sie Informationen und eine Anleitung unter: <https://www.lalf.de/tierzucht-futtermittel-veterinaerdienste/tierarzneimittelueberwachung/tierhalter/>

Sie können sich zum Ende eines Halbjahres per E-Mail für die fälligen Mitteilungspflichten in der Antibiotikadatenbank erinnern lassen.

Eine Anleitung zur Einrichtung des Services finden Sie unter: <https://www.lalf.de/tierzucht-futtermittel-veterinaerdienste/tierarzneimittelueberwachung/tieraerzte/?L=0>



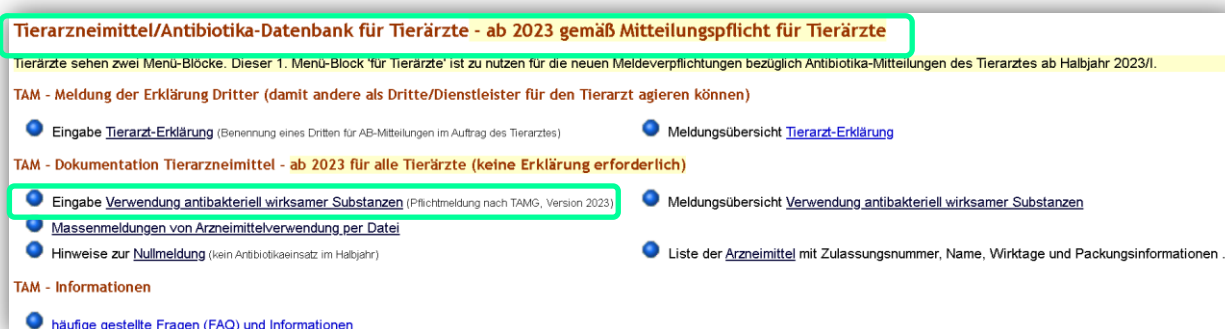
Anmelden

- Nach dem Einloggen in die HI-Tier wählen Sie im Menü „[Auswahlmenü Tierarzneimittel / Antibiotika \(TAM\)](#)“, um explizit in die Antibiotikadatenbank zu gelangen.



Link: <https://www4.hi-tier.de/HitCom/menuetam.asp>

- Wählen Sie als Tierarzt im 1. Menü-Block „Eingabe [Verwendung antibakteriell wirksamer Substanzen](#)“.



Link:

https://www3.hitier.de/HitCom/tam_xabawt.asp?TAM_GRP=4&TAMX_WAS=4&cmdSubmit=D



Auswählen der Anzeige Stufe 1

Eingabe Arzneimittelverwendung antibakteriell wirksamer Substanzen (TAMG), zur Massenmeldungen per Datei, zur Meldungsübersicht (zur Info: Grp.7, Tierarzt)

Version 2023, zur Eingabe für Tierärzte (ab Halbjahr 2023/I) gemäß Mitteilungspflicht nach dem Antibiotikaminimierungskonzept (ABM)

Achtung: Diese Seite ist noch nicht von den zuständigen Länderstellen abgenommen. Jedoch voll funktionsfähig.

Die Kategorisierung der Präparate (Ermittlung der Wirkungstage) und die Zuweisung von Wichtungsfaktoren sind vorläufig **abgeschlossen** (kleinere Änderungen und Anpassungen sind noch möglich).

Die Parameter werden auch für bereits vorliegende Mitteilungen angewendet.

Betrieb Tierarzt: 01 000 000 0085 **Name:** 010000000085, Str-0085, 10085 Ort-0085
Betrieb Halter: (12stellig numerisch)
Kalenderhalbjahr: 2023 / I (laut Liste)
Nutzungsart: <alle, Auswahl b. Eingabe> (laut Liste)
Datum: (TT.MM.JJJJ, ggf. von - bis z.B. 01.01.2014 - 01.02.2014), Hilfe zu [erweiterte Suchkriterien](#)
Max.Anzeige: 1000 **Sort.:** ☒ Nutzungsart, Datum
Leerzeilen: 10 ☐ Datum, Nutzungsart

„Betrieb Tierarzt:“ →	<p>Gibt der Tierarzt die Daten selbst ein, ist er der Urheber der Meldung und seine VVVO-Nummer wird im Hintergrund automatisch in dieses Feld eingefügt und das Feld wird in der Regel nicht angezeigt. Er muss mit entsprechendem Betriebstypen in HIT als Tierarzt registriert sein.</p>
„Betrieb Halter:“ →	<p>Wahlweise Eingabe der VVVO-Nr. des Tierhalters durch den Tierarzt.</p> <p>Entweder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Möchten Sie <u>mehrere Arzneimittel-Verwendungen</u> für den <u>gleichen Tierhalter</u> eingeben, geben Sie die VVVO-Nr. ein. Dann werden beim Wählen des Buttons „Anzeigen“ ggf. die letzten vorhandenen Daten zu diesem Tierhalter angezeigt und können geändert werden. Oder es können weitere Daten genau zu diesem Tierhalter eingegeben werden. <p>Oder:</p> <p>Möchten Sie abwechselnd <u>Arzneimittel-Verwendungen</u> für <u>unterschiedliche Tierhalter</u> eingeben, lassen Sie „Betrieb Halter“ leer. Falls mehrere Zeilen für denselben Halter eingegeben werden sollen, muss die Betriebsnummer nicht ausgeschrieben werden, sondern es kann das Zeichen" als Platzhalter eingetragen werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sollte ein Betrieb bislang keine Betriebsnummer besitzen (z. B. Hobbyhaltungen) muss eine „0“ als Dummy zur Speicherung des Datensatzes eingesetzt werden. • Nur wenn der Tierhalter den Tierarzt als Dritten oder für ihn eine (Hoftierarztvollmacht eingetragen hat, werden dem Tierarzt zur angegebenen VVVO-Nr. die Betriebsdaten angezeigt. Sofern zu einem Betrieb mehrere Betriebsstätten mit einer eigenen VVVO-



	Nr. gehören, so ist für jede getrennt die Mitteilung zur Arzneimittelverwendung zu melden.
„Kalenderhalbjahr:“→	Das entsprechende Kalenderhalbjahr wählen.
„Nutzungsart:“→	Die entsprechende Nutzungsart kann ausgewählt werden.
„Datum:“→	Für die Eingabe von Antibiotika kann dieses Feld frei bleiben. Es ist nur ein entsprechendes Datum zum Suchen bereits eingegebener Antibiotika einzugeben.
„Max.Anzeige:“→	Hiermit können Sie festlegen, wie viele Ergebnissätze Ihnen maximal angezeigt werden sollen.
„Leerzeilen:“→	Hiermit können Sie festlegen, wie viele leere Zeilen Ihnen zur Erfassung angezeigt werden sollen.

- Den Button „Anzeigen“ wählen und es erscheint die Eingabemaske zur Erfassung der Antibiotika (hier am Beispiel Arzneimittel-Verwendungen für unterschiedliche Tierhalter):

Hinweise:

Drücken Sie während einer länger dauernden Eingabe zwischendurch den Button „Ändern/Speichern“, da es vorkommen kann, dass Sie nach Ablauf des Leerlauf timers automatisch aus HIT abgemeldet werden. Die eingetragenen nicht gespeicherten Daten sind dann verloren und müssen erneut eingegeben werden.



Auswählen der Anzeige Stufe 2

Eingabe Arzneimittelverwendung antibakteriell wirksamer Substanzen (TAMG), zur [Massenmeldungen per Datei](#), zur [Meldungsübersicht](#) (zur Info: Grp.7, Tierarzt)

Version 2023, zur Eingabe für Tierärzte (ab Halbjahr 2023/I) gemäß Mitteilungspflicht nach dem Antibiotikaminimierungskonzept (ABM)

Betrieb Tierarzt : 09 000 000 0085 ? **Name**-090000000085, Str-0085, 10085 Ort-0085

Betrieb Halter : ? (12stellig numerisch)

Kalenderhalbjahr : 2026 / I ? (laut Liste)

Nutzungsart : <alle, Auswahl b. Eingabe> ? (laut Liste)

Datum : ? (TT.MM.JJJJ, ggf. von - bis z.B. 01.01.2014 - 01.02.2014), Hilfe zu [erweiterte Suchkriterien](#)

Max.Anzeige : ? Sort.: ☒ Nutzungsart, Datum

Leerzeilen : ? ☐ Datum, Nutzungsart

„Betrieb Tierarzt:“ →	Gibt der Tierarzt die Daten selbst ein, ist er der Urheber der Meldung und seine VVVO-Nummer wird im Hintergrund automatisch in dieses Feld eingefügt und das Feld wird in der Regel nicht angezeigt. Er muss mit entsprechendem Betriebstypen in HIT als Tierarzt registriert sein.
„Kalenderhalbjahr:“ →	Das entsprechende Kalenderhalbjahr wählen. Für das Jahr 2026 sind die Meldungen je Kalenderhalbjahr zuzuordnen.
„Nutzungsart:“ →	Die entsprechende Nutzungsart kann ausgewählt werden.
„Datum:“ →	Für die Eingabe von Antibiotika kann dieses Feld frei bleiben. Es ist nur ein entsprechendes Datum zum Suchen bereits eingegebener Antibiotika einzugeben.
„Max.Anzeige:“ →	Hiermit können Sie festlegen, wie viele Ergebnissätze Ihnen maximal angezeigt werden sollen.
„Leerzeilen:“ →	Hiermit können Sie festlegen, wie viele leere Zeilen Ihnen zur Erfassung angezeigt werden sollen.

- Den Button „Anzeigen“ wählen und es erscheint die Eingabemaske zur Erfassung der Antibiotika:

Halter	Nutzungsart	Anzahl behandelte Tiere	Arzneimittel	Prescription datum, Beschreibung	Datum	nr.	Benennung	Wirkstoff- gruppe (3)	Ausgang nach 30 Tagen
			...						
			...						
			...						
			...						
			...						
			...						

Hinweise:

Drücken Sie während einer länger dauernden Eingabe zwischendurch den Button „Ändern/Speichern“, da es vorkommen kann, dass Sie nach Ablauf des Leerlauf timers automatisch aus HIT abgemeldet werden. Die eingetragenen nicht gespeicherten Daten sind dann verloren und müssen erneut eingegeben werden.



Eingabe der Arzneimittel Stufe 1

Die Spalte „Halter“ wird Ihnen nicht angezeigt, wenn Sie in der oberen Eingabemaske die VVVO-Nr. eines Tierhalters eingegeben haben (siehe Seite 6).

Wenn das Feld zur Eingabe für unterschiedliche VVVO-Nummern frei gelassen und dann auf „Anzeigen“ geklickt wurde, erscheint die folgende Ansicht mit der ersten Spalte „Halter“.

The screenshot shows the 'Arzneimittel Stufe 1' input form. Callouts point to the following fields:

- Eingabe der unterschiedlichen VVVO-Nummern:** Points to the 'Halter' column header.
- Eingabe Anzahl der behandelten Tiere:** Points to the 'Anzahl behandelte Tiere' column header.
- Auswahl der Nutzungsart:** Points to the 'Nutzungsart' column header.
- Eingabe bzw. Auswahl der Arzneimittel:** Points to the 'Arzneimittel' column header.
- Gesamte Arzneimittelliste mit Antibiotika:** Points to the dropdown menu in the 'Arzneimittel' column.
- Auswahl Packungs-Id Gesamte Liste mit Packungs-Id:** Points to the 'Packungs-Id' column header.
- Eingabe/ Auswahl Gesamtmenge und Maßeinheit:** Points to the 'Gesamtmenge' column header.
- Eingabe Behandlungs-, Abgabe- bzw. Verschreibungsdatum:** Points to the 'Datum' column header.
- Eingabe Behandlungstage:** Points to the 'Behandlungstage' column header.
- Eingabe Wirkungs-Tag (1):** Points to the 'Wirkungs-Tag (1)' column header.
- Eingabe Behandlungstage:** Points to the 'Auswahl zum Status' column header.

„Halter“→	Siehe Seite 6 unter „Betrieb Halter“.
„Nutzungsart“→	Die entsprechende Nutzungsart auswählen.
„Anzahl behandelte Tiere“→	Die entsprechende Anzahl der Tiere für die jeweilige Behandlung notieren.
„Arzneimittel“→	<p>Geben Sie den exakten Namen oder die Zulassungsnummer des Arzneimittels ein.</p> <p>Schnellwahl:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Zuvor eingegebene Arzneimittel werden als Liste unter „>>>Schnellwahl:“ gespeichert und können im Dropdown-Menü ausgewählt werden. <p>Suchen von Antibiotika:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Sie können Antibiotika suchen, indem sie die Anfangsbuchstaben eingeben werden und das jeweilige Präparat aus den sich öffnenden Vorschlägen auswählen. •Wird genau ein Antibiotikum gefunden, erfolgt die Übernahme sofort. •Werden mehr als 20 Arzneimittel gefunden, wie z.B. bei Amox, ist die Angabe zu präzisieren und die Suche zu wiederholen. •Sollten keine Antibiotika gefunden werden, versuchen Sie die Eingabe eines kürzeren Namens oder suchen in der Arzneimittelliste und kopieren das entsprechende Arzneimittel in die Eingabemaske. •<u>Suche von Arzneimitteln „nur zur Tierarten passen“</u>



	<p><u>Gleiche Arzneimittel:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bei Behandlungen mit dem gleichen Arzneimittel können Sie durch die Eingabe des Zeichens " das Arzneimittel aus der vorherigen Zeile übernehmen. <p><u>Nicht gelistete Arzneimittel:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Die aktuell in Deutschland zugelassenen Antibiotika sind in HI-Tier enthalten. • Wenn ein Antibiotikum „nicht gelistet“ ist, muss dem Name das Zeichen # vorangestellt werden (z.B. #Rucolin) und die Eingabe mit der Schaltfläche BESTÄTIGEN nochmals bestätigt werden.
„Packungs-Id“→	<p>Auswählen der Packungsgröße, die bei Abgabe oder Anwendung angebrochen bzw. im Ganzen ggf. auch mehrfach abgegeben wurde (z.B. 3x <u>20 Stück</u>).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie den Arzneimittelnamen oder die Zulassungsnummer unter „Arzneimittel“ eingegeben haben, wird Ihnen bei einem Klick in das Feld unter „Packungs-Id“ eine Auswahl an unterschiedlichen Verpackungsvarianten zur Auswahl geöffnet. • Die zugehörige Packungs-Id finden Sie auch unter „Arzneimittel (Packung)“ / Arzneimittel (Packung) / Übersicht
„Gesamtmenge“→	<ul style="list-style-type: none"> • Tatsächliche Menge, die der Tierarzt angewendet, abgegeben oder verschrieben hat. • Teilmengen einer Packung oder Anzahl der abgegebenen/angewendeten Packungen gemäß Packungs-Id werden hier gemeldet • Restmengenverschreibungen sind durch die Gesamtmenge „0“ darzustellen sowie die Anzahl der behandelten Tiere und Angabe des bereits vormals verschriebenen oder abgegebenen Präparates und dessen Packungs-ID. <p><u>Einheit „Stück“:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bei z.B. zusammengesetzten Präparaten, Euterinjektoren und Sprays, ist die Angabe der Einheit „Stück“ möglich. Bei den betroffenen Präparaten steht jetzt in der Packungsbeschreibung - sichtbar in der Liste im Feld „Packungs-ID“ – „alternative Einheit Stück“. <p><u>Wichtig:</u> Die Angabe Stück bezieht sich auf das kleinste innere Behältnis.</p> <p>→ Bei Tierarzneimitteln in Tablettenform bezieht sich 1 Stück auf eine Tablette.</p> <p>→ Zur intramammären Anwendung bezieht sich 1 Stück auf einen Euterinjektor.</p> <p>→ Die zusammengesetzt sind, bezieht sich 1 Stück auf eine (Durchstech-)Flasche.</p>
„Datum“→	<p>Das Datum des Tages der ersten Anwendung, der Abgabe oder der Verschreibung des Arzneimittels ist zu notieren bzw. aus dem Kalender auszuwählen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dauert die Behandlung länger als einen Tag, wird dies im



	<p>Feld „Behandl.Tg“ dokumentiert. Alternativ erfolgt für jeden Tag eine getrennte Eingabe mit Behandlungstage=1.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geht <u>eine</u> Antibiotika-Anwendung über das Ende eines Kalenderhalbjahres hinaus, ist nur eine Mitteilung erforderlich. Die Behandlungstage werden automatisch anhand des Behandlungsdatums (= erster Tag der Anwendung) auf die beiden Kalenderhalbjahre verteilt.
„lfd.Nr.“→	Die laufende Nummer wird beim Speichern automatisch ergänzt.
„Behandlungstage“→	Notieren der Behandlungstage, an denen das Arzneimittel verabreicht wurde.
„Wirkungstage“→	<p>Die Wirkungstage werden von HIT automatisch berechnet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wird das Feld leer gelassen, trägt das System automatisch -1 ein und errechnet die Wirkungstage anhand der hinterlegten Werte. Werden Wirkungstage in Einzelfällen eingesetzt, übernimmt HIT den eingetragenen Wert.

➤ Nach Eingabe der Arzneimittel den Button „Ändern/ Speichern“ wählen.



Eingabe der Arzneimittel Stufe 2

Nach dem Anzeigen erscheint die folgende Ansicht mit der ersten Spalte „Halter“.

The screenshot shows a web form for entering veterinary drugs. Callouts point to the following fields:

- Auswahl der Nutzungsart:** Points to the 'Nutzungsart' dropdown menu.
- Eingabe bzw. Auswahl der Arzneimittel:** Points to the 'Arzneimittel' text input field.
- Gesamte Arzneimittelliste mit Antibiotika:** Points to the 'Arzneimittel' dropdown menu.
- Auswahl Packungs-Id Gesamte Liste mit Packungs-Id:** Points to the 'Packungs-Id' dropdown menu.
- Eingabe/ Auswahl Gesamtmenge und Maßeinheit:** Points to the 'Gesamtmenge' and 'Einheit' dropdown menus.

The form table has the following columns: Halter, Nutzungsart, Anzahl behandelte Tiere, Arzneimittel, Packungs-Id, Gesamtmenge, Datum, PZ, Nr., Behandl.-zeit, Wirkstoff, and Auswahl des Herstellers. The first row is pre-filled with data for 'Pferde' and 'Penicillin'.

„Halter“→	Optional: Siehe Seite 6 unter „Betrieb Halter“.
„Nutzungsart“→	Die entsprechende Tierart auswählen.
„Anzahl behandelte Tiere“→	Optional: Die entsprechende Anzahl der Tiere für die jeweilige Behandlung notieren.
„Arzneimittel“→	<p>Geben Sie den exakten Namen oder die Zulassungsnummer des Arzneimittels ein.</p> <p>Schnellwahl:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Zuvor eingegebene Arzneimittel werden als Liste unter „>>>Schnellwahl:“ gespeichert und können im Dropdown-Menü ausgewählt werden. <p>Suchen von Antibiotika:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Sie können Antibiotika suchen, indem sie die Anfangsbuchstaben eingeben werden und das jeweilige Präparat aus den sich öffnenden Vorschlägen auswählen. •Wird genau ein Antibiotikum gefunden, erfolgt die Übernahme sofort. •Werden mehr als 20 Arzneimittel gefunden, wie z.B. bei Amox, ist die Angabe zu präzisieren und die Suche zu wiederholen. •Sollten keine Antibiotika gefunden werden, versuchen Sie die Eingabe eines kürzeren Namens oder suchen in der Arzneimittelliste und kopieren das entsprechende Arzneimittel in die Eingabemaske. •<u>Suche von Arzneimitteln „nur zur Tierarten passen“</u> <p>Gleiche Arzneimittel:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Bei Behandlungen mit dem gleichen Arzneimittel können Sie durch die Eingabe des Zeichens " das Arzneimittel aus der vorherigen Zeile übernehmen. <p>Nicht gelistete Arzneimittel:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Die aktuell in Deutschland zugelassenen Antibiotika sind



	<p>in HI-Tier enthalten.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wenn ein Antibiotikum „nicht gelistet“ ist, muss dem Name das Zeichen # vorangestellt werden (z.B. #Rucolin) und die Eingabe mit der Schaltfläche BESTÄTIGEN nochmals bestätigt werden.
„Packungs-Id“→	<p>Auswählen der Packungsgröße, die bei Abgabe oder Anwendung angebrochen bzw. im Ganzen ggf. auch mehrfach abgegeben wurde (z.B. 3x <u>20 Stück</u>).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie den Arzneimittelnamen oder die Zulassungsnummer unter „Arzneimittel“ eingegeben haben, wird Ihnen bei einem Klick in das Feld unter „Packungs-Id“ eine Auswahl an unterschiedlichen Verpackungsvarianten zur Auswahl geöffnet. • Die zugehörige Packungs-Id finden Sie auch unter „Arzneimittel (Packung)“ / • Arzneimittel (Packung) / Übersicht
„Gesamtmenge“→	<ul style="list-style-type: none"> • Tatsächliche Menge, die der Tierarzt angewendet, abgegeben oder verschrieben hat. • Teilmengen einer Packung oder Anzahl der abgegebenen/angewendeten Packungen gemäß Packungs-Id werden hier gemeldet • Restmengenverschreibungen sind durch die Gesamtmenge „0“ darzustellen sowie die Anzahl der behandelten Tiere und Angabe des bereits vormals verschriebenen oder abgegebenen Präparates und dessen Packungs-ID. <p><u>Einheit „Stück“:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bei z.B. zusammengesetzten Präparaten, Euterinjektoren und Sprays, ist die Angabe der Einheit „Stück“ möglich. Bei den betroffenen Präparaten steht jetzt in der Packungsbeschreibung - sichtbar in der Liste im Feld „Packungs-ID“ – „alternative Einheit Stück“. <p><u>Wichtig:</u> Die Angabe Stück bezieht sich auf das kleinste innere Behältnis.</p> <p>→ Bei Tierarzneimitteln in Tablettenform bezieht sich 1 Stück auf eine Tablette.</p> <p>→ Zur intramammären Anwendung bezieht sich 1 Stück auf einen Euterinjektor.</p> <p>→ Die zusammengesetzt sind, bezieht sich 1 Stück auf eine (Durchstech-)Flasche.</p>
„Datum“→	<p>Optional: Das Datum des Tages der ersten Anwendung, der Abgabe oder der Verschreibung des Arzneimittels ist zu notieren bzw. aus dem Kalender auszuwählen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dauert die Behandlung länger als einen Tag, wird dies im Feld „Behandl.Tg“ dokumentiert. Alternativ erfolgt für jeden Tag eine getrennte Eingabe mit Behandlungstage=1. • Geht <u>eine</u> Antibiotika-Anwendung über das Ende eines Kalenderhalbjahres hinaus, ist nur eine Mitteilung erforderlich. Die Behandlungstage werden automatisch anhand des Behandlungsdatums (= erster Tag der



	Anwendung) auf die beiden Kalenderhalbjahre verteilt.
„Ild.Nr.“→	Die laufende Nummer wird beim Speichern automatisch ergänzt.
„Behandlungstage“→	Optional: Notieren der Behandlungstage, an denen das Arzneimittel verabreicht wurde.
„Wirkungstage“→	Wenn optional Behandlungstage notiert: Die Wirkungstage werden von HIT automatisch berechnet. <ul style="list-style-type: none"> • Wird das Feld leer gelassen, trägt das System automatisch -1 ein und errechnet die Wirkungstage anhand der hinterlegten Werte. Werden Wirkungstage in Einzelfällen eingesetzt, übernimmt HIT den eingetragenen Wert.

➤ Nach Eingabe der Arzneimittel den Button „Ändern/ Speichern“ wählen.



Ändern der Daten Stufe 1 und 2

Sie können zuvor gemeldete Arzneimittel ändern.

- Damit die Datentabelle mit der/ den gemeldeten Arzneimitteln angezeigt wird, muss der Button „Anzeigen“ angeklickt werden.
- In der Datenmaske die gewünschten Änderungen erfassen (z. B. Nutzungsart, Datum, Tieranzahl, Arzneimittel etc.).

Eingabe Arzneimittelverwendung antibakteriell wirksamer Substanzen (TAMG), zur Massenmeldungen per Datei, zur Meldungsübersicht (zur Info: Grp.7, Tierarzt)

Version 2023, zur Eingabe für Tierärzte (ab Halbjahr 2023/I) gemäß Mitteilungspflicht nach dem Antibiotikaminimierungskonzept (ABM)
Achtung: Diese Seite ist noch nicht von den zuständigen Länderstellen abgenommen. Jedoch voll funktionsfähig.
 Die Kategorisierung der Präparate (Ermittlung der Wirkungsstage) und die Zuweisung von Wichtungsfaktoren sind vorläufig **abgeschlossen**
 (kleinere Änderungen und Anpassungen sind noch möglich).
 Die Parameter werden auch für bereits vorliegende Mitteilungen angewendet.

Betrieb Tierarzt: 01 000 000 0085 **Name:** 010000000085, Str-0085, 10085 Ort-0085
Betrieb Halter: 01 000 000 0085 **Name:** 010000000085, Str-0085, 10085 Ort-0085

Kalenderhalbjahr: 2023 / I (laut Liste)
Nutzungsart: <alle, Auswahl b. Eingabe> (laut Liste)

Datum: (TT.MM.JJJJ, ggf. von - bis z.B. 01.01.2014 - 01.02.2014), Hilfe zu erweiterte Suchkriterien
 Max Anzeige: 1000
 Leerzellen: 10

Es gibt 1 Hinweis:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder ankreuzen und 'Storno'.

Nutzungsart	Anzahl behandelte Tiere	Arzneimittel	Packungs-M (GdA, Beschreibung)	Gesamt-menge	Datum	Rd. Nr.	Behandlungs-tage	Wirkungs-stage (nach 1)	Auswahl zum Storno
14 - Milchkühe	10	Duphamox LA	#2 - 250 Milliliter [ml]	250,00 ml	02.01.2023	1	1	-1	<input type="checkbox"/>
15 - Ka. zugegangen	5	Draxoin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	#1 - 500 Milliliter [ml]	25,00 ml	05.05.2023	1	1	-1	<input type="checkbox"/>

Es gibt 1 Hinweis, 1 Erfolgsmeldung:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder ankreuzen und 'Storno'.
 Es liegen 9 Datensätze vor.

- Den Button „Ändern/ Speichern“ auswählen.
- Durch erneutes Wählen des Buttons „Anzeigen“ kann überprüft werden, ob die Daten korrekt geändert worden sind.

Eingabe Arzneimittelverwendung antibakteriell wirksamer Substanzen (TAMG), zur Massenmeldungen per Datei, zur Meldungsübersicht (zur Info: Grp.7, Tierarzt)

Version 2023, zur Eingabe für Tierärzte (ab Halbjahr 2023/I) gemäß Mitteilungspflicht nach dem Antibiotikaminimierungskonzept (ABM)
Achtung: Diese Seite ist noch nicht von den zuständigen Länderstellen abgenommen. Jedoch voll funktionsfähig.
 Die Kategorisierung der Präparate (Ermittlung der Wirkungsstage) und die Zuweisung von Wichtungsfaktoren sind vorläufig **abgeschlossen**
 (kleinere Änderungen und Anpassungen sind noch möglich).
 Die Parameter werden auch für bereits vorliegende Mitteilungen angewendet.

Betrieb Tierarzt: 01 000 000 0085 **Name:** 010000000085, Str-0085, 10085 Ort-0085
Betrieb Halter: 01 000 000 0085 **Name:** 010000000085, Str-0085, 10085 Ort-0085

Kalenderhalbjahr: 2023 / I (laut Liste)
Nutzungsart: <alle, Auswahl b. Eingabe> (laut Liste)

Datum: (TT.MM.JJJJ, ggf. von - bis z.B. 01.01.2014 - 01.02.2014), Hilfe zu erweiterte Suchkriterien
 Max Anzeige: 1000
 Leerzellen: 10

Es gibt 1 Hinweis:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder ankreuzen und 'Storno'.

Nutzungsart	Anzahl behandelte Tiere	Arzneimittel	Packungs-M (GdA, Beschreibung)	Gesamt-menge	Datum	Rd. Nr.	Behandlungs-tage	Wirkungs-stage (nach 1)	Auswahl zum Storno
14 - Milchkühe	10	Duphamox LA	#2 - 250 Milliliter [ml]	250,00 ml	02.01.2023	1	1	-1	<input type="checkbox"/>
15 - Ka. zugegangen	5	Draxoin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	#1 - 500 Milliliter [ml]	25,00 ml	05.05.2023	1	1	-1	<input type="checkbox"/>

Es gibt 1 Hinweis, 1 Erfolgsmeldung:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder ankreuzen und 'Storno'.
 Es liegen 9 Datensätze vor.



Stornieren der Daten Stufe 1 und 2

Falsche Eingaben können einzeln oder als Gesamtes storniert werden.

- Damit die Datentabelle mit der/ den gemeldeten Arzneimitteln angezeigt wird, muss der Button „Anzeigen“ angeklickt werden.
- In der Datenmaske unter „Auswahl zum Storno“ ein Häkchen des zu stornierenden Datensatzes setzen.
- Den Button „Stornieren“ wählen.

Eingabe Arzneimittelverwendung antibakteriell wirksamer Substanzen (TAMG), zur Massenmeldungen per Datei, zur Meldungsübersicht (zur Info: Grp. 2, Tierarzt)

Version 2023, zur Eingabe für Tierärzte (ab Halbjahr 2023/1) gemäß Mitteilungspflicht nach dem Antibiotikaminimierungskonzept (ABM)
Achtung: Diese Seite ist noch nicht von den zuständigen Länderstellen abgenommen. Jedoch voll funktionstüchtig.
 Die Kategorisierung der Präparate (Ermittlung der Wirkungstage) und die Zuweisung von Wichtungsfaktoren sind vorläufig **abgeschlossen**
 (kleinere Änderungen und Anpassungen sind noch möglich).
 Die Parameter werden auch für bereits vorliegende Mitteilungen angewendet.

Betrieb Tierarzt: 01 000 000 0085 **Name:** 010000000085, Str-0085, 10085 Ort-0085
Betrieb Halter: 01 000 000 0085 **Name:** 010000000085, Str-0085, 10085 Ort-0085
Kalenderhalbjahr: 2023/1 (laut Liste)
Nutzungsart: <alle, Auswahl b. Eingabe> (laut Liste)
Datum: (TT.MM.JJJJ, ggf. von - bis z.B. 01.01.2014 - 01.02.2014), Hilfe zu erweiterte Suchkriterien
 Max Anzeige: 1000
 Leerzeilen: 10

Es gibt 1 Hinweis:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder anklicken und 'Storno'.

Nutzungsart	Anzahl behandelte Tiere	Arzneimittel	Packungs-Id (Größe, Konzentration)	Gesamt-menge	Datum	Id. Nr.	Behandl.-tage	Wirkungs-tage	Auswahl zum Storno <input type="checkbox"/> alle auslesen
14 - Milchkuhe	10	Duphamox LA	#2 - 250 Milliliter (ml)	2500,00 ml	02.01.2023	1	1	-1	<input checked="" type="checkbox"/>
15 - Ka. zugegangen	5	Dracoin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	#1 - 500 Milliliter (ml)	25,00 ml	05.05.2023	1	1	-1	<input type="checkbox"/>

Es gibt 1 Hinweis, 1 Erfolgsmeldung:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder anklicken und 'Storno'.
 Es liegen 9 Datensätze vor.

Nach erfolgreicher Stornierung erscheint eine grau hinterlegte Tabelle und der Hinweis „Die Meldung wurde storniert“.

Nutzungsart	Anzahl behandelte Tiere	Arzneimittel	Packungs-Id (Größe, Konzentration)	Gesamt-menge	Datum	Id. Nr.	Behandl.-tage	Wirkungs-tage	Auswahl zum Storno <input type="checkbox"/> alle auslesen
14 - Milchkuhe	10	Duphamox LA	#2 - 250 Milliliter (ml)	2500,00 ml	02.01.2023	1	1	-1	<input checked="" type="checkbox"/>
15 - Ka. zugegangen	5	Dracoin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	#1 - 500 Milliliter (ml)	25,00 ml	05.05.2023	1	1	-1	<input type="checkbox"/>

Die Meldung wurde storniert.

Es gibt 1 Hinweis, 1 Erfolgsmeldung:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder anklicken und 'Storno'.
 Es liegen 9 Datensätze vor.



- Sollen alle Daten in der Datenmaske storniert werden, ein Häkchen unter „Auswahl zum Storno“ „alle aus/an“ setzen.
- Den Button „Stornieren“ wählen.

Hufzonenart	Anzahl behandelte Tiere	Arzneimittel	Packungs-Id	Gesamt-menge	Datum	Id. Nr.	Behandl.-tage	Wirkungs-tage	Auswahl zum Storno
14 - Milchkühe	10	Duphamor LA	#2 - 250 Milliliter (ml)	2500,00 ml	02.01.2023	1	1	-1	<input checked="" type="checkbox"/> alle aus/an
15 - Ka. zugegangen	5	Dracoin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	#1 - 500 Milliliter (ml)	25,00 ml	05.05.2023	1	1	-1	<input checked="" type="checkbox"/> alle aus/an

Es gibt 1 Hinweis, 1 Erfolgsmeldung:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder ankreuzen und 'Storno'.
 Es liegen 9 Datensätze vor.

Ändern / Speichern **Stornieren**

Nach erfolgreicher Stornierung erscheint ebenfalls eine grau hinterlegte Tabelle und den Hinweisen „Die Meldung wurde storniert“.

Hufzonenart	Anzahl behandelte Tiere	Arzneimittel	Packungs-Id	Gesamt-menge	Datum	Id. Nr.	Behandl.-tage	Wirkungs-tage	Auswahl zum Storno
14 - Milchkühe	10	Duphamor LA	#2 - 250 Milliliter (ml)	2500,00 ml	02.01.2023	1	1	-1	<input checked="" type="checkbox"/> alle aus/an
Die Meldung wurde storniert.									
15 - Ka. zugegangen	5	Dracoin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	#1 - 500 Milliliter (ml)	25,00 ml	05.05.2023	1	1	-1	<input checked="" type="checkbox"/> alle aus/an
Die Meldung wurde storniert.									

Es gibt 1 Hinweis, 1 Erfolgsmeldung:
 9 gemeldete Arzneimittelverwendungen. Um zu neue zu melden oder zu ändern, in den Zeilen Daten eingeben oder korrigieren und 'Ändern/Speichern' oder ankreuzen und 'Storno'.
 Es liegen 9 Datensätze vor.

Ändern / Speichern Stornieren

- Sollten hier ebenfalls falsche Mitteilungen storniert worden sein, entfernen Sie das Häkchen unter „Auswahl zum Storno alle aus/an“, bevor Sie erneut auf „Anzeigen“ klicken und wählen den Button „Ändern / Speichern“.



Für Rückfragen:

Abt. 6 Dezernat 600

arzneimittelueberwachung@lalf.mvnet.de

0385-588-61606

Weitere Informationen unter:

<https://www.lalf.de/tierzucht-futtermittel-veterinaerdienste/tierarzneimittelueberwachung/>

Landesamt für Landwirtschaft, Lebensmittelsicherheit und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern

Post: Postfach 10 20 64 18003 Rostock

Haus: Thierfelderstr. 18 18059 Rostock

Tel. 0385-588-61000

Mail: poststelle@lalf.mvnet.de

Internet: www.lalf.de

