



**Anleitung zur „Eingabe Arzneimittelverwendung antibakteriell
wirksamer Substanzen“ in der Antibiotikadatenbank
gemäß § 56 und 61 a Tierarzneimittelgesetz
als beauftragter Dritter über HIT-V.3**

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

Januar 2025

Inhalt	Seite
Anmelden	5-6
Eingabe der Arzneimittel Stufe 1.....	7-10
Eingabe der Arzneimittel Stufe 2.....	11-14
Ändern der Daten Stufe 1 und Stufe 2.....	15
Stornieren Daten Stufe 1 und Stufe 2.....	16-17

Sind Sie als Tierhalter von Ihrem Tierarzt als Dritter zur Meldung der Antibiotikadaten freigeschaltet worden, steht Ihnen diese Eingabemöglichkeit über Ihren eigenen HI-Tier-Zugang **ausschließlich** über das Meldeprogramm **HIT-V.3** zur Verfügung.

Der behandelnde Tierarzt muss im Rahmen des Antibiotikaminimierungskonzeptes (ABM) und der Antibiotika-Verbrauchsmengenerfassung (ABV) den Antibiotikaeinsatz (Abgabe, Anwendung, Verschreibung) für alle Bestände (unabhängig von der Bestandsgröße) von Rindern, Schweinen, Hühnern und Puten (Stufe1) melden. 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).

Ein Video zur Eingabe der Arzneimittel finden Sie unter (hier: Meldeprogramm HIT-V1):

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



Auf der Seite des BVL 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#

Es besteht ebenfalls die Möglichkeit, Massenmeldungen per CSV zu übertragen.

Informationen, Muster und Anleitungen zur Massenmeldung finden Sie unter (hier: Meldeprogramm HIT-V1):

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

Informationen speziell für das Meldeprogramm HIT-V.3:

<https://www1.hi-tier.de/HitCom3/Info/FAQ>

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.lallf.de/tierzucht-futtermittel-veterinaerdienste/tierarzneimittelueberwachung/tierhalter/?L=0>



Anmelden

- Melden Sie sich in HI-Tier unter „Login Meldeprogramm HIT V.3“ mit Ihren Zugangsdaten an: <https://www2.hi-tier.de/>

HI-Tier
Herkunftssicherungs- und Informationssystem für Tiere

Details zu Meldepflichten und Informationen zu

- Rinder, ASP-Programme, Eusiden
- Schweine, Schaf/Ziegen, wichtige Änderungen ab 01.08.2023
- Heimtierausweis
- Tierarzneimittel, wichtige Änderungen ab 2023

Zugang zu den HIT-Meldeprogrammen V.1 und V.3

Login Meldeprogramm V.1 (klassisch)

Programm zum Melden von Geburt, Bewegung, Tod, Schlachtung usw. nach Verkehrsverordnung sowie zum Anzeigen von Tier- und Bestandsdaten, die Adresse lautet <https://www.hi-tier.de/HitCom/>

Hier direkt zum Menü in V.1 ...

- Rinder
- Schweine
- Schaf/Ziegen
- TAM-Datenbank
- TAM-Übersicht

Info: Beschreibung wohin direkt gesprungen werden kann

- Rinderhalter benötigen keinen speziellen Direkt-Einstieg, die benötigten Menüpunkte sollten im Hauptmenü zur Verfügung stehen
- Für Schweinehalter Einstieg hier direkt zum **Menü-Schweinedatenbank** mit Stichtag, Zugang/Übernahme
- Für Schaf- und Ziegenhalter Einstieg hier direkt zum **Menü-Schaf/Ziegendatenbank** mit Stichtag, Zugang/Übernahme
- Für Mastbetriebe Einstieg hier direkt ins **TAM-Menü** zum Melden von Tierarzneimittel / Antibiotika und Bestand (für mitteilungspflichtige Betriebe nach §58 AMG)
- Im **TAM-Menü** gibt es die neue Funktion **TAM-Übersicht** zur schnellen Bearbeitung, hier direkt zum Menü mit dieser Funktion

Zuständige Stellen

- **Regionalstellen** der Länder, zuständig für die **Meldungen der Tierhalter**, Ausgabe von **Ohrmarken** und **Tierpapieren** sowie Hilfestellung bei der Abwicklung der verschiedenen Meldepflichten
- **Adressdatenstellen** der Länder zur Vergabe von **Betriebsnummer** und **PIN** (Passwort) und Pflege der **Adressdaten** sowie Eintragung von **Betriebstypen** (wie Rinder- oder Schaf/Ziegenhaltung)
- **Zentrale Datenbank**

Fachliche Koordination: Dr. Kaja Kokott
Systementwicklung: Helmut Hartmann

Mail-Kontakt:
kaja.kokott@hi-tier.de
helmut.hartmann@hi-tier.de

Weitere Angebote

- **Entwicklung** Bereich für Software-Entwickler
- **HitTest** Meldeprogramm im Testbetrieb zum Spielen und Ausprobieren, neue Version **HIT V.3**, hier unter www.hi-tier.de/HitTest3
- **Firmen-Kontakte** Informationen über Firmen die Software und Dienstleistungen im Umfeld des HI-Tier Meldesystems anbieten
- **Anleitungsvideos** Anleitungsvideos aus dem Bereich HIT und ZID

Sie befinden sich auf dem Webserver www4.hi-tier.de

HIT V.3 - Anmelden

Betrieb
(ggf. "Betrieb/Mitbenutzer")

Betriebsnummer

PIN (Passwort)

PIN bzw. Passwort

[PIN vergessen?](#)

Timeout

20 Minuten

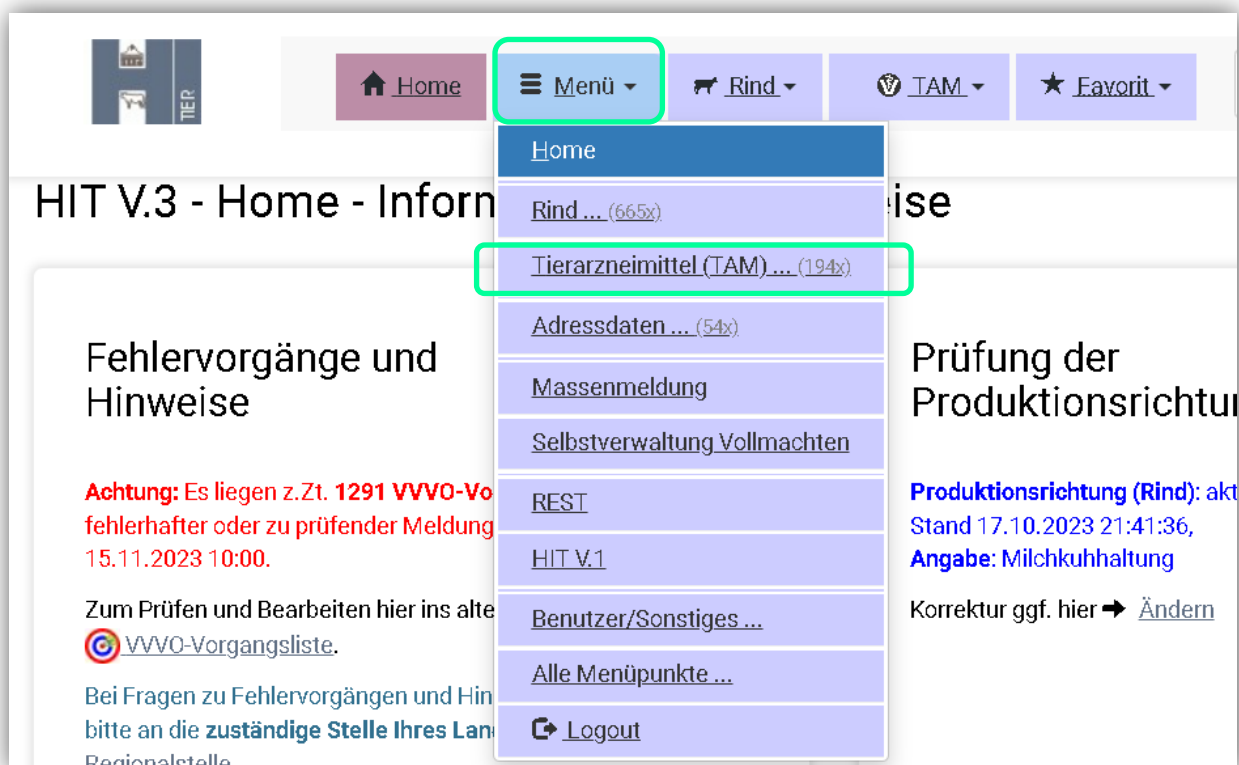
Umgebung

☰ bitte auswählen

Anmelden



- Wählen Sie nach dem Einloggen in die HI-Tier unter Menü „[Tierarzneimittel \(TAM\)...](#)“, um explizit in die Antibiotikadatenbank zu gelangen.





- Wählen Sie „[Arzneimittel Verwendung/ Tabelle](#)“.





Eingabe der Arzneimittel Stufe 1


Stufe 1 bezieht sich auf Mitteilungen zu den Nutzungsarten: Rinder, Schweine, Hühner und Puten.


Arzneimittelverwendung antibakteriell wirksamer Substanzen (TAMG) / Tabelle (zur Info: Grp.4, RS - alle Mitteilungen) 


Urheber: 

Tierarzt: 

Tierhalter: 

Halbjahr: 

Nutzungsart: 

Suchen Ändern / Speichern Stornieren Seite leeren << Erste Seite << Seite zurück >> Seite vor >> Letzte Seite  zur Übersicht

„Urheber:“ →	Ist der Dritte der Urheber der Meldung, wird seine VVVO-Nummer im Hintergrund automatisch in dieses Feld eingefügt und das Feld wird in der Regel nicht angezeigt.
„Tierarzt:“ →	Die VVVO-Nummer des Tierarztes eintragen.
„Tierhalter:“ →	Eingabe der VVVO-Nr. des Tierhalters. • Sofern zu einem Unternehmen mehrere Betriebsstätten mit einer eigenen Registriernummer gehören, so ist für jede Betriebsstätte die Mitteilung zur Arzneimittelverwendung zu melden.
„Halbjahr:“ →	Das entsprechende Kalenderhalbjahr wählen.
„Nutzungsart:“ →	Die entsprechende Nutzungsart auswählen.

Hinweise:

Wählen Sie während einer längeren Eingabe der Arzneimittel zwischendurch den Button „Ändern/Speichern“, da es vorkommen kann, dass Sie nach Ablauf des Leerlauf timers automatisch aus HIT abgemeldet werden. Sollte dies der Fall sein, sind die zuvor eingegeben Daten erloschen und die Eingabe muss erneut vorgenommen werden.



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

The screenshot shows a web-based form for entering antibiotic treatments. Callouts point to the following fields:

- Eingabe Anzahl der behandelten Tiere:** Points to the 'Anz. Tiere' field.
- Eingabe bzw. Auswahl der Arzneimittel:** Points to the 'Arzneimittel' dropdown menu.
- Auswahl Packungs-ID:** Points to the 'Pack.Id' dropdown menu.
- Eingabe/ Auswahl Gesamtmenge und Maßeinheit:** Points to the 'Menge' and 'Einheit' fields.
- Eingabe Behandlungs-, Abgabe- bzw. Verschreibungsdatum:** Points to the 'Datum' field.
- Eingabe Behandlungstage:** Points to the 'Behandl. Tg.' field.

The form includes a search bar at the top with buttons like 'Suchen', 'Ändern / Speichern', and 'Stornieren'. Below the search bar, there are input fields for 'Nr.', 'Status', 'Anz. Tiere', 'Arzneimittel', 'Zulassungsnr.', 'Pack.Id', 'Packing-Info', 'Menge', 'Einheit', 'Datum', 'I.Nr.', 'Behandl. Tg.', 'N.Tg. angeg.', and 'Auswahl an/aus'.

„Anz. Tiere“ →	Die entsprechende Anzahl der Tiere für die jeweilige Behandlung notieren.
„Arzneimittel“ →	<p>Geben Sie die ersten Buchstaben oder die Zulassungsnummer des Arzneimittels ein. Ihnen wird dadurch automatisch das passende Arzneimittel vorgeschlagen, welches dann ausgewählt werden kann.</p> <p>Suchen von Antibiotika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sollten keine Antibiotika gefunden werden, versuchen Sie die Eingabe eines kürzeren Namens oder suchen in der „Arzneimittel (Grunddaten)/ Übersicht“ Arzneimittel (Grunddaten) / Übersicht und kopieren das entsprechende Arzneimittel in die Eingabemaske. • Die Zulassung eines Präparates kann für eine oder mehrere Tierarten vorliegen. Für die Tierarten, für welche eine Zulassung vorliegt, ist ein „J“ in der entsprechenden Spalte der Tierart, in der „Arzneimittel (Grunddaten)/ Übersicht“ eingetragen. <p>Nicht gelistete Arzneimittel:</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.
„Zulassungsnr.“ →	Nach Eingabe bzw. Auswahl des Arzneimittels wird die entsprechende Zulassungsnummer automatisch ergänzt. Ansonsten können Sie die Zulassungsnummer in der „Arzneimittel (Grunddaten)/ Übersicht“ suchen.
„Pack.-Id“ →	Auswählen der Packungsgröße, die bei Abgabe oder Anwendung angebrochen bzw. im Ganzen ggf. auch



	<p>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
„Menge“→	<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.
„Einheit“→	<p>Auswahl der Maßeinheit.</p> <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>Wichtig: 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 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.
„I.Nr.“→	Die laufende Nummer wird beim Speichern automatisch ergänzt.
„Behandl.Tg“→	Notieren der Behandlungstage, an denen das Arzneimittel verabreicht wurde.
„W.Tg.angeg.“→	Die Wirkungstage werden von HIT automatisch berechnet.



- 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.
Erfolgreich gespeicherte Daten sind unter „Status“ erkennbar und lassen sich ebenfalls über „zur Übersicht“ aufrufen.

The screenshot shows a data entry form with various fields. The button 'zur Übersicht' is highlighted with a green rectangle. Below the form, the text 'Datensatz so in HT gespeichert' is visible, indicating successful saving.

Anzeige „zur Übersicht“:

Zelle	Aktion	Uhrzeit	Titel	Halter	Hilfsart	Nutzungsart	Anz.Tiere	Arzneimittel	Zulassungs-nr.	Eingangs-nr.	PackId	UPD	Packung-Info.	Vermischung	Dosierung	Masseinheit	Menge	Einheit	Datum	L.Nr.	Behandl.Tg	W.Tg	Wirkung.Tg	WTF	WTF
1						2023/J	15(PMS)	2	RESFLOR	401025.00.00	2401025	1	100.Milliliter (mL)				20,00	20(ML)	01.01.2023	1	1	-1	5	5	10
2						2023/J	15(PMS)	12	Draxodin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine u...	EU/2/03/041/001	2470187	2	20.Milliliter (mL)				20,00	20(ML)	01.01.2023	1	1	-1	5	5	60



Eingabe der Arzneimittel Stufe 2

Stufe 2 bezieht sich auf Mitteilungen zu den Tierarten: Pferde (inkl. Nicht-Schlachttiere), Enten, Gänse, Schafe, Ziegen, Atlantischer Lachs, Regenbogenforelle, Goldbrasse, Wolfsbarsch, Karpfen und zur Gewinnung von Lebensmitteln dienende Kaninchen.

Arzneimittelverwendung antibakteriell wirksamer Substanzen (TAMG) / Tabelle (zur Info: Grp.4, RS - alle Mitteilungen) ★

Urheber:

Tierarzt:

Tierhalter:

Halbjahr:

Nutzungsart:

Suchen Ändern / Speichern Stornieren Seite leeren Erste Seite Seite zurück Seite vor Letzte Seite zur Übersicht

„Urheber:“ →	Ist der Dritte der Urheber der Meldung, wird seine VVVO-Nummer im Hintergrund automatisch in dieses Feld eingefügt und das Feld wird in der Regel nicht angezeigt.
„Tierarzt:“ →	Die VVVO-Nummer des Tierarztes eintragen.
„Tierhalter:“ →	Optional: Eingabe der VVVO-Nr. des Tierhalters. • Sofern zu einem Unternehmen mehrere Betriebsstätten mit einer eigenen Registriernummer gehören, so ist für jede Betriebsstätte die Mitteilung zur Arzneimittelverwendung zu melden.
„Halbjahr:“ →	Das entsprechende Kalenderhalbjahr wählen. Für das Jahr 2026 sind die Meldungen je Kalenderhalbjahr zuzuordnen.
„Tierart:“ →	Die entsprechende Tierart auswählen.

Hinweise:

Wählen Sie während einer längeren Eingabe der Arzneimittel zwischendurch den Button „Ändern/Speichern“, da es vorkommen kann, dass Sie nach Ablauf des Leerlauf timers automatisch aus HIT abgemeldet werden. Sollte dies der Fall sein, sind die zuvor eingegeben Daten erloschen und die Eingabe muss erneut vorgenommen werden.

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

Eingabe der Tierart

Eingabe bzw. Auswahl der Arzneimittel

Auswahl Packungs-ID

Eingabe/ Auswahl Gesamtmenge und Maßeinheit

Nr.	Status	Tierarzt	Halter	Nutzungsart	Anz. Tiere	Arzneimittel	Zulassungs-nr.	Pack.id	Packung-Info.	Menge	Einheit	Datum	L.Nr.	Behandl. Tg.	W.Tg. angeg.	Auswahl
		<input type="text" value="VVVO-Nr."/>	<input type="text" value="123 (PFE) Pferde, AB"/>	<input type="text" value="Baytril 0,5%"/>		13113.00.02		<input type="text" value="1"/>		<input type="text" value="100"/>	<input type="text" value="20 (ML) Milli"/>					
Letz. Ld.		<input type="text" value="BNR i.d.F. 09 123 456"/>	<input type="text" value="BNR i.d.F. 09 123 456"/>	<input type="text" value="Angabe gemäß Schlu"/>	<input type="text" value="Ganzzahl i.d."/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>		<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum i.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl i.d."/>	<input type="text" value="Ganzzahl i.d."/>	<input type="checkbox"/>
Letz. Gf.		<input type="text" value="BNR i.d.F. 09 123 456"/>	<input type="text" value="BNR i.d.F. 09 123 456"/>	<input type="text" value="Angabe gemäß Schlu"/>	<input type="text" value="Ganzzahl i.d."/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>		<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum i.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl i.d."/>	<input type="text" value="Ganzzahl i.d."/>	<input type="checkbox"/>



„Anz. Tiere“→	Optional: Die entsprechende Anzahl der Tiere für die jeweilige Behandlung notieren.
„Arzneimittel“→	<p>Geben Sie die ersten Buchstaben oder die Zulassungsnummer des Arzneimittels ein. Ihnen wird dadurch automatisch das passende Arzneimittel vorgeschlagen, welches dann ausgewählt werden kann.</p> <p><u>Suchen von Antibiotika:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sollten keine Antibiotika gefunden werden, versuchen Sie die Eingabe eines kürzeren Namens oder suchen in der „Arzneimittel (Grunddaten)/ Übersicht“ <small>• Arzneimittel (Grunddaten) / Übersicht</small> und kopieren das entsprechende Arzneimittel in die Eingabemaske. • Die Zulassung eines Präparates kann für eine oder mehrere Tierarten vorliegen. Für die Tierarten, für welche eine Zulassung vorliegt, ist ein „J“ in der entsprechenden Spalte der Tierart, in der „Arzneimittel (Grunddaten)/ Übersicht“ eingetragen. <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.
„Zulassungsnr.“→	Nach Eingabe bzw. Auswahl des Arzneimittels wird die entsprechende Zulassungsnummer automatisch ergänzt. Ansonsten können Sie die Zulassungsnummer in der „ Arzneimittel (Grunddaten)/ Übersicht “ suchen.
„Pack.-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)/“ <small>• Arzneimittel (Packung) / Übersicht</small>
„Menge“→	<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.



„Einheit“→	<p>Auswahl der Maßeinheit.</p> <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>Wichtig: 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.
„I.Nr.“→	Die laufende Nummer wird beim Speichern automatisch ergänzt.
„Behandl.Tg“→	Optional: Notieren der Behandlungstage, an denen das Arzneimittel verabreicht wurde.
„W.Tg.angeg.“→	<p>Wenn optional Behandlungstage notiert: 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.
Erfolgreich gespeicherte Daten sind unter „Status“ erkennbar und lassen sich ebenfalls über „zur Übersicht“ aufrufen.

The screenshot shows the HIT interface with various input fields and buttons. A green box highlights the 'zur Übersicht' button in the top right corner. The form includes fields for Nr., Status, Tierarzt, Halter, Nutzungsart, Anz. Tiere, Arzneimittel, Zulassungsnr., Pack.Id, Packung-Info., Menge, Einheit, Datum, I.Nr., Behandl.Tg, W.Tg.angeg., and Auswahl. The 'Status' field is currently empty, and the 'zur Übersicht' button is highlighted with a green box.



Anzeige „zur Übersicht“:

<div><div></div><div>Weniger... zeigen</div></div>													
Zeile	Aktion	Urheber	Tierarzt	Halter	Halbjahr	Nutzungsart	Anz.Tiere	Arzneimittel	Zulassungsnr.	Eingangsnr.	Pack.Id	UPD	Packing-Info
1	<div><div></div><div></div><div></div></div>				2026./J	123(PFE)	-1	Baytril 0,5%	13113.00.02	2113110	1	a1836d48-cf58-4f96-9e68-4032b1876d43	100 Milliliter [mL] (D1) 100 Milliliter: Behälter(s) mit jeweils 1 Information nicht vorhanden



Ändern der Daten Stufe 1 und Stufe 2

Sie können zuvor gemeldete Arzneimittel ändern.

- In der Datenmaske die gewünschten Änderungen erfassen (z. B. Datum, Tieranzahl, Arzneimittel etc.).

The screenshot shows the top navigation bar of the software. The button 'Ändern / Speichern' is highlighted with a green rectangle. Below the navigation bar, a table of data is visible. The second row of the table is highlighted with a green rectangle, showing details for 'RESFLOR' with a quantity of '10' and a date of '25.01.2023'.

Nr	Status	Anz.Tiere	Arzneimittel	Zulassungsnr.	Pack.Id	Packung-Info	Menge	Einheit	Datum	L.Nr.	Behandl.Tg	W.Tg
1	HIT	12	Draxxin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	EU/2/03/041/001	2	20.Milliliter (ml)	20,00	20 (ML) Milli	01.01.2023	1	1	-1
2	Mod	1	RESFLOR	401025.00.00	1	100.Milliliter (ml)	10	20 (ML) Milli	25.01.2023	1	1	-1

- Den Button „Ändern/ Speichern“ auswählen und die Daten sind sofort gespeichert.

The screenshot shows the same data table as before, but now the 'Ändern / Speichern' button is highlighted with a green rectangle. Below the table, a message box is displayed, indicating that the changes have been successfully saved.

Ein Hinweis und eine Erfolgsmeldung:
 ⚠ Meldefrist überschritten, Mitteilungen müssen 14 Tage nach Ende des Kalenderhalbjahres erfolgt sein - Verspätungsstage=125
 ✓ (*) Die Meldung wurde ausgeführt und als Änderung abgespeichert.



Stornieren der Daten Stufe 1 und Stufe 2

Falsche Eingaben können einzeln oder als Gesamtes storniert werden.

- In der Datenmaske unter „Auswahl an/aus“ ein Häkchen des zu stornierenden Datensatzes setzen.
- Den Button „Stornieren“ wählen.

The screenshot shows a data entry form with a table of entries. The 'Stornieren' button is highlighted with a red box. The 'Auswahl an/aus' checkbox for the second entry is also highlighted with a red box.

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

The screenshot shows the data entry form after the 'Stornieren' button has been clicked. The 'Auswahl an/aus' checkbox for the second entry is highlighted with a red box. Below the table, a message box indicates that the entry has been successfully deleted.

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

The screenshot shows the data entry form with the 'Stornieren' button highlighted with a red box. The 'Auswahl an/aus' checkbox for the second entry is also highlighted with a red box.



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

Seite 1 von 1

[Suchen](#) [Ändern / Speichern](#) [Stornieren](#) [Seite leeren](#) [Erste Seite](#) [Seite zurück](#) [Seite vor](#) [Letzte Seite](#) [zur Übersicht](#)

Nr.	Status	Anz. Tiere	Arzneimittel	Zulassungsnr.	Pack. Id.	Packung-Info	Menge	Einheit	Datum	I.Nr.	Behandl. To	W.To anson.	Auswahl
1		12	Draxdin 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine u	EU/2/03/041/001	2	20.000.000.000	20,00	20	01.01.2023	1	1	-1	<input type="checkbox"/>
2		1	RESFLOR	401025.00.00	1	100.000.000.000	10,00	20	25.01.2023	1	1	-1	<input type="checkbox"/>
Leer	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>	<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum L.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="checkbox"/>
Leer	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>	<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum L.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="checkbox"/>
Leer	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>	<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum L.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="checkbox"/>
Leer	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>	<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum L.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="checkbox"/>
Leer	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>	<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum L.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="checkbox"/>
Leer	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>	<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum L.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="checkbox"/>
Leer	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>	<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum L.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="checkbox"/>
Leer	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 250 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Text mit maximal 20 Zeichen (optional)"/>	<input type="text" value="Ganzzahl"/>	<input type="text" value="Zahl mit 2 N"/>	<input type="text" value="Angabe gem"/>	<input type="text" value="Datum L.d.F. T"/>	<input type="text" value="Ganzza"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="text" value="Ganzzahl 10"/>	<input type="checkbox"/>

[Suchen](#) [Ändern / Speichern](#) [Stornieren](#) [Seite leeren](#) [Erste Seite](#) [Seite zurück](#) [Seite vor](#) [Letzte Seite](#) [zur Übersicht](#)

Ein Hinweis und Eine Erfolgsmeldung:

- ⓘ Meldefrist überschritten, Mitteilungen müssen 14 Tage nach Ende des Kalenderjahres erfolgt sein - Verspätungstage=125
- ✔*1) Die Meldung wurde storniert.

Seite 1 von 1

Für Rückfragen:

Abt. 6 Dezernat 600

arzneimittelueberwachung@lalf.mvnet.de

0385-588-61606

Weitere Informationen unter:

<https://www.lallf.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

