

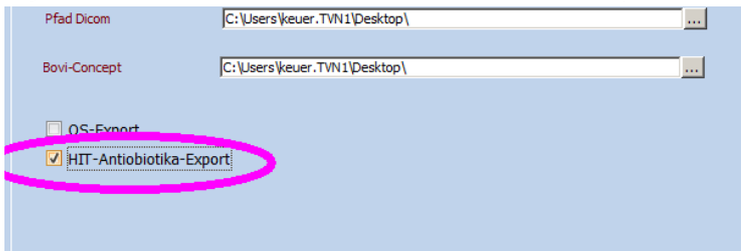
Antibiotika-Verbrauchsmengenerfassung (ABV)

Organisatorische Voraussetzungen

- Sie müssen sich Betriebsnummer und PIN zuteilen lassen. Die in Pegasus einzugebende HIT-Betriebsnummer (Registriernummer) muss in HIT als Tierarzt mit entsprechendem Betriebstyp (84 oder 85) zum Zeitpunkt der Abgabe registriert sein. (siehe auch <https://www.hi-tier.de/entwicklung/Konzept/Sonstiges/TAM002.htm>).

Technische Voraussetzungen

- Auf dem PC, der die Meldungen an HIT durchführen soll, muß *Java Runtime Environment* ab Version 5 installiert sein. Sprechen Sie hierzu bitte Ihren Computerbetreuer an.
- Pegasus v3.16 oder höher muß installiert sein.
- Haken Sie bitte in Pegasus im Menü *Verwaltung / Einstellungen* im Register *Softwareschnittstellen* den Punkt *HIT-Antibiotika-Export* an.



- Für den Export lassen Sie von Ihrem Computerbetreuer die Ports 2222 und 2223 freischalten. Über diese Ports findet die Kommunikation zwischen Pegasus und HIT statt.

Abbildung 1 - HIT-Export aktivieren

Pflege Ihrer Stammdaten

Um den Export der Antibiotika-Anwendungen zu ermöglichen, müssen Sie Betriebe und Arzneien um einige HIT-spezifische Angaben erweitern.

Falls Sie noch keine Betriebe angelegt haben, müssen Sie dies jetzt tun.

Betriebe

In *Pflege / Kunden* machen Sie bitte einen Rechtsklick auf einen zu bearbeitenden Kunden und klicken dann auf *Betriebe*.

Antibiotika-Verbrauchsmengenerfassung (ABV) (ab 2023)

Kennung	ErfDat	Suchfeld	Kennung 2	Name 2	Name	PLZ	Land
ABBD	2006-08-23	ABBAS		OT.Weenermoor	Abbas, Dieter	26826	Finnland
ABROMEIT	2000-11-20	ABROMEIT	SCHÄMIX	Landwirt	Abromeit, Werner	31008	Finnland
ACKERNIC	2006-01-23	ACKERNIC	1007		Winkel, Adressmann	30649	
ADDN	2006-08-23	Betriebe des Kunden Abromeit, Werner					
AEISRG	2000-11-03						
AEISGJ	2006-08-23						
AEISGP	2006-08-23						
AEISGR	2006-08-23						
AEIS42A3	2010-09-07						
AHREN	2002-03-26						
AHRENS	2007-07-13						
AHRENS12	2002-03-26						
ALBRECHT	2003-05-16						
ALFRE1D4	2013-12-12						
ALLEFEPH	2005-07-22						
ALLERS	2005-01-26						
ANTON	2004-06-17						

Bezeichnung	VVVO-Nr.	Produktionsart	Tiergruppe	HIT-Nutzungsart	HIT-Meldung
Stall A-Dorf	123456789	2002	2002	PM1	<input checked="" type="checkbox"/>
Stall B-Dorf	123456789	2001	2001	RM1	<input checked="" type="checkbox"/>
				HN2 Hühner - sonst	
				PM1 Puten - Mast	
				PN2 Puten - sonst	
				RM1 Rinder - Mast	
				RM2 Rinder - Mast	
				RN3 Rinder - sonst	
				SM1 Schweine - M	
				SM2 Schweine - M	
				SN3 Schweine - s	
				SON Sonstige Tier	

Abbildung 2 – Betriebe

Falls noch kein Betrieb erfasst ist, klicken Sie bitte auf das grüne +.

Für den HIT-Export müssen *Bezeichnung*, *VVVO-Nr.*, *HIT-Nutzungsart* und *HIT-Meldung* ausgefüllt sein.

Falls *HIT-Meldung* angehakt ist, heißt das, daß Antibiotika für diesen Betrieb an HIT gemeldet werden sollen.

Bitte vergeben Sie in jedem Fall eine sprechende Bezeichnung. Diese wird nicht an HIT gemeldet, sondern dient der einfacheren Auswahl während der Behandlungserfassung.

Arzneien

Im Register **AAB** erfassen Sie die für HIT wichtigen Informationen.

Verbrauchsmengenerfassung Antibiotika

Antibiotikum §58b?

Zulassungsnr.:

Eingangsnr.: Packungs-ID:

UPD-Package-ID:

HIT-Menge:

Abbildung 3 - HIT-Felder in Arzneien

- Haken Sie bitte *Antibiotikum §58b?* an, wenn es sich um ein an HIT meldepflichtiges Antibiotikum handelt

Antibiotika-Verbrauchsmengenerfassung (ABV) (ab 2023)

- Zulassungsnummer.
- Eingangsnummer. Wenn die eindeutige Eingangsnummer geliefert wird, hat sie Vorrang vor Zulassungsnummer.
- Packungs-ID zur eindeutigen Identifikation der Packung bezüglich Art, Größe/Umfang, gemäß BVL-Katalog abrufbar in Liste der Arzneimittel-Packungen.
- UPD-Package-ID der europäischen Arzneimittelbehörde EMA
- Menge und Mengeneinheit für den Artikel.
Ein Beispiel: 100 g Baytril könnte *100 G* oder *10000 MG* haben. Beides wäre gültig.

Ohne diese Angaben könnte die Meldung an HIT fehlschlagen.

Behandlungserfassung

Erfassen Sie in der oberen Tabelle Betrieb (Spalte *Betriebskennung*) und Tierzahl (Spalte *QS-Tierzahl*).

Betriebskennung	QS-Tierzahl
Stall A-D	5
Stall A-Dorf	
Stall B-Dorf	

Abbildung 4 - HIT-Daten im Behandlungskopf

Erfassen Sie dann je Arznei in der unteren Tabelle die Behandlungstage (*HIT-Behandlungstage*). Später wird dann auch das Datum, an dem die Meldung an HIT erfolgt ist, angezeigt (*HIT-Übergabedatum*).

Die Wirkungsstage (*HIT-Wirkungsstage*) brauchen ab 2023 nicht mehr erfasst zu werden!

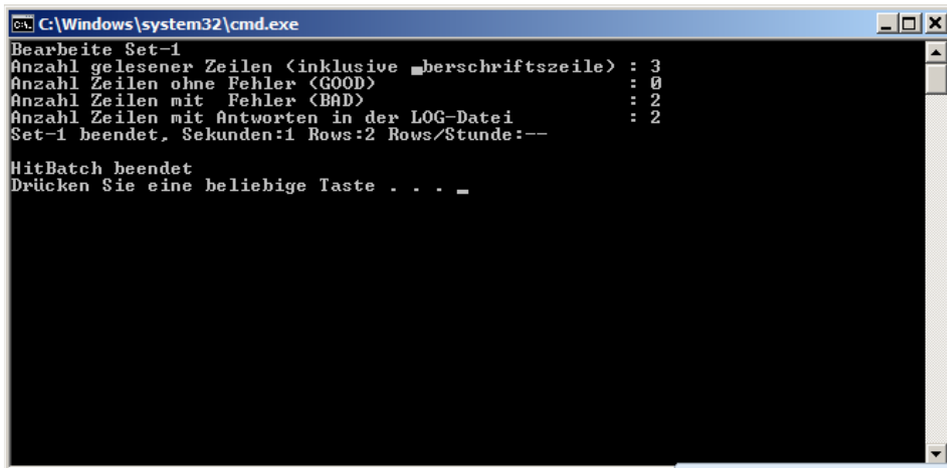
HIT-Wirkungsstage	HIT-Behandlungstage	HIT-Übergabedatum

Abbildung 5 - HIT-Daten in den Behandlungspositionen

Antibiotika-Verbrauchsmengenerfassung (ABV) (ab 2023)

- Batchergebnis einsehen: Die Daten werden per von HIT zur Verfügung gestelltem HitBatch-Client übertragen. Haken Sie diese Option bitte an, wenn Sie vor Schließen des Batchclients das Ergebnis angezeigt bekommen möchten
- Grüne Zeilen exportieren: Startet den Exportvorgang
- <Druckersymbol>: Tabelle wird auf den Standarddrucker ausgedruckt

Wird der Export gestartet, öffnet sich kurz ein schwarzes Fenster, der eben erwähnte HitBatch-Client. Falls Batchergebnis einsehen angehakt war, bleibt dies Fenster nach Abschluß des Vorganges stehen.



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Bearbeite Set-1
Anzahl gelesener Zeilen (inklusive _berschriftszeile) : 3
Anzahl Zeilen ohne Fehler <GOOD> : 0
Anzahl Zeilen mit Fehler <BAD> : 2
Anzahl Zeilen mit Antworten in der LOG-Datei : 2
Set-1 beendet. Sekunden:1 Rows:2 Rows/Stunde:--
HitBatch beendet
Drücken Sie eine beliebige Taste . . . _
```

Abbildung 7 - HitBatch-Client: Ergebnis

Drücken Sie bitte eine beliebige Taste.

Wenn der HitBatch-Client geschlossen ist, klicken Sie hier bitte auf Ok:



Abbildung 8 - Batch fertig?

Dann sehen Sie das Verarbeitungsergebnis:

Antibiotika-Verbrauchsmengenerfassung (ABV) (ab 2023)

Übergabe an HIT 558

Die eigene Betriebsnr. als beauftragter Dritter lautet: 09128070085

die PIN lautet: *****

Optionen
 Echtdaten Testdaten
 Batchergebnis anzeigen

grüne Zeilen exportieren

Ok?	Kunde	Datum	Anzahl Tiere	LfdNr	Art	Arznei	Anzahl	Einheit	Bemerkung
→ ⊖									wegen Fehler nicht gemeldet
	Abromeit, Werner,E	29.09.2014	5	10	K	Baytril 10% Inj.-Lösul	5	ML	11108:TAM_XABAW/TAMX_AMG:Es liegt überhaupt keine Erklärung vor. 11116:TAM_XABAW/TAMB_FORM:Die angegebene Nutzungsart ist für das angegebene Datum vom Halter nicht eingetragen. 12029:TAM_XABAW/BNR15_HA:Halter-Betrieb war zum Datum der Abgabe/Anwendung noch nicht registriert.
	Abromeit, Werner,E	24.09.2014	6	20	V	Baytril 10% Inj.-Lösul	1	ML	11108:TAM_XABAW/TAMX_AMG:Es liegt überhaupt keine Erklärung vor. 11116:TAM_XABAW/TAMB_FORM:Die angegebene Nutzungsart ist für das angegebene Datum vom Halter nicht eingetragen. 12029:TAM_XABAW/BNR15_HA:Halter-Betrieb war zum Datum der Abgabe/Anwendung noch nicht registriert.
	Abromeit, Werner,E	25.09.2014	5	30	V	Baytril 10% Inj.-Lösul	1	ML	11143:TAM_XABAW/TAMX_BEHAT;TAMX_WIRKT:Anza Wirkungstage in Relation zu Behandlungstagen sehr groß, Wirkungstage sind nicht Wartezeit 11108:TAM_XABAW/TAMX_AMG:Es liegt überhaupt keine Erklärung vor. 11116:TAM_XABAW/TAMB_FORM:Die angegebene Nutzungsart ist für das angegebene Datum vom Halter nicht eingetragen. 12029:TAM_XABAW/BNR15_HA:Halter-Betrieb war zum Datum der Abgabe/Anwendung noch nicht

Abbildung 9 – Verarbeitungsergebnis

Nicht verarbeitete Zeilen werden rot, verarbeitete grün hinterlegt.

Der Grund / die Gründe der Ablehnung stehen dann in der Spalte Bemerkung.

Sie können in der Spalte *Ok?* Durch Klick auf – die ganze Gruppe (erfolgreich bzw. nicht erfolgreich) ein- und mit Klick auf + ausklappen.

Abgelehnte Daten können korrigiert werden und werden beim nächsten Export wieder vorgeschlagen.