Handbuch für den Menüpunkt "TAM-Übersicht"

Inhalt

1	Einführung	2
2	Überblick in drei einfachen Schritten	2
Erst	er Schritt – der IST-Zustand	2
Zwe	iter Schritt – Ermittlung des SOLL-Zustands	5
Dritt	er Schritt – Herstellung des SOLL-Zustands	6

1 Einführung

Die TAM-Übersicht liefert dem Tierhalter (und der Regionalstelle bzw. der zuständigen Behörde, wenn diese dazu vom Tierhalter autorisiert wurde) einen <u>Überblick</u> über die <u>für das Halbjahr einge-</u> <u>tragenen Daten</u>. Sie ist eine Zusammenfassung aller eingetragenen Meldungen (= Zusammenfassung der jeweiligen Meldungsübersichten). Nach Beantwortung der Leitfragen prüft die Datenbank vorhandene Eintragungen (IST-Zustand) (zur Nutzungsart, Bestand und Bestandsveränderungen, Arzneimitteln, Statistik und TAM-Vorgänge, Erklärungen und Tierhalter-Versicherungen) auf Plausibilität zu den Antworten und gibt Hilfestellungen bei eventuellen Fehlern in Form von Hilfetexten, Anleitungen und Links zur Korrektur um den SOLL-Zustand herzustellen.

Die TAM-Übersicht funktioniert nach dem Ampelprinzip. Nach Beantwortung der Leitfragen zum Bestandsdurchschnitt und zum Antibiotika-Einsatz und durch Drücken des "Aktualisieren"-Buttons prüft die Datenbank vorhandene Eintragungen des ausgewählten Kalenderhalbjahres auf Plausibilität und gibt bei eventuellen Fehlern oder inkongruenten Meldungen Hilfestellung in Form von Hilfetexten, Anleitungen und Links zur Korrektur (inklusive Direktaktion).

Die TAM-Übersicht ist vor allem für den Tierhalter gedacht der sich einen Überblick über die Datenlage verschaffen will.

Damit die Verwaltung die Übersicht auch nutzen kann, um die Tierhalter bei unvollständigen oder inkonsistenten Meldesituationen unterstützen zu können, willigt der Halter mit Nutzung dieser Funktion ein, dass die Verwaltung die Leitfragen sehen und bearbeiten kann. Eine Bearbeitung der Leitfragen durch die Regionalstelle oder die Behörde führt nicht zu einer Änderung der zugrunde liegenden Daten (vorhandene oder nicht vorhandene Meldungen).



2 Überblick in drei einfachen Schritten

Erster Schritt – der IST-Zustand

Über die Internet-Adresse <u>www.hi-tier.de</u> meldet sich der Tierhalter mit seiner Betriebsnummer und der dazu gehörigen PIN in der HIT-Datenbank an und kann dann die TAM-Übersicht im Hauptmenü "Tierarzneimittel/Antibiotika-Datenbank für Tierhalter" einsehen:

Tierarzneimittel/Antibiotika-Datenbank für Tierhalter	
TAM - Meldung der Nutzungsart, Erklärung Dritter, Bestände	
Eingabe <u>Nutzungsart</u> (neh AWG § 89a Absatz 1 und 2) Eingabe <u>Tiefhälten Einfällung</u> (Benernung eines Dittan für Mitselungen gem §58a und §58b AMO) Eingabe <u>Tierbestand / Bestandsveränderungen</u> (nech AMO § 58b (1) 5), für Mast-Rinder, Schweine, Hühmer und Puten Vorschlag/Übernahme <u>Tierbestand / veränderungen</u> aus VVVO-Meldungen für Rinder Vorschlag/Übernahme <u>Tierbestand / veränderungen</u> aus VVVO-Meldungen für Schweine (nur Schweine so Solg) Hingusen zu Tierbrieber Amore Song)	Meldungsübersicht <u>Nutzungsart</u> Meldungsübersicht <u>Nutzungsart</u> Meldungsübersicht <u>Tierbestand / Bestandsveränderungen</u> Zurm <u>Rinder-Bestandsresistet</u> (ider letten 6 Monate zur Schätzung des Durchschnitts) Meldungsübersicht Tierbesten / Vorsiberung
TAM - Dokumentation Tierarzneimittel	
Eingabe <u>Verwendung antibakteriell wirksamer Substanzen</u> (Pflichtmeidung nach AMG § 58b (1) 1.4.) Eingabe <u>Nullmeidung</u> (xein Antibickkensasz im Halsjer - frewilige Angase)	Meldungsübersicht <u>Verwendung antibakteriell wirksamer Substanzen</u>
Eingabe <u>Bestandsbuch</u>	Meldungsübersicht Bestandsbuch
TAM - Ubersicht Kennzahlen und Therapiehäufigkeit, Informationen	
Therapiehäufigkeit, Kennzahlen, TAM-Vorgänge (bealanson: got mit Hinkeisen zur Feikerkorreitur) Eraphar TAM Diedi in an Einer Statt Breiter in der Beanhaltmasskollenkalan Zentralt auf Auflinerskill führ virhängten TAM-Daten, Dreiterheiter wir Hansasse und jeist zur der Beanhaltmasskollenkalan	 TAM-<u>Statistik, Meldungsübersicht</u> zu Therapiehäufigkeit, TAM-Vorgänge häufige gestellte Eragen (FAQ) und Informationen

Beispiel für das Halbjahr 2017/I:

Im folgenden Beispiel hat ein Rinderhalter bereits zwei Nutzungsarten ab dem Halbjahr 2016/I gemeldet:

Nutzungsarten Betrieb 09 189 011 0007

Betrieb	Betrieb <u>Wer</u> <u>Nutzungsart</u>		Gültigkeits- beginn	Gültigkeits- ende	Meld.Datum
<u>09 189 011 0007</u>	EIG	RM2 - Rinder - Mast ab 8 Mo, mitteilungspflichtig	01.01.2016 0 Uhr	offen	20.04.2017
09 189 011 0007	EIG	RN1 - Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, nicht mitteilungspfl.	01.01.2016 0 Uhr	offen	20.04.2017

Eine Eingabe Tierbestand / Bestandsveränderungen erfolgte für das Halbjahr 2017/I:

Tierbestandserfassung Betrieb 09 189 011 0007

Halter Beginn Halbjahr		Nutzungsart	Anzahl Tiere	<u>Kalender-</u> halbjahr	Meld.Datum
09 189 011 0007	01.01.2017	RM1 - Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, ggf. mitteilungspfl.	25	<u>2017 / I</u>	20.04.2017
09 189 011 0007	01.01.2017	RM2 - Rinder - Mast ab 8 Mo, ggf. mitteilungspfl.	25	<u>2017 / I</u>	20.04.2017

Halt	er	Datum	Nutzungsart	Art	Anzahl Tiere	<u>Kalender-</u> halbjahr	Meld.Datum
09 ⁻	189 011 0007	01.01.2017	RM1 - Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, ggf. mitteilungspfl.	BZU - Bestandszugang (Geburt, Einfuhr, Zugang)	5	<u>2017 / I</u>	20.04.2017
09 ⁻	189 011 0007	01.02.2017	RM1 - Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, ggf. mitteilungspfl.	BAB - Bestandsabgang (Abgang, Ausfuhr, Tod, Schlachtung)	10	<u>2017 / I</u>	20.04.2017
09 ⁻	189 011 0007	01.02.2017	RM2 - Rinder - Mast ab 8 Mo, ggf. mitteilungspfl.	BZU - Bestandszugang (Geburt, Einfuhr, Zugang)	10	<u>2017 / I</u>	20.04.2017
<u>09</u> ·	189 011 0007	01.03.2017	RM2 - Rinder - Mast ab 8 Mo, ggf. mitteilungspfl.	BZU - Bestandszugang (Geburt, Einfuhr, Zugang)	10	<u>2017 / I</u>	20.04.2017

Eine Eingabe Verwendung antibakteriell wirksamer Substanzen erfolgte für das Halbjahr 2017/I vom Tierhalter selbst:

Arzneimitteldaten Betrieb 09 189 011 0007

Abgabe Anwen- dung	Halter	Kalender- halbjahr	Nutzungs- art	Anzahl behandelte Tiere	Arzneimittel	Zulassungs- nummer	Menge pro Tier und Tag	Maß: einheit	Gesamt- anwend menge	Maß: einheit	Datum Anwendung / ggf. Abgabe	lfd. Nr	Behandl tage	Wirkungs- tage	für AMG	Meld.Datum	Korrektur
AW	<u>09 189 011 0007</u>	2017/1	RM1	10	Baytril - Das Original - 50 mg/ml Injektionslösung	13113.01.00		ML	10,00	ML	01.01.1990	1	5	5	J	20.04.2017	ORG
AW	<u>09 189 011 0007</u>	2017 / I	RM2	10	Baytril - Das Original - 50 mg/ml Injektionslösung	13113.01.00		ML	10,00	ML	01.01.1990	1	5	5	J	20.04.2017	ORG

Ein Dritter wurde für die Eingabe Verwendung antibakteriell wirksamer Substanzen (für die Nutzungsart Mastrinder) benannt:

Tierhalter-Erklärung Betrieb 09 189 011 0007

Dritter		Halte	r		Nutzungsart	Gültigkeits-	Gültigkeits-	Mitteilungs- zeitraum	Mitteilungs- zeitraum	Nutzur	ngsart	Anwendung von Arzn	/ Abgabe eimittel	Best	and	Meld.Datum
	Nummer	Name	Anschrift	Kontakt		Deginin	LING	Beginn	Ende	Eintrag	Abruf	Eintrag	Abruf	Eintrag	Abruf	1
09 000 000 0085	<u>09 189 011 0007</u>	Halter	Str-0 12345 Ort-0		Rinder - Mast ab 8 Mo, mitteilungspflichtig	01.01.2016 0 Uhr	offen	01.01.2016 0 Uhr		N	N	NA	TAE	N	N	20.04.2017

Der Tierhalter möchte sich nun einen Überblick über die vorhandenen oder nicht vorhandenen Meldungen verschaffen. In der TAM-Übersicht stellt sich folgender IST-Zustand dar:

TAM-Übersicht (zw. Heiter) Betrieb Hatter : 09 159 011 0007 Hatter, Sti-0, 12345 0H-0 Kalenderhabijahr : 2017 / I v Nutzungsarten : ¥ Källber ¥ Rinder □ Ferkel □ Sci	میں 7 (laut List hweine – Hühner – Puten 7 (bitte aus	e) wahien)	
Anzeigen			
2 Hinweise: • Für das angegebene Halbjahr liegen TAM-Daten für 2 Nutzun • Wenn Sie Übersichtsspalten für nicht angezeigte Nutzungsarb	gsarten vor. en erhalten wollen, wählen Sie die gewünschte	Art oben aus und drücken erneut [Anzeigen].	
TAM-Übersicht für Betrieb 09 189 011 0007 im Halbjah	r 2017 / I für Halter		
LEITFRAGEN KÄLBER	R (MAST)	LEITFRAGEN RINDE	R (MAST)
Bestandsdurchschnitt Kälber (Mast) im Halbjahr 2017 / I		Bestandsdurchschnitt Rinder (Mast) im Halbjahr 2017	/1
 menr als 20 Kalber (Mast) keine oder bis 20 Kälber (Mast) 		 Menrais 20 Rinder (Mast) keine oder bis 20 Rinder (Mast) 	
 unklar, ist an der Grenze 		 unklar, ist an der Grenze 	
Antibiotika-Einsatz bei Kälber (Mast) im Halbjahr 2017 / I		Antibiotika-Einsatz bei Rinder (Mast) im Halbjahr 2017	/1
O ja		O ja	
O unklar, z.B. weil Halbjahr noch nicht abgeschlossen	in an I sidfan an an an an a béalann dan Dumlión.	O unklar, z.B. weil Halbjahr noch nicht abgeschlossen	
Aktualisieren /Speichern / Verwaltung darf Leitfragen Antworten se	igen Leittragen und nachtolgenden Punkten hen und bearbeiten, siehe Hinweise!	bitte < links Schaltfläche <u>Aktualisieren</u> drucken!	
Verwaltung darf Daten zu nicht mitteilung	gspflichtigen Nutzungsarten sehen (oder <u>im Pro</u>	fil festlegen)	
-			
NUIZUNG SARTEN KALB N5: nicht mitteilungspflichtige Nutzung im Halbiahr (offen am	Wenn Sie am Halbiahresende nicht über der	NUIZUNGSARTEN RIN N1: mitteilungspflichtige Nutzung im Halbiahr (offen am	Wenn Sie am Halbiahresende über der
Anfang und Ende)	Bestandsuntergrenze liegen, ist alles in	Anfang und Ende)	Bestandsuntergrenze liegen, ist alles in
	Nutzung ist eintragen. Überprüfen Sie ggf. ob		Nutzung ist eintragen.
	Anfangs Datum korrekt eingetragen ist. Wenn Sie über der Grenze liegen, sind Sie		Wenn Sie unter der Grenze liegen, sind Sie
	meldepflichtig und müssen die vorliegende		nicht meldepflichtig und müssen die vorliegende mitteilungspflichtige Nutzung
	Halbjahresbeginn BEENDEN oder komplett		zum Halbjahresbeginn BEENDEN oder wenn
	STORNIEREN. Sie mussen dann stattdessen eine mitteilungspflichtige Nutzungsart		STORNIEREN. Sie können dann stattdessen
	EINFÜGEN. Ggf. hier zur Eingabe der Nutzungsatt dort BEENDEN oder		freiwillig eine nicht mitteilungspflichtige Nutzungsart EINEÜGEN, um weiter Daten
	STORNIEREN durchführen.		eingeben und auswerten zu können.
			korrekt eingetragen ist.
			Ggf. hier zur <u>Eingabe der Nutzungsart</u> , dort BEENDEN oder STORNIEREN durchführen.
ANFANGSBESTAND & BESTANDSVERÄN	DERUNGEN KÄLBER (MAST)	ANFANGSBESTAND & BESTANDSVERÄ	NDERUNGEN RINDER (MAST)
B6: Anfangsbestand gemeldet, Veränderungen gemeldet,	Bitte überprüfen Sie wenn das Halbjahr	B6: Anfangsbestand gemeldet, Veränderungen	Bitte überprüfen Sie wenn das Halbjahr
Durchschnitt über Bestandsuntergrenze (mitteilungspflichtig), Meldungen möglicherweise nicht aktuell, siehe Datum der	und ob Sie mitteilungspflichtig sind . Bitte	gemeldet, Durchschnitt uber Bestandsuntergrenze (mitteilungspflichtig), Meldungen möglicherweise nicht	und ob Sie mitteilungspflichtig sind . Bitte
letzten Meldung.	prüfen Sie die Mitteilungen auf Aktualität	aktuell, siehe Datum der letzten Meldung.	prüfen Sie die Mitteilungen auf Aktualität
Anfangsbestand 25 2 Bestandsveränderungen: -5	Hier zur » Standard-Eingabe Anfangsbestand /	Anfangsbestand 25 eine Bestandsveränderung: +20	Hier zur » Standard-Fingabe Anfangsbestand /
aktueller Saldo: Σ20	Bestandsveränderung	aktueller Saldo: Σ45	Bestandsveränderung
Durchschnitt (für 32 Tage, 01.01. bis 01.02.2017) 29,688	Meldungen aus HIT nach VVVO	Durchschnitt (für 60 Tage, 01.01. bis 01.03.2017) 30,000	» spezieli für Rinder zur <u>Obernanme</u> Meldungen aus HIT nach VVVO
Hochrechnung (bis Halbjahresende): 21,713		Hochrechnung (bis Halbjahresende): 40,028	
Letzte Bestandsanderung zum 01.02.2017 Letzte Meldung Bestandsveränderung zum 20.04.2017		Letzte Bestandsanderung zum 01.03.2017 Letzte Meldung Bestandsveränderung zum 20.04.2017	
20.01.2011	1	20.04.201	I
ARZNEIMITTEL KÄLBE	R (MAST)	ARZNEIMITTEL RING	DER (MAST)
A3: Antibiotika-Einsatz für das Halbjahr vom Halter gemeldet.	Bitte prüfen Sie, ob der gemeldete Antibiotika-Einsatz vollständig gemeldet ist	A3: Antibiotika-Einsatz für das Halbjahr vom Halter gemeldet	Bitte prüfen Sie, ob der gemeldete Antibiotika-
1 x Antibiotika-Einsatz vom Tierhalter selbst gemeldet	zur Eingabe Abgebe / Anweedung	1 x Antibiotika-Einsatz vom Tierhalter selbst gemeldet	- Zur Eingabe Abasha / Aswendung
Letzter AB-Einsatz: nicht angegeben	2 di Elligade Augabe / Anwendung	Letzter AB-Einsatz: nicht angegeben	# zer Eingabe Augabe / Anwendung
Letzte Meldung: 20.04.2017		Letzte Meldung: 20.04.2017	
Behandlungstage (auteummiert): 5 Wirktage (auteummiert): 5		Behandlungstage (autsummiert): 5	
Anzahl behandelter Tiere (aufsummert): 10		Anzahl behandelter Tiere (aufsummlert): 10	
Nur Anwendungen wurden gemeidet, damit ist keine Versicherung erforderlich		Nur Anwendungen wurden gemeidet, damit ist keine Versicherung erforderlich	
		· · · ·	
STATISTIK & TAM-VORGÄNGE	KÄLBER (MAST)	STATISTIK & TAM-VORGÄN	GE RINDER (MAST)
Statistik für Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, nicht mitteilungspfl.:		Statistik für Rinder - Mast ab 8 Mo, mitteilungspflichtig:	
Antibiotika-Tiertage: 50		Antibiotika-Tiertage: 50	
Haltungstage: 3.930		Haltungstage: 7.245	
Zu bearb. Plausis: 12310		Stand: 20.04.2017/14.05.51.128896	
Stand: 20.04.2017/14.05.51.85195	1		I
ERKLÄRUNGEN KÄLBE	R (MAST)	ERKLÄRUNGEN RINI	DER (MAST)
Es liegen keine vor		Erklärungen für 09 189 011 0007 im Halbjahr 2017 / I:	
» <u>zur Eingabe</u>		Dritter Name & Adress	se Status
		09 000 000 0085 (Name nicht zugänglich, solange Dritter noch nicht (Adresse nicht zugänglich, solange Dritter noch nich	gemeldet hat) uneingeschränkt It gemeldet hat)
			·
HALTER-VERSICHERUNGEN	KÄLBER (MAST)	HALTER-VERSICHERUNGE	N RINDER (MAST)

Zusatz-Tip: Wenn Sie Übersichtsspalten für nicht angezeigte Nutzungsarten erhalten wollen, wählen Sie die gewünschte Art oben aus und drücken erneut "Anzeigen"

TAM-Übersicht (zur Info: Grp. 1, Halter)			
Betrieb Halter: 09 189 011 0007 Halter, str-0, 12345 ort-0 Kalenderhalbjahr: 2017/1	l.	~` 3 ?	(laut Liste)
Nutzungsarten : X Kälber X Rinder Ferkel	Schweine	Hühner 🗆 Puten ?	(bitte auswählen)
Anzeigen			

Der Tierhalter erhält somit einen Gesamtüberblick über die aktuelle Datenlage (inkl. Statistik & TAM-Vorgänge – hier 12310 (Durchschnittsbestand 21,713 überschreitet Bestandsuntergrenze 20, damit mitteilungspflichtig, aber bei Nutzungsart NICHT MITTEILUNGSPFLICHTIG eingetragen), z. b. bei den Mastkälbern)

	Fherapiehäufigkeit 2017 / I, Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, nicht mitteilungspfl. -lier wird drei Monate nach Ablauf des Halbjahres die betriebliche Therapiehäufigkeit für die Halter bezog
STATISTIK & TAM-VO Statistik für Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, nicht mit Anzahl TAM-Vorgänge: Antibiotika-Tiertage: Haltungstage:	FAM-Vorgänge für Betrieb 09 189 011 0007, 2017 / I, Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, nicht mi Plausi-Nr/ Vorgang 12310 gp Durchschnittsbestand 21,713 überschreitet Bestandsuntergrenze 20, damit mitteilungsflichtig 2) Plausi zum Öber- oder Unterchneten der Bestandsumtergrenzen ggf. etst nach Ablauf des Halpahres reivant, wen als Tierzahlen gemeidet sin Erklärungen und Korrekturmöglich hier unter <u>Hilfe zu den einzelnen Plausi-Nummern</u>
Zu bearb. Plausis: Stand: 20.04.2017/1	12310

Zweiter Schritt – Ermittlung des SOLL-Zustands

Der Tierhalter beantwortet nun zu den jeweiligen Nutzungsarten die Leitfragen zur Nutzung und zum Antibiotika-Einsatz und drückt anschließend "Aktualisieren". Dadurch wird der SOLL-Zustand von der Datenbank ermittelt.

TAM-Übersicht für Betrieb 09 189 011 0007 im Halbjahr 2017 / I für Halter						
LEITFRAGEN KÄLBER (MAST) LEITFRAGEN RINDER (MAST)						
Bestandsdurchschnitt Kälber (Mast) im Halbjahr 2017 / I	Bestandsdurchschnitt Rinder (Mast) im Halbjahr 2017 / I					
mehr als 20 Kälber (Mast)	e mehr als 20 Rinder (Mast)					
 keine oder bis 20 Kälber (Mast) 	 keine oder bis 20 Rinder (Mast) 					
O unklar, ist an der Grenze	O unklar, ist an der Grenze					
Antibiotika-Einsatz bei Kälber (Mast) im Halbjahr 2017 / I	Antibiotika-Einsatz bei Rinder (Mast) im Halbjahr 2017 / I					
○ nein	○ nein					
🖲 ja	🖲 ja					
O unklar, z.B. weil Halbjahr noch nicht abgeschlossen	O unklar, z.B. weil Halbjahr noch nicht abgeschlossen					
Aktualisieren ? Nach Änderung der Antworten zu den obigen Leitfragen und nachfolgenden Punkten	bitte - links Schaltfläche Aktualisieren drücken!					
/Speichem 🗹 Verwaltung darf Leitfragen Antworten sehen und bearbeiten, siehe Hinweisel						
Verwaltung darf Daten zu nicht mitteilungspflichtigen Nutzungsarten sehen (oder im Profi) festlegen)						

Die TAM-Datenbank vergleicht nun den IST-Zustand mit dem SOLL-Zustand (Anhand der beantworteten Leitfragen) und ermittelt eventuelle Fehler. Die Blöcke mit einer fehlerhaften Datenlage zur Leitfrage sind in rot eingefärbt (z.B. der Block Nutzungsart bei den Mastkälbern)

	ED (MART)	NUTZUNGSARTEN RINDER (MAST)					
NUIZUNG SARIEN KALB	Venn Cia am Halbiahrasanda übat dat	NUIZUNG SARIEN RIN	DER (MASI) Mitteilungenflichtige Nutzung vorhanden				
No. findu miteliologispinicinge kolzong ini halojani (orien, am	Verini se an Hangaintesende über der Bestandsuntergrenze liegen, sind Sie meidepflichtig und müssen die vonliegende nicht mitteilungspflichtige Nutzung vor Beginn des betreffenden Halbjahres BEENDEN oder komplet STORNIEREN und eine mitteilungspflichtige Nutzung EINFÜGEN. Hier zur Eingabe der Nutzungsart, dort die nicht mitteilungspflichtige BEENDEN oder STORNIEREN und eine mitteilungspflichtige Nutzung EINFÜGEN. Direktaktion: on um für "2017 / I" mitteilungspfl. Nutzung anlegen o ab "2017 / I" mitteilungspfl. Nutzung anlegen eine Aktion durchführen alle Direktaktionen	Anfang und Ende)	mitterlungspinnerunger volzeling vorhander und wenn über Bestandsuntergrenze auch benötigt - plausibel. Überprüfen Sie ggf. ob Anfangs Datum korrekt eingertagen ist. Hier zur Anzeige der <u>Meldungsübersicht</u> <u>Nutzungsarten</u> .				
	durchtuhren						
		-					
ANFANGSBESTAND & BESTANDSVERAN	DERUNGEN KALBER (MAST)	ANFANGSBESTAND & BESTANDSVERA	NDERUNGEN RINDER (MAST)				
B6: Anfangsbestand gemeidet, Veränderungen gemeidet, Durchschnitt über Bestandsuntergrenze (mitteilungspflichtig), Meldungen möglicherweise nicht aktuell, siehe Datum der letzten Meldung.	, Alle Meldungen zum Bestand liegen vor. Ggf. Leitfrage bezüglich mitteilungspflichtiger Nutzungsart falsch beantwortet	B6: Anfangsbestand gemeldet, Veränderungen gemeldet, Durchschnitt über Bestandsuntergrenze (mitteilungspflichtig), Meldungen möglicherweise nicht aktuell, siehe Datum der letzten Meldung.	Alle Meldungen zum Bestand liegen vor. Ggf. Leitfrage bezüglich mitteilungspflichtiger Nutzungsart falsch beantwortet				
Anfangshestand 25	Hier zur	Anfangsbestand 25	Hier zur				
2 Bestandsveränderungen: -5	» Standard-Eingabe Antangsbestand / Bestandsveränderung	eine Bestandsveränderung: +20	» <u>Standard-Eingabe Antangsbestand /</u> Bestandsveränderung				
aktueller Saldo: 5 20	» speziell für Rinder zur Übernahme	aktueller Saldo: 545	» speziell für Rinder zur Übernahme				
Durchschnitt (für 32 Tage, 01.01, bis 01.02.2017) 29.688	Meldungen aus HIT nach VVVO	Durchschnitt (für 60 Tage, 01.01, bis 01.03.2017) 30.000	Meldungen aus HIT nach VVVO				
Hochrechnung (bis Halbjahresende): 21,713		Hochrechnung (bis Halbjahresende): 40,028					
Letzte Bestandsänderung zum 01.02.2017		Letzte Bestandsänderung zum 01.03.2017					
Letzte Meldung Bestandsveränderung zum 20.04.2017		Letzte Meldung Bestandsveränderung zum 20.04.2017					
ARZNEIMITTEL KÄLBE	R (MAST)	ARZNEIMITTEL RIND	ER (MAST)				
A3: Antibiotika-Einsatz für das Halbjahr vom Halter gemeldet.	Bitte prüfen Sie, ob der gemeldete Antibiotika-Einsatz vollständig gemeldet ist.	A3: Antibiotika-Einsatz für das Halbjahr vom Halter gemeldet.	Bitte prüfen Sie, ob der gemeldete Antibiotika-Einsatz vollständig gemeldet ist.				
1 x Antibiotika-Einsatz vom Tierhalter selbst gemeldet	» zur Eingabe Abgabe / Anwendung	1 x Antibiotika-Einsatz vom Tierhalter selbst gemeldet	» zur Eingabe Abgabe / Anwendung				
Letzter AB-Einsatz: nlcht angegeben		Letzter AB-Einsatz: nicht angegeben					
Letzte Meldung: 20.04.2017		Letzte Meldung: 20.04.2017					
Behandlungstage (aufsummiert): 5		Benandlungstage (aufsummiert): 5					
Aprobl behandelter Tiere		Aprophi behandaltar Tiara					
Nur Anwendungen wurden gemeidet.		Nur Anwendungen wurden gemeidet.					
damit ist keine Versicherung erforderlich		damit ist keine Versicherung erforderlich					
	KALDED (MACT)	STATISTIK & TAN VODCÄN					
Statistik für Dinder, Mastkälber bis 9 Ma, nicht mitteilungenft :	KALDER (MASI)	Statistik für Binder, Mest ab 9 Me, mitteilungenflichtig	ERINDER (MASI)				
Anzahl TAM-Vorganger 1		Anzahl TAM-Vorgange:					
Antibiotika-Tiertage: 50		Antibiotika-Tiertage: 50					
Haltungstage: 3.930		Haltungstage: 7 245					
Zu bearb. Plausis: 12310		Stand: 20.04.2017/14.05.51.128896					
Stand: 20.04.2017/14.05.51.85195							

Dritter Schritt – Herstellung des SOLL-Zustands

Um den SOLL-Zustand herzustellen, müssen nun die roten Blöcke (Nutzungsart, Anfangsbestand & Bestandversänderungen, Arzneimittel; in diesem Beispiel die Nutzungsart) korrigiert werden. Dies kann der Tierhalter entweder über die Links in den Hinweisfeldern (der Halter springt über den Link direkt auf die Eingabemaske), oder über Direktlinks vornehmen. Eine Direktaktion kann in den Bereichen "Nutzungsart" und "Nullmeldung" durchgeführt werden. Durch Auswahl direkt auf der Seite werden z.B. die Null-Meldungen durchgeführt (bei der Nullmeldung erst nach Ablauf des jeweiligen Halbjahres). Es muss in diesem Fall nicht die spezielle Meldemaske aufgesucht und bedient werden.

Im Beispiel kann also entweder über den Link oder mit Hilfe der Direktaktion die Nutzungsart korrigiert werden:



Nachdem die Korrektur vorgenommen (mittels Auswahl der passenden Option und anschließendem Klick auf "alle Direktaktionen durchführen") wurde, wird der Block zur Nutzungsart grün und die richtige Nutzungsart ist nun eingetragen:

NUTZUNGSARTEN KÄLBER (MAST)	
N1: mitteilungspflichtige Nutzung im Halbjahr (offen, am Anfang und Ende)	Mitteilungspflichtige Nutzung vorhanden und wenn über Bestandsuntergrenze auch benötigt - plausibel. Überprüfen Sie ggf. ob Anfangs Datum korrekt eingetragen ist. Hier zur Anzeige der <u>Meldungsübersicht</u> <u>Nutzungsarten</u> .

Auch der Block zur Statistik & TAM-Vorgänge ist in einem neutralen gelb (gelb = unklare Situation, da das Halbjahr noch nicht abgeschlossen ist; Stand 21.04.2017 im Beispiel) eingefärbt, da die Plausi nun nicht mehr vorliegt:

STATISTIK & TAM-VORGÄNGE KÄLBER (MAST)	
Statistik für Rinder - Mastkälber bis 8 Mo, mitteilungspflichtig:	
Anzahl TAM-Vorgänge: 0	
Antibiotika-Tiertage: 50	
Haltungstage: 3.930	
Stand: 21.04.2017/07.48.03.300741	

Am Ende des Halbjahres sollten die komplette Datenlage generell noch einmal auf Korrektheit der Meldungen überprüft werden.