

## Release Notes BALVI iP 1.24.5

## Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeine Angaben .....	2
2	Fachbereichsübergreifende Änderungen .....	2
2.1	Dublettenbereinigung Betriebsstätte .....	2
2.2	Auswahl - Betreiber-Personal zur Betriebsstätte anzeigen .....	2
2.3	Termine erledigt setzen .....	3
2.4	Neuer Standardfilter zu den Termin-Objekten .....	5
2.5	Probenbeanstandung .....	5
2.6	Hygieneproben .....	6
2.6.1	Beanstandungsgründe .....	6
2.6.2	Mehrfachanlage .....	6
2.7	Vorgangsverwaltung .....	6
2.8	Kontrolle (TS, TSCH, TAM, TNP) .....	7
2.9	UAmt-Import Befunde LM/FlHY/FM .....	8
2.10	UAmt-Importe mit XML-Dateien .....	8
3	Fachbereichsspezifische Änderungen .....	9
3.1	LM .....	9
3.1.1	ADV-Kataloge .....	9
3.1.2	Proben Beanstandungsgründe .....	9
3.1.3	Kontrollabfrage "Plankontrollen LM ohne Risikobeurteilung" .....	9
3.1.4	Bürgerbeschwerde .....	9
3.1.5	Risikoorientierte Probenplanung LM (RioPP LM) - nur BW / NRW .....	9
3.2	FlHy .....	10
3.2.1	Einzelleistungen / Schlachttagebuch .....	10
3.3	TS .....	11
3.3.1	Tierangaben zum Bestand .....	11
3.3.2	Tierangaben je Tierart .....	12
3.3.3	Neue Auswertung: Anzahl Abteilungsart je Haltungsform.....	12
3.3.4	TS-Statistiken.....	13
3.3.5	Tierzahlen - Schnittstelle (TSK/HIT) .....	14
3.4	TSCH .....	16
3.4.1	Veterinärkontrollassistent .....	16
3.5	TAM .....	16
3.5.1	Statistik und Risikobeurteilung TÄHA - nur NI .....	16
3.6	TNP .....	17
3.6.1	Objekt Produkte .....	17
3.6.2	Kataloge TNP .....	17
3.6.3	Objekt Datenpflege.....	17
3.7	FM.....	18
3.7.1	Verstoßartenkatalog: .....	18
3.7.2	Befundbewertung FM .....	18
4	Vorlagen, Kataloge und Merkmalsbäume .....	19
4.1	Änderungen in den Vorlagen .....	19
4.2	Neue Katalogeinträge und Änderungen .....	19
5	ADMIN* - Einstellungen .....	19
6	ADMIN** - Einstellungen .....	19
6.1	Umstellung von BALVI iP auf Unicode .....	19
6.2	Systemeinstellungen für RioPP LM und RioPP FM.....	19
7	Abbildungsverzeichnis.....	20

# 1 Allgemeine Angaben

Dieses Dokument beschreibt die Änderungen und Erweiterungen zum Release 1.24.5. Es wird zudem auf weitere Dokumente verwiesen, die zum Update ausgeliefert werden. Diese Informationen sollten an alle BALVI-Anwender weitergegeben werden. Die vollständige Versionsbezeichnung nach DB- und Client-Update lautet **1.24.5.439**.

## 2 Fachbereichsübergreifende Änderungen

### 2.1 Dublettenbereinigung Betriebsstätte

Der Dubletten-Bereinigungs-Assistent berücksichtigt bei seinen Vergleichen auch die abgemeldeten Betriebsstätten. Es wurde gewünscht, den Abgleich auf nur angemeldete Betriebsstätten einschränken zu können. Mit der neuen Version kann der Anwender nun per Auswahlfunktion die zu vergleichende Menge entsprechend einschränken (siehe folgende Abb.).

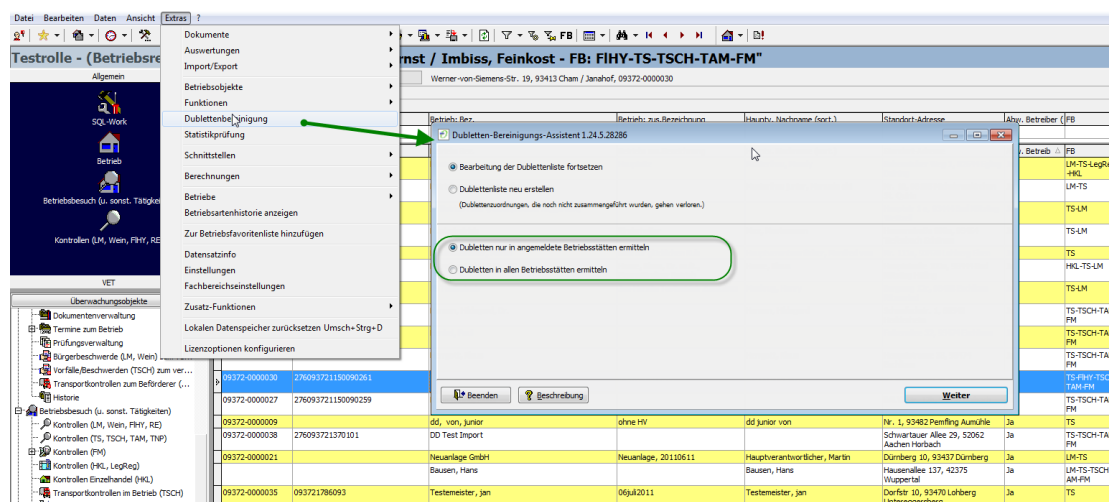


Abb. 1: Einschränkung bei der Dublettenbereinigung Betriebsstätte

Hinweis: Es geht hier um eine Datenbereinigung und nicht um eine Betriebserfassung mit dem BEA, wo sinnvollerweise auch abgemeldete Dubletten angezeigt werden, um diese ggf. wieder zu aktivieren.

### 2.2 Auswahl - Betreiber-Personal zur Betriebsstätte anzeigen

In der Registerkarte Betriebshauptdaten kann der Anwender per Einstellung definieren, ob das Betriebspersonal angezeigt werden soll oder nicht. In diesem Grid (Tabelle) wurde auch das Betreiberpersonal mit einer entsprechenden Markierung (Checkbox) angezeigt. Mit dem Release 1.24.5 wird die Einstellungsmöglichkeit für den Anwender dahingehend erweitert, dass er nun auch die Anzeige des Betreiberpersonals innerhalb des Grids aus- bzw. einschalten kann (siehe folgende Abb.).

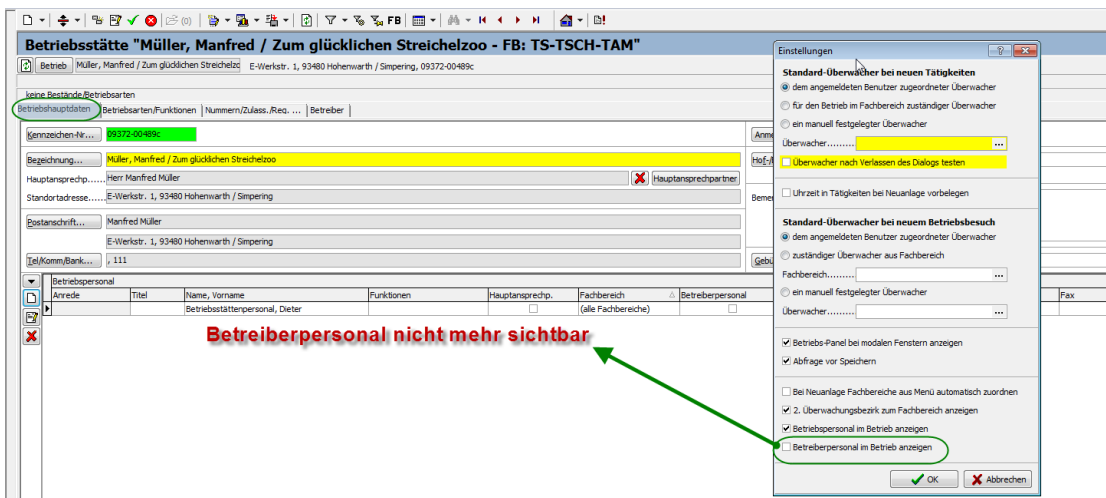
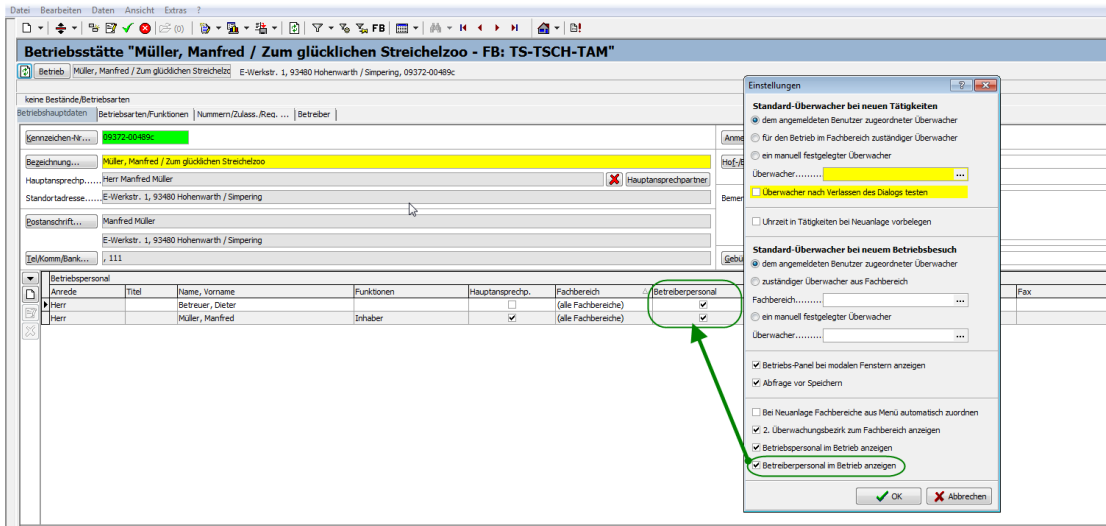
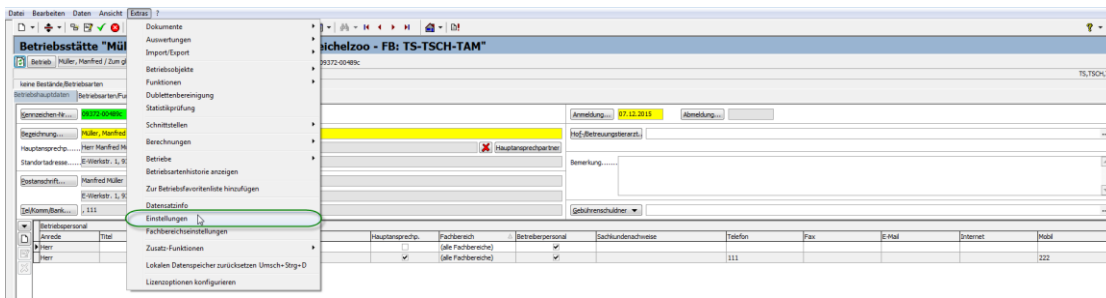
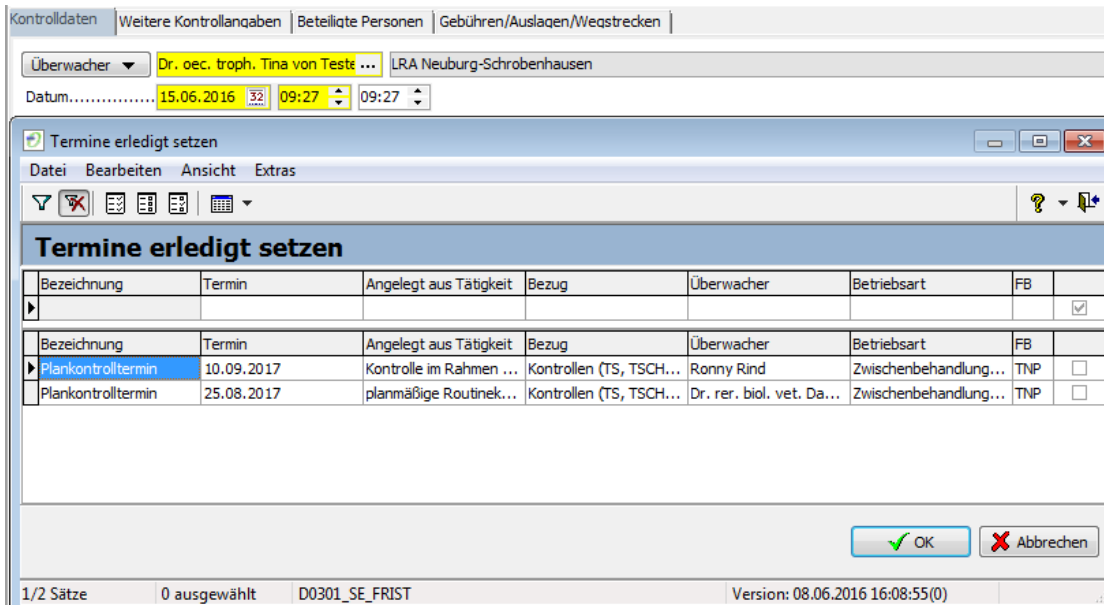


Abb. 2: Anzeige des Betreiberpersonals im Grid ausstellen

## 2.3 Termine erledigt setzen

Die Fenster, die Termine nach Bearbeitung eines Tätigkeitsobjektes (z.B. Kontrollen LM, Kontrollen TS, TSCH, TAM, Untersuchungen, Impfungen, etc.) zur Erledigung anbieten, zeigen ab dem Update 1.24.5 nicht mehr pauschal den ersten Eintrag der Liste ausgegraut angehängt an.

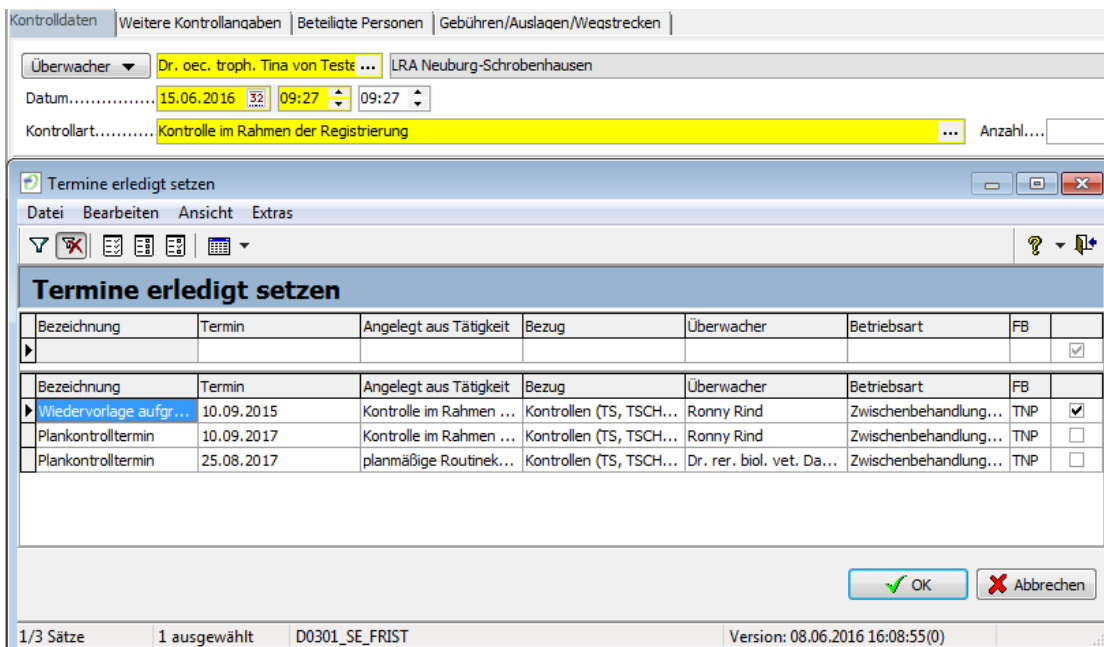
Es kam in der Vergangenheit durch die ausgegraute Vorbelegung dazu, dass, wenn das Fenster mit „OK“ geschlossen wurde ohne den ausgegrauten Haken zuvor zu entfernen, dieser grau vorbelegte Termin ungewollt erledigt gesetzt wurde.



Bezeichnung	Termin	Angelegt aus Tätigkeit	Bezug	Überwacher	Betriebsart	FB	
Plankontrolltermin	10.09.2017	Kontrolle im Rahmen ...	Kontrollen (TS, TSCH...	Ronny Rind	Zwischenbehandlung...	TNP	<input type="checkbox"/>
Plankontrolltermin	25.08.2017	planmäßige Routine...	Kontrollen (TS, TSCH...	Dr. rer. biol. vet. Da...	Zwischenbehandlung...	TNP	<input type="checkbox"/>

Abb. 3: keine Vorbelegung, wenn Termindatum > Tätigkeitsdatum

Beibehalten wird die schwarz gehakte Vorbelegung von Terminen zur Erledigung, deren Termindatum bereits vor oder gleich dem Datum der Tätigkeit liegt. Für diese Termine ist es weiterhin sinnvoll, dass sie zur Erledigung vorbelegt werden.



Bezeichnung	Termin	Angelegt aus Tätigkeit	Bezug	Überwacher	Betriebsart	FB	
Wiedervorlage aufgr...	10.09.2015	Kontrolle im Rahmen ...	Kontrollen (TS, TSCH...	Ronny Rind	Zwischenbehandlung...	TNP	<input checked="" type="checkbox"/>
Plankontrolltermin	10.09.2017	Kontrolle im Rahmen ...	Kontrollen (TS, TSCH...	Ronny Rind	Zwischenbehandlung...	TNP	<input type="checkbox"/>
Plankontrolltermin	25.08.2017	planmäßige Routine...	Kontrollen (TS, TSCH...	Dr. rer. biol. vet. Da...	Zwischenbehandlung...	TNP	<input type="checkbox"/>

Abb. 4: Vorbelegung gehakt bei Termin vor Tätigkeitsdatum

## 2.4 Neuer Standardfilter zu den Termin-Objekten

Es wird in den verschiedenen Termin-Objekten wieder der Standardfilter „nur offene Termine anzeigen“ im DropDown Menü angeboten. Dieses zeigt offene Termine gemäß vergebenem offenem Terminstatus im Termin (Definition „offener Termin“, gemäß Katalog Termin Status: Checkbox „offen“ gesetzt).

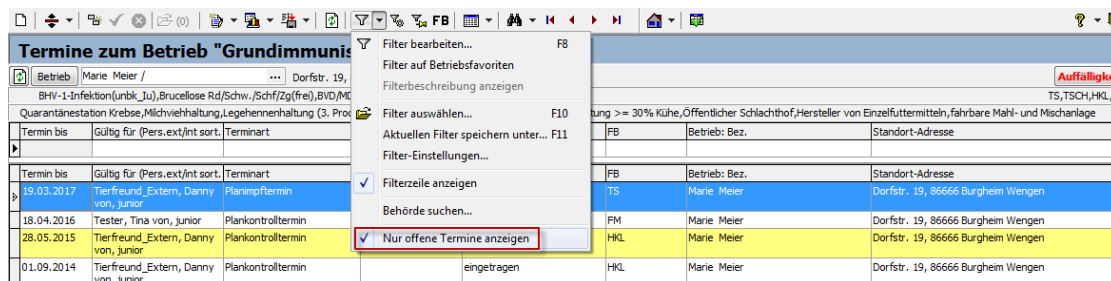


Abb. 5: DropDown Menü zum Filter des Objektes „Terminale zum Betrieb“

Dieser Standardfilter bleibt sowohl über das Programmende für das Objekt erhalten als auch bei Wechsel zwischen den Objekten und auch nach Schließen und Öffnen des Objektes, z.B. um einen anderen Betrieb zu wählen.

Wenn Sie zusätzlich zu diesem Standardfilter über die Filterzeile oder im Filter zum Objekt (F8) weitere Filterkriterien hinzufügen, so wird der Standardfilter mit in der grauen Zeile unterhalb der Listenansicht zu Ihrer Information angezeigt.

Beispiel:

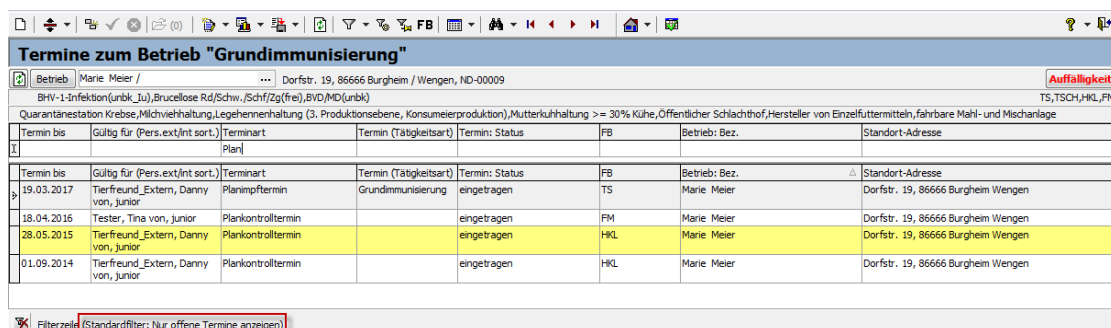


Abb. 6: Filterstatuszeile unterhalb der Listenansicht mit eingeschaltetem Standardfilter „Nur offene Termine anzeigen“

**Hinweis:** Dieser „Standardfilter“ wird nicht mitgespeichert, wenn man F11 „Aktuellen Filter speichern unter...“ drückt.

## 2.5 Probenbeanstandung

Im Grid der Beanstandungen wurde die Spalte Verstoß mit einer gesetzten Checkbox in der Standardeinstellung ausgeblendet, da eine Beanstandung keinen Verstoß darstellt und dies zu Verwirrung geführt hat. Über die Tabelleneigenschaften kann jedoch diese Spalte bei Bedarf wieder eingeblendet werden.

## 2.6 Hygieneproben

### 2.6.1 Beanstandungsgründe

Auf Grund eines Beschlusses der Projektgruppe IuK Lebensmittel und Fleischhygiene wurde für die Hygieneproben ein neuer Beanstandungsgrund angelegt: „Unzureichende Reinigung von Gegenständen“. Des Weiteren wurden alle anderen Beanstandungsgründe aus dem Lebensmittelbereich für die Hygieneproben deaktiviert, lediglich die „Sonstige Beanstandung“ wurde in der Hygieneprobe belassen. Nach Ansicht der Projektgruppe sind dies die einzigen beiden Beanstandungsgründe, die für Hygieneproben relevant sind.

### 2.6.2 Mehrfachanlage

Bei sehr kleinen Bildschirmen konnte es bisher passieren, dass der Button der Mehrfachanlage nicht zu sehen und nicht zu erreichen war.

Es wurde jetzt ein Scrollbalken eingefügt, so dass auch bei kleinen Bildschirmen die Mehrfachanlage ausgewählt werden kann.

## 2.7 Vorgangsverwaltung

Es besteht jetzt die Möglichkeit einem Vorgang n-Behörden zuzuordnen. Dazu wurde eine neue Registerkarte „Weitere Behörden“ eingefügt. Unter neu wird eine Mehrfachauswahl der auswählbaren Behörden angeboten:

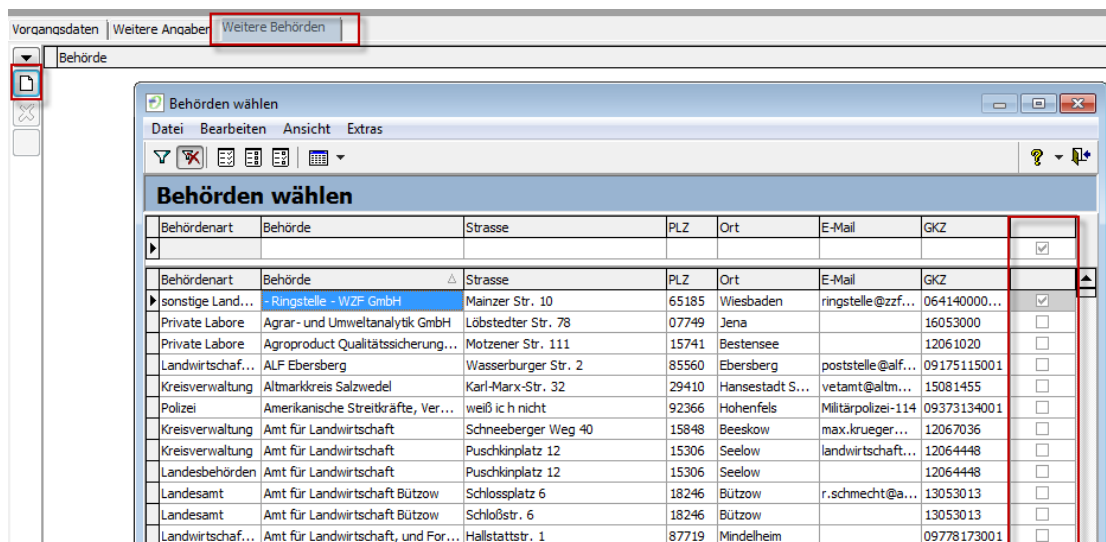


Abb. 7: Auswahl weiterer Behörden

Zusätzlich wurde die Funktion „Alle Behördenzuordnungen löschen“ umgesetzt:

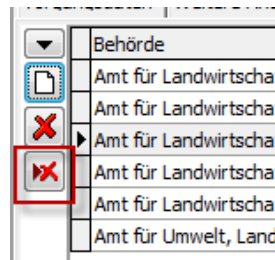


Abb. 8: Alle Behördenzuordnungen löschen

## 2.8 Kontrolle (TS, TSCH, TAM, TNP)

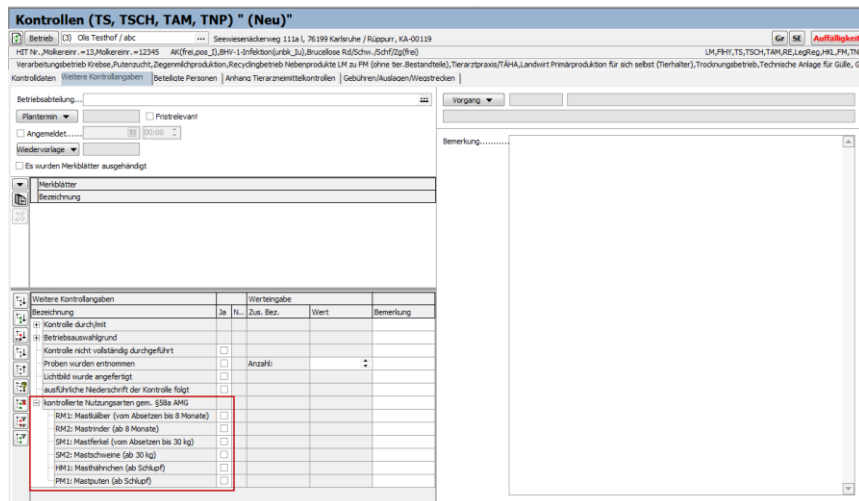


Abb. 9: Zusätzliche Kontrollmerkmale für den §58a AMG

Es wurden zusätzliche Merkmale in den Kontrollmerkmalsbaum aufgenommen, kontrollierte Nutzungsarten gem. §58a AMG. Die Kontrollmerkmale werden inaktiv ausgeliefert.

Der Objektfilter wurde erweitert, so dass nun auch eine Filterung nach Kontrollmerkmalen möglich ist.

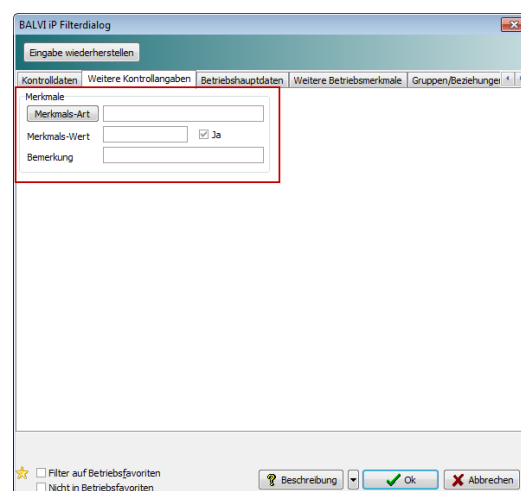


Abb. 10: Filterung nach Kontrollmerkmalen über den Objektfilter „Kontrolle (TS, TSCH, TAM, TNP)“



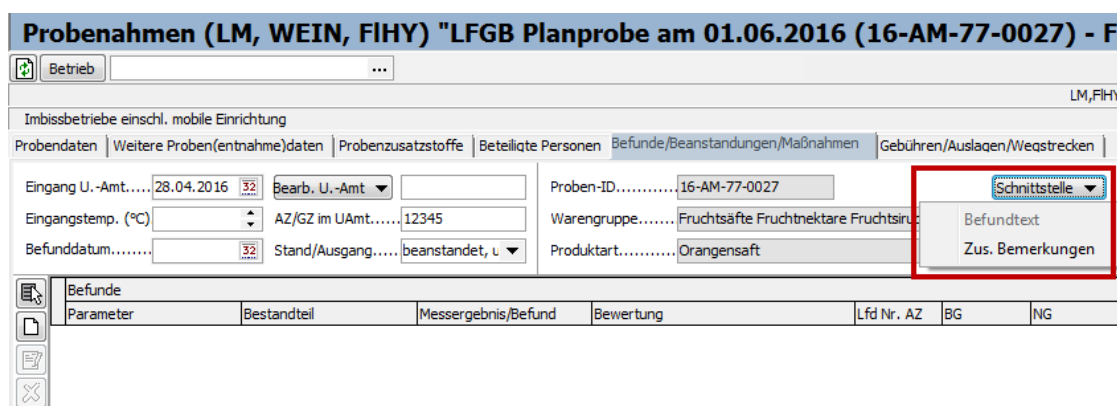
## 2.9 UAmt-Import Befunde LM/FIHY/FM

Beim Import werden die Protokollmeldungen seit dem Update 1.24.3 auch direkt zur Probenahme gespeichert. Mit diesem Update kann man sich das Protokoll vom Import in der Probenahme anschauen. Dafür wurde die Funktionalität der Schaltfläche „Befundtext“ in der Lasche „Befunde/Beanstandungen/Maßnahmen“ geändert.

Die Schaltfläche wurde umbenannt in „Schnittstelle“. Sie hat zwei Untermenü-Punkte:

- Befundtext → enthält den Befundtext des LIMS (wie bisher)
- Zus. Bemerkungen → hier werden die Protokollmeldungen des Befund-Import angezeigt

Die Unterpunkte sind nur aktiv, wenn Daten vorhanden sind. Die Daten in beiden Feldern können nicht bearbeitet werden.



The screenshot shows a software window titled "Probenahmen (LM, WEIN, FIHY) "LFGB Planprobe am 01.06.2016 (16-AM-77-0027) - F". The interface includes a top bar with "Betrieb" and a dropdown, and a main area with several tabs: "Probendaten", "Weitere Proben(entnahme)daten", "Probenzusatzstoffe", "Beteiligte Personen", "Befunde/Beanstandungen/Maßnahmen", "Gebühren/Auslagen/Wegstrecken", and "LM,FIHY". The "Befunde/Beanstandungen/Maßnahmen" tab is active. Below the tabs, there are input fields for "Eingang U.-Amt.", "Eingangstemp. (°C)", "Befunddatum", "Bearb. U.-Amt.", "AZ/GZ im UAmt.", "Stand/Ausgang", "Proben-ID", "Warengruppe", and "Produktart". A dropdown menu labeled "Schnittstelle" is highlighted with a red box, showing two options: "Befundtext" and "Zus. Bemerkungen". Below this, there is a table with columns: "Parameter", "Bestandteil", "Messergebnis/Befund", "Bewertung", "Lfd Nr.", "AZ", "BG", and "NG".

Abb. 11: Befundtext / Zus. Bemerkungen zum Import Befunde

## 2.10 UAmt-Importe mit XML-Dateien

Bisher wurde ein Import insgesamt abgebrochen, wenn die XML-Datei nicht schemakonform war. Ab diesem Release wird die Datei in das Bad-Verzeichnis verschoben und der Import mit der nächsten Datei fortgesetzt.

## 3 Fachbereichsspezifische Änderungen

### 3.1 LM

#### 3.1.1 ADV-Kataloge

Das Release ist auf dem ADV-Kataloge-Stand 1.32.0 vom Juni 2016. Ein separates Paket für die vorzeitige Einspielung der Änderungen wird mit ausgeliefert.

#### 3.1.2 Proben Beanstandungsgründe

Auf Grund eines Beschlusses der Projektgruppe IuK Lebensmittel und Fleischhygiene wurde die „Sonstige Beanstandung“ aus der LM Probe entfernt und der Hygieneprobe zugewiesen.

#### 3.1.3 Kontrollabfrage "Plankontrollen LM ohne Risikobeurteilung"

Bisher wurden alle LM Plankontrollen (d.h. Kontrollen mit einer Tätigkeitsart mit Code "010101~") aufgelistet, zu denen keine Risikobeurteilung zugeordnet ist.

Wir haben jetzt eine Vorlaufmaske eingefügt, in der man den Zeitraum und den Benutzer eingrenzen kann.

#### 3.1.4 Bürgerbeschwerde

##### 3.1.4.1 Hergangsort

Bisher wurde der Hergangsort als sonstiger Betrieb ohne Funktion angelegt. Aus diesem Grund konnte er in weiteren Bürgerbeschwerden nicht mehr ausgewählt werden, da hier die Auswahl auf sonstige Betriebe auf die mit LM-Funktion beschränkt ist.

Es wurde jetzt ein Objekt Hergangsorte LM angelegt, in dem die Betriebe aus der Bürgerbeschwerde als sonstige Betriebe gespeichert werden. So kann jetzt in der Bürgerbeschwerde aus allen angelegten Hergangsorten ausgewählt werden.

##### 3.1.4.2 Meldender - E-Mailadresse

Es wird jetzt auch die E-Mailadresse des Meldenden in die Beschwerdemaske übernommen.

#### 3.1.5 Risikoorientierte Probenplanung LM (RioPP LM) - nur BW / NRW

##### 3.1.5.1 Berechnung der Soll-Probenzahl - nur BW / NRW

Folgende Erweiterungen wurden durchgeführt

- Anzeige der Sollprobenzahlen zu den BG2-Betriebsgruppen in der Kontrollliste
- Anzeige aller Betriebe / Betriebsgruppen in der Kontrollliste, zu denen die Sollprobenzahlberechnung nicht möglich war
- Zu den BG2-Betriebsgruppen können WOG gemäß Katalogeinstellung übergeben werden

- nur BG1 Betriebe / Betriebsgruppen mit einer Probenzahl >0 (berechnet oder korrigiert) werden an iP2 übergeben

Die veränderten Vorlagen wurden bereits vorab an die Bundesländer NRW und BW ausgeliefert.

### 3.1.5.2 Sortiment (LM, Wein, FIHy) - nur BW / NRW

Es wird eine zusätzliche Fachfunktion im Objekt zum Setzen des Kennzeichens „Produktportfolio“ für alle Sortimentseinträge des Betriebes angeboten.

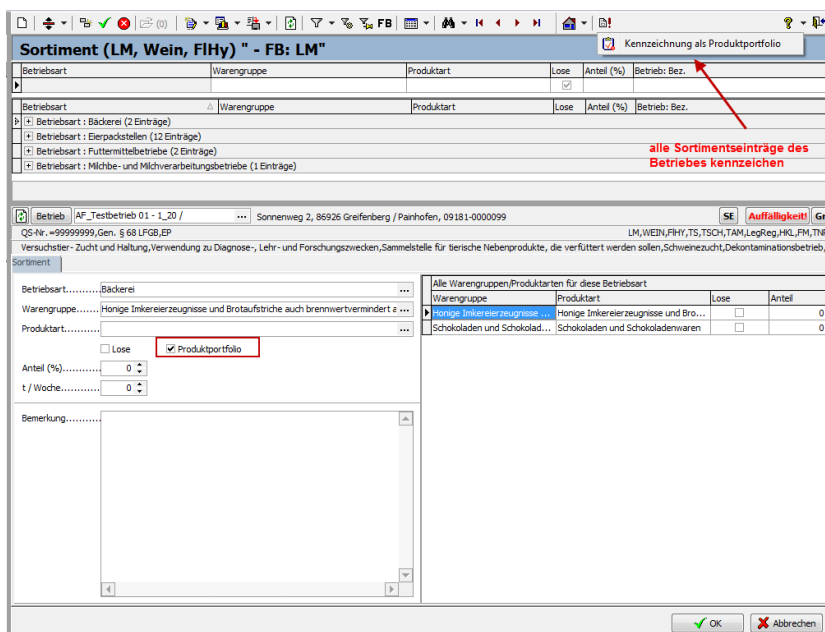


Abb. 12: Aufruf der Fachfunktion „Kennzeichnung als Produktportfolio“

Die neue Vorlage / Funktion wurde bereits vorab an die Bundesländer NRW und BW ausgeliefert.

## 3.2 FIHy

### 3.2.1 Einzelleistungen / Schlachttagebuch

Im Auswahldialog zum Gebührenschuldner wird ab 1.24.5 auch der Ortsteil als Spalte angezeigt (siehe folgende Abb.)

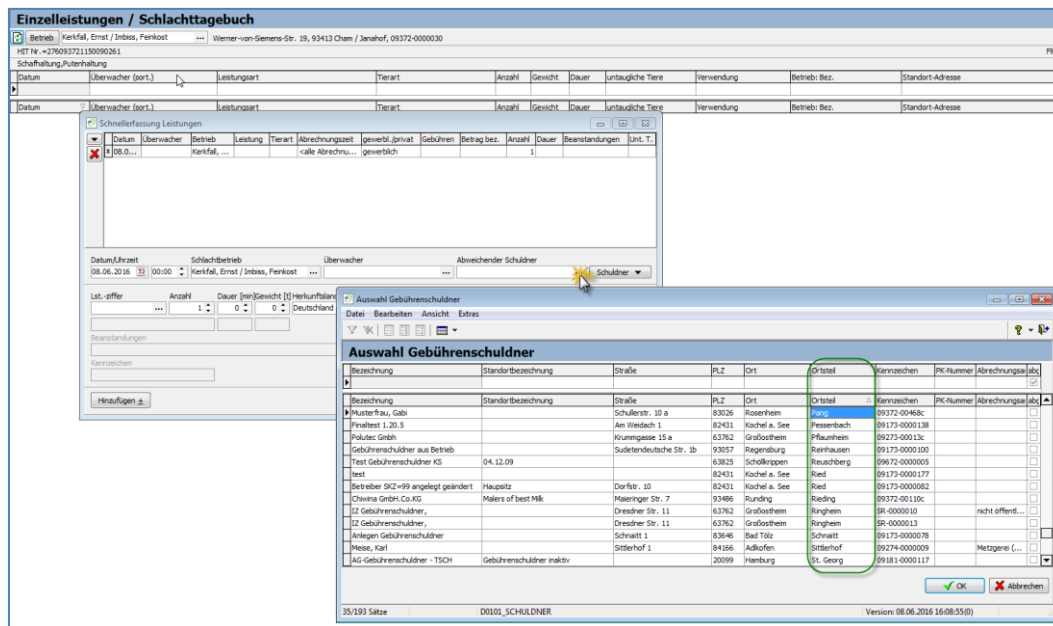


Abb. 13: Auswahldialog Gebührenschuldner

## 3.3 TS

### 3.3.1 Tierangaben zum Bestand

Der Filter in dem Objekt „Tierangaben zum Bestand“ wurde um das Feld „Gesamtkapazität“ erweitert. So kann jetzt auch nach Betriebsstätten mit einer bestimmten Gesamtkapazität gesucht werden. Es werden dabei die erfassten Kapazitäten zu einem Bestand (z.B. Legehennenhaltung) summiert.

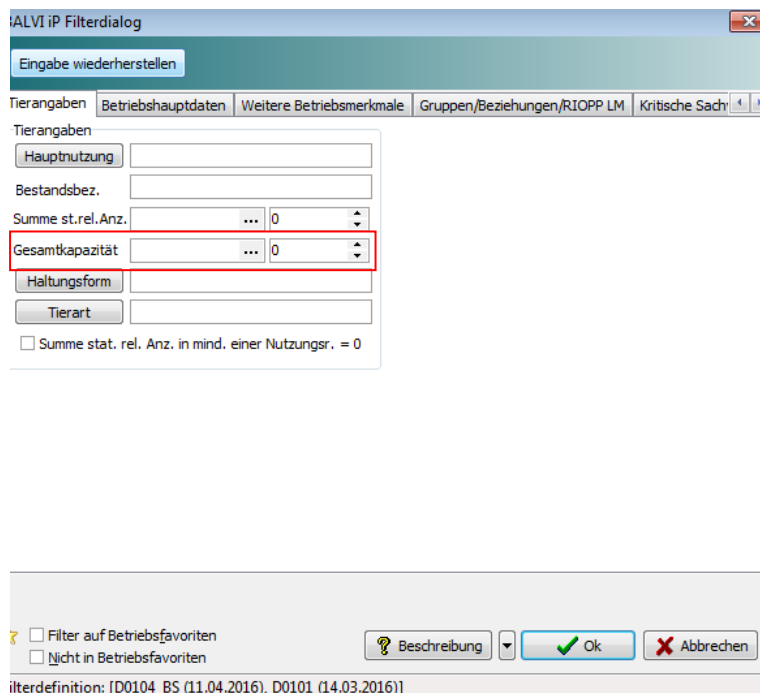


Abb. 14: Filtererweiterung um Gesamtkapazität

### 3.3.2 Tierangaben je Tierart

Im Objekt Tierangaben je Tierart wurde der Filter um das Feld „Kapazität“ erweitert. Hier wird auf die erfasste Kapazität ohne Summierung gefiltert (siehe Tierangaben zum Bestand).

### 3.3.3 Neue Auswertung: Anzahl Abteilungsart je Haltungsform

In der Auswertung werden die im Objekt Tierangaben zum Bestand eingegebene Haltungsform und die zugeordneten Betriebsabteilungen (die sind vorher im Objekt Abteilungen/Kontrollbereich angelegt worden) ausgewertet:

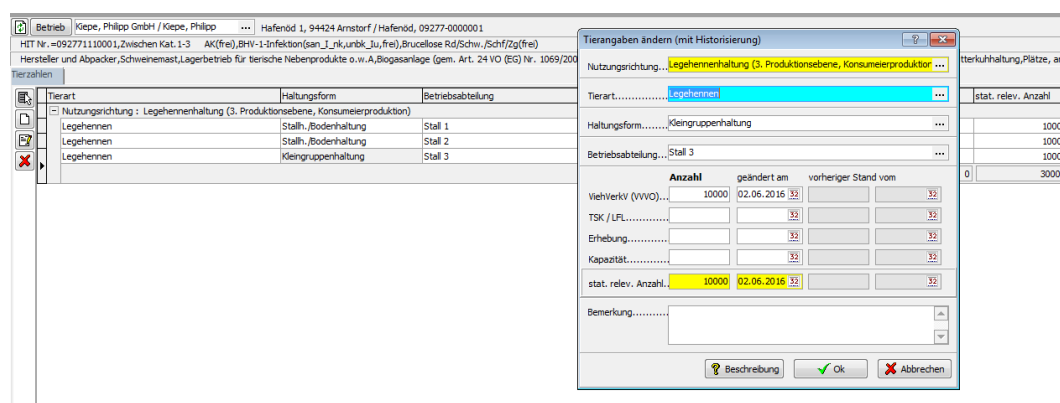


Abb. 15: Tierangaben - Haltungsform und Betriebsabteilung

Die Auswertung (Aufruf unter Auswertungen) heißt „Anzahl Abteilungen je Haltungsform“ und wird im Objekt „Betriebsstätte“ zur Verfügung gestellt. Die Auswertung wird für die in der Betriebsliste markierten Betriebsstätten ausgeführt.

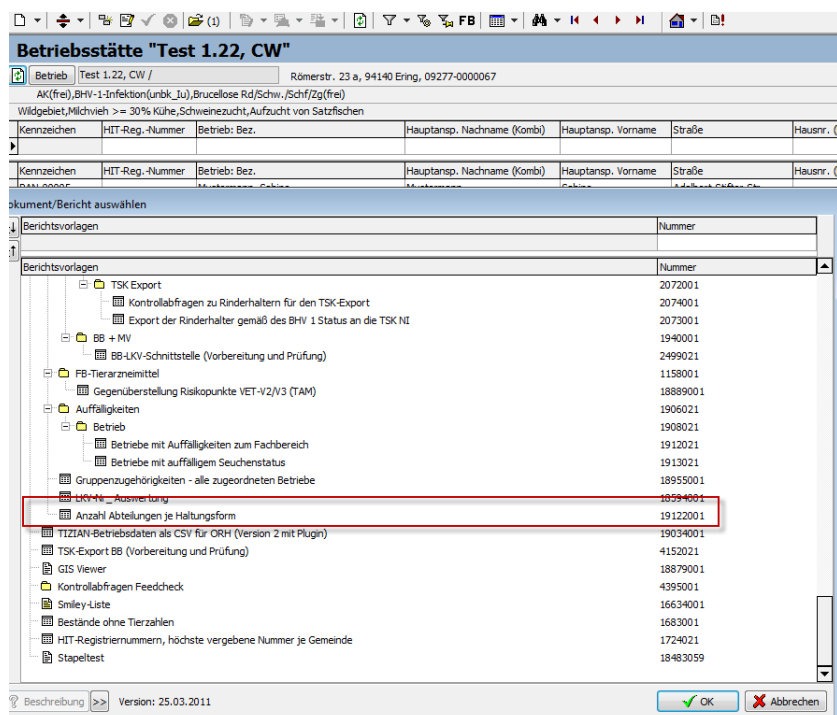


Abb. 16: Auswertung "Anzahl Abteilungen je Haltungsform"

In der Vorlaufmaske kann die Hauptnutzungsrichtung ausgewählt werden:

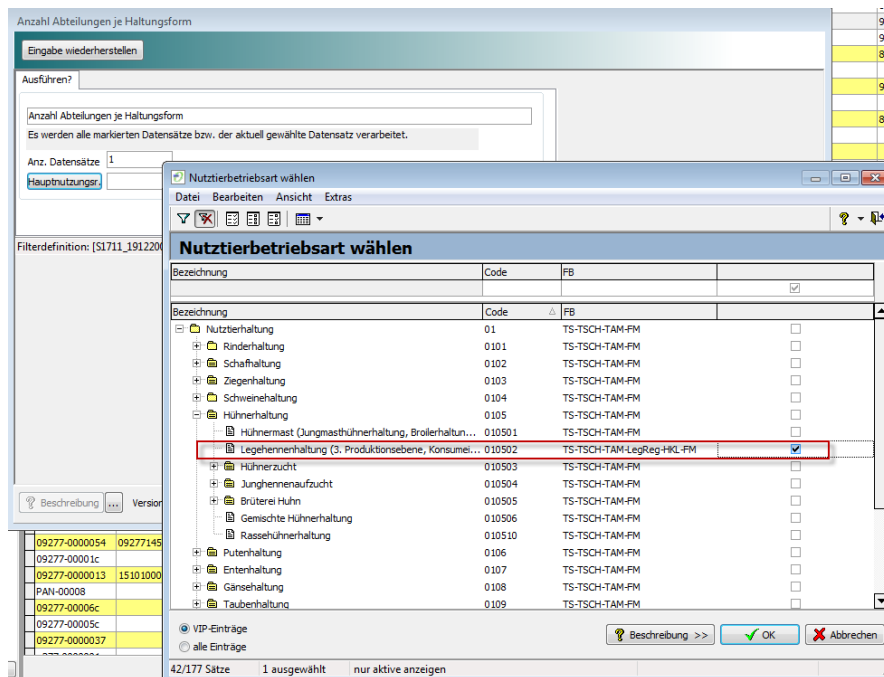


Abb. 17: Auswahl der Nutztierbetriebsart

Die Daten werden in einer Listenansicht ausgegeben:

Anzahl Abteilungen je Haltungsform				
Kennzeichen	Betrieb: Bez.	Hauptnutzungsrichtung	Haltungsform	Anz. Abteilungen
09277-000001	Kiepe, Philipp GmbH	Legenhennenhaltung (3. Produktionsebene, Konsumierproduktion)	Kleingruppenhaltung	1
09277-000001	Kiepe, Philipp GmbH	Legenhennenhaltung (3. Produktionsebene, Konsumierproduktion)	Stallh./Bodenhaltung	2

Abb. 18: Auswertung - Anzahl Abteilungen je Haltungsform

### 3.3.4 TS-Statistiken

Folgende Statistiken wurden überarbeitet bzw. neu erstellt:

- 18866001 Tuberkulose - Rind - Berichtsbogen (ab Berichtsjahr 2015)
- 18870001 Enzootische Rinderleukose (ab Berichtsjahr 2015)
- 18874001 Brucellose - Rind - Berichtsbogen (ab Berichtsjahr 2015)
- 18855001 Bekämpfung der Brucellose bei Schafen und Ziegen (ab Berichtsjahr 2015)
- 18860001 Mobile Bekämpfungszentrale - Berichtsbogen

Was ist neu?

- 1) Zählweise Stichtag und kumulativ:

Stichtag: In den ersten Spalten erfolgt die Angabe der Bestände und Tierzahlen zum letzten Tag im Auswertungszeitraum, d.h. es werden nur Bestände und Tiere gezählt, die am letzten Tag im Auswertungszeitraum angemeldet waren.

Wurde ein Bestand am letzten Tag des Auswertungszeitraums abgemeldet, so zählt dieser noch in der Statistik, analog, wenn der Bestand am letzten Tag des Auswertungszeitraums die Tierzahl 0 hat.



Kumulativ: In den Spalten zur Überwachungstätigkeit werden die Bestände über den gesamten Auswertungszeitraum betrachtet. Es werden die Tiere und Proben addiert. Ist ein Bestand zum Stichtag abgemeldet, wird der Bestand in den ersten Spalten nicht gewertet, jedoch die Untersuchungen gezählt.

- 2) Es werden nur Bestände mit einem gültigen Seuchenstatus für die Erkrankung „Brucellose bei Rd., Schw., Schf./Zg.“ (Code 121) im Auswertungszeitraum (AZ) ausgewertet.
- 3) Hat eine Betriebsstätte mehr als einen Bestand zu einer Tierart, z.B. Rind, so wird dieser nur einmal gezählt, die Tierzahlen, Anzahl Proben und Untersuchungen werden summiert und der Seuchenstatus, falls mehr als einer vorhanden ist, zufällig ausgegeben. Es wird davon ausgegangen, dass ein Bestand einen Seuchenstatus hat.

### 3.3.5 Tierzahlen - Schnittstelle (TSK/HIT)

Zu 1.24.5 wurden folgende Anpassungen an der TSK-Schnittstelle umgesetzt:

- Tierzahlen löschen
- Alle Bestände zur Betriebsstätte anzeigen
- Automatisch zugeordnete Tierzahlen mit anzeigen
- Rinderbestände ohne HIT-Meldung

**Tierzahlen löschen:** Durch Bedienung der Schaltfläche  werden die zuvor markierten Tierzahlen aus der Tabelle gelöscht. Die Tierzahlen stehen auch nicht mehr bei der Nachbearbeitung zu Verfügung. Lediglich durch Bedienen der Schaltfläche  Abbrechen und erneutem Aufruf der manuellen Bestandszuordnung können die Tierzahlen wieder zugeordnet werden.

Wird eine Tierzahl nur nicht zugeordnet, so werden für den ganzen Betrieb keine Tierzahlen importiert.

**Alle Bestände zur Betriebsstätte anzeigen:** Auf der rechten Seite des modalen Fensters wurde eine weitere Tabelle „Weitere Tierangaben“ eingefügt, welche alle Bestände der Betriebsstätte anzeigt. Dies ist eine erweiterte Funktionalität der bereits bestehenden Tabelle „Tierangaben aus TSK-Zuordnung“. Diese Anzeige dient als Hilfe bei der Auswahl des Bestandes. Die Auswahl erfolgt über das Feld „Bestandszuordnung“.

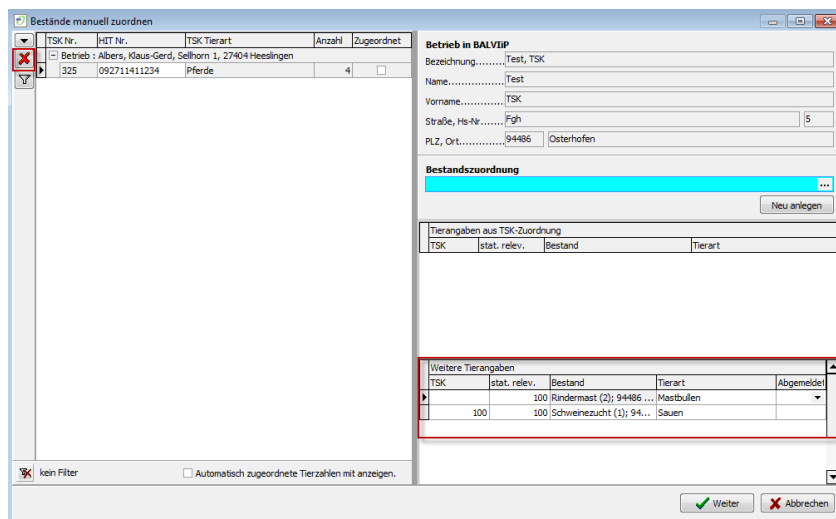


Abb. 19: Tierzahlen löschen / Weitere Tierangaben

**Automatisch zugeordnete Tierzahlen mit anzeigen:** Mittels dieser Funktionalität lassen sich auch die bereits zugeordnete Tierzahlen anzeigen.

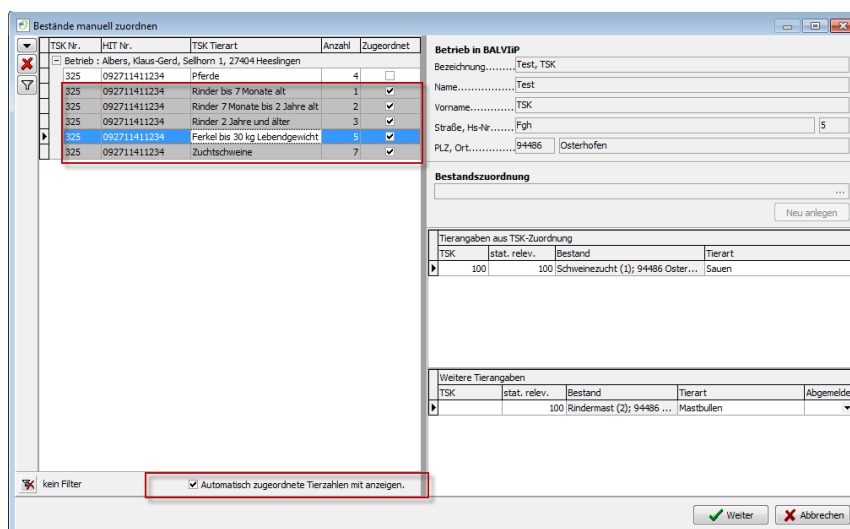


Abb. 20: Automatisch zugeordnete Tierzahlen mit anzeigen

## Rinderbestände ohne HIT-Meldung

Es werden in einer Übersicht alle Rinderbestände angezeigt, die in BALVI iP Tierzahlen haben, für die jedoch von HIT keine Daten übergeben wurden:

HIT-Nr.	Betrieb	Strasse	Ort	Bestand	Angemeldet	Tierart	Anzahl
14521000001	Müller, Peter	Ahornhof 1	09387 Jahns...	Milchvieh >= 30% Kühe			120

Abb. 21: Rinderbestände ohne HIT-Meldung

Die Tierzahlen werden in BALVI nicht automatisch auf 0 gesetzt.



## 3.4 TSCH

### 3.4.1 Veterinärkontrollassistent

Es erfolgt eine Auslieferung des Veterinärkontrollassistenten für die Dokumentation von TSCH-Kontrollen bei Nutztierhaltern. Alle Bundesländer, die bereits eine Lizenz erworben haben, können den Assistenten im Objekt „Betriebsbesuch“ aufrufen. Zusätzlich zu den Kälbern kann nun auch die Kontrolle der Schweine, Legehennen und der sonstigen Nutztiere dokumentiert werden. Die Eingabe und Bewertung von Messungen wurde umgestaltet und verbessert.

Die Umsetzung der TSCH-Checkliste sowie der zugehörigen Messprotokolle und Tiereingriffe erfolgte in Zusammenarbeit mit einer Unterarbeitsgruppe der PG TSCH, insbesondere mit den Ländern HE und NI. Grundlage für die Umsetzung war das Handbuch „Tierschutzüberwachungen in Nutztierhaltungen“. Da der VET-Assistent eine betriebspezifische Checkliste und nicht n tierartenspezifische Checklisten anbietet, wurde der Checklistenaufbau verändert. Eine Endabstimmung mit der Handbuchgruppe erfolgt in Kürze, so dass sich noch Änderungen ergeben können.

Eine Erweiterung des VET-Assistenten um die TSCH-Checkliste und die zugehörigen Messprotokolle für die Masthühner ist zum Update 1.24.6 eingeplant, Voraussetzung ist die Bereitstellung von Unterlagen durch die verantwortlichen Mitarbeiter der PG TSCH. Die automatische Bewertung der Messwerte wird in einer Ausbaustufe des VET-Assistenten umgesetzt.

Für die Fachbereiche TAM und TS wurden nur Beispielchecklisten hinterlegt, die in den Test einbezogen werden können, aber nicht produktiv verwendet werden sollten. D.h. die Bedienung sollte durch den ADMN\*\* auf den FB TSCH eingeschränkt werden. Die Prozessbeschreibung zur Bedienung des VET-Assistenten wurde aktualisiert. Sie wird mit dem Update 1.24.5 als getrenntes Dokument sowie zugeordnet zum VET-Assistenten ausgeliefert.

Benötigen Sie Schulungen, dann setzen Sie sich bitte mit der BALVI Kundenbetreuung in Verbindung.

## 3.5 TAM

### 3.5.1 Statistik und Risikobeurteilung TÄHA - nur NI

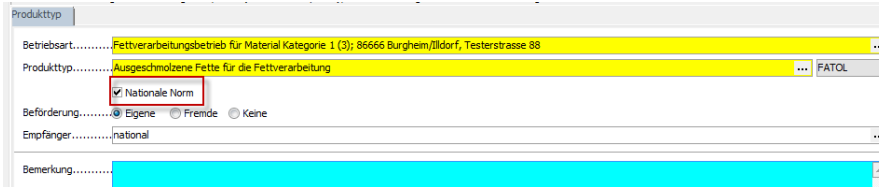
Mit dem Update erfolgen Auslieferungen zu den bereits durch NI vorab getesteten Statistiken und die Risikobeurteilung für die TÄHA:

- Inspektionsplanung TÄHA
- Inspektionsplanung und Soll-/Ist-Abgleich TÄHA
- Risikobeurteilung Tierärztliche Hausapotheken (NI)

## 3.6 TNP

### 3.6.1 Objekt Produkte

Es wurde im Objekt Produkte eine neue Checkbox nationale Norm für die Dokumentation der Herstellung des Produktes nach nationalen Normen aufgenommen.



The screenshot shows a form titled 'Produkttyp'. It contains several fields: 'Betriebsart' (Fettverarbeitungsbetrieb für Material Kategorie 1 (3); 86666 Burghelm/Illdorf, Testerstrasse 88), 'Produkttyp' (Ausgeschmolzene Fette für die Fettverarbeitung), 'Nationale Norm' (checked), 'Beförderung' (radio buttons for 'Eigene', 'Fremde', 'Keine'), 'Empfänger' (national), and 'Bemerkung' (empty). The 'Nationale Norm' checkbox is highlighted with a red box.

Abb. 22: Maske Objekt Produkt mit neuem Datenfeld „nationale Norm“

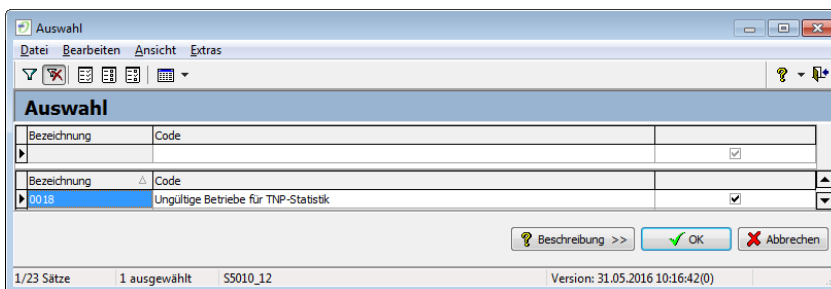
Dieses Merkmal wird mit in der „Liste von zugelassenen und registrierten TNP Betrieben“ zur Meldung an das BMEL mit in der Spalte Bemerkung mit „NAT“ ausgegeben.

### 3.6.2 Kataloge TNP

Es wurde im Katalog Registrierungen/Anzeigen ein neuer Eintrag Code 020502 „Anzeige Teilnahme am kanalisiertem Verfahren“ aufgenommen. Dieser wird in der „Liste von zugelassenen und registrierten TNP Betrieben“ zur Meldung an das BMEL in der Anzeige zugeordneten Betriebsart ausgewertet. Wird keine Betriebsart angegeben, so gilt die Anzeige für alle TNP Betriebsarten des Betriebes und es wird in jedem betreffenden Register in der Spalte „Kanalisiertungsverfahren“ ein X ausgegeben.

### 3.6.3 Objekt Datenpflege

Es wurde für den Fachbereich TNP die Datenpflegeregeln 0018 „ungültige Betriebe für die TNP Statistik“ aufgenommen. Zur Verwendung dieser Regel lassen Sie diese bitte nach dem Einspielen des Updates 1.24.5 unter Navigationsbereich „Verwalter >> Systemtabellen >> Datenpflege-Regeln“ vom Admin\*\* aktiv stellen.



The screenshot shows a dialog box titled 'Auswahl'. It has a menu bar with 'Datei', 'Bearbeiten', 'Ansicht', and 'Extras'. Below the menu bar is a toolbar with various icons. The main area is a table with two columns: 'Bezeichnung' and 'Code'. The table contains one row with '0018' in the 'Code' column and 'Ungültige Betriebe für TNP-Statistik' in the 'Bezeichnung' column. The row is selected. At the bottom of the dialog, there are buttons for 'Beschreibung >>', 'OK', and 'Abbrechen'. The status bar at the bottom shows '1/23 Sätze', '1 ausgewählt', 'S5010\_12', and 'Version: 31.05.2016 10:16:42(0)'.

Abb. 23: Datenpflegeregeln 0018 „ungültige Betriebe für die TNP Statistik“

Diese Regel prüft Betriebe mit zugeordnetem Fachbereich TNP, ob sie eine für die Statistik „Liste der zugelassenen und registrierten TNP Betriebe“ gültige Betriebsart hat und ob diese Betriebe für diese Liste eine gültige Nummer/Zulassung /Registrierung (N/Z/R) besitzen.

Für Betriebe mit Fachbereich TNP ohne Betriebsart und ohne für die Statistik relevante N/Z/R wird „Es sind weder passende Betriebsarten, noch entsprechende Num./Zul./Reg. vorhanden.“ ausgegeben.

Betriebe mit Fachbereich und zur Statistik passender Betriebsart, die aber keine passende N/Z/R haben wird „Für die vorhandene Betriebsart ... fehlt eine passende Nummer, um in Tabelle ... ausgegeben zu werden.“ ausgegeben.

Betriebe mit Fachbereich und zur Statistik passender N/Z/R, die aber keine passende Betriebsart haben wird „Für die vorhandene N/Z/R ... fehlt eine passende Betriebsart, um in Tabelle... gezählt zu werden.“ ausgegeben.

**Hinweis:** Die Betriebsarten mit Bezeichnung „...o.w.A.“ sind mehreren Registern in der Statistik zugeordnet. Diese können durch evtl. Fehlen der entsprechenden Registrierung/Zulassung oder Genehmigung für verschiedene Register der Liste der Betriebe mehrere Ausgabesätze der Datenpflegeregeln erzeugen.

Es muss in diesem Fall vom Anwender geprüft werden, ob ggfls. diese entsprechenden Registrierungen/Zulassungen/Genehmigungen fehlen.

## 3.7 FM

### 3.7.1 Verstoßartenkatalog:

Es wurden weitere neue Verstöße aufgrund von Checklisten eines Bundeslandes aufgenommen, die inaktiv zu 1.24.5 ausgeliefert werden. Wollen Sie diese Verstöße ebenfalls verwenden, so setzen Sie diese bitte aktiv.

### 3.7.2 Befundbewertung FM

Wenn im Feld Methode etwas anderes angegeben ist als Code 68 VDLUFA, so rechnet die Befundbewertung nicht mehr mit dem Default „ASR VDLUFA“ und das Feld Methode wird nicht überschrieben. Der Anwender sollte dann einen zur Methode passenden ASR speziell erfassen.

Wenn das Feld Methode leer oder VDLUFA ist, wird die Methode VDLUFA hineingeschrieben und der hinterlegte ASR der VDLUFA wird verwendet.

## 4 Vorlagen, Kataloge und Merkmalsbäume

### 4.1 Änderungen in den Vorlagen

- Neue Vorlagen bzw. Änderungen an bestehenden Vorlagen sind im Dokument „124\_5\_Release\_Notes\_Vorlagen.pdf“ aufgeführt.

### 4.2 Neue Katalogeinträge und Änderungen

- Neue Katalogeinträge sind im Dokument „124\_5\_Release\_Notes\_Katalogeintraege\_Neu.pdf“ aufgeführt.
- Änderungen an Katalogeinträgen sind im Dokument „124\_5\_Release\_Notes\_Katalogeintraege\_Aenderungen.pdf“ aufgeführt.

## 5 ADMIN\* - Einstellungen

Zum Release 1.24.5 gibt es keine Änderungen in den Admin\* - Einstellungen

## 6 ADMIN\*\* - Einstellungen

### 6.1 Umstellung von BALVI iP auf Unicode

Seit diesem Release 1.24.5 können Sie BALVI iP derart umstellen, dass der Einsatz von Unicode im kompletten Programm möglich ist. Was das heißt und was dabei zu beachten ist, haben wir in einem extra Dokument genau aufgeschrieben. Bitte laden Sie es sich hier von unserer Webseite herunter:

[http://download.balvi.de/public/Dokumente/Lateinische\\_Zeichen\\_in\\_Unicode\\_und\\_BALVI\\_iP.pdf](http://download.balvi.de/public/Dokumente/Lateinische_Zeichen_in_Unicode_und_BALVI_iP.pdf)

### 6.2 Systemeinstellungen für RioPP LM und RioPP FM

Die Einstellungen wurden unter die Obergruppe „Fachbereichseinstellungen“ verschoben.

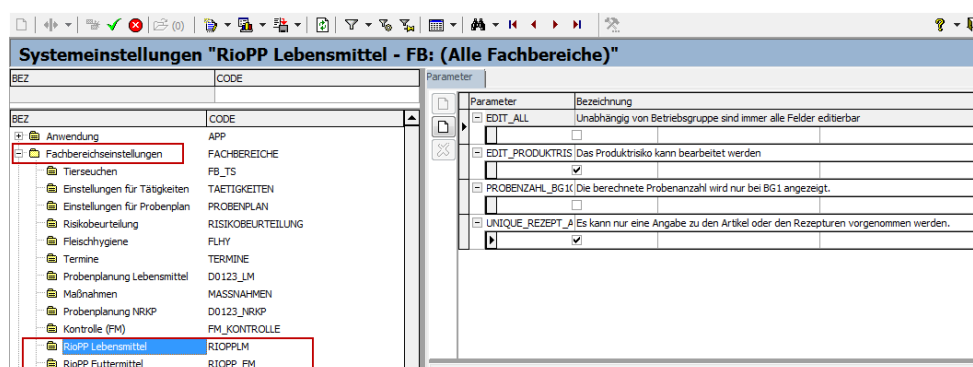


Abb. 24: iP1 Systemeinstellungen für die RioPP LM

## 7 Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Einschränkung bei der Doublettenbereinigung Betriebsstätte .....	2
Abb. 2: Anzeige des Betreiberpersonals im Grid ausstellen .....	3
Abb. 3: keine Vorbelegung, wenn Termindatum > Tätigkeitsdatum .....	4
Abb. 4: Vorbelegung gehakt bei Termin vor Tätigkeitsdatum.....	4
Abb. 5: DropDown Menü zum Filter des Objektes „Termine zum Betrieb“ .....	5
Abb. 6: Filterstatuszeile unterhalb der Listenansicht mit eingeschaltetem Standardfilter „Nur offene Termine anzeigen“ .....	5
Abb. 7: Auswahl weiterer Behörden .....	6
Abb. 8: Alle Behördenzuordnungen löschen .....	7
Abb. 9: Zusätzliche Kontrollmerkmale für den §58a AMG .....	7
Abb. 10: Filterung nach Kontrollmerkmalen über den Objektfilter „Kontrolle (TS, TSCH, TAM, TNP)“ ..	7
Abb. 11: Befundtext / Zus. Bemerkungen zum Import Befunde .....	8
Abb. 12: Aufruf der Fachfunktion „Kennzeichnung als Produktportfolio“ .....	10
Abb. 13: Auswahldialog Gebührenschuldner .....	11
Abb. 14: Filtererweiterung um Gesamtkapazität .....	11
Abb. 15: Tierangaben - Haltungsform und Betriebsabteilung .....	12
Abb. 16: Auswertung "Anzahl Abteilungen je Haltungsform" .....	12
Abb. 17: Auswahl der Nutztierbetriebsart .....	13
Abb. 18: Auswertung - Anzahl Abteilungen je Haltungsform .....	13
Abb. 19: Tierzahlen löschen / Weitere Tierangaben .....	15
Abb. 20: Automatisch zugeordnete Tierzahlen mit anzeigen .....	15
Abb. 21: Rinderbestände ohne HIT-Meldung.....	15
Abb. 22: Maske Objekt Produkt mit neuem Datenfeld „nationale Norm“ .....	17
Abb. 23: Datenpflegeregeln 0018 „ungültige Betriebe für die TNP Statistik“ .....	17
Abb. 24: iP1 Systemeinstellungen für die RioPP LM .....	19