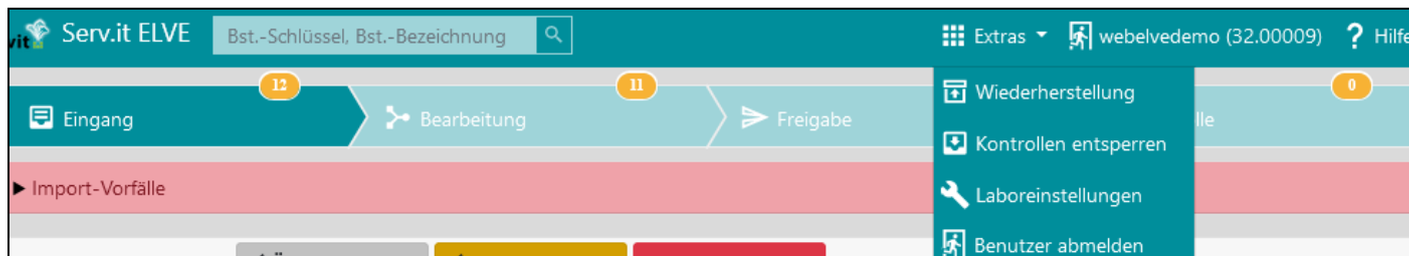


8. Produktionsupdate WebELVE am 06.08.2020

Anpassungen der Funktionsbereiche und-buttons

Aufgrund von Anwender-Rückmeldungen haben wir die Oberflächengestaltung im Hinblick auf verwendete Symbole und bessere Übersichtlichkeit, auch des Kopfbereiches (Zusammenfassung von Funktionen unter „Extras“), überarbeitet. Die Bedienung der Anwendung soll damit intuitiver werden.



Erfassung der Melkzeiten vereinfacht

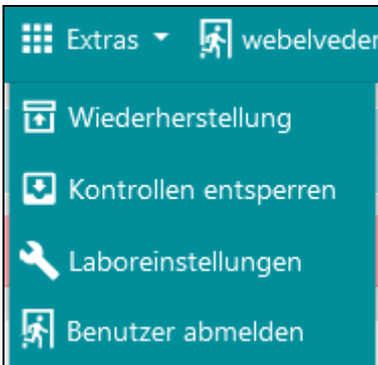
In der Bearbeitungsmaske „Betriebsdaten ändern“ des Funktionsbereichs „Bearbeitung“ können Sie jetzt die Melkzeiten ohne Eingabe der Trennungszeichen erfassen. Es genügt auch lediglich die Eingabe der Stunden und Minuten. Die in den MLP-Dateien gelieferten Zeiten (inkl. Sekunden) werden aber wie bisher übernommen.

Betriebsdaten ändern

Betriebsidentifikation	<input type="text" value="99999999"/>
BST-Nr	<input type="text" value="1"/>
Prüfdatum	<input type="text" value="12.06.2019"/>
MSIF	<input type="text" value="BE4R"/>
Melkbeginn morgens	<input type="text"/>
Melkbeginn abends	<input type="text" value="1600"/>
Gemelk	<input type="text"/>
Datenart	<input type="text" value="RE"/>

Kontrollen entsperren

Für die Laboradministratoren besteht jetzt die Möglichkeit, von WebELVE- Usern Ihres Labors oder Verbandes für die Bearbeitung reservierte Kontrollen im Bedarfsfall wieder zu entsperren. Die entsprechende Funktion finden Sie unter „Extras – Kontrollen entsperren“.



Zuordnung bei doppelten Datensätzen optimiert

In Konstellationen mit mehrfach vorhandenen Datensätzen (z.B. nach mehrfachem Start der RB Kontrolle) kann nach dem Löschen der überflüssigen Flaschen eine automatische Zuordnung erfolgen. Diese Zuordnung wird durchgeführt, sobald Sie nach Löschung der überzähligen Flaschen die Speicher-Funktion betätigen. Es wird geprüft, ob in dieser neuen Konstellation innerhalb des Kastens eine eindeutige Zuordnung erfolgen kann, die dann ggf. auch durchgeführt wird.

„Auftragsdateien“ für Tierseuchen-Untersuchungen

Im Funktionsbereich „Betriebsstätte bearbeiten“ wurde die Funktion „BHV-Datei ausgeben“ umbenannt in „TSM-Datei ausgeben“ (TSM= Tierseuchenmonitoring). Die Bearbeitung bzw. der Download der „Auftragsdatei“ ist jetzt sowohl im Funktionsbereich „Eingang“ als auch in den Bereichen „Bearbeitung“ und „Freigabe“ möglich. In der bereitgestellten Zip-Datei ist die „Auftragsdatei“ in doppelter Ausfertigung, also als ADIS- und csv-Datei (mit Semikolon-Trennung), enthalten. Nach erfolgreichem Download **und Export der Kontrolle in die servit-Verarbeitung** wird das Kennzeichen für die Bereitstellung der TSM-Datei automatisch wieder aus den Betriebsstätten-Daten entfernt.

Darstellung der Flaschenanzahl

In den Funktionsbereichen wird jetzt in der Spalte „Anzahl Flaschen“ tatsächlich die Anzahl Proben ausgewiesen und nicht mehr die Anzahl Tiere in der Kontrolle.

Diverse Bugfixes oder Optimierungen

- Die Teilung von Kästen funktioniert wieder korrekt.
- Ein Klick auf die Reiter der Funktionsbereiche aktualisiert jetzt die Zähler des jeweiligen Reiters. Die Löschung einer Milchkontrolle aktualisiert nun ebenfalls die Zähler.
- Manuelle Überschreibung aller Analyse-Werte mit 0 verursacht keinen Fehler mehr.