

BALVI iP - Handelsklassenkontrolle Einzelhandel

Übersicht

Mit diesem Programmmodul wird der Benutzer bei der behördlichen Überwachung unterstützt, die durch die handelsklassenrechtlichen Vorschriften geregelt ist. Der Schwerpunkt liegt dabei in der Kontrolle des Einzelhandels gemäß den Vermarktungsnormen für Obst, Gemüse, Speisekartoffeln, Geflügelfleisch und Eiern.

Modularer Aufbau

BALVI iP ist modular aufgebaut. Die einzelnen Programmmodule werden dabei als **Fachbereiche** bezeichnet. Dieses Dokument stellt die wichtigsten Leistungsmerkmale für den Fachbereich Handelsklassenkontrolle im Bereich Einzelhandel vor. Für die Handelsklassenkontrolle im Großhandel und beim Erzeuger steht ein anderes Programmmodul in BALVI iP zur Verfügung (siehe auch Produktdatenblatt Handelsklassenkontrolle Eier, Rind, Schwein, Schaf).

Die allgemeinen Leistungsmerkmale von BALVI iP, die jedem Fachbereich zur Verfügung stehen, sind im **Produktdatenblatt BALVI iP** beschrieben. Sie werden nur dann erwähnt, wenn sie zur Darstellung der Handelsklassenkontrolle erforderlich sind.

Dokumentation

Im Zentrum von BALVI iP steht der **überwachungspflichtige Betrieb** der verschiedenen Überwachungstätigkeiten unterliegen kann. Diese Überwachungstätigkeiten werden dokumentiert.

Betriebsregister

Im **Betriebsregister** von BALVI iP werden alle Betriebe mit den allgemeinen Betriebsangaben geführt wie beispielsweise Anschrift, Verantwortlicher und Betreiber. Die Betriebe werden durch ihre Betriebsart spezifiziert. Bei Bedarf können auch **mehrere Betriebsarten** erfasst werden.

Neben der Dokumentation der allgemeinen Betriebsdaten wird in der Handelsklassenkontrolle im Einzelhandel eine effiziente Bearbeitung insbesondere in Bezug auf die Besonderheiten der Exakt- bzw. Detailkontrollen bei Obst, Gemüse und Speisekartoffeln unterstützt.

Exakt- bzw. Detailkontrolle

Für unterschiedliche Produktarten existieren in BALVI iP spezifische Eingabemasken mit den jeweils zugehörigen Merkmalen für eine Exakt- bzw. Detailkontrolle. Über eine

Mehrfachauswahl ist es möglich, gleich für mehrere Produktarten nacheinander die jeweiligen Eingabemasken aufzurufen. Für die Produktarten Speisekartoffel und Geflügelfleisch werden die hier benötigten zusätzlichen Eingabefelder angeboten.

In den Eingabemasken der Exakt- bzw. Detailkontrolle können eventuelle Verstöße direkt zur Produktart und Sorte angelegt werden. Verstöße können außerdem einer oder mehreren unterschiedlichen Maßnahme zugeordnet werden und einer Maßnahme können einzelne Verstöße zugeordnet werden.

Es können zu einem späteren Zeitpunkt durch eine entsprechend gefilterten Ansicht entweder alle Verstöße zur jeweiligen Handelsklassenkontrolle angezeigt werden oder nur diejenigen der gewählten Produktart.

Steuerung

BALVI iP ermöglicht die Planung der Überwachungstätigkeiten durch eine **Terminverwaltung**. Auf Basis der Kontrollfrequenzen gemäß Risikobeurteilung, Wiedervorlagetermine bei Verstößen und manuell erfasster Termine können **Terminlisten** nach verschiedenen Kriterien wie Betrieb, Terminart, Überwacher, überfällige Termine etc. angelegt werden. Über eine spezielle Listenansicht im Objekt Betrieb können die zu kontrollierenden Betriebe zur Begehung nach Straßen, Überwachungsbezirken oder Ortsteilen sortiert dargestellt und ausgegeben werden.

Die Überwachungstätigkeit wird außerdem durch **Kontrollberichte** und eine **Vorgangsverwaltung** unterstützt, die eine zusammenfassende Darstellung der bisherigen Überwachungstätigkeiten ermöglicht - betriebsbezogen oder betriebsübergreifend.

Gemäß den spezifischen Anforderungen eines Bundeslandes können auf Anfrage **Risikobewertungen** eingestellt und direkt aus dem Programmmodul exportiert werden.

Auswertungen und Statistiken

Für Abfragen und Auswertungen stehen alle diesbezüglichen Grundfunktionen von BALVI iP für zur Verfügung (siehe Produktdatenblatt BALVI iP). Es können zudem Landesstatistiken nach Kundenvorgaben erstellt werden.

Schnittstellen und Datenexport

Zum Programmmodul Handelsklassenkontrolle Einzelhandel gibt es zurzeit noch keine Schnittstellen.

Alle im Programm angezeigten Daten können jedoch über die Exportfunktion von BALVI iP weitergegeben werden (*.trp, *.csv, *.xls, *.htm, *.xml).