



BALVI ÖKO

[ÖKOÜBERWACHUNG]

Übersicht

Mit diesem Programmmodul wird der Benutzer prozessorientiert bei der behördlichen Überwachung des Ökolandbaus gemäß VO(EG) 2018/848 unterstützt.

Neben der Verwaltung der Kontrollverfahren von Ökounternehmern gehört die Planung, Durchführung und Auswertung von risikoorientierten Audits (Witness- und Reviewaudits) bei den Kontrollstellen und dem Kontrollstellenpersonal zu den Kernfunktionalitäten dieses Fachbereichs.

Modularer Aufbau

BALVI iP ist modular aufgebaut. Die einzelnen Programmmodule werden dabei als Fachbereiche bezeichnet. Dieses Dokument stellt die wichtigsten Leistungsmerkmale für den Fachbereich Ökoüberwachung vor.

Überwachungsrelevante Einheiten

Im Fachbereich Ökoüberwachung gibt es, im Gegensatz zu anderen Fachbereichen, drei sogenannte überwachungsrelevante Einheiten.

Das Modul unterstützt die Überwachung von Kontrollstellen, Kontrollstellenpersonal und Ökounternehmen (Unternehmer+ Betriebsstätten). Zu allen drei überwachungsrelevanten Einheiten können Stamm- und Fachdaten erfasst werden.

Zu den Ökounternehmen werden alle für die Verwaltung der Kontrollverfahren notwendigen Daten wie allgemeine Unternehmensangaben, Kontrollbereiche, Produkte, Flächen sowie zugeordnete Kontrollstellen und Ausnahmegenehmigungen erfasst. Außerdem können die von den Kontrollstellen übermittelten Berichte zum Unternehmen gespeichert werden. Werden in Betriebskontrollen Verstöße gegen die VO(EG) 834/2007 festgestellt, können diese und entsprechende Maßnahmen inklusive ggf. anfallender Gebühren erfasst und verwaltet werden.

Kontrollstellenpersonal: Zu jedem Kontrolleur können Stamm- und Fachdaten erfasst werden. Diese umfassen beispielsweise Ausbildung- und Schulungsinformationen, Informationen zum beruflichen Werdegang und die Zuordnung zu den Kontrollstellen entsprechend der Kontrollbereiche, für die eine Zulassung vorliegt. Das Kontrollstellenpersonal wird im Rahmen von Witnessaudits überwacht. Die Audits können mithilfe einer Checkliste mit einer mobilen Anwendung - BALVI ÖKOMobil- durchgeführt werden. Die Planung der Audits sowie die Auswertung und Nachbearbeitung inklusive der Erfassung von Verstößen und Maßnahmen erfolgt in BALVI iP2.

Die Kontrollstellen werden mithilfe verschiedener Reviewaudit-Arten überwacht. Neben den Stammdaten können Zulassungen und für die Kontrollstelle tätiges Personal erfasst werden. Auch die Reviewaudits können bei Bedarf checklistenbasiert in BALVI Mobil durchgeführt werden. Verstöße und Maßnahmen der Kontrollstellen zählen zu den Bewegungsdaten, die mit BALVI iP Öko erfasst und verwaltet werden können.

Analyse und Management

Risikoanalyse: Da die Kontrollen und Audits risikoorientiert durchgeführt werden sollen, bietet das Ökomodul für alle drei überwachungsrelevanten Einheiten eine tagesaktuelle Risikoanalyse an. Diese unterstützt den Kunden bei der effizienten Kontroll- und Auditplanung. Sie setzt sich aus statischen und dynamischen Risikoparametern zusammen und kann auf Kundenwunsch individualisiert werden.

Jahresplanung Audits: Für die Berichtspflichten gegenüber der EU bietet BALVI iP Öko eine Jahresplanung für Witnessaudits je Kontrollstelle an.

Terminverwaltung: Die Planung der Audits und Kontrollen wird durch eine Terminverwaltung ermöglicht. Die Überwachungstätigkeit wird außerdem durch die Generierung von Inspektionsberichten und Ausnahmegenehmigungen sowie Vorlagen wie einem Betriebsdatenblatt erleichtert.

Auswertungen und Statistiken: Die Umsetzung der Statistik gemäß VO (EG) 834/2007 ist für Ende 2023 geplant. Zusätzliche Auswertungen können nach Kundenvorgaben erstellt werden.