



Bundesamt für
Ernährungssicherheit
BAES

Jahresplan der Kontrolle



2024

ABTEILUNG ÜBERWACHUNG UND KONTROLLE

15.04.2024

Der Jahresplan der Kontrolle legt risikobasiert die Anzahl der Probenahmen und/oder Konformitätsüberprüfungen sowie die Anzahl der zu kontrollierenden Betriebe und die durchzuführenden Betriebskontrollen fest.

Mit den Planzahlen werden Stichproben festgelegt.

Die angeführten Planzahlen hinsichtlich der Probenahmen und/oder Konformitätsüberprüfungen sowie die zu kontrollierenden Betriebe und die durchzuführenden Betriebskontrollen als auch die Umsetzung des Prüfplans wurden in Abstimmung mit den betroffenen Fachinstituten der AGES GmbH festgelegt, sodass von einer planbaren Ressourcenverfügbarkeit auszugehen ist.

Zusammenfassung – Stichproben 2024

	Dünge- mittel	Futter- mittel	Pflanzen- schutzmittel	Saatgut	Verbraucher- information Fisch
Proben/KÜ¹	487	800	90 / 3.864	588	276
Betriebe	385	589	382	228	100
Betriebskontrollen	380	622	382	241	100

Tabelle 1: Zusammenfassung Stichproben 2024

¹ KÜ = Konformitätsüberprüfung

Düngemittel

Proben	Betriebe	Betriebskontrollen
487	380	385

Tabelle 2: Stichproben-Kontrollplan Düngemittel 2024

Im Rahmen des Kontrollplans 2024 sind folgende **Schwerpunktaktionen** vorgesehen:

- Überprüfung der **Kennzeichnungselemente** hinsichtlich der Anforderungen der nationalen und EU-Düngemittelvorschriften im **Internet**.
- Monitoring der **Uranbelastung von Phosphor haltigen Düngemitteln** (> 5% P₂O₅) zur Gewinnung einer Datenbasis zur Festlegung eines zukünftigen Grenzwertes. (Uran als Schwermetall)
- Untersuchung von Kompost haltigen Kultursubstrat- und Biogasgülleproben von Abfallbiogasanlagen auf **perfluorierte Chemikalien (PFC)**².
Im Jahr 2014 wurde eine massive PFC Kontamination von landwirtschaftlichen Flächen durch belasteten Kompost in Baden-Württemberg bekannt. Österreichweit wurde 2023 der PFAS Aktionsplan beschlossen.

² Perfluoroktansulfonsäure (PFOS) und die Perfluoroktansäure (PFOA) sind Verbindungen aus der Gruppe der per- und polyfluorierte Chemikalien (PFC) welche sehr häufig in Pestiziden, Lebensmittelverpackungen (Papierbeschichtungen), Kochgeschirr usw. eingesetzt werden.

Futtermittel

Proben	Betriebe	Betriebskontrollen
800	589	622

Tabelle 3: Stichproben-Kontrollplan Futtermittel 2024

Im Rahmen des Kontrollplans 2024 sind folgende **Schwerpunkte** vorgesehen:

- Internet-Kennzeichnungskontrolle: Wie im letzten Jahr soll die Internet-Kennzeichnungskontrolle ein Schwerpunkt des Kontrollplans sein.

Pflanzenschutzmittel

Konformitäts- überprüfungen	Proben	Betriebe	Betriebs- kontrollen
3.864	90	382	382

Tabelle 4: Stichproben-Kontrollplan Pflanzenschutzmittel 2024

Im Rahmen des Kontrollplans 2024 sind folgende **Schwerpunkte** vorgesehen:

- Prüfpunkt: Beprobung und chemische/physikalische Analyse von PSM mit ausgewählten Wirkstoffen

Für den Schwerpunkt Probenahme werden einzelne Betriebskontrollen zusätzlich zugeteilt.

Parameter	Wirkstoff	Probenzahl
High sales volume	Azoxystrobin	15
	MCPA	15
	Mefentrifluconazole	15
	Clomazone	15
High risk	Diflufenican	15
„Freie“ bzw. Parallelimportprodukte	-	15
Gesamtprobenzahl		90

Tabelle 5: PSM: ausgewählte Wirkstoffe für Schwerpunktsetzung 2024

- Überwachung von Internetaktivität im Zusammenhang mit Inverkehrbringung von Pflanzenschutzmitteln – Einhaltung § 3 Abs. 1 Pflanzenschutzmittelgesetz iVm betrügerische Tätigkeiten (Art. 9 Z 2 VO 2017/625) und Mystery Shopping (Art. 36 VO 2017/625)

Saatgut

Proben	Betriebe	Betriebskontrollen
588	228	241

Tabelle 6: Stichproben-Kontrollplan Saatgut 2024

Im Rahmen des Kontrollplans 2024 sind folgende **Schwerpunkte** vorgesehen:

- Regionaler Schwerpunkt zur Thematik Inverkehrbringung von nicht ordnungsgemäß zertifiziertem Getreidesaatgut
- Stichprobenweise Überprüfung des Vorhandenseins der Kennzeichnungselemente bei gebeiztem Saatgut gemäß den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1272/2008 (GHS) idgF sowie weiterer Auflagen und Hinweise gemäß Eintragung Pflanzenschutzmittel-Register mit Schwerpunkt von gebeiztem österreichischen Getreide und Mais.

Verbraucherinformation Fisch

Konformitäts- überprüfungen	Betriebe	Betriebs- kontrollen
276	100	100

Tabelle 7: Stichproben-Kontrollplan Verbraucherinformation Fisch 2024

Kontrolle Dosenfisch:

Basis für diese Kontrollen bildet der bis auf Widerruf gültige Stichprobenerlass des BMLFUW aus dem Jahr 2001 (GZ: 34.420/102-III/4/00, 29.01.2001).

Ausgehend von der Anzahl der importierten Fischereierzeugnisse und Fischkonserven aus dem Vorjahr (2023), sind im Jahr 2024 18 Partien zu kontrollieren und davon mindestens eine Probe von Fischkonserven zu ziehen (Thunfisch/Bonito- und Sardinenkonserven).

Importkontrolle (IUU):

Im Zuge der Importkontrolle werden 3 Probenziehungen durchgeführt.

Bei den Importkontrollen wird ein Schwerpunkt auf Länder mit „gelber Karte“ gesetzt. Aktuell betrifft das folgende Länder: Vietnam, Trinidad und Tobago, Sierra Leone, Liberia, Ecuador und St. Kitts u. Nevis;

Im Rahmen des Kontrollplans 2024 sind folgende **Schwerpunkte** vorgesehen:

- **Internetkontrollen:** Im laufenden Kontrolljahr wird eine stichprobenartige Überprüfung von 20 Betrieben hinsichtlich der Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften durchgeführt.
- Die Daten zeigen, dass die meisten Beanstandungen bei **Frischfisch** aus Nicht-Konformitäten bei den Elementen wissenschaftlicher Name der Art, Produktionsmethode sowie Fanggebiet/Herkunft vorkommen. Frischfisch wird zu einem hohen Anteil aus anderen EU-Mitgliedstaaten nach Österreich verbracht. Außerdem steigt v. a. in der **Fastenzeit und Vorweihnachtszeit** das am Markt befindliche Frischfischangebot. Um das Ziel des Täuschungsschutzes im Sinne des Schutzes vor unlauteren Wettbewerb sicherzustellen, wird bei Frischfisch hauptsächlich um die katholische

Fastenzeit, sowie in der Vorweihnachtszeit (November und Dezember), ein Schwerpunkt gesetzt.

- Des Weiteren sind 2024 aufgrund der Vorkommnisse in den letzten Jahren Kontrollen (Verbraucherinformationen und insbesondere Rückverfolgbarkeit) und **Probenziehungen zur Durchführung einer DNA-Analyse** folgenden Fischarten geplant: Aal, Jakobsmuscheln, Butterfisch, Blauflossen- und Gelbflossen Thunfisch, Dorsch, (Weißer) Heilbutt, Haifisch, Schwertfisch, andere Plattfische wie Scholle und Seezunge



Bundesamt für
Ernährungssicherheit
BAES

www.baes.gv.at