



Bundesamt für
Ernährungssicherheit

BAES

Spargelfeldstraße 191
1220 Wien, Österreich

Jahresplan der Kontrolle 2019

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.

Düngemittel

Proben	Betriebe	Betriebskontrollen
438	469	573

Tabelle 1: Kontrollplan Düngemittel 2019

Im Rahmen des Kontrollplans 2019 sind folgende Schwerpunktktionen vorgesehen:

- Untersuchung von 20 komposthaltigen Kultursubstraten auf Fremdstoffe mit besonderer Berücksichtigung der Kunststofffraktionen >2 und >1 mm.
Mit der Durchführung der Untersuchung wird das Labor Futtermittelanalytik und technologischen Wertprüfung, Abteilung FAWE, I-TIF beauftragt. Eine qualitätsgesicherte Untersuchungsmethode wurde in dieser OE bereits etabliert
- Untersuchung von 10 flüssigen Gärresten aus Abfallbiogasanlagen mit einer Einzelgenehmigung gemäß § 9a DMG auf Fremdstoffe mit besonderer Berücksichtigung der Kunststofffraktionen >2 und >1 mm. Die Untersuchungen werden vom Institut für Umwelt- u Lebensmittelsicherheit d Landes Vorarlberg, Montfortstraße 4, 6900 Bregenz durchgeführt.
- Untersuchung von 10 flüssigen Gärresten aus Abfallbiogasanlagen mit einer Einzelgenehmigung gemäß § 9a DMG auf Rückstände von Quartären Ammoniumverbindungen (QAV) aus Reinigungsmitteln. Im Zuge dieses Schwerpunktes soll die QAV Analytik für die Matrix Gärrest aus Biogasanlagen in der OE Kontaminanten und Spezialanalytik, Abteilung THKS, I-LSV etabliert werden. In der hs. OE werden bereits QAV in Lebensmitteln untersucht.
- Monitoring der Uranbelastung von Phosphor haltigen Düngemitteln (< 5% P2O5) zur Gewinnung einer Datenbasis zur Festlegung eines zukünftigen Grenzwertes.
- Die Weiterführung der Untersuchung der Schwermetallbelastung von 40 ausgewählten EG-Düngemitteln. Es besteht der Verdacht auf Verunreinigung von Phosphor haltigen (< 5% P2O5) Düngemitteln mit Stahlindustrie-Schlacken.

Die Schwerpunkte beziehen sich auf einzelne Prüfpunkte in der jeweiligen Düngemittelkategorie. Aufgrund der gesetzten Schwerpunkte (siehe oben) erhöht sich die Probenanzahl nicht und übersteigen nicht die für diese Kategorie ausgewiesene Gesamt-Probenanzahl. Daher bleibt auch die Gesamt-Probenanzahl unbeeinflusst.

Futtermittel

Proben	Betriebe	Betriebskontrollen
1349	734	780

Tabelle 2: Kontrollplan Futtermittel 2019

Im Rahmen des Kontrollplans 2019 ist folgender Schwerpunkt vorgesehen:

- Internet-Kennzeichnungskontrolle

Pflanzenschutzmittel

Tabelle 3: Kontrollplan Pflanzenschutzmittel 2019

Konformitäts- überprüfungen	Proben	Betriebe	Betriebs- kontrollen
3649	80	347	344

Im Rahmen des Kontrollplans 2019 sind folgende Schwerpunkte vorgesehen:

- Kontrolle der Abgabe von Pflanzenschutzmitteln für berufliche Verwendung an ausschließlich sachkundige Personen gem. §1 Abs. 2 PSM-VO 2011.
- Beprobung und chemische/physikalische Analyse von PSM mit ausgewählten Wirkstoffen

Parameter	Wirkstoff	Wirkungstyp	Probenzahl
High sales volume	Terbuthylazine	HB	15
	Tebuconazol	FU	20
High risk1	Fluxapyroxad	FU	10
Random	Acetamiprid	IN	10
	Deltamethrin	IN	10

- Verstärkte Kontrolle der Kennzeichnungskonformität von PSM mittels vollständiger Kennzeichnungsüberprüfung im Zuge von Vorortkontrollen bei Zulassungsinhabern und Betrieben am Beginn der Handelskette von PSM in Österreich.
- Überwachung von Internetaktivität im Zusammenhang mit Inverkehrbringung von Pflanzenschutzmitteln – Einhaltung § 3 Abs. 1 Pflanzenschutzmittelgesetz
- Buchhaltungskontrollen bei Herstellerbetrieben im Zuge einer zusätzlichen Betriebskontrolle

Saatgut

Proben	Betriebe	Betriebs- kontrollen
534	243	263

Tabelle 4: Kontrollplan Saatgut 2019

Im Rahmen des Kontrollplans 2019 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 Getreidearten.

Verbraucherinformation Fisch

Proben	Betriebe	Betriebskontrollen
340	100	100

Tabelle 5: Kontrollplan Verbraucherinformation Fisch 2019

Im Rahmen des Kontrollplans 2019 sind folgende Schwerpunkte vorgesehen:

- 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 unlauterem Wettbewerb sicherzustellen, wird bei Frischfisch hauptsächlich um den Beginn der katholischen Fastenzeit, sowie in der Vorweihnachtszeit (November und Dezember), ein Schwerpunkt gesetzt. Zusätzlich dazu vorgesehen ist eine Schwerpunktaktion auf Wochenmärkten mit 60 Frischfischpartien.

Schwerpunktaktionen Frischfisch:

- Beginn der Fastenzeit
- Ostern – Gründonnerstag/Karfreitag
- Weihnachten
- Des Weiteren sind 2019 aufgrund neuester Vorkommnisse Kontrollen von Aal geplant.
- Schwerpunktmäßig wird auch der Auftauhinweis kontrolliert, da falsche Angaben zur Kühlkette oder zum Einfrieren und Auftauen von Produkten aufgrund der Entwicklung von Mikroben und möglichen Infektionen gefährlich sein können.

Zusammenfassung

	Düngemittel	Futtermittel	Pflanzenschutzmittel	Saatgut	Verbraucherinformation Fisch
Proben	438	1349	80	534	340
Betriebe	469	734	347	243	100
Betriebskontrollen	573	780	344	263	100