



Bundesamt für
Ernährungssicherheit

BAES

Spargelfeldstraße 191
1220 Wien, Österreich

Jahresplan der Kontrolle 2020

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
488	452	524

Tabelle 1: Stichproben-Kontrollplan Düngemittel 2020

Im Rahmen des Kontrollplans 2020 sind folgende Schwerpunkttaktionen vorgesehen:

- Untersuchung von 20 (komposthaltigen) Kultursubstraten auf Pflanzenschutzmittelrückstände
- Bestimmung von Fremdstoffen in Kultursubstraten mit besonderer Berücksichtigung der Kunststofffraktionen >2 und >1 mm (20 Proben).
- Bestimmung von Fremdstoffen in 10 Gärresten aus Abfallbiogasanlagen mit besonderer Berücksichtigung der Kunststofffraktionen >2 und >1 mm.
- Überprüfung der Kennzeichnungselemente im Internet: Im laufenden Kontrolljahr wird eine stichprobenartige Überprüfung von 20 Betrieben hinsichtlich der Einhaltung von nationalen und EU Düngemittelvorschriften durchgeführt.
- Monitoring der Uranbelastung von 20 Phosphor haltigen Düngemitteln (> 5% P₂O₅) zur Gewinnung einer Datenbasis zur Festlegung eines zukünftigen Grenzwertes.
- Untersuchung der Schwermetallbelastung von 40 ausgewählten EG Düngemitteln.
- Untersuchung von 10 flüssigen Gärresten aus Abfallbiogasanlagen mit einer Einzelgenehmigung gemäß § 9a DMG auf Rückstände von Quartären Ammoniumverbindungen (QAV) aus Reinigungsmitteln.

Futtermittel

Proben	Betriebe	Betriebskontrollen
1293	727	793

Tabelle 2: Stichproben-Kontrollplan Futtermittel 2020

Im Rahmen des Kontrollplans 2020 sind folgende Schwerpunkte vorgesehen:

- Internet-Kennzeichnungskontrolle: Wie im vorhergegangenen Jahr soll die Internet-Kennzeichnungskontrolle ein Schwerpunkt des Kontrollplans sein.
- Salmonellen und Enterobakterien in Schlachtnebenprodukten/Landtierprodukten
- Mykotoxine sind Kontaminanten, deren Vorhandensein im Rohstoff vor allem durch warmes Klima begünstigt wird. Untersuchung vor allem in Einzelfuttermittel (Getreide, Mais), in Mischfuttermittel (Schweinefutter)
- Ethoxyquin (nunmehr verboten, Marktüberblick)

Pflanzenschutzmittel

Konformitäts- überprüfungen	Proben	Betriebe	Betriebs- kontrollen
3511	75	357	360

Tabelle 3: Stichproben-Kontrollplan Pflanzenschutzmittel 2020

Im Rahmen des Kontrollplans 2020 sind folgende Schwerpunkte vorgesehen:

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

Parameter	Wirkstoff	Wirkungstyp	Probenzahl
High sales volume	Tebuconazol	FU	10
	Metamitron	HB	10
	Dicamba	HB	10
High risk	Boscalid	FU	10
	Nicosulfuron	HB	10
	Terbutylazin	HB	10
Random	Captan	FU	5
Gesamtprobenzahl	65		

Tabelle 4: PSM: ausgewählte Wirkstoffe für Schwerpunktsetzung

- Prüfpunkt: Kennzeichnungskonformität von PSM
Nicht-Konformitäten in der Kennzeichnung sollen frühestmöglich in der Vertriebskette erkannt und rasch bereinigt werden.
- 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
563	290	307

Tabelle 5: Stichproben-Kontrollplan Saatgut 2020

Im Rahmen des Kontrollplans 2020 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, wobei eine Quote von 10 % bzw. mindestens 30 Partien als Untergrenze festgelegt wird.

Verbraucherinformation Fisch

Konformitätsüberprüfungen	Betriebe	Betriebskontrollen
316	100	100

Tabelle 5: Stichproben-Kontrollplan Verbraucherinformation Fisch 2020

Im Rahmen des Kontrollplans 2020 sind folgende Schwerpunkte vorgesehen:

- Um das Ziel des Täuschungsschutzes im Sinne des Schutzes vor unlauteren Wettbewerb sicherzustellen, wird bei Frischfisch hauptsächlich um den Beginn der katholischen Fastenzeit, sowie in der Vorweihnachtszeit (November und Dezember), ein Schwerpunkt gesetzt.
- Des Weiteren sind 2020 aufgrund der letztjährigen Vorkommnisse Kontrollen (Verbraucherinformationen und insbesondere Rückverfolgbarkeit) und die Probenziehung von Aal geplant. Es stellt sich immer wieder heraus, dass die Ware als Amerikanischer Aal (*anguilla rostrata*) gekennzeichnet wird, laut Labor-Befund handelt es sich jedoch um den geschützten europäischen Aal (*anguilla anguilla*).
- Liegt ein Verdacht auf Täuschung vor, werden Proben gezogen und eine DNA-Analyse durchgeführt, insbesondere im Zusammenhang mit Heilbutt (*Reinhardtius hippoglossoides*, *Hippoglossus hippoglossus*) und Seezunge (*Solea solea*).
- 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 - Stichproben

	Düngemittel	Futtermittel	Pflanzenschutzmittel	Saatgut	Verbraucherinformation Fisch
Proben / KÜ¹	488	1293	75 / 3511	563	316
Betriebe	452	727	357	290	100
Betriebskontrollen	524	793	360	307	100

¹ Konformitätsüberprüfungen