

HÄRIGENOM REKOMMENDERAS FÖLJANDE.

- (1) Medlemsstaterna bör i nära samarbete med livsmedelsföretagarna övervaka alternariatoxinerna alternariol, alternariolmonometyleter och tenuazonysyra i livsmedel, särskilt i bearbetade tomatprodukter, paprikapulver, sesamfrön, solrosfrön, solrosolja, trädnötter, torkade fikon samt spannmålsbaserade livsmedel för spädbarn och småbarn. Om möjligt bör även andra alternariatoxiner analyseras och resultaten bör rapporteras till Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet.
- (2) För att säkerställa att proverna är representativa bör medlemsstaterna följa de relevanta provtagningsförfarandena i kommissionens förordning (EG) nr 401/2006 av den 23 februari 2006 ⁽³⁾. För bearbetade tomatprodukter bör provtagningen utföras i enlighet med reglerna i del H (flytande produkter) eller del I (fasta produkter) i bilaga I till kommissionens förordning (EG) nr 401/2006. Om den provtagningsmetod som livsmedelsföretagaren använder avviker från metoden i förordning (EG) nr 401/2006 bör proverna ändå vara representativa för partiet.
- (3) Vid bestämning av alternariol och alternariolmonometyleter bör kvantifieringsgränsen inte vara högre än 2 µg/kg för spannmålsbaserade livsmedel för spädbarn och småbarn och 4 µg/kg för andra livsmedel, och vid bestämning av tenuazonysyra bör kvantifieringsgränsen inte vara högre än 20 µg/kg för något livsmedel.
- (4) Medlemsstaterna bör, med livsmedelsföretagarnas aktiva medverkan, genomföra undersökningar för att kartlägga de faktorer som leder till halter över riktvärdena och bearbetningens effekter på halten av dessa alternariatoxiner, enligt bilagan till denna rekommendation.
- (5) Medlemsstaterna och livsmedelsföretagarna bör senast den 30 juni varje år förse Efsa med uppgifter för det föregående året för sammanställning i en databas i enlighet med kraven i Efsas vägledning om standardiserad provbeskrivning för livsmedel och foder och Efsas ytterligare särskilda rapporteringskrav ⁽⁴⁾.

Utfärdad i Bryssel den 5 april 2022.

På kommissionens vägnar
Stella KYRIAKIDES
Ledamot av kommissionen

⁽³⁾ Kommissionens förordning (EG) nr 401/2006 av den 23 februari 2006 om provtagnings- och analysmetoder för offentlig kontroll av halten av mykotoxiner i livsmedel (EUT L 70, 9.3.2006, s. 12).

⁽⁴⁾ <https://www.efsa.europa.eu/en/call/call-continuous-collection-chemical-contaminants-occurrence-data-0>

BILAGA

Riktvärden för alternariol, alternariolmonometyleter och tenuazonosyra i vissa livsmedel, på grundval av uppgifter från Efsas databas, som om de överskrids bör föranleda en undersökning av de faktorer som leder till förekomst av alternariatoxiner eller effekterna av livsmedelsbearbetning. De är riktvärden och inte gränsvärden för livsmedelssäkerhet.

Livsmedel	Alternariol (AOH) (µg/kg)	Alternariolmonometyleter (AME) (µg/kg)	Tenuazonosyra (TeA) (µg/kg)
Bearbetade tomatprodukter	10	5	500
Paprikapulver	-	-	10 000
Sesamfrö	30	30	100
Solrosfrö	30	30	1 000
Solrosolja	10	10	100
Trädnötter	-	-	100
Fikon, torkade	-	-	1 000
Spannmålsbaserade livsmedel för spädbarn och småbarn	2	2	500