

Bruxelles, den 1. april 2026  
(OR. en)

7897/26  
ADD 1

DENLEG 25  
FOOD 34  
SAN 196

## FØLGESKRIVELSE

---

fra: Europa-Kommissionen  
modtaget: 30. marts 2026  
til: Generalsekretariatet for Rådet

---

Komm. dok. nr.: D111624/02 annex

---

Vedr.: BILAG til Kommissionens forordning (EU) .../... om ændring af forordning (EU) 2023/915 for så vidt angår maksimalgrænseværdier for 3-monochlorpropandiol (3-MCPD), 3-MCPD-fedtsyreestere og glycidylfedtsyreestere i visse fødevarer

---

Hermed følger til delegationerne dokument D111624/02 annex.

Bilag: D111624/02 annex



EUROPA-  
KOMMISSIONEN

Bruxelles, den XXX  
PLAN/2021/12766 - D111624/02  
[...] (2025) XXX draft

ANNEX

## BILAG

til

**Kommissionens forordning (EU) .../...**

**om ændring af forordning (EU) 2023/915 for så vidt angår maksimalgrænseværdier for 3-monochlorpropandiol (3-MCPD), 3-MCPD-fedtsyreestere og glycidylfedtsyreestere i visse fødevarer**

## BILAG

Bilag I, afsnit 5, underafsnit 5.3 "Summen af 3-monochlorpropandiol (3-MCPD) og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD" og 5.4 "Glycidylfedtsyreestere, udtrykt som glycidol" affattes således:

"5.3	Summen af 3-monochlorpropandiol (3-MCPD) og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD	Maksimalgrænseværdi (µg/kg)	Bemærkninger
			For så vidt angår summen af 3-monochlorpropandiol (3-MCPD) og 3-MCPD-fedtsyreestere gælder maksimalgrænseværdierne for de nedre koncentrationer (lower bound concentrations), som beregnes ud fra den antagelse, at alle værdier under bestemmelsesgrænsen er nul.
5.3.1	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer — undtagen de i punkt 5.3.2 opførte fødevarer — der markedsføres til den endelige forbruger eller til anvendelse som ingrediens i fødevarer henhørende under følgende kategorier:		Undtagen jomfruolivenolie <sup>(7)</sup> .
5.3.1.1	Olier og fedtstoffer fra kokos-, majs-, raps-, solsikke-, sojabønne-, palmekerne- og olivenolier (bestående af raffineret olivenolie og jomfruolivenolie) <sup>(7)</sup> og blandinger af olier og fedtstoffer udelukkende med olier og fedtstoffer fra denne kategori	1250	Undtagen jomfruolivenolie <sup>(7)</sup> .
5.3.1.2	Andre vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer	2500	Herunder raffineret olivenolie <sup>(7)</sup> og olivenpresserester <sup>(7)</sup> .

	og blandinger af olier og fedtstoffer udelukkende med olier og fedtstoffer fra denne kategori		
5.3.1.3	Blandinger af olier og fedtstoffer fra de i punkt 5.3.1.1 og 5.3.1.2 opførte produkter	-	<p>De olier og fedtstoffer, der anvendes som ingredienser i blandingen, skal overholde den maksimalgrænseværdi, der er fastsat for olien og fedtstoffet. Summen af 3-MCPD og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD, i blandingen, må derfor ikke overstige den værdi, der er beregnet i overensstemmelse med artikel 3, stk. 1, litra c).</p> <p>Hvis den kvantitative sammensætning ikke kendes af hverken den kompetente myndighed eller lederen af fødevarer virksomheden, som ikke fremstiller blandingen, må summen af 3-MCPD og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD, i blandingen under alle omstændigheder ikke overstige 2 500 µg/kg.</p>
5.3.2	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer bestemt til fremstilling af babymad og forarbejdede fødevarer baseret på cerealier til spædbørn og småbørn <sup>(3)</sup>	750 500 fra 1. januar 2027	Når produktet er en blanding af forskellige olier eller fedtstoffer af samme eller forskellige botaniske oprindelser, gælder maksimalgrænseværdien for blandingen. De olier og fedtstoffer, der anvendes som ingredienser i blandingen, skal overholde den maksimalgrænseværdi, der er fastsat for olier og fedtstoffer i punkt 5.3.1.
5.3.3	Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og fødevarer til særlige medicinske formål bestemt til spædbørn og småbørn <sup>(3)</sup> og tilskudsdrikke til småbørn <sup>(4)</sup>		Maksimalgrænseværdien gælder for produktet, som det markedsføres.
5.3.3.1	der markedsføres i pulverform	80	
5.3.3.2	der markedsføres i flydende form	12	

5.3.4.	Babymad <sup>(3)</sup> Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier til spædbørn og småbørn <sup>(3)</sup>	50 fra 1. januar 2027	Maksimalgrænseværdien gælder for produktet, som det markedsføres.
5.3.5	Sammensatte fødevarer, der indeholder mere end 5 % fedt og indeholder tilsatte vegetabiliske olier og fedtstoffer og/eller fiskeolier og/eller olier fra andre marine organismer, undtagen <ul style="list-style-type: none"> <li>- de i punkt 5.3.3 og 5.3.4 opførte produkter</li> <li>- forstegt og stegt paneret kød og fisk</li> </ul>		Maksimalgrænseværdierne henviser til fedtindholdet. Fedtindholdet, som det er anført på mærkningen eller, hvis fedtindholdet ikke fremgår af mærkningen, som ekstraheret med henblik på analyse.
5.3.5.1	Kun indeholdende olier og fedtstoffer som opført i punkt 5.3.1.1.	1250 µg/kg fedt	
5.3.5.2	Kun indeholdende olier og fedtstoffer som opført i punkt 5.3.1.2.	2500 µg/kg fedt	
5.3.5.3	Kun indeholdende blandinger af olier og fedtstoffer som omhandlet i punkt 5.3.1.3.		De olier og fedtstoffer, der anvendes som ingredienser i blandingen, skal overholde den maksimalgrænseværdi, der er fastsat for olier og fedtstoffer. Summen af 3-MCPD og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD, i blandingen, må derfor ikke overstige den værdi, der er beregnet i overensstemmelse med artikel 3, stk. 1, litra c).  Hvis den kvantitative sammensætning ikke kendes af hverken den kompetente myndighed eller lederen af fødevarer virksomheden, som ikke fremstiller blandingen, må summen af 3-MCPD og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD, i blandingen under alle omstændigheder ikke overstige 2 500 µg/kg.

5.4	Glycidylfedtsyreestere, udtrykt som glycidol	Maksimalgrænseværdi (µg/kg)	Bemærkninger
		Maksimalgrænseværdien henviser til summen af glycidylestere, 3-MBPD-fedtsyreestere og 3-MIPD-fedtsyreestere.	Hvis der anvendes en direkte metode til fastsættelse af glycidylestere, henviser maksimalgrænseværdierne for så vidt angår summen af glycidylestere, 3-MBPD- og 3-MIPD-fedtsyreestere til de nedre koncentrationer (lower bound concentrations), som beregnes ud fra den antagelse, at alle værdier under bestemmelsesgrænsen er nul.
5.4.1.	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer, der markedsføres til den endelige forbruger eller til anvendelse som ingrediens i fødevarer, undtagen de i punkt 5.4.2 opførte produkter	1000	Undtagen jomfruolivenolie <sup>(7)</sup> .
5.4.2	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer bestemt til fremstilling af babymad og forarbejdede fødevarer baseret på cerealier til spædbørn og småbørn <sup>(3)</sup>	500 250 fra 1. januar 2027	Når produktet er en blanding af forskellige olier eller fedtstoffer af samme eller forskellige botaniske oprindelser, gælder maksimalgrænseværdien for blandingen.  De olier og fedtstoffer, der anvendes som ingredienser i blandingen, skal overholde den maksimalgrænseværdi, der er fastsat for olier og fedtstoffer i punkt 5.4.1.
5.4.3	Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og fødevarer til særlige medicinske formål bestemt til spædbørn og småbørn <sup>(3)</sup> og tilskudsdrikke til småbørn <sup>(4)</sup>		Maksimalgrænseværdien gælder for produktet, som det markedsføres.

5.4.3.1	der markedsføres i pulverform	50	
5.4.3.2	der markedsføres i flydende form	6,0	
5.4.4	Babymad <sup>(3)</sup> Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier til spædbørn og småbørn <sup>(3)</sup>	25 Fra 1. januar 2027	Maksimalgrænseværdien gælder for produktet, som det markedsføres.
5.4.5	Sammensatte fødevarer, der indeholder mere end 5 % fedt og indeholder tilsatte vegetabiliske olier og fedtstoffer og/eller fiskeolier og/eller olier fra andre marine organismer, undtagen de i punkt 5.4.3 og 5.4.4 opførte produkter.	1000 µg/kg fedt	Maksimalgrænseværdien henviser til fedtindholdet. Fedtindholdet, som det er anført på mærkningen eller, hvis fedtindholdet ikke fremgår af mærkningen, som ekstraheret med henblik på analyse."