



Rada
Evropské unie

Brusel 28. července 2022
(OR. en)

11658/22

DENLEG 61
FOOD 50
SAN 477

PRŮVODNÍ POZNÁMKA

Odesílatel:	Evropská komise
Datum přijetí:	27. července 2022
Příjemce:	Generální sekretariát Rady
Č. dok. Komise:	D08175/3
Předmět:	NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) .../... ze dne XXX, kterým se mění nařízení (ES) č. 1881/2006, pokud jde o maximální limity perfluoralkylovaných látek v některých potravinách

Delegace naleznou v příloze dokument D08175/3.

Příloha: D08175/3



EVROPSKÁ
KOMISE

V Bruselu dne **XXX**
SANTE/11183/2018 Rev. 1
(POOL/E2/2018/11183/11183R1-
EN.docx) D082175/03
[...] (2022) **XXX** draft

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) .../...

ze dne **XXX,**

**kterým se mění nařízení (ES) č. 1881/2006, pokud jde o maximální limity
perfluoralkylovaných látek v některých potravinách**

(Text s významem pro EHP)

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) .../...

ze dne **XXX**,

kterým se mění nařízení (ES) č. 1881/2006, pokud jde o maximální limity perfluoralkylovaných látek v některých potravinách

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Rady (EHS) č. 315/93 ze dne 8. února 1993, kterým se stanoví postupy Společenství pro kontrolu kontaminujících látek v potravinách¹, a zejména na čl. 2 odst. 3 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Nařízení Komise (ES) č. 1881/2006² stanoví maximální limity některých kontaminujících látek v potravinách.
- (2) Perfluoroktansulfonová kyselina (PFOS), perfluoroktanová kyselina (PFOA), kyselina perfluornonanová (PFNA) a perfluorhexansulfonová kyselina (PFHxS) jsou perfluoralkylované látky (PFAS), které mají nebo měly řadu obchodních a průmyslových využití. Jejich rozsáhlé používání spolu s jejich perzistencí v životním prostředí vedlo k rozsáhlé kontaminaci životního prostředí. Kontaminace potravin těmito látkami je především důsledkem bioakumulace ve vodních a suchozemských potravních řetězcích a strava je hlavním zdrojem expozice látkám PFAS. K expozici člověka těmito látkám však pravděpodobně přispívá i používání materiálů určených pro styk s potravinami obsahujícími PFAS.
- (3) Dne 9. července 2020 přijal Evropský úřad pro bezpečnost potravin (dále jen „úřad“) stanovisko k riziku pro lidské zdraví v souvislosti s přítomností perfluoralkylovaných látek v potravinách³. Úřad dospěl k závěru, že PFOS, PFOA, PFNA a PFHxS mohou mít účinky na vývoj a mohou mít nepříznivé účinky na sérový cholesterol, játra a imunitní systém a porodní hmotnost. Za nejkritičtější účinek považoval účinky na imunitní systém a stanovil skupinový tolerovatelný týdenní příjem (TWI) pro sumu PFOS, PFOA, PFNA a PFHxS ve výši 4,4 ng/kg tělesné hmotnosti týdně, což rovněž chrání před ostatními účinky uvedených látek. Dospěl k závěru, že expozice částí evropské populace těmito látkám překračuje tolerovatelný týdenní příjem, což vzbuzuje obavy.
- (4) Pro tyto látky by proto měly být stanoveny maximální limity v potravinách, aby byla zajištěna vysoká úroveň ochrany lidského zdraví.

¹ Úř. věst. L 37, 13.2.1993, s. 1.

² Nařízení Komise (ES) č. 1881/2006 ze dne 19. prosince 2006, kterým se stanoví maximální limity některých kontaminujících látek v potravinách (Úř. věst. L 364, 20.12.2006, s. 5).

³ Vědecká komise EFSA pro kontaminující látky v potravinovém řetězci (CONTAM); Vědecké stanovisko k riziku pro lidské zdraví v souvislosti s přítomností perfluoralkylovaných látek v potravinách. *EFSA Journal* 2020; 18(9):6223, <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2020.6223>

- (5) Měla by být poskytnuta přiměřená lhůta, aby se provozovatelé potravinářských podniků mohli přizpůsobit maximálním limitům stanoveným v tomto nařízení.
- (6) Vzhledem k tomu, že některé potraviny, na něž se vztahuje toto nařízení, mají dlouhou trvanlivost, mělo by být povoleno, aby potraviny, které byly v souladu s právními předpisy uvedeny na trh před datem použitelnosti tohoto nařízení, zůstaly na trhu.
- (7) Nařízení (ES) č. 1881/2006 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (8) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro rostliny, zvířata, potraviny a krmiva,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Příloha nařízení (ES) č. 1881/2006 se mění v souladu s přílohou tohoto nařízení.

Článek 2

Potraviny uvedené na seznamu v příloze, uvedené na trh v souladu s právními předpisy přede dnem 1. ledna 2023, mohou zůstat na trhu do data jejich minimální trvanlivosti nebo data použitelnosti.

Článek 3

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Použije se ode dne 1. ledna 2023.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne

*Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN*