

KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2017/1237**2019/EØS/4/15****av 7. juli 2017**

om endring av forordning (EF) nr. 1881/2006 med hensyn til grenseverdien for hydrogencyanid i uforedlede hele, malte, knuste, kvernedede eller hakkede aprikoskjerner som bringes i omsetning til sluttforbrukere(*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til rådsforordning (EØF) nr. 315/93 av 8. februar 1993 om fastsettelse av framgangsmåter i Fellesskapet i forbindelse med forurensende stoffer i næringsmidler⁽¹⁾, særlig artikkel 2 nr. 3, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Ved kommisjonsforordning (EF) nr. 1881/2006⁽²⁾ ble det fastsatt grenseverdier for visse forurensende stoffer i næringsmidler.
- 2) EFSA's vitenskapsgruppe for forurensende stoffer i næringsmiddelkjeden (Contam-gruppen) ved Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet (EFSA) vedtok en vitenskapelig uttalelse om akutte helserisikoer knyttet til forekomsten av glykosider av blåsyre i rå aprikoskjerner og produkter framstilt av rå aprikoskjerner⁽³⁾. «Rå aprikoskjerner og produkter framstilt av rå aprikoskjerner» som er nevnt i den vitenskapelige uttalelsen, omfatter produktene «uforedlede hele, malte, knuste, kvernedede eller hakkede aprikoskjerner» nevnt i denne forordning.
- 3) Amygdalin er det betydeligste glykosidet av blåsyre i uforedlede aprikoskjerner, og det brytes ned til hydrogencyanid (cyanid) ved tygging. Hydrogencyanid (cyanid) er svært giftig for mennesker. Contam-gruppen fastsatte en akutt referansedose (ARfD) på 20 µg/kg kroppsvekt for å vurdere risikoene knyttet til forekomsten av glykosider av blåsyre i uforedlede hele, malte, knuste, kvernedede eller hakkede aprikoskjerner. Tatt i betraktning de rapporterte verdiene for glykosider av blåsyre i uforedlede aprikoskjerner vil akutt referansedose bli overskredet allerede ved inntak av bare noen få uforedlede aprikoskjerner.
- 4) Det er derfor hensiktsmessig å fastsette en grenseverdi for hydrogencyanid (cyanid) i uforedlede hele, malte, knuste, kvernedede eller hakkede aprikoskjerner som bringes i omsetning til sluttforbrukere.
- 5) Med tanke på det svært fragmenterte markedet for uforedlede aprikoskjerner og de mulige akutte risikoene for menneskers helse bør det fastsettes at driftsansvarlige skal garantere at alle uforedlede hele, malte, knuste, kvernedede eller hakkede aprikoskjerner som bringes i omsetning til sluttforbrukere, overholder grenseverdien.
- 6) Det bør fastsettes prøvetakingsregler for kontroll av overholdelse av grenseverdien.
- 7) Forordning (EF) nr. 1881/2006 bør derfor endres.
- 8) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Vedlegget til forordning (EF) nr. 1881/2006 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 177 av 8.7.2017, s. 36, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 160/2017 av 22. september 2017 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), ennå ikke kunngjort.

⁽¹⁾ EFT L 37 av 13.2.1993, s. 1.

⁽²⁾ Kommisjonsforordning (EF) nr. 1881/2006 av 19. desember 2006 om fastsettelse av grenseverdier for visse forurensende stoffer i næringsmidler (EUT L 364 av 20.12.2006, s. 5).

⁽³⁾ EFSA Contam Panel (EFSA Panel on Contaminants in the Food Chain), 2016. Scientific opinion on the acute health risks related to the presence of cyanogenic glycosides in raw apricot kernels and products derived from raw apricot kernels. *EFSA Journal* 2016;14(4):4424, 47 pp doi:10.2903/j.efsa.2016.4424

http://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/scientific_output/files/main_documents/4424.pdf

Artikkel 2

En driftsansvarlig som bringer uforedlede hele, malte, knuste, kvernede eller hakkede aprikoskjerner i omsetning til sluttforbrukere, skal på anmodning fra vedkommende myndighet framlegge dokumentasjon på at det omsatte produktet overholder grenseverdien.

Artikkel 3

Prøvetaking for kontroll av overholdelse av grenseverdier skal utføres i samsvar med reglene fastsatt i del D.2 i vedlegg I til kommisjonsforordning (EF) nr. 401/2006⁽¹⁾.

Artikkel 4

Denne forordning trer i kraft den 20. dagen etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel 7. juli 2017.

For Kommissjonen

Jean-Claude JUNCKER

President

⁽¹⁾ Kommisjonsforordning (EF) nr. 401/2006 av 23. februar 2006 om fastsettelse av prøvetakings- og analysemetoder for offentlig kontroll av innholdet av mykotoksiner i næringsmidler (EUT L 70 av 9.3.2006, s. 12).

VEDLEGG

I nr. 8 i vedlegget til forordning (EF) nr. 1881/2006 tilføyes følgende post:

«8.3	Hydrogencyanid, herunder hydrogencyanid bundet i glykosider av blåsyre	
8.3.1	Uforedlede hele, malte, knuste, kvernede eller hakkede aprikoskjerner som bringes i omsetning til sluttforbrukere ⁽⁵⁴⁾ ⁽⁵⁵⁾	20,0

⁽⁵⁴⁾ «Uforedlede produkter» som definert i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 852/2004 av 29. april 2004 om næringsmiddelhygiene (EUT L 139 av 30.4.2004, s. 1).

⁽⁵⁵⁾ «Omsetning» som definert i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr.178/2002 av 28. januar 2002 om fastsettelse av allmenne prinsipper og krav i næringsmiddelregelverket, om opprettelse av Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet og om fastsettelse av framgangsmåter i forbindelse med næringsmiddeltrygghet (EFT L 31 av 1.2.2002, s. 1).