

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2023/938,**10. mai 2023,****millega muudetakse rakendusmäärust (EL) 2017/2470 uuendtoidu *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi kasutustingimuste osas****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. novembri 2015. aasta määrust (EL) 2015/2283, mis käsitleb uuendtoitu, millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) nr 1169/2011 ning tunnistatakse kehtetuks Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 258/97 ja komisjoni määrus (EÜ) nr 1852/2001, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 12 lõiget 1,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruses (EL) 2015/2283 on sätestatud, et liidus võib turule viia ainult loa saanud ja liidu uuendtoitude loetellu kantud uuendtoitu.
- (2) Määruse (EL) 2015/2283 artikli 8 kohaselt võeti vastu komisjoni rakendusmäärus (EL) 2017/2470, ⁽²⁾ millega kehtestatakse liidu uuendtoitude loetelu.
- (3) Rakendusmääruse (EL) 2017/2470 lisas esitatud liidu loetellu on lubatud uuendtoiduna kantud *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomass.
- (4) Komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2019/760 ⁽³⁾ on *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomass lubatud turule lasta uuendtoiduna, mida kasutatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2002/46/EÜ ⁽⁴⁾ kohaselt määratletud toidulisandites, välja arvatud imikute ja väikelaste toidulisandites.
- (5) 27. juulil 2020 esitas äriühing Skotan S.A (edaspidi „taotleja“) komisjonile määruse (EL) 2015/2283 artikli 10 lõike 1 kohase taotluse, milles soovis muuta uuendtoidu *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi kasutustingimusi. Taotleja soovis, et *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi kasutamist laiendataks nii, et täiskasvanud elanikkond saaks seda päevase toidu asendaja kasutada kehakaalu alandamiseks. Taotleja taotles ka uuendtoidu nimetuse märgistuse muutmist.
- (6) Vastavalt määruse (EL) 2015/2283 artikli 10 lõikele 3 konsulteeris komisjon 21. detsembril 2020 Euroopa Toiduohutusametiga (edaspidi „toiduohutusamet“) ja palus esitada teadusliku arvamuse uuendtoidu *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi kasutustingimuste muutmise kohta.
- (7) Kooskõlas määruse (EL) 2015/2283 artikliga 11 võttis toiduohutusamet 1. juulil 2022 vastu teadusliku arvamuse „Safety of an extension of use of *Yarrowia lipolytica* yeast biomass as a novel food pursuant to Regulation (EU) 2015/2283“ ⁽⁵⁾ (*Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi kui määruse (EL) 2015/2283 kohase uuendtoidu kasutuse laiendamise ohutus).
- (8) Toiduohutusamet jõudis oma teaduslikus arvamuses järeldusele, et kavandatud muudatus on kavandatud kasutustingimuste korral ohutu, ning seepärast on asjakohane *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi kasutustingimusi muuta.

⁽¹⁾ ELT L 327, 11.12.2015, lk 1.

⁽²⁾ Komisjoni 20. detsembri 2017. aasta rakendusmäärus (EL) 2017/2470, millega vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) 2015/2283 uuendtoidu kohta kehtestatakse liidu uuendtoitude loetelu (ELT L 351, 30.12.2017, lk 72).

⁽³⁾ Komisjoni 13. mai 2019. aasta rakendusmäärus (EL) 2019/760, millega lubatakse vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) 2015/2283 lasta uuendtoiduna turule *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomass ning muudetakse komisjoni rakendusmäärust (EL) 2017/2470 (ELT L 125, 14.5.2019, lk 13).

⁽⁴⁾ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 10. juuni 2002. aasta direktiiv 2002/46/EÜ toidulisandeid käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta (EÜT L 183, 12.7.2002, lk 51).

⁽⁵⁾ EFSA Journal 2022;20(7):7450.

- (9) Vastavalt taotleja esitatud ja toiduohutusameti hinnatud *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi sisaldavate ja kehakaalu alandamiseks mõeldud toidukorra asendajate kasutustingimustele on vaja tarbijaid asjakohase märgistuse abil teavitada, et kaalu alandamiseks kasutatavaid *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi sisaldavaid toidukorra asendajaid peaksid tarbima ainult üle 18aastased isikud ning neid ei tohiks kasutada, kui *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi sisaldavaid toidulisandeid tarbitakse samal päeval veel.
- (10) Taotluses esitatud teave ja toiduohutusameti arvamus annavad piisavalt alust arvata, et uuendtoidu kasutustingimuste ja märgistuse muudatused (mõiste „kuumsurmatud“ eemaldamine) on kooskõlas määruse (EL) 2015/2283 artiklis 12 sätestatud tingimustega ning need tuleks heaks kiita.
- (11) Seepärast tuleks rakendusmääruse (EL) 2017/2470 lisa vastavalt muuta.
- (12) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Rakendusmääruse (EL) 2017/2470 lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 10. mai 2023

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN

Rakendusmääruse (EL) 2017/2470 lisa tabelis 1 („Lubatud uuendtoidud“) asendatakse *Yarrowia lipolytica* pärmseente biomassi käsitlev kanne järgmisega:

| Lubatud uuendtoit | Uuendtoidu kasutamise tingimused | | Täiendavad märgistuse erinõuded | Muud nõuded | Andmekaitse |
|---|--|--|--|-------------|-------------|
| „ <i>Yarrowia lipolytica</i> pärmseente biomass | <i>Määratud toidugrupp</i> | <i>Piirnorm</i> | 1. Uuendtoidu nimetus seda sisaldava toiduaine märgistusel on „ <i>Yarrowia lipolytica</i> pärmseente biomass“. 2. <i>Yarrowia lipolytica</i> pärmseente biomassi sisaldavate kehakaalu alandamiseks ettenähtud toidukorra asendajate märgistusel peab olema märg, et neid võivad kasutada ainult üle 18aastased isikud, ning neid ei tohiks kasutada, kui <i>Yarrowia lipolytica</i> pärmseente biomassi sisaldavaid toidulisandeid tarbitakse samal päeval veel.“ | | |
| | Toidulisandid, nagu on määratletud direktiivis 2002/46/EÜ, välja arvatud imikute ja väikelaste toidulisandid | 6 g päevas laste puhul alates 10. eluaastast, noorukite ja täiskasvanud üldelanikkonna puhul 3 g päevas 3–9aastaste laste puhul | | | |
| | Kehakaalu alandamist soodustavad toidukorra asendajad täiskasvanud elanikkonnale | 3 g toidukorra kohta (maksimaalselt 2 toidukorda päevas, st kuni 6 g päevas) | | | |