



IZVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) 2025/682

z dne 8. aprila 2025

o spremembi Izvedbene uredbe (EU) 2017/2470 glede specifikacij novega živila delno razmaščen prah oljne ogrščice iz *Brassica rapa* L. in *Brassica napus* L.

(Besedilo velja za EGP)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (EU) 2015/2283 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. novembra 2015 o novih živilih, spremembi Uredbe (EU) št. 1169/2011 Evropskega parlamenta in Sveta in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 258/97 Evropskega parlamenta in Sveta ter Uredbe Komisije (ES) št. 1852/2001 ⁽¹⁾ in zlasti člena 12 Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Uredba (EU) 2015/2283 določa, da se na trg v Uniji lahko dajo le odobrena nova živila, vključena na seznam Unije novih živil.
- (2) Seznam Unije novih živil je bil v skladu s členom 8 Uredbe (EU) 2015/2283 vzpostavljen z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2017/2470 ⁽²⁾.
- (3) Seznam Unije iz Priloge k Izvedbeni uredbi (EU) 2017/2470 vključuje delno razmaščen prah oljne ogrščice iz *Brassica rapa* L. in *Brassica napus* L. kot odobreno novo živilo.
- (4) Z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2021/120 ⁽³⁾ je bilo odobreno dajanje na trg delno razmaščenega prahu oljne ogrščice iz *Brassica rapa* L. in *Brassica napus* L. kot novega živila za uporabo v številnih živilih.
- (5) Družba Ferm Food ApS (v nadaljnjem besedilu: vložnik) je 19. oktobra 2023 pri Komisiji v skladu s členom 10(1) Uredbe (EU) 2015/2283 vložila vlogo za spremembo specifikacij novega živila delno razmaščen prah oljne ogrščice iz *Brassica rapa* L. in *Brassica napus* L. Vložnik je zahteval znižanje ravni beljakovin in lipidov ter zvišanje ravni skupnih ogljikovih hidratov, skupnih vlaknin, vlage in pepela v končnem prahu.

⁽¹⁾ UL L 327, 11.12.2015, str. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2015/2283/oj>.

⁽²⁾ Izvedbena uredba Komisije (EU) 2017/2470 z dne 20. decembra 2017 o oblikovanju seznama Unije novih živil v skladu z Uredbo (EU) 2015/2283 Evropskega parlamenta in Sveta o novih živilih (UL L 351, 30.12.2017, str. 72, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2017/2470/oj).

⁽³⁾ Izvedbena uredba Komisije (EU) 2021/120 z dne 2. februarja 2021 o odobritvi dajanja na trg delno razmaščenega prahu oljne ogrščice iz *Brassica rapa* L. in *Brassica napus* L. kot novega živila v skladu z Uredbo (EU) 2015/2283 Evropskega parlamenta in Sveta ter o spremembi Izvedbene uredbe Komisije (EU) 2017/2470 (UL L 37, 3.2.2021, str. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2021/120/oj).

- (6) Svojo zahtevo za spremembo specifikacij novega živila, ki se nanaša na spremembo več parametrov sestave, je utemeljil. Navedel je, da zahtevane spremembe specifikacij vključujejo širšo opredelitev značilnosti/sestave novega živila ter da bi te spremembe omogočile nihanja donosa Unije, proizvodnje oljarn in metod stiskanja. Predlagane spremembe bi omogočile tudi uporabo *Brassica rapa* L. in *Brassica napus* L. iz zimske in spomladanske žetve, s čimer bi se povečala dobava surovin in potencialna proizvodnja delno razmaščene prahu oljne ogrščice za živila. Zlasti znižanje nižje ravni beljakovin s 33 % na 28 % bi omogočilo razširitev ponudbe surovin in možnosti za pretvorbo več pogač oljne ogrščice za krmo v živila. Glede na to, da trg zahteva živila z nizko vsebnostjo maščob, bi znižanje nižje ravni lipidov s 14 % na 10 % omogočilo primernejši prah oljne ogrščice kot živilsko sestavino. Poleg tega bi povečanje najvišje dovoljene ravni vlage z manj kot 7 % na manj kot 11 % zagotovilo učinkovitejše tehnologije, ki bi omogočile proces sušenja ali stabilizacije, ki zahteva manj energije, kar bi zmanjšalo skupni ogljični odtis rafiniranja pogač oljne ogrščice za živila. Ker navedena mejna vrednost peroksida ostaja nespremenjena, se tveganje oksidacije s predlaganim povečanjem vlage ne poveča. Vložnik je svojo zahtevo utemeljil tudi z navedbo, da zahtevano znižanje ravni beljakovin in lipidov ter zvišanje ravni skupnih ogljikovih hidratov, skupnih vlaknin, vlage in pepela v končnem prahu ne vplivata na varnost novega živila.
- (7) Poleg spremenljivosti surovin so predlagane spremembe specifikacij novega živila posledica sprememb v proizvodnem postopku. V postopku družbe Ferm Food ApS se delno že razmaščene pogače oljne ogrščice kupijo pri proizvajalcih oljne ogrščice v EU, odpeljejo v proizvodni obrat družbe Ferm Food ApS in fermentirajo z mešanico mlečnokislinskih bakterij. Postopek ne vključuje korakov izpiranja, filtriranja, centrifugiranja ali zakisljevanja, kot je opisano v znanstvenem mnenju Agencije za varnost hrane (*) (v nadaljnjem besedilu: Agencija). Odpadni proizvod fermentacije mlečnokislinskih bakterij je mlečna kislina.
- (8) Komisija meni, da zahtevana posodobitev seznama Unije glede spremembe specifikacij delno razmaščene prahu oljne ogrščice iz *Brassica rapa* L. in *Brassica napus* L., ki jo je predlagal vložnik, ne bo imela učinka na zdravje ljudi in da ocena varnosti Agencije v skladu s členom 10(3) Uredbe (EU) 2015/2283 ni potrebna. Spremembe v proizvodnem postopku, variabilnost surovin ter spremembe ravni beljakovin, lipidov, skupnih ogljikovih hidratov, skupnih vlaknin, vlage in pepela ne vplivajo na varnost novega živila, kot jo je ocenila Agencija, ter ne spreminjajo ugotovitev Agencije, ki so podprle prvotno odobritev.
- (9) Informacije v vlogi vsebujejo zadostne razloge za ugotovitev, da so spremembe specifikacij novega živila v skladu s pogoji iz člena 12 Uredbe (EU) 2015/2283 in bi jih bilo treba odobriti.
- (10) Prilogo k Izvedbeni uredbi (EU) 2017/2470 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.
- (11) Ukrepi iz te uredbe so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za rastline, živali, hrano in krmo –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Priloga k Izvedbeni uredbi (EU) 2017/2470 se spremeni v skladu s Prilogo k tej uredbi.

Člen 2

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

(*) EFSA Journal 2020;18(7):6197.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 8. aprila 2025

Za Komisijo
predsednica
Ursula VON DER LEYEN

—

V tabeli 2 (Specifikacije) Priloge k Izvedbeni uredbi (EU) 2017/2470 se vnos za delno razmaščen prah oljne ogrščice iz *Brassica rapa* L. in *Brassica napus* L. nadomesti z naslednjim:

Odobreno novo živilo	Specifikacija
<p>„Delno razmaščen prah oljne ogrščice iz <i>Brassica rapa</i> L. in <i>Brassica napus</i> L.“</p>	<p>Opredelitev: Prah se pridobiva iz delno razmaščenih semen gensko nespremenjenih kultivarjev <i>Brassica rapa</i> L. in <i>Brassica napus</i> L. z dvojno ničlo (00) z vrsto postopkov predelave za zmanjšanje vsebnosti glukozinolatov in fitatov.</p> <p>Vir: semena <i>Brassica rapa</i> L. in <i>Brassica napus</i> L.</p> <p>Značilnosti/sestava: beljakovine (N × 6,25): 28,0–43,0 % lipidi: 10,0–22,0 % ogljikovi hidrati skupaj (*): 33,0–45,0 % vlaknine skupaj (**): 33,0–46,0 % vlaga: < 11,0 % pepel: < 8,0 % glukozinolati skupaj: < 0,3 mmol/kg (≤ 120 mg/kg) fitati: < 1,5 % peroksidno število (v masi novega živila): ≤ 3,0 mEq O₂/kg</p> <p>Težke kovine: svinec: < 0,2 mg/kg arzen (anorganski): < 0,2 mg/kg kadmij: < 0,2 mg/kg živo srebro: < 0,1 mg/kg aluminij: < 35,0 mg/kg</p> <p>Mikrobiološka merila: skupno število mikroorganizmov na ploščah (30 °C): < 5 000 CFU/g enterobakterije: < 10 CFU/g <i>Salmonella</i> spp.: negativno/25 g kvasovke in plesni: < 100 CFU/g <i>Bacillus cereus</i>: < 100 CFU/g</p> <p>(*) Z razliko: 100 % – [% beljakovin + % vlage + % maščobe + % pepela] (**) AOAC 2011.25 (encimska gravimetrija)</p> <p>CFU: kolonijske enote, AOAC: Združenje uradnih kmetijskih kemikov“</p>