

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2021/181**z 15. februára 2021,****ktorým sa mení nariadenie (ES) č. 889/2008, ktorým sa ustanovujú podrobné pravidlá implementácie nariadenia Rady (ES) č. 834/2007 o ekologickej výrobe a označovaní ekologických produktov so zreteľom na ekologickú výrobu, označovanie a kontrolu****(Text s významom pre EHP)**

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Rady (ES) č. 834/2007 z 28. júna 2007 o ekologickej výrobe a označovaní ekologických produktov, ktorým sa zrušuje nariadenie (EHS) č. 2092/91 ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 16 ods. 1 a 3 písm. a), článok 21 ods. 2 a článok 22 ods. 1,

keďže:

- (1) V článku 42 písm. b) nariadenia Komisie (ES) č. 889/2008 ⁽²⁾ sa stanovuje, že ak nie sú k dispozícii mládky z ekologického chovu, môžu sa do 31. decembra 2020 za určitých podmienok umiestňovať do jednotiek ekologickej živočíšnej výroby mládky z neekologického chovu vo veku najviac 18 týždňov.
- (2) Na trhu Únie nie sú k dispozícii mládky z ekologického chovu určené na produkciu vajec v dostatočnej kvalite a dostatočnom množstve na uspokojenie potrieb poľnohospodárov chovajúcich nosnice. Z dôvodu vypuknutia pandémie COVID-19 a súvisiacej krízy v oblasti verejného zdravia sa medzitým nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/1693 ⁽³⁾ odložil dátum uplatňovania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/848 ⁽⁴⁾ o jeden rok spolu s ďalšími súvisiacimi dátumami uvedenými v nariadení (EÚ) 2018/848. V dôsledku toho sa začatie uplatňovania vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2020/464 ⁽⁵⁾, ktorým sa okrem iného stanovujú podrobnejšie pravidlá ekologickej výroby mládok, takisto odloží na 1. január 2022. S cieľom poskytnúť viac času na rozvoj produkcie mládok z ekologického chovu určených na produkciu vajec a zabezpečiť kontinuitu ekologickej poľnohospodárskej produkcie vajec do nových dátumov začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) 2018/848 a vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2020/464 by sa preto obdobie uplatňovania výnimky z pravidiel výroby, ktoré umožňuje využiť na produkciu vajec mládky z neekologického chovu vo veku najviac 18 týždňov, malo predĺžiť do 31. decembra 2021.
- (3) Ak poľnohospodári nemajú možnosť získať bielkovinové krmivá výhradne z ekologickej výroby, podľa článku 43 nariadenia (ES) č. 889/2008 môžu na kŕmenie ošípaných a rôznych druhov hydiny použiť najviac 5 % neekologického bielkovinového krmiva na obdobie 12 mesiacov za roky 2018, 2019 a 2020.
- (4) Ekologické bielkovinové krmivo nie je na trhu Únie dostupné v dostatočnej kvalite a dostatočnom množstve, aby bolo možné splniť požiadavky na výživu ošípaných a hydiny v ekologických poľnohospodárskych podnikoch. Produkcia ekologických bielkovinových plodín určených na krmivo ešte stále zaostáva za dopytom. Je preto vhodné predĺžiť možnosť použiť obmedzený podiel neekologického bielkovinového krmiva o ďalší kalendárny rok do nového dátumu začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) 2018/848, a to najmä na účely ustanovení o výžive ošípaných a hydiny v časti II bode 1.9.3.1 písm. c) a bode 1.9.4.2 písm. c) prílohy II k uvedenému nariadeniu.

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 189, 20.7.2007, s. 1.

⁽²⁾ Nariadenie Komisie (ES) č. 889/2008 z 5. septembra 2008, ktorým sa ustanovujú podrobné pravidlá implementácie nariadenia Rady (ES) č. 834/2007 o ekologickej výrobe a označovaní ekologických produktov so zreteľom na ekologickú výrobu, označovanie a kontrolu (Ú. v. EÚ L 250, 18.9.2008, s. 1).

⁽³⁾ Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/1693 z 11. novembra 2020, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2018/848 o ekologickej poľnohospodárskej výrobe a označovaní produktov ekologickej poľnohospodárskej výroby, pokiaľ ide o dátum začatia jeho uplatňovania a určité ďalšie dátumy uvedené v danom nariadení (Ú. v. EÚ L 381, 13.11.2020, s. 1).

⁽⁴⁾ Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/848 z 30. mája 2018 o ekologickej poľnohospodárskej výrobe a označovaní produktov ekologickej poľnohospodárskej výroby a o zrušení nariadenia Rady (ES) č. 834/2007 (Ú. v. EÚ L 150, 14.6.2018, s. 1).

⁽⁵⁾ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2020/464 z 26. marca 2020, ktorým sa stanovujú určité pravidlá uplatňovania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/848, pokiaľ ide o dokumenty potrebné na spätné uznanie období na účely konverzie, o výrobu produktov ekologickej poľnohospodárskej výroby a o informácie, ktoré majú poskytovať členské štáty (Ú. v. EÚ L 98, 31.3.2020, s. 2).

- (5) V súlade s článkom 16 ods. 3 písm. b) nariadenia (ES) č. 834/2007 niekoľko členských štátov predložilo Komisii a ostatným členským štátom dokumentáciu na povolenie určitých látok a ich zahrnutie do príloh V a VIII k nariadeniu (ES) č. 889/2008. Uvedenú dokumentáciu preskúmala expertná skupina pre technické poradenstvo v oblasti ekologickej poľnohospodárskej výroby (*Expert group for technical advice on organic production*, ďalej len „EGTOP“) a Komisia.
- (6) Skupina EGTOP vo svojich odporúčaní týkajúcich sa kŕmnych surovín ⁽⁶⁾ dospela k záveru, že „fosforečnan amónny (dihydrogénfosforečnan amónny)“ používaný ako minerálne krmivo je v súlade s cieľmi a zásadami ekologickej akvakultúry. Uvedená látka by sa preto mala zahrnúť do oddielu 1 prílohy V k nariadeniu (ES) č. 889/2008, no len v prípade akvakultúry. Tabuľka v uvedenom oddiele by sa mala v záujme jednoznačnosti celá nahradiť.
- (7) Skupina EGTOP vo svojich odporúčaní týkajúcich sa prídavných látok v potravinách a technologických pomocných látok ⁽⁷⁾ dospela k záveru, že „algínat sodný“ používaný ako prídavná látka na tvorbu obalu mäsových klobás a „aktívne uhlie“ používané ako technologická pomocná látka v potravinových výrobkoch živočíšneho pôvodu sú v súlade s cieľmi a zásadami ekologickej poľnohospodárskej výroby. Preto by sa uvedené látky mali zahrnúť do prílohy VIII k nariadeniu (ES) č. 889/2008.
- (8) Nariadenie (ES) č. 889/2008 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (9) V záujme jasnosti a právnej istoty by toto nariadenie malo nadobudnúť účinnosť dňom jeho uverejnenia v *Úradnom vestníku Európskej únie* a uplatňovať sa od 1. januára 2021 do 31. decembra 2021.
- (10) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Výboru pre ekologickú poľnohospodársku výrobu,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Nariadenie (ES) č. 889/2008 sa mení takto:

1. V článku 42 písm. b) sa dátum „31. decembra 2020“ nahrádza dátumom „31. decembra 2021“.
2. V článku 43 sa druhý odsek nahrádza takto:
„Maximálny percentuálny podiel neekologického bielkovinového krmiva povolený na obdobie 12 mesiacov pre uvedené živočíšne druhy predstavuje 5 % za kalendárne roky 2018, 2019, 2020 a 2021.“
3. Prílohy V a VIII sa menia v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dňom jeho uverejnenia v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Uplatňuje sa od 1. januára 2021 do 31. decembra 2021.

⁽⁶⁾ Záverečná správa o potravinách VI a krmive IV:
https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports_en.

⁽⁷⁾ Záverečná správa o potravinách VI a krmive IV:
https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports_en.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 15. februára 2021

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

PRÍLOHA

Prílohy V a VIII k nariadeniu (ES) č. 889/2008 sa menia takto:

1. Tabuľka v oddiele 1 prílohy V sa nahrádza takto:

„Povolenie	Látka	Podmienky používania
A	Zvápenatené morské ulity	
A	Maerl	
A	Litotamnion	
A	Glukonát vápenatý	
A	Uhličitan vápenatý	
A	Defluorovaný fosforečnan vápenatý	
A	Defluorovaný fosforečnan dvojitý vápenatý	
A	Oxid horečnatý (anhydrid)	
A	Síran horečnatý	
A	Chlorid horečnatý	
A	Uhličitan horečnatý	
A	Fosforečnan vápenato-horečnatý	
A	Fosforečnan horečnatý	
A	Dihydrogenfosforečnan sodný	
A	Fosforečnan sodno-vápenatý	
A	Fosforečnan amónny (dihydrogénfosforečnan amónny)	Len v prípade akvakultúry“
A	Chlorid sodný	
A	Hydrogenuhličitan sodný	
A	Uhličitan sodný	
A	Síran sodný	
A	Chlorid draselný	

2. Príloha VIII sa mení takto:

- a) V tabuľke v oddiele A v riadku „E 401 Alginát sodný“ sa do posledného stĺpca dopĺňa tento text: „a mäsové klobásy“.
- b) Tabuľka v oddiele B sa mení takto:
 - i) V riadku „Chlorid vápenatý“ sa do tretieho stĺpca vkladá X a do posledného stĺpca sa dopĺňa tento text: „Pokiaľ ide o potraviny živočíšneho pôvodu: mäsové klobásy“.
 - ii) V riadku „Aktívne uhlie“ sa do tretieho stĺpca vkladá X.