

II

(Nelegislatívne akty)

NARIADENIA

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/427

z 13. januára 2020,

ktorým sa mení príloha II k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/848, pokiaľ ide o určité podrobné pravidlá výroby platné pre produkty ekologickej poľnohospodárskej výroby

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na 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 ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 12 ods. 2 písm. e), článok 14 ods. 2 písm. c) a článok 15 ods. 2 písm. a) a d),

keďže:

- (1) V kapitole III nariadenia (EÚ) 2018/848 sa stanovujú všeobecné pravidlá výroby produktov ekologickej poľnohospodárskej výroby, kým podrobné pravidlá výroby sú stanovené v prílohe II k danému nariadeniu.
- (2) Vzhľadom na to, že pri výrobe naklíčených semien semenáčiky používajú na klíčenie výhradne rezervu v semenách a sú konzumované priamo ako potravinu, mali by semená na výrobu klíčkov pochádzať z ekologickej poľnohospodárskej výroby.
- (3) Pokiaľ ide o kŕmenie včelstiev, platí, že ak je prežitie včelstva ohrozené z dôvodu klimatických podmienok, dalo by sa hladovaniu lariet predísť používaním peľu z ekologického včelárstva. Aby sa zvýšili šance na prežitie včelstva, je vhodné, aby sa povolilo používať na kŕmenie včelstiev aj peľ z ekologického včelárstva.
- (4) Pokiaľ ide o požiadavky na pôvod živočíchov akvakultúry, najmä mladých jedincov, chov lariet má tieto tri štádiá: liahnutie a autotrofická fáza, keď sa larvy živia z rezerv žltkového vačku, heterotrofická fáza, keď sa larvy živia planktónom, a záverečný prechod na nový režim kŕmenia. Vzhľadom na to, že po ukončení posledného vývinového štádia sa z larvy stáva mladá ryba, mali by sa pre produkciu mladých jedincov stanoviť nové podmienky, ktoré vychádzajú z najnovších poznatkov odvetvia a zodpovedajú zásadám ekologickej poľnohospodárskej výroby.
- (5) Súčasné pravidlá týkajúce sa krmiva pre mäsožravé živočchy akvakultúry zahŕňajú všeobecné kvantitatívne obmedzenie krmív rastlinného pôvodu. Vzhľadom na to, že výsledná strava nespĺňa výživové potreby všetkých druhov a štádií vývinu, malo by sa toto obmedzenie zrušiť.
- (6) Príloha II k nariadeniu (EÚ) 2018/848 by sa preto mala zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (7) V záujme jasnosti a právnej istoty by sa toto nariadenie malo uplatňovať od dátumu začiatku uplatňovania nariadenia (EÚ) 2018/848,

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 150, 14.6.2018, s. 1.

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Príloha II k nariadeniu (EÚ) 2018/848 sa mení v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Uplatňuje sa od 1. januára 2021.

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

V Bruseli 13. januára 2020

Za Komisiu
Predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

PRÍLOHA

Príloha II k nariadeniu (EÚ) 2018/848 sa mení takto:

1. V časti I sa bod 1.3 nahrádza takto:

„1.3. Odchylné od bodu 1.1 sa povoľuje výroba naklíčených semien pod podmienkou, že semená musia pochádzať z ekologickej poľnohospodárskej výroby, a získavanie hlávok endívie aj ponorením do čistej vody.“

2. V časti II bode 1.9.6.2 sa písmeno b) nahrádza takto:

„b) včelstvá môžu byť kŕmené len vtedy, ak je prežitie včelstva ohrozené z dôvodu klimatických podmienok. V takom prípade sa včelstvá kŕmia ekologickým medom, ekologickým peľom, ekologickým cukrovým sirupom alebo ekologickým cukrom.“

3. Časť III sa mení takto:

a) V bode 3.1.2. sa dopĺňa tento bod:

„3.1.2.3. Chov mladých jedincov

Na chov lariev druhov morských rýb možno použiť systémy chovu (pokiaľ možno by malo ísť o „mezokozmos“ alebo „veľkoobjemový chov“). Tieto systémy chovu musia spĺňať tieto požiadavky:

a) pôvodná hustota chovu musí byť nižšia ako 20 vajíčok alebo lariev na liter;

b) minimálny objem nádrže na chov lariev musí byť 20 m³ a

c) larvy treba kŕmiť prírodným planktónom rastúcim v nádrži, ktorý sa podľa potreby doplní externe vyprodukovaným fytoplanktónom a zooplanktónom.“

b) V bode 3.1.3.3. sa písmeno e) nahrádza takto:

„e) kŕmne suroviny z ekologickej poľnohospodárskej výroby, ktoré sú rastlinného alebo živočíšneho pôvodu.“
