

II

(Acte fără caracter legislativ)

REGULAMENTE

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2020/427 AL COMISIEI

din 13 ianuarie 2020

de modificare a anexei II la Regulamentul (UE) 2018/848 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește anumite norme de producție detaliate pentru produsele ecologice

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (UE) 2018/848 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 834/2007 al Consiliului ⁽¹⁾, în special articolul 12 alineatul (2) litera (e), articolul 14 alineatul (2) litera (c) și articolul 15 alineatul (2) literele (a) și (d),

întrucât:

- (1) Capitolul III din Regulamentul (UE) 2018/848 prevede normele de producție generale pentru produsele ecologice, în timp ce normele de producție detaliate sunt stabilite în anexa II la regulamentul respectiv.
- (2) Deoarece pentru producția de semințe germinate, răsaturile utilizează exclusiv rezervele din semințe pentru a germina și sunt consumate direct ca alimente, semințele utilizate pentru producția de semințe germinate trebuie să fie ecologice.
- (3) În ceea ce privește hrănirea coloniilor de albine, în cazul în care supraviețuirea coloniei este pusă în pericol din cauza condițiilor climatice, posibilitatea de a utiliza polen din apicultura ecologică ar putea împiedica înfometarea larvelor. Pentru a spori șansele de supraviețuire a coloniei, este oportun să se permită și hrănirea cu polen ecologic a coloniilor de albine.
- (4) În ceea ce privește cerințele referitoare la originea animalelor de acvacultură, în special producția de efective tinere, creșterea larvelor are trei faze: eclozarea ouălor și faza autotrofă în care larvele consumă rezervele din sacul vitelin, faza heterotrofă, în care larvele se hrănesc cu plancton, și trecerea finală la noi regimuri alimentare. Întrucât această ultimă fază a dezvoltării larvelor este urmată de forma animalelor tinere, este necesar să se prevadă noi condiții pentru producția de efective tinere care să încorporeze cele mai recente cunoștințe privind acest sector, în conformitate cu principiile ecologice.
- (5) Normele actuale privind hrana pentru animalele de acvacultură carnivore includ o restricție cantitativă generală privind hrana de origine vegetală. Întrucât regimul alimentar care rezultă nu răspunde nevoilor nutriționale ale tuturor speciilor și etapelor de dezvoltare, această restricție trebuie eliminată.
- (6) Prin urmare, anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 trebuie modificată în consecință.
- (7) Din motive de claritate și de securitate juridică, prezentul regulament trebuie să se aplice de la data aplicării Regulamentului (UE) 2018/848,

⁽¹⁾ JO L 150, 14.6.2018, p. 1.

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 se modifică în conformitate cu anexa la prezentul regulament.

Articolul 2

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Se aplică de la 1 ianuarie 2021.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 13 ianuarie 2020.

Pentru Comisie
Președintele
Ursula VON DER LEYEN

ANEXĂ

Anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 se modifică după cum urmează:

1. în partea I, punctul 1.3 se înlocuiește cu următorul text:

„1.3. Prin derogare de la punctul 1.1, sunt permise producția de semințe germinate, cu condiția ca semințele să fie ecologice, și obținerea de andive inclusiv prin scufundare în apă curată.”;

2. la punctul 1.9.6.2 din partea II, litera (b) se înlocuiește cu următorul text:

„(b) coloniile de albine pot fi hrănite numai în cazul în care supraviețuirea coloniilor este pusă în pericol din cauza condițiilor climatice. În acest caz, coloniile sunt hrănite cu miere ecologică, polen ecologic, siropuri de zahăr ecologic sau zahăr ecologic.”;

3. partea III se modifică după cum urmează:

(a) la punctul 3.1.2, se adaugă următorul punct:

„3.1.2.3. Producția de efective tinere

Pentru creșterea larvelor de specii de pești marini, se pot utiliza sisteme de creștere (de preferință «mezocosmos» sau «rezervor de mare volum»). Aceste sisteme de creștere trebuie să respecte următoarele cerințe:

(a) densitatea inițială a efectivelor este mai mică de 20 de ouă sau de larve pe litru;

(b) rezervorul de creștere a larvelor are un volum de minimum 20 m³; și

(c) larvele se hrănesc cu planctonul natural care se formează în rezervor, suplimentat, dacă este cazul, cu fitoplancton și zooplancton produse în exterior.”

(b) la punctul 3.1.3.3, litera (e) se înlocuiește cu următorul text:

„(e) materii prime ecologice de origine vegetală sau animală destinate hranei pentru animale.”
