

**ДЕЛЕГОВАНИЙ РЕГЛАМЕНТ КОМІСІЇ (ЄС) 2020/427****від 13 січня 2020 року****про внесення змін до додатку II до Регламенту Європейського Парламенту і Ради (ЄС) 2018/848  
щодо окремих детальних правил виробництва органічних продуктів****(Текст стосується ЄЄП)**

ЄВРОПЕЙСЬКА КОМІСІЯ,

Беручи до уваги Договір про функціонування Європейського Союзу,

Беручи до уваги Регламент Європейського Парламенту і Ради (ЄС) 2018/848 від 30 травня 2018 року про органічне виробництво й маркування органічних продуктів і скасування Регламенту Ради (ЄС) №834/2007 <sup>(1)</sup>, зокрема його статтю 12(2)(е), статтю 14(2)(с) і статтю 15(2)(а) і (d),

Оскільки:

- (1) Глава III Регламенту (ЄС) 2018/848 встановлює загальні правила виробництва органічних продуктів, а детальні правила виробництва сформульовані в додатку II до згаданого Регламенту.
- (2) Оскільки у виробництві пророщеного насіння проростки використовують виключно резерви насіння для проростання, і ці паростки безпосередньо споживають у їжу, насіння, яке використовують для виробництва пророщеного насіння, повинно бути органічним.
- (3) Що стосується годівлі бджолиних сімей, якщо виживання сім'ї знаходиться під загрозою через кліматичні умови, можливість використовувати пилок з органічного бджільництва могла б запобігти загибелі личинок від голоду. Щоб збільшити шанси на виживання сім'ї, доцільно також дозволити підгодовувати бджолині сім'ї органічним пилом.
- (4) Що стосується вимог до походження тварин аквакультури, зокрема до виробництва молодняка, для вирощування личинок характерні три етапи: інкубація ікри і автотрофний етап, коли личинки живляться за рахунок власного жовткового мішура, гетеротрофний етап, на якому личинки живляться планктоном, і кінцева фаза, коли відбувається перехід до нового режиму годівлі. Оскільки в результаті цього останнього етапу розвитку личинок з'являються молоді особини, необхідно сформулювати нові умови виробництва молодняка з урахуванням найновіших знань у цій галузі, що відповідають принципам органічного виробництва.
- (5) Чинні правила щодо кормів для хижих тварин аквакультури включають загальне обмеження кількості корму рослинного походження. Оскільки раціон харчування, який формується внаслідок цього, не відповідає харчовим потребам усіх видів і стадій розвитку, таке обмеження необхідно скасувати.
- (6) У зв'язку з цим до додатка II до Регламенту (ЄС) № 2018/848 необхідно внести відповідні зміни.
- (7) З метою забезпечення ясності та юридичної визначеності цей Регламент застосовується з дати застосування Регламенту (ЄС) 2018/848.

УХВАЛИЛА ЦЕЙ РЕГЛАМЕНТ:

*Стаття 1*

Внести зміни до додатку II до Регламенту (ЄС) 2018/848 згідно з додатком до цього Регламенту.

*Стаття 2*

Цей Регламент набуває чинності на двадцятий день після його публікації в *Офіційному віснику Європейського Союзу*.

Він застосовується з 1 січня 2021 року.

Цей Регламент обов'язковий у повному обсязі та підлягає прямому застосуванню в усіх державах-членах.

Вчинено у Брюсселі 13 січня 2020 року.

*За Комісію*

*Президент*

Ursula VON DER LEYEN

<sup>(1)</sup> ОВ L 150, 14.06.2018, с. 1.

## ДОДАТОК

До додатку II до Регламенту (ЄС) № 2018/848 внести такі зміни:

(1) частину I пункт 1.3 викласти в такій редакції:

«1.3. Як відступ від пункту 1.1, дозволяється виробництво пророщеного насіння, за умови що насіння є органічним, і вирощування качанів цикорію, в тому числі шляхом занурення у чисту воду.»

(2) у пункті 1.9.6.2. частини II підпункт (b) викласти в такій редакції:

«(b) бджолині сім'ї можна годувати, тільки якщо виживання сім'ї знаходиться під загрозою через кліматичні умови. У такому випадку бджолині сім'ї годують органічним медом, органічним пилом, органічним цукровим сиропом або органічним цукром.»

(3) До частини III внести такі зміни:

(a) у пункті 3.1.2. додати пункт такого змісту:

«3.1.2.3. Виробництво молодняка

Для вирощування личинок морських видів риби дозволено використовувати системи вирощування (перевага надається «мезокосму» або «вирощуванню в резервуарах великої місткості»). Ці системи вирощування повинні відповідати таким вимогам:

(a) початкова щільність розміщення є меншою за 20 ікринок або личинок на літр;

(b) мінімальний обсяг резервуару для вирощування личинок становить 20 м<sup>3</sup>; і

(c) личинки живляться природним планктоном, який росте в резервуарі, і який за необхідності доповнюють виробленим поза межами резервуару фітопланктоном і зоопланктоном.»

(b) у пункті 3.1.3.3. пункт (e) викласти в такій редакції:

«(e) органічні кормові матеріали рослинного або тваринного походження.»