

ПОСТАНОВА КОМІСІЇ (ЄС) №889/2008
від 5 вересня 2008 р.

Детальні правила щодо органічного виробництва, маркування і контролю для впровадження Постанови Ради (ЄС) №834/2007 стосовно органічного виробництва і маркування органічних продуктів

КОМІСІЯ ЄВРОПЕЙСЬКИХ СПІВТОВАРИСТВ,

Враховуючи умови Договору про заснування Європейської Співдружності,

Враховуючи Постанову Ради (ЄС) №834/2007 від 28 червня 2007 р. щодо органічного виробництва і маркування органічних продуктів, та скасування Постанови (ЄС) №2092/91¹ і, зокрема, Статтю 9(4), другий абзац Статті 11, Статті 12(3), 14(2), 16(3)(c), 17(2) і 18(5), другий абзац Статті 19(3), Статті 21(2), 22(1), 24(3), 25(3), 26, 28(6), 29(3) і 38 (a), (b), (c) і (e), а також Статтю 40 зазначеної Постанови,

Зважаючи на наступні положення:

- (1) У Постанові (ЄС) №834/2007 і, зокрема, у Розділах III, IV і V зазначеної Постанови викладені основні вимоги щодо виробництва, маркування і контролю органічної продукції у секторі рослинництва і тваринництва. Детальні правила впровадження цих вимог мають бути встановлені.
- (2) Розробка на рівні співдружності нових детальних правил виробництва стосовно певних видів тварин, органічної аквакультури, морських водоростей і дріжджів, які використовуються як харчові продукти або корми, потребує більше часу, у зв'язку з чим такі правила мають бути розроблені в ході подальшої роботи. Таким чином, вважається доцільним вивести ці продукти за межі даної Постанови. Проте стосовно певних видів худоби, продуктів аквакультури і морських водоростей, правила Співдружності щодо виробництва, контролю і маркування будуть застосовуватися до цих продуктів з необхідними поправками, згідно зі Статтею 42 Постанови (ЄС) №834/2007.
- (3) Слід сформулювати певні визначення для уникнення двозначності та з метою забезпечення сталого застосування правил органічного виробництва.
- (4) Органічне рослинництво ґрунтуються на живленні рослин головним чином через екосистему ґрунту. Тому гідропонне вирощування, коли корені рослин знаходяться в інертному субстраті та живляться розчинними мінеральними та іншими поживними речовинами, не дозволяється.
- (5) Органічне рослинництво передбачає застосування різноманітних методів культивaciї та обмежене використання добрив і малорозчинних речовин для покращення ґрунту, отже, слід спеціально зазначити умови застосування цих заходів. Зокрема, слід викласти умови застосування певних несинтетичних продуктів.
- (6) Необхідно значно обмежити використання пестицидів, які можуть мати шкідливий вплив на довкілля або призводити до наявності залишків застосованих пестицидів у сільськогосподарській продукції. Слід віддавати перевагу застосуванню запобіжних заходів для боротьби з шкідниками, хворобами і бур'янами. Додатково слід викласти умови застосування певних продуктів захисту рослин.
- (7) Для цілей органічного сільського господарства застосування певних продуктів для захисту рослин, добрив, речовин для покращення ґрунту, а також певних кормових

¹ Офіційний вісник Європейського Союзу (Official Journal of the European Union) OJ L 189, 20.7.2007, стор. 1

матеріалів не органічного походження, кормових добавок і технологічних добавок до кормів, а також певних продуктів, які використовуються для очистки і дезінфекції, дозволялося на чітко визначених умовах згідно з Постановою Ради (ЄС) №2092/91². Задля забезпечення безперервності органічного господарювання слід подовжити дозвіл на використання даних продуктів і речовин у відповідності з положеннями, викладеними у Статті 16(3)(с) Постанови (ЄС) №834/2007. Більш того, задля забезпечення прозорості вважається доцільним навести у Додатках до цієї Постанови перелік продуктів і речовин, використання яких було дозволене згідно з Постановою (ЄС) №2092/91. Інші продукти і речовини можуть додаватися до цих переліків у майбутньому на іншій законній підставі, а саме на підставі Статті 16(1) Постанови (ЄС) №834/2007. Таким чином, вважається доцільним чітко позначати статусожної категорії продуктів і речовин символами у переліку.

- (8) Цілісний підхід органічного господарювання вимагає виробництва худоби у зв'язку з землею, при цьому вироблений гній використовується як добриво для рослин. Оскільки виробництво худоби завжди означає господарювання на землі сільськогосподарського призначення, слід запровадити заборону на безземельне утримання тварин. У органічному тваринництві при виборі порід слід брати до уваги їх здатність адаптуватися до місцевих умов, життєздатність та опірність хворобам; також слід заохочувати широке біологічне різноманіття.
- (9) За певних обставин оператори можуть зіткнутися з труднощами стосовно отримання органічних племінних тварин з обмеженого генофонду, що утруднювало б розвиток сектора. Тому слід забезпечити можливість введення у господарство обмеженого числа не органічних тварин для племінних цілей.
- (10) Органічне тваринництво має забезпечувати задовільнення відповідних поведінкових потреб тварин. У зв'язку з цим приміщення, де утримуються усі види тварин, мають відповідати потребам відповідних тварин щодо вентиляції, освітлення, простору і зручності, а також має бути виділена відповідна площа, яка забезпечувала б достатню свободу рухів дляожної тварини та можливість проявів тваринами їх природної соціальної поведінки. Слід сформулювати відповідні умови утримання і методи господарювання стосовно певних тварин, у тому числі бджіл. Ці умови утримання мають сприяти високому рівню добробуту тварин, що є пріоритетом у органічному тваринництві і, таким чином, може виходити за межі стандартів Співдружності щодо добробуту, які стосуються сільського господарства в цілому. Практика органічного сільського господарства має запобігати надто швидкому вирощуванню свійської птиці. Тому слід сформулювати відповідні положення, спрямовані на запобігання застосуванню інтенсивних методів вирощування. Зокрема, птицю слід вирощувати до досягнення нею певного мінімального віку, або розводити види, які повільно ростуть, щоб у будь-якому випадку уникнути стимулу до застосування інтенсивних методів виробництва.
- (11) У більшості випадків поголів'я повинне мати постійний доступ до відкритого повітря для випасу, якщо це дозволяють погодні умови, і такі зони вільного випасу мають в принципі бути організовані в межах відповідної системи сівозмін.
- (12) З метою запобігання забрудненню довкілля, а саме таких природних ресурсів як ґрунт і вода, біогенними речовинами, слід встановити граничний обсяг гною на гектар і максимальну чисельність поголів'я на гектар. Такі обмеження встановлюються на основі даних про вміст азоту в гної.

² OJ L 198, 22.7.1991, стор. 1.

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

- (13) Слід заборонити хіургічне втручання, яке спричиняє стрес, шкоду, хворобу або страждання тварин. Проте окрім операції, необхідні для виробництва певних видів продукції або для забезпечення безпеки тварин і людей можуть бути дозволені за певних виключчих умов.
- (14) Худобу слід відгодовувати травою, фуражом і кормами, виробленими переважно у власному господарстві у відповідності до правил органічного сільського господарства, враховуючи відповідні фізіологічні потреби тварин. Додатково, для забезпечення основних дієтичних потреб тварин, може виникнути потреба у використанні на чітко визначених умовах певних мінералів, мікроелементів та вітамінів.
- (15) Оскільки очікується збереження існуючих регіональних відмінностей у можливостях отримання жуйними тваринами з кормів необхідних важливих вітамінів А, Д та Е через різні кліматичні умови та наявні джерела кормів, слід дозволити використання таких вітамінів для жуйних тварин.
- (16) Організація охорони здоров'я тварин має ґрунтуватися головним чином на профілактиці хвороб. Додатково слід застосовувати певні заходи щодо очистки і дезінфекції.
- (17) В органічному виробництві не дозволяється запобіжне застосування хімічно синтезованих традиційних лікарських препаратів. Проте у випадку хвороби або поранення тварини, що потребує негайного лікування, використання хімічно синтезованих традиційних лікарських препаратів має бути суверо мінімізованим. Більше того, з метою гарантії чистоти органічного виробництва для споживачів має існувати можливість застосування обмежувальних заходів, таких як подвоєння терміну відвікання після застосування хімічно синтезованих традиційних лікарських препаратів.
- (18) Слід сформулювати певні правила профілактики хвороб і ветеринарного лікування для бджільництва.
- (19) Необхідно запровадити положення, яке вимагало б від операторів, що виробляють корми або харчові продукти, враховувати відповідні процедури на основі систематичного виявлення критичних технологічних операцій, з метою забезпечення відповідності готових продуктів правилам органічного виробництва.
- (20) Певні не органічні продукти і речовини є необхідними для забезпечення виробництва певної готової органічної продукції та кормів. Уніфікація правил для виноробства на рівні Співдружності потребує більше часу. Таким чином, стосовно зазначених продуктів робиться виключення для виноробства до формулювання конкретних правил в ході подальшої роботи.
- (21) Застосування певних інгредієнтів не сільськогосподарського походження, певних технологічних добавок і певних не органічних складників сільськогосподарського походження для переробки органічних харчових продуктів дозволялося на чітко визначених умовах згідно з Постановою (ЄС) №2092/91. Задля забезпечення послідовності органічного виробництва слід подовжити дозвіл на використання зазначених продуктів і речовин у відповідності з положеннями, викладеними у Статті 21(2) Постанови (ЄС) №834/2007. Більше того, задля забезпечення прозорості вважається доцільним навести у Додатках до цієї Постанови перелік продуктів і речовин, використання яких дозволялося згідно з Постановою (ЄС) №2092/91. Інші продукти і речовини можуть додаватися до цих переліків у майбутньому на іншій законній підставі, а саме на підставі Статті 21(2) Постанови

- (ЄС) №834/2007. Таким чином, вважається доцільним чітко позначати статус кожної категорії продуктів і речовин символами у переліку.
- (22) За певних умов можна збирати і транспортувати органічні і не органічні продукти разом. Для належного відокремлення органічних і не органічних продуктів під час обробки і транспортування та для запобігання будь-якого змішування слід сформулювати відповідні запобіжні заходи.
- (23) Перехід до органічної системи виробництва потребує певних періодів адаптації усіх використовуваних засобів та методів. В залежності від продукта-попередника слід визначити певні терміни для різних секторів виробництва.
- (24) Згідно зі Статтею 22 Постанови (ЄС) №834/2007 слід визначити певні умови застосування винятків, зазначених у згаданій Статті. Вважається доцільним викласти такі умови стосовно відсутності органічних тварин, кормів, бджолиного воску, насіння і насіннєвої картоплі та органічних інгредієнтів, а також щодо окремих проблем, які стосуються управління поголів'ям, та на випадок катаклізмів.
- (25) Географічні та структурні відмінності у сільському господарстві, а також кліматичні обмеження можуть стримувати розвиток органічного виробництва в окремих регіонах і, таким чином, вимагають винятків стосовно певних характеристик будівель і споруд для утримання тварин. Отже, слід дозволити прив'язування тварин за певних чітко визначених умов у господарствах, які через своє географічне місцезнаходження та структурні обмеження, зокрема спричинені гірською місцевістю, мають невеликий розмір, і лише якщо немає можливості утримувати худобу у групах, які відповідали б їх поведінковим потребам.
- (26) З метою забезпечення розвитку сектору органічного тваринництва, що зароджується, згідно з Постановою (ЄС) №2092/91 було надано ряд тимчасових часткових відхилень від вимог стосовно прив'язування тварин, умов утримання тварин і щільноті посадки. Ці часткові відхилення мають тимчасово діяти до відповідної дати закінчення терміну дії, для запобігання підрыву сектора органічного тваринництва.
- (27) Враховуючи важливість запилення, слід забезпечити можливість винятків для сектора органічного бджільництва, дозволяючи паралельне утримання бджіл на органічних і традиційних засадах в межах одного господарства.
- (28) За певних умов фермери можуть стикатися з труднощами у забезпеченні постачання вирощених на органічних засадах тварин та органічних кормів, а отже, слід дозволяти використання обмеженого числа вхідних матеріалів не органічного походження в обмежених кількостях.
- (29) Виробники, які працюють в органічному сільському господарстві, докладали великих зусиль до розвитку виробництва органічного насіннєвого і вегетативного садивного матеріалу з метою забезпечення широкого вибору різновидів для тих видів рослин, для яких існує органічний насіннєвий і вегетативний садивний матеріал. Проте в даний час для багатьох різновидів все ще недостатньо наявного органічного насіннєвого і вегетативного садивного матеріалу, і у цих випадках слід дозволити використання не органічного насіннєвого і вегетативного садивного матеріалу.
- (30) З метою допомоги операторам у пошуці органічного насіння і насіннєвої картоплі кожна країна-учасниця має забезпечити створення бази даних наявного на ринку органічного насіння і насіннєвої картоплі.

- (31) Догляд за дорослими жуйними тваринами може бути небезпечним для доглядача та інших осіб, які працюють з тваринами. У зв'язку з цим слід зробити застереження, яке допускало б винятки на кінцевому етапі відгодівлі ссавців, зокрема жуйних тварин.
- (32) Природні катаклізми або дуже поширені хвороби тварин чи рослин можуть мати значний вплив на органічне виробництво у постраждалих регіонах. Слід вживати відповідних заходів з метою підтримки або навіть відновлення сільського господарства. Таким чином, у постраждалих регіонах слід забезпечити можливість використання не органічних тварин або не органічних кормів протягом обмеженого часу.
- (33) У відповідності зі Статтями 24(3) і 25(3) Постанови (ЄС) №834/2007 слід сформулювати певні критерії стосовно представлення, композиції, розміру і дизайну логотипу Співтовариства, а також представлення і композиції коду контролюючої установи або органу контролю, та вказівки на місце виготовлення продукту.
- (34) У відповідності до Статті 26 Постанови (ЄС) №834/2007 слід сформулювати конкретні вимоги щодо маркування органічних кормів, враховуючи види і склад кормів, а також аналогічні положення щодо маркування кормів.
- (35) Додатково до системи контролю, що ґрунтується на Постанові (ЄС) №882/2004 Європейського парламенту і Ради від 29 квітня 2004 р. стосовно офіційного контролю, який проводиться з метою перевірки відповідності законам про корми і харчові продукти, правилам стосовно здоров'я і добробуту тварин³, слід сформулювати конкретні заходи контролю. Зокрема, детальні вимоги стосовно всіх стадій виробництва, підготовки і реалізації органічних продуктів.
- (36) Передача інформації Комісії країнами-учасницями має забезпечувати можливість максимально ефективного користування безпосередньо надісланою статистичною інформацією і довідковими даними. З цією метою вся інформація, яку країни-учасниці надають або якою обмінюються з Комісією, надсилається в електронній або цифровій формі.
- (37) Обмін інформацією і документами між Комісією і країнами-учасницями, а також надання та передача інформації від країн-учасниць до Комісії зазвичай здійснюється в електронній або цифровій формі. З метою покращення роботи з інформацією стосовно правил органічного виробництва необхідно адаптувати існуючі комп'ютерні системи або встановити нові. Слід передбачити виконання Комісією зазначених дій і відповідного впровадження після інформування країн-учасниць через Комітет з органічного виробництва.
- (38) Умови обробки інформації цими комп'ютерними системами і зміст документів, які мають передаватися згідно з Постановою (ЄС) №834/2007, підлягають частому коригуванню у відповідності до змін у певних правилах або адміністративних вимогах. Також є необхідним уніфіковане оформлення документів, які направляються країнами-учасницями. Для досягнення цих цілей та задля спрощення відповідних процедур, а також з метою забезпечення негайного вводу в дію згаданих комп'ютерних систем, форма і зміст документів мають бути складені на основі моделей або анкет, які Комісія має адаптувати і оновлювати після інформування Комітету з органічного виробництва.
- (39) Слід визначити переходні заходи для певних положень Постанови (ЄС) №2092/91, з метою запобігання ризику для безперервності органічного виробництва.

³ ОJ L 165, 30.4.2004, стор. 1. З виправленнями, внесеними ОJ L 191, 28.5.2004, стор. 1.

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

- (40) Постанова Комісії (ЄС) №207/93 від 29 січня 1993 р., у якій визначено зміст Додатку VI до Постанови (ЄС) №2092/91 стосовно органічного виробництва сільськогосподарської продукції та маркування сільськогосподарської продукції і кормів, а також сформульовано детальні правила впровадження положень Статті 5(4) даної Постанови⁴, Постанова Комісії (ЄС) №1452/2003 від 14 серпня 2003 р., у якій подовжено термін дії часткового відхилення, зазначеного у Статті 6(3)(а) Постанови Ради (ЄС) №2092/91 стосовно певних видів насіння і вегетативного садивного матеріалу, та сформульовано процедурні норми і критерії стосовно такого відхилення⁵, і Постанова Комісії (ЄС) №223/2003 від 5 лютого 2003 р. щодо вимог до маркування, які стосуються методу органічного виробництва кормів, комбікормів і кормових матеріалів, у якій також внесені поправки до Постанови Ради (ЄС) №2092/91⁶, скасовуються і заміняються новою Постановою.
- (41) Постанова (ЄС) №2092/91 скасовується Постановою (ЄС) №834/2007, яка вступає в силу з 1 січня 2009 р. Проте багато її положень мають залишатися в силі після певного доопрацювання, а отже, мають бути прийняті в рамках даної Постанови. Задля забезпечення ясності вважається доцільним встановити кореляцію між відповідними положеннями Постанови (ЄС) №2092/91 і положеннями даної Постанови.
- (42) Заходи, передбачені у цій Постанові, відповідають поглядам Комітету з питань регулювання виробництва органічної продукції,

ПРИЙНЯЛА ЦЮ ПОСТАНОВУ:

⁴ OJ L 25, 2.2.1993, стор. 5.

⁵ OJ L 206, 15.8.2003, стор. 17.

⁶ OJ L 31, 6.2.2003, стор. 3.

Зміст

РОЗДІЛ I ВСТУПНІ ПОЛОЖЕННЯ	9
РОЗДІЛ II ПРАВИЛА ВИРОБНИЦТВА, ПЕРЕРОБКИ, ПАКУВАННЯ, ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРИГАННЯ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ.....	10
ГЛАВА 1 Виробництво рослинницької продукції.....	10
ГЛАВА 2 Виробництво тваринницької продукції.....	11
Частина 1 Походження тварин	11
Частина 2 Умови утримання тварин і практика господарювання.....	13
Частина 3 Корми.....	17
Частина 4 Профілактика хвороб і ветеринарна медицина	18
ГЛАВА 3 Переробка продуктів	20
ГЛАВА 4 Збирання, пакування, транспортування і зберігання продуктів.....	23
ГЛАВА 5 Правила переходу до органічного виробництва	25
ГЛАВА 6 Винятки з правил виробництва	28
Частина 1 Винятки з правил виробництва, пов'язані з кліматичними, географічними або структурними обмеженнями, згідно зі Статтею 22(2)(a) Постанови (ЄС) №834/2007	28
Частина 2 Винятки з правил виробництва, пов'язані з відсутністю відповідних сільськогосподарських продуктів органічного походження, згідно зі Статтею 22(2)(b) Постанови (ЄС) №834/2007	29
Частина 3 Винятки з правил виробництва, пов'язані зі специфічними проблемами організації органічного тваринництва, згідно зі Статтею 22(2)(d) Постанови (ЄС) №834/2007	31
Частина 4 Винятки з правил виробництва, пов'язані з форс-мажорними обставинами, згідно зі Статтею 22(2)(f) Постанови (ЄС) №834/2007.....	32
ГЛАВА 7 База даних насіннєвого матеріалу	32
РОЗДІЛ III МАРКУВАННЯ	35
ГЛАВА 1 Логотип Співдружності.....	35
ГЛАВА 2 Специфічні вимоги щодо маркування кормів.....	35
ГЛАВА 3 Інші специфічні вимоги до маркування	36
РОЗДІЛ IV КОНТРОЛЬ	37
ГЛАВА 1 Мінімальні вимоги щодо контролю	37
ГЛАВА 2 Специфічні вимоги щодо контролю вирощених і зібраних рослин і рослинницької продукції	39
ГЛАВА 3 Вимоги щодо контролю тварин і продуктів тваринництва, вироблених у тваринницькому господарстві.....	40
ГЛАВА 4 Вимоги щодо контролю підприємств з підготовки продукції рослинництва і тваринництва та харчових продуктів, які складаються з рослинницької і тваринницької продукції	42

ГЛАВА 5 Вимоги щодо контролю імпорту рослин, продуктів рослинництва, тварин, продуктів тваринництва і харчових продуктів, які містять продукти рослинництва і/або тваринництва, кормів для тварин, комбікормів і кормових матеріалів з третіх країн.....	43
ГЛАВА 6 Вимоги щодо контролю підрозділів, які займаються виробництвом, підготовкою або імпортом органічних продуктів, та які фактично, повністю або частково передали відповідну діяльність третім сторонам	44
ГЛАВА 7 Вимоги щодо контролю виробничих підрозділів, які займаються підготовкою кормів.....	45
ГЛАВА 8 Порушення і обмін інформацією.....	46
РОЗДІЛ V ПЕРЕДАЧА ІНФОРМАЦІЇ КОМІСІЇ, ПЕРЕХІДНІ ТА ЗАКЛЮЧНІ ПОЛОЖЕННЯ	47
ГЛАВА 1 Передача інформації Комісії	47
ГЛАВА 2 Перехідні та заключні положення	48
ДОДАТОК I Добрива і покращувачі ґрунту, зазначені у Статті 3(1)	50
ДОДАТОК II Пестициди – продукти для захисту рослин, згадані у Статті 5(1)	53
ДОДАТОК III Мінімальна площа поверхні у приміщеннях та на відкритих майданчиках, та інші характеристики стосовно утримання різних видів тварин в залежності від типу виробництва згідно зі Статтею 10(4)	55
ДОДАТОК IV Максимальна кількість тварин на гектар згідно зі Статтею 15 (2)	57
ДОДАТОК V Кормові матеріали, згадані у Статті 22(1), (2) i (3)	58
ДОДАТОК VI Кормові добавки і певні речовини, які використовуються в раціоні тварин, згадані у Статті 22(4)	61
ДОДАТОК VII Продукти для чищення і дезинфекції згідно зі Статтею 23(4).....	64
ДОДАТОК VIII Певні продукти і речовини, які використовуються при виробництві органічних харчових продуктів, згадані у Статті 27(1)(a).....	65
РОЗДІЛ А – ХАРЧОВІ ДОБАВКИ, У ТОМУ ЧИСЛІ НОСІЙ.....	65
РОЗДІЛ Б – ТЕХНОЛОГІЧНІ ДОБАВКИ, ЯКІ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ ВИКОРИСТОВУВАТИ ПРИ ПЕРЕРОБЦІ СКЛАДНИКІВ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ПОХОДЖЕННЯ З ОРГАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА	69
ДОДАТОК IX Складники сільськогосподарського походження, які не виробляються органічними методами, згадані у Статті 28.....	72
ДОДАТОК X Види, для яких у всіх частинах Співдружності наявне вироблене органічними методами насіння або насіннєва картопля у достатній кількості та для значного числа різновидів, як зазначено у Статті 45(3).....	74
ДОДАТОК XII Зразок документального підтвердження оператору згідно зі Статтею 29(1) Постанови (ЄС) №834/2007, згаданий у Статті 68 даної Постанови.....	75
ДОДАТОК XIII Зразок декларації продавця, згаданий у Статті 69.....	76

РОЗДІЛ I

ВСТУПНІ ПОЛОЖЕННЯ

Стаття 1

Предмет і обсяг

1. У цій Постанові сформульовані конкретні правила органічного виробництва, маркування і контролю стосовно продуктів, зазначених у Статті 1(2) Постанови (ЄС) №834/2007.
2. Ця Постанова не стосується наступних продуктів:
 - (а) продуктів, які походять з аквакультури;
 - (б) морських водоростей;
 - (в) інших видів тварин крім зазначених у Статті 7;
 - (г) дріжджів, які використовуються як харчові продукти або корми.

Проте Розділ II, Розділ III і Розділ IV з відповідними змінами стосуються продуктів, згаданих у пунктах (а), (б) і (в) першого абзацу до затвердження детальних правил виробництва для цих продуктів на основі Постанови (ЄС) №834/2007.

Стаття 2

Визначення

Додатково до визначень, наведених у Статті 2 Постанови (ЄС) №834/2007, для цілей даної Постанови діють наступні визначення:

- (а) “не органічний” – не вироблений чи не пов’язаний з виробництвом у відповідності до Постанови (ЄС) №834/2007 і даної Постанови;
- (б) “ветеринарні лікарські препарати” – продукти, визначені у Статті 1(2) Директиви 2001/82/ЕС Європейського парламенту і Ради⁷ стосовно кодексу Співдружності про ветеринарні лікарські препарати;
- (в) “імпортер” – фізична або юридична особа на території співдружності, яка особисто або через свого представника представляє партію товару для отримання дозволу на вільний обіг у Співдружності;
- (г) “перший вантажоотримувач” – фізична або юридична особа, якій постачається партія імпортованого товару, і яка отримує його для подальшої підготовки і/або маркетинга;
- (г) “господарство” – усі виробничі підрозділи, які працюють під єдиним керівництвом з метою виробництва сільськогосподарської продукції;
- (д) “виробничий підрозділ” – усе майно, яке використовується для виробництва, а саме: виробничі приміщення, земельні ділянки, пасовища, зони вільного вигулу, приміщення для утримання тварин, приміщення для зберігання врожаю, продуктів рослинництва, продуктів тваринництва, сировини і будь-які інші потужності для певного сектору виробництва;
- (е) “гідропонне виробництво” – метод вирощування рослин, при якому їх коріння знаходиться лише у мінеральному поживному розчині або у інертному середовищі, такому як перліт, гравій або мінеральна вата, до якого доданий поживний розчин;

⁷ ОJ L 311, 28.11.2001, стор. 1.

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

- (€) “ветеринарне лікування” – усі лікувальні або профілактичні курси, скеровані проти одного випадку певної хвороби;
- (ж) “корми, вироблені в перехідний період” – корми, вироблені в період переходу до органічного виробництва, за винятком зібраних протягом 12 місяців після початку перехідного періоду, як зазначено у Статті 17(1)(а) Постанови (ЄС) №834/2007.

РОЗДІЛ II

ПРАВИЛА ВИРОБНИЦТВА, ПЕРЕРОБКИ, ПАКУВАННЯ, ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ

ГЛАВА 1

Виробництво рослинницької продукції

Стаття 3

Управління ґрунтами і внесення добрив

1. У випадку неможливості задовільнити потреби рослин у поживних речовинах заходами, передбаченими у Статті 12(1)(а), (б) і (с) Постанови (ЄС) №834/2007, в органічному виробництві дозволяється застосовувати тільки добрива і речовини для покращення ґрунту, зазначені у Додатку 1 до цієї Постанови, і тільки у необхідному об’ємі. Оператори повинні мати документальне підтвердження необхідності застосування таких продуктів.
2. Загальна кількість використовуваного у господарствах гною, як визначено у Директиві Ради 91/676/ЕС⁸ стосовно захисту води від забруднення нітратами з сільськогосподарських джерел, не може перевищувати 170 кг азоту на рік на один гектар використуваної сільськогосподарської землі. Це обмеження стосується лише використання стійлового гною, висушеного стійлового гною і дегідратованого пташиного посліду, компостованих екскрементів тварин, у тому числі пташиного посліду, компостованого стійлового гною та рідких екскрементів тварин.
3. Господарства, які займаються органічним виробництвом, можуть укладати письмові угоди про співробітництво виключно з іншими господарствами і підприємствами, які відповідають правилам органічного виробництва, з метою використання надлишкового гною від органічного виробництва. Границя межа, зазначена у параграфі 2, розраховується на основі усіх господарств органічного виробництва, залучених до такого співробітництва.
4. Дозволяється використовувати відповідні препарати мікроорганізмів для покращення загального стану ґрунту або наявності поживних речовин у ґрунті або у сільськогосподарських культурах.
5. Для стимуляції компостування дозволяється використовувати відповідні рослинні препарати або препарати мікроорганізмів.

Стаття 4

Заборона гідропонного виробництва

Гідропонне виробництво заборонене.

⁸ ОJ L 375, 31.12.1991, стор. 1.

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

Стаття 5

Контроль шкідників, хвороб і бур'янів

1. У випадку неможливості ефективного захисту рослин від шкідників і хвороб шляхом застосування заходів, зазначених у Статті 12 (1)(a), (b), (c) і (g) Постанови (ЄС) №834/2007, в органічному виробництві дозволяється застосовувати лише продукти, зазначені у Додатку II до даної Постанови. Оператори повинні мати документальне підтвердження необхідності застосування таких продуктів.
2. Що стосується продуктів, які використовуються у пастках і дозувальних пристроях, за винятком дозаторів феромонів, пастки і/або дозувальні пристрої повинні попереджати викид речовин у довкілля і не допускати контакту між речовинами і вирощуваними культурами. Пастки необхідно збирати після використання і безпечним чином утилізувати.

Стаття 6

Специфічні правила виробництва грибів

Субстрати можуть застосовуватися для виробництва грибів, якщо вони складаються лише з наступних компонентів:

- (a) стійлового гною і екскрементів тварин:
 - (i) з господарств, які працюють на органічних засадах; або
 - (ii) зазначених у Додатку 1, лише якщо продукт, згаданий у підпункті (i), відсутній; і якщо вони не перевищують 25% загальної маси складників субстрату до компостування, за винятком покривного матеріалу і доданої води;
- (b) продуктів сільськогосподарського походження, крім зазначених у пункті (a), з господарств, які працюють на органічних засадах;
- (в) торфу, який не піддавався хімічний обробці;
- (г) деревини, яка не піддавалася обробці хімічними продуктами після вирубування;
- (г) мінеральних продуктів, зазначених у Додатку 1, води і ґрунту.

ГЛАВА 2 **Виробництво тваринницької продукції**

Стаття 7

Обсяг

У цій Главі сформульовані детальні правила виробництва для наступних видів: жуйних тварин, у тому числі північноафриканських антилоп і бізонів, коней, свиней, овець, кіз, птиці (видів, зазначених у Додатку III) і бджіл.

Частина 1 **Походження тварин**

Стаття 8

Походження органічних тварин

1. При виборі порід або різновидів слід брати до уваги здатність тварин пристосовуватися до місцевих умов, їх життєздатність і опірність хворобам. Крім того, при виборі порід або ліній тварин слід мати на меті уникнення властивих певним видам чи лініям тварин, які використовуються в інтенсивному виробництві,

специфічних хвороб або проблем зі здоров'ям, а саме: синдрому стресу свиней, синдрому PSE, раптової смерті, мимовільного викидня і складних пологів, які потребують кесаревого розтину. Слід віддавати перевагу місцевим породам і лініям.

2. Що стосується бджіл, слід віддавати перевагу використанню *Apis mellifera* (бджола медоносна) і їх місцевих екотипів.

Стаття 9

Походження не органічних тварин

1. У відповідності до Статті 14(1)(a)(ii) Постанови (ЄС) №834/2007 не органічних тварин дозволяється вводити до господарства для племінних цілей лише за вісутності на ринку органічних тварин в достатній кількості, та за умов, зазначених у параграфах 2 – 5 даної Статті.
2. При першому створенні гурту або отари не органічні молоді ссавці мають вирощуватися у відповідності до правил органічного виробництва відразу ж після їх відлучення від матері. Крім того, на дату вводу тварин до гурту повинні задовольнятися такі умови:
 - (а) вік буйволів, телят і лошат складає менше шести місяців;
 - (б) вік ягнят і козенят складає менше 60 днів;
 - (в) вага поросят є меншою за 35 кг.
3. Не органічні дорослі ссавці - самці і самиці, які не народжували – для оновлення гурту або отари мають в подальшому вирощуватися у відповідності до правил органічного виробництва. Крім того, висуваються наступні вимоги щодо кількості жіночих особин на рік:
 - (а) дозволяється вводити самиць в кількості, що не перевищує 10% поголів'я дорослих коней або жуйних тварин, у тому числі антилоп і бізонів, та 20% поголів'я дорослих свиней, овець і кіз;
 - (б) до підрозділів, у яких утримують менше 10 коней або жуйних тварин чи менше п'яти свиней, овець або кіз, дозволяється вводити з метою оновлення, як зазначено вище, не більше однієї тварини на рік.

Це положення даного параграфу підлягає перегляду у 2012 р. з метою припинення його дії.

4. Відсоток, зазначений у параграфі 3, може збільшуватися до 40%, за умови отримання попереднього дозволу уповноваженого органу влади, у наступних особливих випадках:
 - (а) при значному розширенні ферми;
 - (б) при зміні породи;
 - (в) при зміні тварин, на яких спеціалізується господарство;
 - (г) якщо породи знаходяться під загрозою втрати для фермерства, як зазначено у Додатку IV до Постанови Комісії (ЄС) №1974/2006⁹, і в цьому випадку тварини відповідних порід не обов'язково мають бути такими що не народжували.
5. Що стосується оновлення пасік, дозволяється замінити не органічними бджолиними матками і роєм 10% маток і рою на рік, за умови, що матки і робочі бджоли поміщаються у вулики з стільниками або вошиною, які мають органічне походження.

⁹ ОJ L 368, 23.12.2006, стор. 15.

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі. 12

Частина 2

УМОВИ УТРИМАННЯ ТВАРИН І ПРАКТИКА ГОСПОДАРЮВАННЯ

Стаття 10

Правила стосовно умов утримання

1. Ізоляція, опалення і вентиляція будівлі має забезпечувати підтримання циркуляції повітря, рівня пилу, температури, відносної вологості повітря і концентрації газу в нешкідливих для тварин межах. Будівля має забезпечувати інтенсивну природну вентиляцію і природне освітлення.
2. Не обов'язково утримувати тварин у приміщеннях в областях з відповідними кліматичними умовами, які дозволяють тваринам жити надворі.
3. Щільність посадки у приміщеннях має забезпечувати комфорт, добробут і задоволення відповідних властивих певним видам потреб тварин, які залежать, зокрема, від виду, породи і віку тварин. Також слід брати до уваги поведінкові потреби тварин, які залежать, зокрема, від розміру групи і від статі тварин. Щільність посадки має забезпечувати належні умови утримання тварин, за яких вони мають достатньо місця щоб стояти, легко лягати, поверталися, чиститься, приймати всі природні положення і робити всі природні рухи, наприклад, потягування і змахування крилами.
4. Мінімальна площа при утриманні в приміщенні і надворі, а також інші характеристики умов утримання для різних видів і категорій тварин зазначені у Додатку III.

Стаття 11

Специфічні умови утримання ссавців і відповідна практика господарювання

1. Підлога у приміщеннях для утримання тварин має бути рівною, але не слизькою. Не менше половини площин поверхні у приміщенні, як зазначено у Додатку III, має бути суцільною, тобто без щілин і не решітчастою.
2. У приміщенні необхідно передбачити зручну, чисту і суху зону для лежання/відпочинку, яка має достатній розмір і складається з суцільної конструкції без щілин. У зоні відпочинку має бути просторе сухе місце для лежання з підстилкою. В якості підстилки слід використовувати солому або інший відповідний природний матеріал. Підстилку можна покращувати і збагачувати будь-якими мінеральними продуктами, перелік яких міститься у Додатку I.
3. Незважаючи на Статтю 3(3) Директиви Ради 91/629/EEC¹⁰, забороняється утримувати телят віком більше одного тижня в індивідуальних боксах.
4. Незважаючи на Статтю 3(8) Директиви Ради 91/630/EEC¹¹, свиноматок слід утримувати в групах, за винятком останніх періодів вагітності та періоду вигодовування поросят.
5. Поросят не слід утримувати на пласких настилах або у клітках для поросят.
6. Майданчики для вигулу мають забезпечувати можливість випорожнення і риття землі для свиней. Для риття можна використовувати різні субстрати.

Стаття 12

Специфічні умови утримання птиці і відповідна практика господарювання

1. Не дозволяється утримувати птицю в клітках.

¹⁰ OJ L 340, 11.12.1991, стор. 28.

¹¹ OJ L 340, 11.12.1991, стор. 33.

2. Водоплавні птахи завжди, коли це дозволяють погодні та гігієнічні умови, повинні мати доступ до річки, струмка, ставка, озера або басейна з метою задоволення відповідних видоспецифічних потреб і забезпечення належного утримання.
3. Споруди для усіх птахів мають відповідати таким умовам:
 - (а) не менше однієї третини площі підлоги має бути суцільною, тобто без щілин і не решітчастою, та бути вкритою підстилкою, наприклад, соломою, стружкою, піском або торфом;
 - (б) у пташниках для несучок необхідно забезпечити можливість збирання пташиного посліду на достатньо великій частині площі підлоги, якою користуються кури;
 - (в) вони мають бути обладнані сідалами такого розміру та у такій кількості, що відповідає кількості та вазі птахів, як зазначено у Додатку III;
 - (г) вони повинні мати отвори відповідного розміру для входу/виходу, і загальна довжина цих отворів має складати не менше 4 м на кожні 100 м² площі приміщення, у якому утримуються птахи;
 - (г) у кожному пташнику можна утримувати не більше:
 - (i) 4800 курчат,
 - (ii) 3000 кур-несучок,
 - (iii) 5200 цесарок
 - (iv) 4000 мускусних або пекінських качок або 3200 мускусних або пекінських качурів чи качок інших порід,
 - (v) 2500 каплунів, гусей або індиків;
 - (д) загальна корисна площа пташників для виробництва м'яса в окремому виробничому підрозділі не повинна перевищувати 1600 м²;
 - (е) конструкція пташників має забезпечувати усім птахам вільний доступ до майданчиків вільного вигулу.
4. Додатково до природного освітлення можна застосовувати штучне, забезпечуючи не більше 16 годин світлового дня на добу з безперервним періодом нічного відпочинку без штучного освітлення тривалістю не менше восьми годин.
5. З метою запобігання використанню інтенсивних методів вирощування птиця має вирощуватися до досягнення нею встановленого мінімального віку або належати до пород, що повільно ростуть. Якщо оператор не використовує породи, що повільно ростуть, встановлюється наступний мінімальний вік птиці при забої:
 - (а) 81 день для курчат;
 - (б) 150 днів для каплунів;
 - (в) 49 днів для качок пекінської породи,
 - (г) 70 днів для мускусних качок,
 - (г) 84 дня для мускусних качурів,
 - (д) 92 дня для крякв,
 - (е) 94 днів для цесарок,
 - (е) 140 днів для індиків та гусей, і
 - (ж) 100 днів для індичок.

Уповноважений орган влади має визначити критерії щодо порід, які повільно ростуть, або скласти їх перелік і надавати цю інформацію операторам, іншим країнам-учасницям і Комісії.

Стаття 13

Специфічні вимоги і умови утримання у бджільництві

1. Розміщення пасік має бути таким, щоб у радіусі 3 км від пасіки джерела нектару і пилку складалися головним чином з органічно вирощуваних культур і/або дикоросів, і/або культур, до яких застосовуються методи незначного впливу на довкілля, еквівалентні описаним у Статті 36 Постанови Ради (ЄС) №1698/2005¹² або у Статті 22 Постанови Ради 1257/1999¹³, які не можуть вплинути на органічний статус продукції бджільництва. Зазначені вище вимоги не стосуються місць, де відсутнє цвітіння або де бджоли знаходяться у стані спокою.
2. Країни-учасниці можуть визначити регіони або області, у яких неможливо займатися бджільництвом у відповідності до правил органічного виробництва.
3. Вулики мають виготовлятися в основному з природних матеріалів, які не створюють загрози забруднення довкілля або сільськогосподарської продукції.
4. Бджолиний віск для нових сімей має бути вироблений у органічних підрозділах.
5. Без шкоди Статті 25 у вуликах можна використовувати лише природні продукти, такі як прополіс, віск і рослинні олії.
6. Забороняється застосовувати хімічно синтезовані репеленти в ході відкачування меду.
7. Забороняється відкачувати мед зі стільників з розплодом.

Стаття 14

Доступ до зон вільного вигулу

1. Зони вільного вигулу можуть бути частково вкритими.
2. У відповідності до Статті 14(1)(b)(iii) Постанови (ЄС) №834/2007 травоїдні тварини повинні мати доступ до пасовищ завжди, коли це можливо.
3. У тих випадках, коли травоїдні тварини мають доступ до пасовищ у пасовищний період, а система утримання у зимовий період забезпечує тваринам свободу руху, дозволяється не виконувати вимогу стосовно забезпечення доступу тварин до зон вільного вигулу в зимові місяці.
4. Незважаючи на параграф 2, бики віком понад рік повинні мати доступ до пасовищ або відкритих майданчиків.
5. Птиця повинна мати доступ до відкритих майданчиків не менше ніж протягом однієї третини життя.
6. Відкриті майданчики для птиці мають бути в основному вкритими рослинністю і захищеними та забезпечувати птиці легкий доступ до належної кількості годівниць і поїлок.
7. Якщо птиця утримується у приміщенні у зв'язку з обмеженнями або зобов'язаннями, які накладає законодавство Співдружності, вона повинна мати постійний доступ до достатньої кількості грубого корму і відповідного матеріалу, який забезпечував би її поведінкові потреби.

¹² OJ L 277, 21.10.2005, стор. 1.

¹³ OJ L 160, 26.6.1999, стор. 80.

Стаття 15

Щільність посадки

1. Загальна щільність посадки має забезпечувати дотримання обмеження у 170 кг азоту на один гектар сільськогосподарської площі на рік, як зазначено у Статті 3(2).
2. Для визначення відповідної щільності тварин, як зазначено вище, уповноважений орган влади створює тваринницькі підрозділи, які відповідають вищезгаданим обмеженням, керуючись цифрами, наведеними у Додатку IV або у відповідних національних положеннях, прийнятих згідно з Директивою 91/676/EEC.

Стаття 16

Заборона безземельного виробництва худоби

Забороняється безземельне виробництво худоби, при якому оператор поголів'я не господарює на землях сільськогосподарського призначення і/або не уклав письмового договору про співробітництво з іншим оператором у відповідності до Статті 3(3).

Стаття 17

Одночасне виробництво органічної і не органічної худоби

1. Не органічні тварини можуть знаходитися у господарстві за умови, що їх вирощують у підрозділах, споруди і ділянки яких чітко відокремлені від споруд і ділянок підрозділів, на яких ведеться виробництво у відповідності до органічних правил, а також за умови вирощування інших видів тварин.
2. Для не органічного поголів'я дозволяється використовувати органічні пасовища протягом обмеженого часу щорічно за умови, що такі тварини походять з системи господарювання, визначеної у параграфі 3(б), і що органічні тварини не є присутніми на тому самому пасовищі у той самий час.
3. Можна випасати органічних тварин на спільній землі за наступних умов:
 - (а) земля не оброблялася продуктами, не дозволеними для використання у органічному виробництві, щонайменше протягом трьох років;
 - (б) будь-які не органічні тварини, які використовують цю землю, походять з системи господарювання, еквівалентної описаним у Статті 36 Постанови (ЄС) №1698/2005 або у Статті 22 Постанови 1257/1999;
 - (в) будь-яка тваринницька продукція від органічних тварин під час користування цією землею не буде вважатися органічною, якщо не може бути доведене належне відокремлення від не органічних тварин.
4. В період переганяння худоби з зимових пасовищ на літні тварини можуть пастися на не органічній землі, коли їх переганяють пішки з однієї зони випасу до іншої. Споживання у цей період не органічних кормів у вигляді трави та іншої рослинності, на якій пасуться тварини, не повинне перевищувати 10% загального річного кормового раціону. Ця цифра розраховується як відсоток сухої речовини кормів сільськогосподарського походження.
5. Оператори повинні мати документальне підтвердження застосування положень даної Статті.

Стаття 18

Догляд за тваринами

1. Такі операції як прив'язування еластичних бандажів до хвостів овець, обрізка хвостів, підрізання зубів, підрізання дзьобів і видалення рогів не повинні бути звичайною

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі. 16

практикою в органічному господарюванні. Проте уповноважений орган влади може час від часу дозволяти деякі з цих операцій з міркувань безпеки, або якщо вони спрямовані на покращення здоров'я, умов утримання чи гігієни тварин.

Будь-яке страждання тварин слід зводити до мінімуму, застосовуючи відповідну анестезію і/або анальгезію, а також шляхом проведення операцій кваліфікованим персоналом лише у найбільш підходжому віці.

2. Фізична кастрація дозволяється для підтримання якості продуктів і традиційної практики виробництва, але лише за умов, зазначених у другому абзаці параграфу 1.
3. Таке хірургічне втручання як обрізання крил у бджолиних маток заборонене.
4. Завантаження і розвантаження тварин має здійснюватися без застосування будь-якої електричної стимуляції для примушування тварин. Використання традиційних хімічно синтезованих транквілізаторів до або під час транспортування заборонене.

Частина 3

Корми

Стаття 19

Корми з власного господарства або з інших органічних господарств

1. Стосовно травоїдних, за винятком щорічного періоду, коли тварин переганяють з зимових пасовищ на літні, як зазначено у Статті 17(4), не менше 50% кормів має походити з власного господарства або, якщо це неможливо, бути виробленими у співробітництві з іншими органічними господарствами, переважно у тому самому регіоні.
2. Стосовно бджіл, в кінці продуктивного сезону у вуликах слід залишати достатні для зимівлі запаси меду і пилку.
3. Годівля бджолиних сімей дозволяється лише якщо виживання бджіл є під загрозою у зв'язку з кліматичними умовами, і лише в термін між останнім відкачуванням меду і за 15 днів до початку наступного періоду медозбору. Дозволяється годувати бджіл органічним медом, органічним цукровим сиропом або органічним цукром.

Стаття 20

Відповідність кормів дієтичним потребам тварин

1. Усі молоді ссавці мають вигодовуватися натуральним молоком, переважно материнським, мінімальний термін такого вигодовування складає три місяці для жуйних тварин, у тому числі північноафриканських антилоп, бізонів і коней, 45 днів для овець і кіз та 40 днів для свиней.
2. Система вирощування для травоїдних має ґрунтуватися головним чином на випасі у відповідності до доступності пасовищ у різні пори року. Не менше 60% сухої речовини у добовому раціоні травоїдних мають складати грубі корми, сухий або висушеній фураж або силос. Дозволяється скорочення зазначеного вище до 50% для молочних тварин на початку лактації протягом не більше трьох місяців.
3. Грубі корми, свіжий або висушеній фураж чи силос мають додаватися до щоденного раціону свиней і птиці.
4. Утримання тварин в таких умовах або на такій дієті, яка може викликати анемію, заборонене.
5. Характер відгодівлі має бути зворотним на будь-якому етапі вирощування. Примусова відгодівля заборонена.

Стаття 21

Корми, вироблені в перехідний період

1. В середньому до 30% кормової формули раціонів можуть складати корми, вироблені в перехідний період. Якщо такі корми виробляються у підрозділі цього ж господарства, їх частку можна збільшити до 60%.
2. До 20% від загальної середньої кількості кормів, які згодовуються тваринам, можуть бути спожиті чи зібрани на постійних пасовищах або на багаторічних фуражних земельних ділянках у перший рік переходу від традиційного до органічного виробництва, якщо такі пасовища або земельні ділянки є частиною господарства і не були частиною органічного виробничого підрозділу цього господарства протягом останніх п'яти років. При одночасному використанні кормів, вироблених в перехідний період, і кормів з земельних ділянок у перший рік перехідного періоду загальний відсоток таких кормів разом не повинен перевищувати максимально дозволених норм, зазначених у параграфі 1.
3. Цифри, зазначені у параграфах 1 і 2, обчислюються шорічно як відсоток сухої речовини у крмах рослинного походження.

Стаття 22

Продукти і речовини, згадані у Статті 14(1)(d)(iv) Постанови (ЄС) №834/2007

1. Не органічні кормові матеріали рослинного і тваринного походження можуть використовуватися у органічному виробництві з обмеженнями, сформульованими у Статті 43, і лише якщо вони зазначені у переліку, який міститься у Додатку V, з відповідними обмеженнями.
2. Органічні кормові матеріали тваринного походження і кормові матеріали мінерального походження можуть використовуватися в органічному виробництві лише якщо вони зазначені у переліку, який міститься у Додатку V, з відповідними обмеженнями.
3. Продукти і побічні продукти рибного промислу можуть використовуватися в органічному виробництві лише якщо вони зазначені у переліку, який міститься у Додатку V, з відповідними обмеженнями.
4. Кормові добавки, певні продукти, які використовуються для годівлі тварин і як технологічні добавки, дозволяється використовувати в органічному виробництві лише якщо вони зазначені у переліку, який міститься у Додатку VI, з відповідними обмеженнями.

Частина 4

Профілактика хвороб і ветеринарна медицина

Стаття 23

Профілактика хвороб

1. Застосування хімічно синтезованих традиційних ветеринарних лікарських препаратів або антибіотиків з профілактичною метою заборонене, без шкоди Статті 24(3).
2. Застосування речовин для стимуляції росту або продуктивності (в тому числі антибіотиків, кокцидіостатів або інших штучних засобів для стимуляції росту) та застосування гормонів або подібних речовин для контролю репродукції або з іншою метою (наприклад, індукція синхронізації тічки) заборонене.
3. Якщо тварини отримані з не органічних підрозділів, залежно від місцевих обставин можуть застосовуватися спеціальні заходи, наприклад, скрінінг-тести або карантин.

4. Споруди, загони, обладнання і посуд мають піддаватися належному очищенню і дезінфекції задля запобігання перехресному інфікуванню і утворенню носіїв хвороб. Фекалії, урину і нез'їдену або розлиту чи розсипану їжу слід прибирати з періодичністю, необхідною для зведення до мінімуму запаху і запобігання приваблюванню комах або гризунів.

Для цілей Статті 14(1)(f) Постанови (ЄС) №834/2007, лише продукти, перелік яких міститься у Додатку VII, можуть застосовуватися для очищення і дезінфекції споруд, загонів і посуду для тварин. Родентициди (для застосування тільки у пастках) і продукти, зазначені у Додатку II, можуть використовуватися для знищення комах та інших шкідників у спорудах та інших приміщеннях, де утримуються тварини.

5. Споруди мають звільнитися від тварин між кожними партіями вирощуваних птахів. В цей час необхідно проводити очищення і дезінфекцію споруд і обладнання. Додатково, після завершення вирощуванняожної партії птахів вольери слід залишати порожніми, щоб дозволити рослинності відновитися. Країни-учасниці мають встановити період, на який необхідно залишати вольери порожніми. Оператор повинен мати документальне підтвердження дотримання цієї вимоги. Ці вимоги не стосуються випадків коли птиця не вирощується партіями, не утримується у вольєрах і вільноходить протягом дня.

Стаття 24

Ветеринарне лікування

1. Якщо незважаючи на профілактичні заходи, спрямовані на забезпечення здоров'я тварин, як зазначено у Статті 14(1)(e)(i) Постанови (ЄС) №834/2007, тварини захворіли або поранилися, слід негайно розпочати лікування, якщо необхідно, в ізоляції та у відповідних умовах утримання.
2. Слід віддавати перевагу застосуванню фітотерапевтичних, гомеопатичних продуктів, мікроелементів і продуктів, перелік яких міститься у частині 3 Додатку V і у частині 1.1. Додатку VI, перед лікуванням ветеринарними хімічно синтезованими традиційними препаратами або антибіотиками, за умови, що перші є ефективними для лікування тварин даного виду і для даного випадку.
3. Якщо застосування заходів, зазначених у параграфах 1 і 2, виявилося неефективним для боротьби з захворюванням або лікування поранення, і якщо традиційне лікування є необхідним для запобігання стражданням тварини, хімічно синтезовані традиційні ветеринарні лікарські препарати або антибіотики можуть застосовуватися під відповідальність ветеринара.
4. За винятком вакцинації, лікування від паразитів і застосування обов'язкових схем знищення, у випадку отримання твариною або групою тварин більше трьох курсів лікування хімічно синтезованими традиційними ветеринарними лікарськими препаратами або антибіотиками протягом 12 місяців, або більше одного курсу лікування, якщо продуктивний життєвий цикл цих тварин складає менше одного року, відповідних тварин або отриману з них продукцію не можна продавати як органічні продукти, і тварини мають пройти перехідний період, зазначений у Статті 38(1).

Слід вести записи та зберігати документальні підтвердження таких випадків для органу контролю або контролюючої установи.

5. Період відвікання між останнім призначенням тваринам традиційного ветеринарного лікарського препарату за звичайних умов застосування і виробництвом органічних харчових продуктів з таких тварин має складати подвоєний встановлений законом термін відвікання, як зазначено у Статті 11 Директиви 2001/82/ЕС, або 48 годин, якщо такий період не вказаний.

Стаття 25

Специфічні правила стосовно профілактики хвороб і ветеринарного лікування у бджільництві

1. З метою захисту рамок, вуликів і стільників, зокрема, від шкідників, дозволяється використовувати лише родентициди (тільки для застосування у пастках) і відповідні продукти, зазначені у Додатку II.
2. Дозволяється застосовувати фізичні методи для дезінфекції пасік, наприклад, пару або відкритий вогонь.
3. Знищення розплоду трутнів дозволяється лише для запобігання розповсюдженню кліща *Varroa destructor*.
4. Якщо, незважаючи на усі профілактичні заходи, сім'ї захворіли або заражені паразитами, необхідно негайно розпочати їх лікування і, за необхідності, сім'ї слід ізолювати.
5. Ветеринарні лікарські препарати можуть використовуватися в органічному бджільництві лише якщо таке використання дозволене у відповідній країні-учасниці згідно з відповідними нормами Співдружності або національними нормами, які відповідають закону Співдружності.
6. Мурашина кислота, молочна кислота, оцтова кислота і щавелева кислота, а також ментол, тимол, евкаліптол або камфора можуть застосовуватися у випадку зараження кліщем *Varroa destructor*.
7. Якщо лікування проводиться хімічно синтезованими традиційними препаратами, в цей період сім'ї, до яких застосовується лікування, слід ізолювати, а увесь віск замінити воском з органічного бджільництва. В подальшому до цих сімей застосовується перехідний період терміном один рік, як зазначено у Статті 38(3).
8. Вимоги, зазначені у параграфі 7, не стосуються продуктів, перелік яких міститься у параграфі 6.

ГЛАВА 3 **Переробка продуктів**

Стаття 26

Правила переробки кормів і харчових продуктів

1. Добавки, технологічні добавки, інші речовини та інгредієнти, які використовуються в ході переробки харчових продуктів або кормів, а також будь-які методи переробки, наприклад, копчення, мають застосовуватися на засадах доброї практики виробництва.
2. Оператори, які займаються переробкою кормів або харчових продуктів, мають запроваджувати відповідні процедури і забезпечувати їх актуальність на основі систематичного виявлення критичних етапів переробки.
3. Застосування процедур, згаданих у параграфі 2, має завжди гарантувати відповідність вироблених продуктів правилам органічного виробництва.
4. Оператори повинні дотримуватися згаданих у параграфі 2 процедур і впроваджувати їх. Оператори, зокрема, повинні:
 - (а) вживати запобіжних заходів задля уникнення ризику забруднення недозволеними речовинами або продуктами;
 - (б) застосовувати відповідні заходи з очищення, контролювати їх ефективність і вести реєстр таких операцій;

(в) гарантувати, що не органічні продукти не реалізуються з вказівками на органічний метод виробництва.

5. Додатково до положень, сформульованих у параграфах 2 і 4, якщо не органічні продукти також готують або зберігають у тому самому підрозділі підготовки, оператор повинен:

(а) виконувати операції безперервно до завершення циклу, і такі операції мають бути відокремлені у просторі або часі від подібних операцій з не органічними продуктами;

(б) зберігати органічні продукти до і після відповідних операцій окрім від не органічних продуктів;

(в) передавати відповідну інформацію органу контролю або контролюючій інстанції та вести реєстр усіх операцій і переробленої кількості продуктів;

(г) вживати необхідних заходів для забезпечення ідентифікації партій продуктів і запобігання змішуванню або підміні не органічними продуктами;

(г) виконувати операції з органічними продуктами лише після належного очищення виробничого обладнання.

Стаття 27

Використання певних продуктів і речовин при виробництві харчових продуктів

1. Для цілей Статті 19(2)(b) Постанови (ЄС) №834/2007 лише наступні речовини можуть використовуватися при переробці органічних харчових продуктів за винятком вина:

(а) речовини, перелік яких міститься у Додатку VIII до цієї Постанови;

(б) препарати мікроорганізмів і ензимів, які зазвичай використовуються у виробництві продуктів харчування;

(в) речовини і продукти, визначені у Статтях 1(2)(b)(i) і 1(2)(c) Директиви Ради 88/388/EEC¹⁴, марковані як натуральні ароматичні речовини або натуральні ароматичні препарати, згідно зі Статтями 9(1)(d) і (2) зазначеної Директиви;

(г) фарби для штампування м'яса і шкаралупи яєць, як зазначено, відповідно, у Статті 2(8) і Статті 2(9) Директиви Європейського парламенту і Ради 94/36/EC¹⁵;

(г) питна вода і сіль (хлорид натрію або хлорид калію в якості основного компоненту), використання яких є загальноприйнятим у виробництві продуктів харчування;

(д) мінерали (у тому числі мікроелементи), вітаміни, амінокислоти і мікронутрієнти, лише якщо їх використання у відповідних харчових продуктах є необхідним згідно закону.

2. Для цілей розрахунку, згаданого у Статті 23(4)(a)(ii) Постанови (ЄС) №834/2007,

(а) харчові добавки, зазначені у Додатку VIII і помічені зірочкою у стовпці коду добавки, підраховуються як складники сільськогосподарського походження;

(б) препарати і речовини, згадані у параграфі (1)(б), (в), (г), (г) і (д) цієї Статті, а також речовини, не помічені зірочкою у стовпці коду добавки, не підраховуються як складники сільськогосподарського походження.

3. Питання використання наступних речовин, перелік яких міститься у Додатку VIII, буде повторно вивчене до 31 грудня 2010 р:

¹⁴ OJ L 184, 15.7.1988, стор. 61.

¹⁵ OJ L 237, 10.9.1994, стор. 13

- (а) Нітрат натрію і нітрат калію у Частині А на предмет відмови від використання цих добавок;
- (б) діоксид сірки і піросульфіт калію у Частині А;
- (в) соляна кислота у Частині Б для виробництва сирів Гоуда, Едам, Маасдамер, Бьоренкаас, Фрізе і Ляйдзе Нагелькаас.

При повторному вивченні, згаданому у пункті (а), слід врахувати зусилля країн-учасниць для пошуку безпечних альтернатив нітратам/нітратам і створенню навчальних програм стосовно методів переробки і гігієни для переробників/виробників органічного м'яса.

Стаття 28

Застосування певних не органічних складників сільськогосподарського походження при переробці харчових продуктів

Для цілей Статті 19(2)(с) Постанови (ЄС) №834/2007 не органічні сільськогосподарські складники, зазначені у переліку, який міститься у Додатку IX до даної Постанови, можуть використовуватися при виробництві органічних харчових продуктів.

Стаття 29

Дозвіл країни-учасниці на використання не органічних складників харчових продуктів сільськогосподарського походження

1. Якщо інгредієнт сільськогосподарського походження не включено до Додатку IX до даної Постанови, такий інгредієнт може використовуватися лише за наступних умов:
 - (а) оператор надав уповноваженому органу влади відповідної країни-учасниці усі необхідні докази того, що даний інгредієнт не виробляється в достатній кількості у Співдружності у відповідності до правил органічного виробництва або не може бути імпортований з третіх країн;
 - (б) уповноважений орган влади країни-учасниці тимчасово дозволив таке використання на максимальний термін 12 місяців, пересвідчившись, що оператор дійсно звертався до постачальників на території Співдружності, щоб упевнитися у відсутності відповідних інгредієнтів належної якості;
 - (в) не було прийнято рішення у відповідності з параграфами 3 або 4 про скасування наданого дозволу стосовно такого інгредієнта.

Країна-учасниця має право подовжувати дію дозволу, наданого згідно з пунктом (б), тричі, щоразу на термін до 12 місяців.

2. У разі надання дозволу згідно з параграфом 1, країна-учасниця має негайно повідомити іншим країнам-учасницям і Комісії наступну інформацію:
 - (а) дату надання дозволу і, у випадку подовження дозволу, дату надання першого дозволу;
 - (б) найменування, адресу, номер телефону, і, якщо є, номер факсу та адресу електронної пошти отримувача дозволу; найменування і контактну адресу уповноваженого органу влади, який надав відповідний дозвіл;
 - (в) найменування і, у разі необхідності, точний опис і умови щодо якості відповідного інгредієнту сільськогосподарського походження;
 - (г) тип продуктів, для підготовки яких є необхідним відповідний інгредієнт;
 - (г) потрібні кількості і їх обґрунтування;
 - (д) причини і очікуваний термін дефіциту;

- (e) дату надсилання країною-учасницею такого повідомлення іншим країнам-учасницям і Комісії. Комісія і/або країни-учасниці можуть робити цю інформацію загальнодоступною.
3. Якщо будь-яка країна-учасниця подає Комісії та країні-учасниці, яка надала дозвіл, коментарі, що демонструють можливість постачання відповідного інгредієнту в період дефіциту, відповідна країна-учасниця протягом 15 робочих днів з дати отримання інформації розгляне питання скасування дозволу або скорочення терміну його дії та проінформує Комісію і інші країни-учасниці про заходи, які були або будуть вжиті нею.
 4. На прохання будь-якої країни-учасниці або з ініціативи Комісії справа може бути передана для розгляду в Комітет, створений у відповідності до Статті 37 Постанови (ЄС) №834/2007. Згідно з процедурою, зазначеною у параграфі 2 вказаної Статті, може бути прийняте рішення щодо скасування наданого раніше дозволу або зміни терміну його дії, або, відповідно, щодо включення певного складника до Додатку IX до цієї Постанови.
 5. У випадку подовження терміну дії дозволу, як зазначено у другому абзаці параграфу 1, застосовуються процедури, зазначені у параграфах 2 і 3.

ГЛАВА 4

Збирання, пакування, транспортування і зберігання продуктів

Стаття 30

Збирання продуктів і транспортування до підприємств з підготовки

Оператори можуть одночасно збирати органічні і не органічні продукти лише за умови вжиття відповідних заходів для запобігання будь-якій можливості змішування або обміну з не органічними продуктами. Оператор повинен мати для надання органу контролю або контролюючій інстанції інформацію стосовно днів і годин збирання, маршруту, дати і часу отримання наявних продуктів.

Стаття 31

Пакування і транспортування продуктів до інших операторів або підрозділів

1. Оператори мають забезпечувати транспортування органічних продуктів до інших підрозділів, у тому числі оптових і роздрібних продавців, лише у відповідній упаковці, контейнері або транспортних засобах, закритих таким чином, що заміна вмісту є неможливою без маніпуляцій або пошкодження пломби, та з етикеткою, у якій, без шкоди будь-яким іншим необхідним згідно закону вказівкам, має бути зазначене таке:
 - (а) найменування і адреса оператора і, відповідно, власника або продавця продукту;
 - (б) назва продукту або опис складних кормів та посилання на органічний метод виробництва;
 - (в) найменування і/або код органу контролю або контролюючої інстанції, під контролем яких знаходитьться оператор; а також
 - (г) якщо необхідно, маркування партії товару згідно з системою маркування, затвердженою на національному рівні або узгодженою з органом контролю чи контролюючою інстанцією, яке дозволяє пов'язати відповідну партію товару з обліковою документацією, зазначеною у Статті 66.

Інформація, зазначена у пунктах (а) – (г) першого абзацу, також може бути представлена у документі, який супроводжує товар, якщо такий документ може бути безсумнівно пов'язаний з тарою, контейнером або транспортним засобом, у якому

перевозиться продукт. У цьому товаросупровідному документі має зазначатися інформація про постачальника і/або перевізника.

2. Немає необхідності замикати тару, контейнери або транспортні засоби, за умови:
 - (а) прямого транспортування між двома операторами, та якщо обидва оператори знаходяться в органічній системі контролю;
 - (б) продукти супроводжуються документом, у якому зазначена необхідна інформація згідно з параграфом 1, а також
 - (в) як вантажовідправник, так і вантажоотримувач мають зберігати документальні підтвердження таких транспортних операцій для надання органу контролю або контролюючій інстанції.

Стаття 32

Спеціальні правила транспортування кормів до інших виробничих/підготовчих підрозділів або складських приміщень

Додатково до положень Статті 31, при транспортуванні кормів до інших виробничих або підготовчих підрозділів чи складських приміщень оператори повинні забезпечувати виконання наступних умов:

- (а) під час транспортування слід ефективно фізично відокремлювати один від одного корми з органічного виробництва, корми, отримані в перехідний період і не органічні корми;
- (б) транспортні засоби і/або контейнери, у яких раніше перевозилися не органічні продукти, можуть використовуватися для транспортування органічних продуктів за таких умов:
 - (i) до початку перевезення органічних продуктів було вжито належних заходів для очищення, і ефективність такого очищення було перевірено; оператори мають документувати ці операції,
 - (ii) вжито усіх відповідних заходів в залежності від оцінки ризиків згідно з положеннями Статті 88(3) і, у разі необхідності, оператори повинні гарантувати неможливість реалізації не органічних продуктів з посиланням на органічне виробництво,
 - (iii) оператор повинен зберігати документальні свідчення таких транспортних операцій для надання органу контролю або контролюючій інстанції;
- (в) транспортування готових органічних кормів має бути відокремлене фізично або в часі від транспортування інших готових продуктів;
- (г) при транспортуванні необхідно документувати кількість продукції на початку і обсяг кожної окремої партії, що доставляється в ході такого розвезення.

Стаття 33

Приймання продуктів від інших підрозділів і операторів

Приймаючи органічний продукт, оператор має перевірити замикання тари або контейнера, якщо воно є обов'язковим, а також наявність вказівок, зазначених у Статті 31.

Оператор має звірити інформацію на етикетці у відповідності до Статті 31 з інформацією у товаросупровідних документах. Результати такої звірки слід чітко зазначити в обліковій документації, зазначеній у Статті 66.

Стаття 34

Спеціальні правила приймання продуктів з третьої країни

Органічні продукти повинні ввозитися з будь-якої третьої країни у відповідній тарі або контейнерах і закриті таким чином, щоб запобігти підміні вмісту, а також давати можливість визначити експортера, мати будь-які інші відповідні позначки і номери для ідентифікації партії товару, а також супроводжуватися відповідним сертифікатом контролю продуктів, імпортованих з третіх країн.

При отриманні органічного продукту, ввезеного з третьої країни, перший вантажоотримувач повинен перевірити замикання тари або контейнера, а також, якщо продукти імпортуються у відповідності до Статті 33 Постанови (ЄС) №834/2007, впевниться, що сертифікат, зазначений у згаданій Статті, покриває отримані продукти. Результат такої перевірки слід чітко зазначити у звітній документації, зазначеній у Статті 66 даної Постанови.

Стаття 35

Зберігання продуктів

1. При зберіганні продуктів управління складом має забезпечувати ідентифікацію партій і запобігти будь-якому змішуванню з продуктами і/або речовинами, які не відповідають правилам органічного виробництва, або забрудненню такими продуктами і/аборечовинами. Необхідно завжди мати можливість чіткої ідентифікації органічних продуктів.
2. Стосовно органічних рослинницьких і тваринницьких виробничих підрозділів, заборонене зберігання у виробничому підрозділі інших вхідних продуктів крім дозволених згідно з цією Постановою.
3. Зберігання традиційних ветеринарних лікарських препаратів і антибіотиків у господарствах дозволяється за умови що вони були призначені ветеринаром у зв'язку з лікуванням, як зазначено у Статті 14(1)(e)(ii) Постанови (ЄС) №834/2007, зберігаються під наглядом і внесені до книги обліку тварин, як зазначено у Статті 76 цієї Постанови.
4. Якщо оператори працюють з не органічними і органічними продуктами, і останні зберігаються у складських приміщеннях, у яких також зберігаються інші сільськогосподарські або харчові продукти:
 - (а) органічні продукти слід тримати окремо від інших сільськогосподарських продуктів і/або харчових продуктів;
 - (б) слід вживати усіх заходів для забезпечення ідентифікації партій товару і запобігання змішуванню або обміну з не органічними продуктами;
 - (в) перед закладанням органічних продуктів на зберігання було проведено належне прибирання, і його ефективність було перевірено; оператори повинні вести відповідні записи про такі операції.

ГЛАВА 5

Правила переходу до органічного виробництва

Стаття 36

Рослини і продукція рослинництва

1. Для того щоб рослини і продукція рослинництва могли вважатися органічними, правила виробництва, зазначені у Статтях 9, 10, 11 і 12 Постанови (ЄС) №834/2007 і Главі 1 даної Постанови, а також, відповідно, винятки з правил виробництва, зазначені у Главі 6 даної Постанови, мають застосовуватися до земельних ділянок щонайменше протягом двох років до засівання або, для лук і пасовищ чи багаторічних фурожників

культур, щонайменше протягом двох років до початку використання в якості органічних кормів, або, для багаторічних культур крім фуражних, протягом щонайменше трьох років до першого збирання органічних продуктів.

2. Уповноважений орган влади може прийняти рішення, яке має зворотню силу, щодо визнання частиною переходного періоду будь-якого попереднього проміжку часу, коли:

(а) до земельних ділянок застосовувалися заходи, визначені у програмі, впроваджений у відповідності до Постанов (ЄС) №1257/99, (ЄС) №1698/2005 або в іншій офіційній програмі, за умови, що відповідні заходи забезпечують невикористання на цих земельних ділянках продуктів, не дозволених до використання в органічному виробництві, або

(б) ці земельні ділянки були природними або сільськогосподарськими зонами, які не оброблялися продуктами, не дозволеними для органічного виробництва.

Термін, згаданий у пункті (б) первого абзацу, може прийматися до уваги із зворотньою силою лише за умови надання уповноваженому органу влади задовільних доказів, які дозволяють зазначеному органу влади належним чином упевнитися у виконанні відповідних умов протягом щонайменше трьох років.

3. Уповноважений орган влади може у деяких випадках, якщо земля була забруднена продуктами, не дозволеними до використання в органічному виробництві, прийняти рішення щодо подовження переходного періоду порівняно з терміном, зазначеним у параграфі 1.

4. Стосовно земельних ділянок, які уже були переведені на органічне виробництво або були в процесі такого переходу, але на яких було застосовано продукт, не дозволений до використання в органічному виробництві, країна-учасниця може скоротити переходний період, зазначений у параграфі 1, у двох наступних випадках:

(а) обробка земельних ділянок продуктом, не дозволеним до використання в органічному виробництві, була частиною обов'язкових заходів для контролю хвороб шкідників згідно з розпорядженням уповноваженого органу влади відповідної країни-учасниці;

(б) обробка земельних ділянок продуктом, не дозволеним до використання в органічному виробництві, була частиною наукових досліджень, санкціонованих уповноваженим органом влади відповідної країни-учасниці.

У випадках, зазначених у пунктах (а) і (б) первого абзацу, тривалість переходного періоду має встановлюватися з урахуванням наступних факторів:

(а) процес розкладення відповідного продукту має гарантувати на кінець переходного періоду незначний рівень залишків у ґрунті і, у випадку багаторічних культур, у рослинах;

(б) врожай, отриманий після обробки, не дозволяється реалізовувати з посиланням на методи органічного виробництва.

Відповідна країна-учасниця має проінформувати інші країни-учасниці і Комісію про своє рішення щодо необхідності обов'язкових заходів.

Стаття 37

Специфічні правила переходу до органічного виробництва для земель, пов'язаних з органічним тваринництвом

1. Правила переходу до органічного виробництва, як зазначено у Статті 36 даної Постанови, застосовуються до усієї площи виробничого підрозділу, на якій виробляються корми для тварин.

2. Незважаючи на положення параграфа 1, перехідний період може бути скорочений до одного року для пасовищ і відкритих майданчиків, які використовуються нетравоїдними видами. Цей період може бути скорочений до шести місяців, якщо відповідна земельна площа протягом попереднього року не зазнавала обробки продуктами, не дозволеними до використання в органічному виробництві.

Стаття 38

Тварини і продукція тваринництва

1. Якщо у господарство введені не органічні тварини згідно зі Статтею 14(1)(a)(iii) Постанови (ЄС) №834/2007 і Статтею 9, і/або Статтею 42 даної постанови, і якщо продукти тваринництва будуть продаватися як органічні продукти, правила виробництва, зазначені у Статтях 9, 10, 11 і 14 Постанови (ЄС) №834/2007 та у Главі 2 Розділу II і, відповідно, у Статті 42 даної Постанови, мають виконуватися протягом щонайменше:
 - (а) 12 місяців для коней і жуйних тварин, у тому числі антилоп і бізонів, призначених для виробництва м'яса, і в будь-якому випадку не менше трьох четвертих їхнього життя;
 - (б) шість місяців для дрібних жуйних тварин і свиней, та худоби для виробництва молока;
 - (в) 10 тижнів для птиці, призначеної для виробництва м'яса, введеної до господарства до досягнення нею триденного віку;
 - (г) шість тижнів для птиці, призначеної для виробництва яєць.
2. Якщо не органічні тварини наявні у господарстві на початку перехідного періоду згідно зі Статтею 14(1)(a)(iii) Постанови (ЄС) №834/2007, їх продукти можуть вважатися органічними, якщо відбувається одночасний перехід усього виробничого підрозділу, в тому числі худоби, пасовищ і/або будь-яких земельних площ, які використовуються для годівлі тварин. Загальний сукупний перехідний період для існуючих тварин і їх приплоду, пасовищ і/або будь-яких земельних площ, які використовуються для годівлі тварин, може бути скорочений до 24 місяців, якщо тварин годують переважно продуктами з даного виробничого підрозділу.
3. Продукти бджільництва можуть реалізовуватися з посиланням на метод органічного виробництва лише якщо правила органічного виробництва виконувалися протягом щонайменше одного року.
4. Перехідний період для пасік не стосується випадків застосування Статті 9(5) цієї Постанови.
5. Під час перехідного періоду віск слід заміняти воском з органічного бджільництва.

ГЛАВА 6

Винятки з правил виробництва

Частина 1

Винятки з правил виробництва, пов'язані з кліматичними, географічними або структурними обмеженнями, згідно зі Статтею 22(2)(а) Постанови (ЄС) №834/2007

Стаття 39

Прив'язування тварин

У випадках, до яких застосовуються умови, зазначені у Статті 22(2)(а) Постанови (ЄС) №834/2007, уповноважені органи влади можуть дозволити прив'язування худоби у дрібних господарствах, якщо немає можливості утримання тварин в групах відповідно до їх поведінкових потреб, за умови, що тварини мають доступ до пасовищ під час пасовищного періоду згідно зі Статтею 14(2), а коли випасання неможливе – доступ до відкритих майданчиків щонайменше двічі на тиждень.

Стаття 40

Паралельне виробництво

1. У випадках, до яких застосовуються умови, зазначені у Статті 22(2)(а) Постанови (ЄС) №834/2007, виробник може здійснювати органічне і не органічне виробництво на одній площині:

(а) у випадку виробництва багаторічних культур, термін культивації яких становить щонайменше три роки, якщо різновиди можна легко розрізнити, за дотримання наступних умов:

(i) відповідне виробництво є частиною плану переходу, стосовно якого виробник бере тверді зобов'язання, і яке забезпечує початок переходу останньої частини відповідної площині до органічного виробництва у найкоротший термін, який у жодному разі не перевищує п'яти років;

(ii) було вжито відповідних заходів для забезпечення постійного розділення продуктів, отриманих від кожного з відповідних підрозділів;

(iii) інформування контролюючої інстанції або органу контролю про збирання врожаю не менше ніж за 48 годин до початку жнив;

(iv) після закінчення збирання врожаю виробник повідомляє контролюючій інстанції або органу контролю точну кількість врожаю, зібраного у відповідних підрозділах, та інформує про заходи, вжиті для розділення продуктів;

(v) план переходу і заходи контролю, зазначені у Главах 1 і 2 Розділу IV, були затверджені уповноваженим органом влади; таке затвердження слід підтверджувати щорічно після початку виконання плану переходу;

(б) якщо відповідні площині призначені для сільськогосподарських досліджень або формальної освіти, що узгоджено з уповноваженими органами влади країн-учасниць, за умови виконання положень пункту (a)(ii)(iii)(iv) і відповідної частини підпункту (v);

(в) у випадку виробництва насіння, вегетативного садивного матеріалу і розсади, за умови виконання положень пункту (a)(ii)(iii)(iv) і відповідної частини підпункту (v);

(г) у випадку луків, які використовуються виключно для випасання худоби.

2. Уповноважений орган влади може дозволяти господарствам, які виконують дослідницьку роботу в галузі сільського господарства або забезпечують формальну освіту, вирощувати органічних і не органічних тварин одного виду, за дотримання наступних умов:
- (а) було вжито відповідних заходів для забезпечення постійного розділення тварин, продуктів тваринництва, гною і кормів кожного з підрозділів, і відповідна інформація була завчасно надана контролюючій інстанції;
- (б) виробник завчасно інформує контролюючу інстанцію або орган контролю про будь-яке постачання чи продаж тварин або продуктів тваринництва;
- (в) оператор надає контролюючій інстанції або органу контролю точну інформацію про кількість продуктів, вироблених у кожному з підрозділів, а також усі характеристики, які дозволяють ідентифікувати продукти, і підтверджує вжиття заходів для розділення продуктів.

Стаття 41

Утримання бджіл для запилювання

У випадках, до яких застосовуються умови, зазначені у Статті 22(2)(a) Постанови (ЄС) №834/2007, з метою запилювання оператор може мати органічні і не органічні бджильницькі підрозділи в одному господарстві за умови виконання усіх правил органічного виробництва, за винятком положень щодо розміщення пасік. У цьому випадку продукт не може реалізовуватися як органічний.

Оператор повинен мати документальні свідчення застосування даного положення.

Частина 2

Винятки з правил виробництва, пов'язані з відсутністю відповідних сільськогосподарських продуктів органічного походження, згідно зі Статтею 22(2)(b) Постанови (ЄС) №834/2007

Стаття 42

Використання не органічних тварин

У випадках, до яких застосовуються умови, зазначені у Статті 22(2)(b) Постанови (ЄС) №834/2007, з попереднім затвердженням уповноваженим органом влади,

- (а) при створенні, оновленні або відновленні зграї, якщо органічно вирощена птиця відсутня в достатній кількості, дозволяється ввести до органічного підрозділу з виробництва продукції птахівництва птицю, вирощену не органічними методами, за умови, що вік несучок або птиці для виробництва м'яса складає менше трьох днів;
- (б) вирощені не органічними методами несучки або птиця для виробництва м'яса, вік яких не перевищує 18 тижнів, можуть вводитися до органічного тваринницького виробничого підрозділу до 31 грудня 2011 р., коли вирощена органічними методами птиця відсутня, і за умови дотримання відповідних положень, викладених у Частинах 3 і 4 Глави 2.

Стаття 43

Використання не органічних кормів сільськогосподарського походження

У випадках, до яких застосовуються умови, зазначені у Статті 22(2)(b) Постанови (ЄС) №834/2007, дозволяється використання обмеженої частки не органічних кормів рослинного і тваринного походження, якщо фермери не можуть одержати корми

виключно органічного виробництва. Максимально дозволена частка не органічних кормів на 12-місячний період для тварин за винятком травоїдних складає:

- (а) 10% у період з 1 січня 2009 р. до 31 грудня 2009 р.;
- (б) 5% у період з 1 січня 2010 р. до 31 грудня 2011 р.

Відсоток сухої речовини кормів сільськогосподарського походження обчислюється щорічно. Максимально дозволена частка не органічних кормів у щоденному раціоні, розрахована як відсоток сухої речовини, складає 25%.

Оператор повинен мати документальні докази потреби у застосуванні цього положення.

Стаття 44

Використання не органічного бджолиного воску

Для створення нових пасік або під час переходного періоду використання не органічного бджолиного воску дозволяється лише у наступних випадках:

- (а) бджолиний віск з органічних господарств відсутній на ринку;
- (б) доведено, що він не забруднений речовинами, які не дозволені до використання в органічному виробництві; а також
- (в) за умови його походження з вуликів;

Стаття 45

Використання насіннєвого або вегетативного садивного матеріалу, не отриманого методом органічного виробництва

1. У випадках, до яких застосовуються умови, зазначені у Статті 22(2)(b) Постанови (ЄС) №834/2007,
 - (а) дозволяється використовувати насіння і вегетативний садивний матеріал з виробничого підрозділу, який знаходиться на етапі переходу до органічного виробництва;
 - (б) у випадках, до яких не може бути застосований пункт (а), країни-учасниці можуть дозволити використання не органічного насіннєвого або вегетативного садивного матеріалу в разі відсутності такого матеріалу з органічного виробництва. Проте питання використання не органічного насіння і насіннєвої картоплі регулюється наступними параграфами 2 – 9.
2. Не органічне насіння і насіннєву картоплю можна використовувати за умови, що насіння або насіннєва картопля не оброблялися будь-якими продуктами захисту рослин крім дозволених для обробки насіння згідно зі Статтею 5(1), за винятком випадків, коли уповноважений орган влади відповідної країни-учасниці у відповідності з Директивою Ради 2000/29/ЕС¹⁶ видав вказівки щодо фітосанітарних заходів у формі хімічної обробки усіх різновидів певного виду в області, де має застосовуватися насіння або насіннєва картопля.
3. Перелік рослин, стосовно яких встановлена наявність органічно виробленого насіння або насіннєвої картоплі у достатній кількості та для значного числа різновидів у всіх частинах Співдружності, міститься у Додатку X.

Стосовно видів, зазначених у Додатку X, не можуть надаватися дозволи у відповідності з параграфом 1 (б), за винятком обґрунтування таких дозволів однією з цілей, зазначених у параграфі 5(г).

¹⁶ OJ L 169, 10.7.2000, стор. 1.

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

4. Країни-учасниці можуть делегувати функції надання дозволів, зазначених у параграфі 1(б), іншій державній агенції під їх управлінням або контролюючим інстанціям чи органам контролю, зазначеним у Статті 27 Постанови (ЄС) №834/2007.
5. Дозвіл на використання насіння або насіннєвої картоплі, не отриманої методом органічного виробництва, може надаватися лише у наступних випадках:
 - (а) якщо різновид відповідного виду, який бажає придбати користувач, не зареєстрований у базі даних, зазначеній у Статті 48;
 - (б) якщо жоден з постачальників, тобто оператор, який продає насіння або насіннєву картоплю іншим операторам, не може здійснити постачання насіння чи насіннєвої картоплі до посіву або посадки у ситуаціях, коли користувач зробив замовлення насіння чи насіннєвої картоплі в належні терміни;
 - (в) якщо різновид, який бажає придбати користувач, не зареєстрований у базі даних, посилання на яку міститься у Статті 48, і користувач може довести, що жодна з зареєстрованих альтернатив тих самих видів не є відповідною, а отже, що такий дозвіл є важливим для його виробництва;
 - (г) якщо це виправдано для застосування з метою досліджень, тестів у дрібномасштабних польових випробуваннях або для цілей збереження різновиду, узгоджених з уповноваженим органом влади відповідної країни-учасниці.
6. Дозвіл надається до посіву культури.
7. Дозвіл надається лише індивідуальним користувачам на один сезон, і установа або орган, відповідальні за надання дозволів, реєструють кількість насіння або насіннєвої картоплі, стосовно якої надається такий дозвіл.
8. Частково відступаючи від параграфу 7, уповноважений орган влади країни-учасниці може надати усім користувачам загальний дозвіл:
 - (а) на певні види, якщо виконується умова параграфу 5(а);
 - (б) на певний різновид, якщо виконується умова параграфу 5(а);

Дозвіл, згаданий у першому абзаці, має бути чітко зазначений у базі даних, посилання на яку міститься у Статті 48.
9. Дозвіл може надаватися лише протягом періодів, на які оновлюється база даних у відповідності до Статті 49(3).

Частина 3

Винятки з правил виробництва, пов'язані зі специфічними проблемами організації органічного тваринництва, згідно зі Статтею 22(2)(d) Постанови (ЄС) №834/2007

Стаття 46

Специфічні проблеми організації органічного тваринництва

Заключна фаза відгодівлі жуйних тварин для виробництва м'яса може проходити у приміщені, за умови, що цей період вирощування у приміщені не перевищує однієї п'ятої тривалості життя худоби і в будь-якому разі не перевищує трьох місяців.

Частина 4
**Винятки з правил виробництва, пов'язані з форс-мажорними обставинами, згідно зі Статтею 22(2)(f)
Постанови (ЄС) №834/2007**

Стаття 47
Форс-мажорні обставини

Уповноважений орган влади може надавати наступні тимчасові дозволи:

- (а) у випадку високої смертності тварин, спричиненої проблемами зі здоров'ям або катаклізмами, дозволяти відновлення або відтворення гурту, отари чи зграї не органічними тваринами, за відсутності органічно вирощених тварин;
- (б) у випадку високої смертності бджіл, спричиненої проблемами зі здоров'ям або катаклізмами, дозволяти відтворення пасік не органічними бджолами, за відсутності можливості використання бджіл з органічних пасік;
- (в) дозволяти використання не органічних кормів протягом обмеженого часу у певній області окремими операторами, у випадку втрати фуражної продукції або накладення обмежень, зокрема у зв'язку з винятковими метеорологічними умовами, спалахом інфекційних хвороб, забрудненням токсичними речовинами або внаслідок пожеж;
- (г) дозволяти годівлю бджіл органічним медом, органічним цукром або органічним цукровим сиропом у випадку довготривалих виняткових погодних умов або катаклізмів, які перешкоджають виробництву нектару.

У разі отримання дозволу від уповноваженого органу влади окремі оператори повинні мати документальне підтвердження застосування зазначених вище винятків. Країни-учасниці мають протягом одного місяця після надання відповідного дозволу передати іншим країнам-учасницям і Комісії інформацію щодо винятків, дозволених ними згідно з пунктом (в) першого абзацу.

ГЛАВА 7
База даних насіннєвого матеріалу

Стаття 48

База даних

1. Кожна країна-учасниця має забезпечити створення комп'ютерної бази даних з переліком різновидів, для яких на її території є в наявності насіння або насіннєва картопля, отримані органічним методом.
2. Адміністрування бази даних має здійснювати уповноважений орган влади країни-учасниці або інстанція чи орган, спеціально призначені країною-учасницею, далі – “адміністратор бази даних”. Країни-учасниці також можуть призначити державну інстанцію або приватний орган в іншій країні.
3. Кожна країна-учасниця має поінформувати Комісію та інші країни-учасниці про державну інстанцію або приватний орган, призначені для адміністрування бази даних.

Стаття 49

Реєстрація

1. Різновиди, для яких наявне насіння або насіннєва картопля, вироблені органічним методом, реєструються у базі даних, згаданій у Статті 48, на прохання постачальника.

2. Будь-який різновид, який не був зареєстрований у базі даних, вважається відсутнім для цілей Статті 45(5).
3. Кожна країна-учасниця приймає рішення щодо пори року, коли буде проводитися регулярне оновлення бази даних стосовно кожного виду або групи видів, вирощуваних на її території. База даних має містити інформацію про таке рішення.

Стаття 50

Умови реєстрації

1. Для реєстрації постачальник повинен:
 - (а) довести, що він або останній оператор, якщо постачальник працює лише з попередньо розфасованим насінням або насіннєвою картоплею, включений до системи контролю, зазначеної у Статті 27 Постанови (ЄС) №834/2007;
 - (б) довести, що запропоноване до реалізації насіння або насіннєва картопля відповідають загальним вимогам стосовно насіння і насіннєвої картоплі;
 - (в) надати усю необхідну інформацію згідно зі Статтею 51 даної Постанови і зобов'язатися оновлювати цю інформацію на прохання адміністратора бази даних або за необхідності такого оновлення з метою забезпечення надійності інформації.
2. Адміністратор бази даних може, за погодженням з уповноваженим органом влади країни-учасниці, відповісти відмовою на заяву постачальника про реєстрацію або анулювати зроблений раніше запис, якщо постачальник не відповідає вимогам, зазначенним у параграфі 1.

Стаття 51

Зареєстрована інформація

1. База даних, зазначена у Статті 48, повинна містити щонайменше наступну інформацію для кожного зареєстрованого різновиду і для кожного постачальника:
 - (а) наукову назву виду і найменування різновиду;
 - (б) назву і контактні дані постачальника або його представника;
 - (в) регіон, у якому постачальник може доставляти користувачу насіння або насіннєву картоплю у звичайний термін, необхідний для постачання;
 - (г) країна або регіон, де даний різновид було протестовано, зареєстровано і затверджено для загальних каталогів різновидів сільськогосподарських культур і овочів, як визначено у Директивах Ради 2005/53/ЕС стосовно загальних каталогів різновидів сільськогосподарських культур¹⁷ і 2002/55/ЕС стосовно реалізації насіння овочів¹⁸;
 - (г) дата, з якої буде наявне насіння або насіннєва картопля;
 - (д) найменування і/або код контролюючої інстанції або органу контролю, відповідального за контроль оператора, як зазначено у Статті 27 Постанови (ЄС) №834/2007.
2. Якщо будь-якого з зареєстрованих різновидів більше немає в наявності, постачальник повинен негайно надати адміністратору бази даних відповідну інформацію. Поправки вносяться до бази даних.
3. Крім інформації, зазначеної у параграфі 1, база даних має містити перелік видів, зазначених у Додатку X.

¹⁷ OJ L 193, 20.7.2002, стор. 1.

¹⁸ OJ L 193, 20.7.2002, стор. 33.

Стаття 52

Доступ до інформації

- Інформація у базі даних, зазначеній у Статті 48, повинна бути безкоштовно доступною через інтернет для користувачів насіння і насіннєвої картоплі та для громадськості. Країни-учасниці можуть вирішити, що будь-який користувач, який повідомив про свою діяльність у відповідності з Статтею 28(1)(а) Постанови (ЄС) №834/2007, може на своє прохання отримати від адміністратора бази даних витяг з даних стосовно однієї або кількох груп різновидів.
- Країни-учасниці повинні забезпечити інформування усіх згаданих у параграфі 1 користувачів про систему і шляхи отримання інформації з бази даних щонайменше один раз на рік.

Стаття 53

Реєстраційний збір

За кожну реєстрацію може стягуватися збір, який складається з вартості додавання і підтримання інформації у базі даних, згаданій у Статті 48. Уповноважений орган влади країни-учасниці затверджує суму збору, який стягається адміністратором бази даних.

Стаття 54

Річний звіт

- Інстанції або органи, які надають дозволи у відповідності до Статті 45, реєструють усі дозволи і включають цю інформацію у звіт уповноваженому органу влади країни-учасниці та адміністратору бази даних.

Звіт повинен містити наступну інформацію стосовно кожного виду, для якого надається дозвіл у відповідності до Статті 45(5):

- наукову назву виду і найменування різновиду;
- підстави для дозволу з посиланням на Статтю 45(5)(а), (б), (в) або (г);
- загальну кількість дозволів;
- загальну кількість відповідного насіння і насіннєвої картоплі;
- дані про хімічну обробку для фітосанітарних цілей, як зазначено у Статті 45(2).

- Звіт стосовно дозволів, наданих у відповідності до Статті 45(8) має містити інформацію, зазначену у пункті (а) другого абзацу параграфа 1 цієї статті, а також термін, протягом якого діяли такі дозволи.

Стаття 55

Загальний звіт

Уповноважений орган влади країни-учасниці щорічно до 31 березня збирає звіти і надсилає Комісії та іншим країнам-учасницям загальний звіт, який охоплює усі дозволи, надані країною-учасницею за минулий календарний рік. Звіт має містити інформацію, зазначену у Статті 54. Інформація публікується у базі даних, зазначеній у Статті 48. Уповноважений орган влади може передати завдання збирання звітів адміністратору бази даних.

Стаття 56

Інформація, яка надається на відповідне прохання

На прохання країни-учасниці або Комісії іншим країнам-учасницям або Комісії надається детальна інформація стосовно окремих наданих дозволів.

РОЗДІЛ III МАРКУВАННЯ

ГЛАВА 1 **Логотип Співдружності**

Стаття 57

Логотип Співдружності

У відповідності до Статті 25(3) Постанови (ЄС) №834/2007 логотип Співдружності має відповідати зразку, наведеному у Додатку XI до цієї Постанови.

Логотип Співдружності застосовується у відповідності до правил технічного відтворення, сформульованих у Додатку XI до цієї Постанови.

Стаття 58

Умови використання коду і місця походження

1. Код контролюючої інстанції або органу контролю, згаданий у Статті 24(1)(а) Постанови (ЄС) №834/2007 повинен
 - (а) починатися з акроніму, який ідентифікує країну-учасницю або третю країну, згідно з міжнародним стандартом дволітерних кодів країн ISO 3166 (*Коди для представлення назв країн та їх частин*);
 - (б) містити термін, який забезпечує посилання на метод органічного виробництва, як зазначено у Статті 23(1) Постанови (ЄС) №834/2007;
 - (в) містити шифр, який надається уповноваженим органом влади; а також
 - (г) поміщатися безпосередньо під логотипом Співдружності, якщо такий логотип використовується у маркуванні.
2. Згідно зі Статтею 24(1)(с) Постанови (ЄС) №834/2007 місце, де була вирощена сільськогосподарська сировина, з якої складаються продукти, вказується безпосередньо під кодом, зазначенним у параграфі 1.

ГЛАВА 2 **Специфічні вимоги щодо маркування кормів**

Стаття 59

Сфера дії, використання торгових марок і опис товару

Ця Глава не стосується кормів для домашніх тварин і кормів для пушних звірів або кормів для водних тварин.

Торгові марки і опис товару з вказівкою, зазначеною у Статті 23(1) Постанови (ЄС) №834/2007, можуть використовуватися лише якщо не менше 95% сухої речовини продукту складається з кормового матеріалу органічного виробництва.

Стаття 60

Вказівки на готових кормах

- Без шкоди Статті 61 і другому абзацу Статті 59 цієї Постанови, терміни, зазначені у Статті 23(1) Постанови (ЄС) №834/2007, можуть використовуватися для маркування готових кормів за умови, що:
 - готовий корм відповідає положенням Постанови (ЄС) №834/2007 і, зокрема, Статті 14 (1)(d)(iv) та (v) і Статті 18 зазначеної Постанови;
 - готовий корм відповідає положенням даної Постанови і, зокрема, Статтям 22 і 26 цієї Постанови;
 - не менше ніж 95% сухої речовини продукту є органічними;
- За умови виконання вимог, зазначених у пунктах (а) і (б) параграфу 1, дозволяється наступне формулювання, якщо продукти складають непостійну частку кормових матеріалів органічного походження і/або кормових матеріалів з продуктів, і/або не органічних матеріалів, отриманих у перехідний період:

“може використовуватися в органічному виробництві у відповідності з Постановами (ЄС) №834/2007 і (ЄС) №889/2008”.

Стаття 61

Умови застосування вказівок на готових кормах

- Вказівка, зазначена у Статті 60, повинна:
 - розміщатися окрім повідомлення, зазначеного у Статті 5 Директиви Ради 79/373/EEC¹⁹ або у Статті 5(1) Директиви Ради 96/25/EC²⁰;
 - бути представлена в кольорі, форматі або комплекті шрифтів, який не притягує до неї більше уваги, ніж до опису або назви кормів для тварин, як зазначено, відповідно, у Статті 5(1)(a) Директиви 79/373/EEC або у Статті 5(1)(b) Директиви 96/25/EC;
 - супроводжуватися зазначенням у тому ж полі зору ваги сухої речовини, яка стосується:
 - відсотку кормового матеріалу (кормових матеріалів) органічного походження;
 - відсотку кормового матеріалу (кормових матеріалів) з продуктів, отриманих у перехідний період;
 - відсотку кормового матеріалу (кормових матеріалів), не охоплених підпунктами (i) та (ii);
 - загального відсотку кормів сільськогосподарського походження;
 - супроводжуватися переліком назв органічних кормових матеріалів;
 - супроводжуватися переліком назв кормових матеріалів, отриманих у перехідний період.
- Вказівка, зазначена у Статті 60, може також супроводжуватися посиланням на вимогу використання кормів згідно зі Статтями 21 і 22.

ГЛАВА 3

Інші специфічні вимоги до маркування

Стаття 62

Продукти рослинного походження, отримані в перехідний період

Продукти рослинного походження, отримані в перехідний період, можуть мати вказівку “продукт в процесі переходу до органічного виробництва” за умови, що:

¹⁹ OJ L 86, 6.4.1979, стор. 30.

²⁰ OJ L 125, 23.5.1996, стор. 35.

- (а) перехідний період до збору врожаю складав щонайменше 12 місяців;
- (б) вказівка зображена в кольорі, форматі або комплекті шрифтів, який не є більш помітним, ніж опис продукту, і уся вказівка набрана літерами одного розміру;
- (в) продукт містить лише один інгредієнт сільськогосподарського походження;
- (г) вказівка пов'язана з кодом органу контролю або контролюючої інстанції, як зазначено у Статті 27(10) Постанови №834/2007.

РОЗДІЛ IV КОНТРОЛЬ

ГЛАВА 1 *Мінімальні вимоги щодо контролю*

Стаття 63

Заходи контролю і зобов'язання оператора

1. При першому застосуванні заходів контролю оператор складає і в подальшому веде:
 - (а) повний опис підприємства і/або споруд з прилеглою територією, і/або діяльності;
 - (б) перелік усіх необхідних практичних заходів на рівні господарства і/або діяльності, скерованої на виконання правил органічного виробництва;
 - (в) перелік необхідних застережних заходів задля зменшення ризику забруднення продуктами або речовинами, забороненими для використання в органічному виробництві, та перелік необхідних заходів з очищення, які мають застосовуватися у складських приміщеннях і уздовж усього виробничого ланцюга оператора.

У відповідних випадках опис і перелік заходів, зазначені у першому абзаці, можуть бути частиною системи управління якістю, встановленої оператором.

2. Опис і перелік заходів згідно з параграфом 1 зазначаються у декларації, підписаній відповідальним оператором. Додатково ця декларація має містити зобов'язання оператора:
 - (а) вести діяльність у відповідності до правил органічного виробництва;
 - (б) у випадку порушення або невиконання правил погоджуватися з примусовим виконанням правил органічного виробництва;
 - (в) зобов'язатися інформувати в письмовій формі усіх покупців продукту задля забезпечення зняття з такої продукції посилань на метод органічного виробництва;

Декларація, згадана у першому абзаці, засвідчується органом контролю або контролюючою інстанцією, яка видає звіт, у якому встановлюються можливі недоліки і невідповідність правилам органічного виробництва. Оператор стверджує цей звіт своїм підписом і вживає необхідних заходів для усунення недоліків.

3. Для застосування Статті 28(1) Постанови (ЄС) №834/2007 оператор повідомляє уповноваженому органу влади таку інформацію:

- (а) Найменування і адресу оператора;
- (б) Місцезнаходження приміщень, у яких проводиться діяльність, і, у відповідних випадках, земельних ділянок (дані з земельного кадастру);
- (в) Характер операцій і тип продуктів;

- (г) Зобов'язання оператора вести діяльність у відповідності з положеннями Постанови (ЄС) №834/2007 і даної Постанови;
- (г) Для сільськогосподарських угідь – дату припинення застосування виробником на відповідних земельних ділянках продуктів, не дозволених для органічного виробництва;
- (д) Найменування затвердженого органу, якому оператор довірив контроль свого підприємства, якщо країна-учасниця впровадила систему контролю шляхом затвердження таких органів.

Стаття 64

Зміни у заходах контролю

Відповідальний оператор у належний термін повідомляє контролюючу інстанцію або орган контролю про будь-які зміни у описі або у заходах, зазначених у Статті 63, та у попередніх заходах контролю, зазначених у Статтях 70, 74, 80, 82, 86 і 88.

Стаття 65

Контрольні відвідання

1. Контролююча інстанція або орган контролю мають відвідувати кожного оператора щонайменше один раз на рік.
2. Контролююча інстанція або орган контролю можуть брати зразки для перевірки на предмет вмісту продуктів, не дозволених до використання в органічному виробництві або для перевірки методів виробництва на предмет їх відповідності правилам органічного виробництва. Можна також брати зразки і проводити аналіз на предмет виявлення можливого забруднення продуктами, не дозволеними в органічному виробництві. Проте такий аналіз має проводитися у разі підозри щодо використання продуктів, не дозволених в органічному виробництві.
3. Після кожного відвідання складається звіт про перевірку, який підписується оператором підрозділу або його представником.
4. Крім того, контролююча інстанція або орган контролю здійснюють нерегулярні контрольні відвідання без попередження на основі загальної оцінки ризику недотримання правил органічного виробництва, беручи до уваги щонайменше результати попередніх перевірок, кількість відповідних продуктів і ризик обміну продуктів.

Стаття 66

Облікова документація

1. Складські та фінансові документи мають зберігатися у підрозділі або у підприємстві та давати оператору можливість встановити, а контролюючій інстанції або органу контролю – перевірити:
 - (а) постачальника і, у відповідних випадках, продавця або експортера продуктів;
 - (б) тип і кількість органічних продуктів, поставлених у підрозділ, і, у відповідних випадках, також тип і кількість усіх придбаних матеріалів, використання таких матеріалів а також, у відповідних випадках, склад кормових сумішей;
 - (в) тип і кількість органічних продуктів на складах підприємства;
 - (г) тип, кількість і постачальників та, відповідно, покупців, які не є кінцевими споживачами будь-яких продуктів, які залишили підрозділ або підприємство першого вантажоотримувача або складські приміщення;

(г) стосовно операторів, які не зберігають такі органічні продукти на складі або не працюють з ними фізично – тип і кількість придбаних і проданих органічних продуктів, а також постачальників і, у відповідних випадках, продавців або експортерів, а також покупців і, у відповідних випадках, вантажоотримувачів.

2. Облікова документація також має включати в себе результати перевірки при прийманні органічних продуктів і будь-яку іншу інформацію, необхідну органу контролю або контролюючій інстанції для належного контролю. Дані облікової документації мають підтверджуватися відповідними документами. В обліковій документації має відображатися баланс між затраченими ресурсами і випущеною продукцією.
3. Якщо оператор керує кількома виробничими підрозділами в одній області, підрозділи з випуску не органічних продуктів разом зі складськими приміщеннями також мають задовольняти мінімальним вимогам щодо контролю.

Стаття 67

Доступ до об'єктів

1. Оператор повинен:
 - (а) забезпечувати органу контролю або контролюючій інстанції для проведення перевірки доступ до всіх частин підрозділу і всіх приміщень, а також до облікової документації та відповідних підтвердженів документів;
 - (б) забезпечувати контролюючу інстанцію або орган контролю будь-якою відповідною інформацією, яка може бути необхідною для контролю;
 - (в) на прохання контролюючої інстанції або органу контролю надавати результати власних програм контролю якості.
2. Додатково до вимог, зазначених у параграфі 1, імпортери і перші вантажоотримувачі подають інформацію стосовно імпортованих партій товару згідно зі Статтею 84.

Стаття 68

Підтверджуючі документи

З метою застосування Статті 29(1) Постанови (ЄС) №834/2007 контролюючі інстанції та органи контролю використовують зразок підтверджуючого документу, наведений у Додатку XII до цієї Постанови.

Стаття 69

Декларація продавця

З метою застосування Статті 9(3) Постанови (ЄС) №834/2007 Додаток XIII до даної Постанови можна брати за зразок декларації продавця про те, що продукти, які постачаються, не вироблені генетично модифікованими організмами (ГМО) і не є похідними ГМО.

ГЛАВА 2

Специфічні вимоги щодо контролю вирощених і зібраних рослин і рослинницької продукції

Стаття 70

Організація контролю

1. Повний опис виробничого підрозділу, як зазначено у Статті 63(1)(а), має відповідати наступним вимогам:
 - (а) такий опис необхідно складати навіть якщо оператор у своїй діяльності обмежується збиранням продуктів дикої природи;
 - (б) у ньому мають бути вказані складські та виробничі приміщення і земельні ділянки, і/або зони збирання, та, у відповідних випадках, приміщення, у яких проводиться переробка і/або пакування; а також
 - (в) у ньому має бути зазначена дата останнього застосування в зонах збирання продуктів дикої природи і/або на відповідних земельних ділянках речовин, використання яких є несумісним з правилами органічного виробництва.
2. Стосовно збирання продуктів дикої природи, практичні заходи, зазначені у Статті 63(1)(б), повинні містити будь-які наявні у оператора гарантії третіх сторін, які підтверджують виконання умов Статті 12(2) Постанови (ЄС) №834/2007.

Стаття 71

Повідомлення

Оператор повинен щорічно, до дати, вказаної контролюючою інстанцією або органом контролю, повідомляти контролюючій інстанції або органу контролю свій план виробництва рослинницької продукції з поділом по земельним ділянкам.

Стаття 72

Документування виробництва рослинницької продукції

Документування виробництва рослинницької продукції ведеться у формі журналу, який слід у будь-який час надавати контролюючим інстанціям або органам контролю на території підприємства. Додатково до Статті 71 у такому журналі слід записувати щонайменше наступну інформацію:

- (а) стосовно використання добрива: дату внесення, тип і кількість добрива, відповідні ділянки;
- (б) стосовно засобів захисту рослин: причину і дату обробки, тип продукту, метод обробки;
- (в) стосовно придбання вхідних продуктів: дату, тип і кількість придбаного продукту;
- (г) стосовно врожаю: дату, тип і кількість органічних культур або культур, які знаходяться на етапі переходу до органічного виробництва.

Стаття 73

Кілька виробничих підрозділів, якими керує один оператор

Якщо оператор керує кількома виробничими підрозділами в одній області, підрозділи, на яких виробляється не органічна продукція, та складські потужності для вхідних продуктів мають також відповідати загальним і специфічним вимогам щодо контролю, зазначеним у Главі 1 і даній Главі цього Розділу.

ГЛАВА 3

Вимоги щодо контролю тварин і продуктів тваринництва, вироблених у тваринницькому господарстві

Стаття 74

Організація контролю

1. При першому застосуванні системи контролю виробництва тваринницької продукції повний опис виробничого підрозділу, зазначений у Статті 63(1)(а), повинен містити:
 - (а) повний опис приміщень для утримання худоби, пасовищ, відкритих майданчиків і т. ін., та, у відповідних випадках, приміщені для складування, пакування і переробки тварин, продукції тваринництва, сировини і вхідних продуктів;
 - (б) повний опис споруд для нагромадження екскрементів тварин.
2. Практичні заходи, зазначені у Статті 63(1)(б), мають містити:
 - (а) план розкидання гною, узгоджений з органом контролю або контролюючою інстанцією, і повний опис площ, виділених під вирощування рослин.
 - (б) у відповідних випадках стосовно розкидання гною – письмові договори з іншими господарствами, як зазначено у Статті 3(3), у відповідності з правилами органічного виробництва;
 - (в) план управління органічним тваринницьким виробничим підрозділом.

Стаття 75

Ідентифікація тварин

Необхідно забезпечити постійну ідентифікацію тварин з застосуванням до кожного виду відповідних методів ідентифікації – індивідуальної для великих ссавців, індивідуальної або по зграї, гурту і т. ін. – для птиці і дрібних ссавців.

Стаття 76

Книга обліку тварин

Книга обліку тварин ведеться у формі журналу, який слід у будь-який час надавати контролюючим інстанціям або органам контролю на території підприємства. У такому журналі має міститися повний опис системи управління гуртом або зграєю, який складається щонайменше з наступної інформації:

- (а) стосовно тварин, які прибули в господарство: походження і дата прибуття, перехідний період, ідентифікаційна мітка і ветеринарні дані;
- (б) стосовно тварин, які вибули з господарства: вік, кількість голів, ідентифікаційна мітка, призначення та, у випадку забою, вага;
- (в) інформація про будь-яких втрачених тварин і причини втрати;
- (г) стосовно кормів: тип, у тому числі добавки до кормів, співвідношення різних інгредієнтів раціону і періоди доступу до зон вільного вигулу, періоди переходу з зимових пасовищ на літні, до яких застосовуються певні обмеження;
- (г) стосовно профілактики і лікування хвороб та ветеринарного догляду: дата лікування, діагноз, дозування; тип застосованого продукту, діючі речовини, метод лікування і рекомендації ветеринара щодо ветеринарного догляду, в тому числі причини і періоди відвікання, перш ніж продукти тваринництва можуть реалізовуватися як органічні.

Стаття 77

Заходи контролю стосовно ветеринарних лікарських препаратів для тварин

У випадку застосування ветеринарних лікарських препаратів контролюючої інстанції або органу контролю необхідно передати інформацію у відповідності до Статті 76(г) перед реалізацією тварин або продуктів тваринництва як органічних. Необхідна чітка

ідентифікація тварин, до яких було застосоване лікування: індивідуальна для великих тварин, індивідуальна або по зграї, гурту, вулику – для птахів, дрібних тварин і бджіл.

Стаття 78

Специфічні заходи контролю у бджільництві

1. Бджоляр надає контролюючій інстанції або органу контролю карту відповідного масштабу з переліком місць розташування вуликів. За відсутності зон, визначених у відповідності до Статті 13(2), бджоляр надає контролюючій інстанції або органу контролю відповідну документацію і свідчення про те, що зони, до яких мають доступ його бджолині сім'ї, відповідають вимогам даної Постанови, у тому числі, у разі необхідності, надавати відповідні результати аналізів.
2. До журналу пасіки вноситься наступна інформація стосовно підгодовування: тип продукту, дати, кількість та вулики, у яких застосовувався цей продукт.
3. У випадку необхідності застосування ветеринарного лікарського препарату слід чітко зазначити тип продукту, в тому числі активну діючу речовину, а також діагноз, дозування, метод введення препарату, тривалість лікування і необхідний період відвикання, та передати цю інформацію органу контролю або контролюючій інстанції до реалізації продуктів як органічних.
4. Зона розташування пасіки реєструється, а вулики ідентифікуються. Орган контролю або контролюючу інстанцію слід в узгоджений термін інформувати про переміщення пасік.
5. Необхідно приділяти особливу увагу забезпеченню належної заготівлі, переробки і зберігання продуктів бджільництва. Усі заходи на виконання цих вимог мають документуватися.
6. Інформація про вимання рамок і відкачування меду заноситься до журналу пасіки.

Стаття 79

Кілька виробничих підрозділів, якими керує один оператор

Якщо оператор керує кількома виробничими підрозділами, як зазначено у Статтях 17(1), 40 і 41, підрозділи, на яких виробляються не органічні тварини або тваринницька продукція, мають також бути підпорядковані системі контролю, як зазначено у Главі 1 і даний Главі цього Розділу.

ГЛАВА 4

Вимоги щодо контролю підприємств з підготовки продукції рослинництва і тваринництва та харчових продуктів, які складаються з рослинницької і тваринницької продукції

Стаття 80

Організація контролю

Якщо виробничий підрозділ за власний рахунок або за рахунок третьої сторони займається підготовкою, у тому числі, зокрема, підрозділи, які займаються пакуванням і/або перепакуванням таких продуктів, або підрозділи, які займаються маркуванням і/або зміною маркування таких продуктів, повний опис підрозділу, як зазначено у Статті 63(1)(а), має містити інформацію про потужності, на яких відбувається приймання,

переробка, пакування, маркування і зберігання сільськогосподарської продукції до і після відповідних операцій, а також порядок транспортування продуктів.

ГЛАВА 5

Вимоги щодо контролю імпорту рослин, продуктів рослинництва, тварин, продуктів тваринництва і харчових продуктів, які містять продукти рослинництва і/або тваринництва, кормів для тварин, комбікормів і кормових матеріалів з третіх країн

Стаття 81

Сфера дії

Ця Глава стосується будь-якого оператора, який займається імпортом і/або прийманням органічної продукції в якості імпортера і/або першого вантажоотримувача за власний рахунок або за рахунок іншого оператора.

Стаття 82

Організація контролю

1. Стосовно імпортера, повний опис виробничого підрозділу, як зазначено у Статті 63(1)(а), має включати інформацію про належні імпортеру об'єкти і його діяльність з імпорту, з вказівкою точок ввозу продуктів на територію Співдружності, а також про будь-які інші об'єкти, які імпортер планує використовувати для зберігання імпортованої продукції до її постачання першому вантажоотримувачу.

Додатково, декларація, зазначена у Статті 63(2), має містити зобов'язання імпортера забезпечити включення до системи контролю будь-яких складських потужностей, які імпортер використовуватиме для зберігання продуктів, і відповідні перевірки мають здійснюватися органом контролю або контролюючою інстанцією, або, якщо такі складські потужності розташовані в іншій країні-учасниці або в іншому регіоні – органом контролю або контролюючою інстанцією, належним чином затвердженою у такій країні-учасниці або регіоні.

2. Стосовно першого вантажоотримувача, поний опис підрозділу, як зазначено у Статті 63(1)(а), має містити інформацію про об'єкти, які використовуються для приймання і зберігання продуктів.
3. Якщо імпортер і перший вантажоотримувач є однією юридичною особою і здійснюють діяльність в одному підрозділі, звіти, зазначені у другому абзаці Статті 63(2), можуть бути оформлені як один звіт.

Стаття 83

Документація

Імпортер і перший вантажоотримувач окремо ведуть складську і фінансову документацію, за винятком випадків здійснення такої діяльності в межах одного підрозділу.

На прохання контролюючої інстанції або органу контролю надається будь-яка інформація про домовленості стосовно транспортування від експортера у третій країні до першого вантажоотримувача та з об'єктів або складських потужностей першого вантажоотримувача в межах Співдружності.

Стаття 84

Інформація щодо імпортованих партій товару

Імпортер у належний термін інформує орган контролю або контролюючу інстанцію про кожну партію товару, яку він планує ввезти до Співдружності, надаючи наступну інформацію:

- (а) найменування і адресу першого вантажоотримувача;
- (б) будь-яку прийнятну інформацію на прохання органу контролю або контролюючої інстанції,
 - (i) стосовно продуктів, імпортованих у відповідності до Статті 32 Постанови (ЄС) №834/2007 – сертифікати, зазначені у згаданій Статті;
 - (ii) стосовно продуктів, імпортованих у відповідності до Статті 33 Постанови (ЄС) №834/2007 – копію сертифікату перевірки, зазначеного у згаданій Статті.

На прохання органу контролю або контролюючої інстанції імпортера останній надішле інформацію, згадану у першому абзаці, органу контролю або контролюючій інстанції першого вантажоотримувача.

Стаття 85

Контрольні відвідання

Контролююча інстанція або орган контролю перевіряють документацію, зазначену в Статті 83 цієї Постанови, і сертифікат, зазначений у Статті 33(1)(d) Постанови (ЄС) №834/2007, або підтверджуючі документи, зазначені у Статті 32(1)(c) останньої Постанови.

Якщо імпортер здійснює імпорт через інші підрозділи або об'єкти, на відповідне прохання він надає звіти, зазначені у другому абзаці Статті 63(2) цієї Постанови щодо кожного з таких об'єктів.

ГЛАВА 6

Вимоги щодо контролю підрозділів, які займаються виробництвом, підготовкою або імпортом органічних продуктів, та які фактично, повністю або частково передали відповідну діяльність третім сторонам

Стаття 86

Організація контролю

Стосовно операцій, переданих по договору третім сторонам, повний опис підрозділу, зазначений у Статті 63(1)(a), має включати:

- (а) перелік субпідрядників з описом їх діяльності і зазначенням відповідних органів контролю або контролюючих інстанцій;
- (б) письмову згоду субпідрядників щодо введення їх господарства до системи контролю згідно з Розділом V Постанови (ЄС) №834/2007;
- (в) зазначення усіх практичних заходів, у тому числі відповідної системи ведення документації, які мають застосовуватися на рівні підрозділу для забезпечення можливості простежити рух продукції, яку реалізовує оператор, відповідно, до її постачальників, продавців, вантажоотримувачів і покупців.

ГЛАВА 7

Вимоги щодо контролю виробничих підрозділів, які займаються підготовкою кормів

Стаття 87

Сфера дії

Ця Глава стосується будь-якого виробничого підрозділу, який займається підготовкою продуктів, зазначених у Статті 1(2)(с) Постанови (ЄС) №834/2007 самостійно або від імені третьої сторони.

Стаття 88

Організація контролю

1. У повному описі підрозділу, зазначеному у Статті 63(1)(а), слід вказати:
 - (а) потужності, які використовуються для приймання, підготовки і зберігання продуктів, призначених для годівлі тварин до і після відповідних операцій;
 - (б) потужності, які використовуються для зберігання інших продуктів, що застосовуються для підготовки кормів;
 - (в) потужності, які використовуються для зберігання продуктів для очищення і дезінфекції;
 - (г) у разі необхідності – опис складних кормів, які оператор збирається виробляти, у відповідності до Статті 5(1)(а) Директиви 79/373/EEC, та вид або клас тварин, для яких призначені складні корми;
 - (і) у разі необхідності – назну кормових матеріалів, підготовкою яких оператор має намір займатися.
2. До переліку заходів, яких мають вживати оператори згідно зі Статтею 63(1)(б) для забезпечення виконання правил органічного виробництва, повинні входити заходи, зазначені у Статті 26.
3. Контролююча інстанція або орган контролю застосовують ці заходи для загальної оцінки ризиків по кожному підрозділу з підготовки кормів і для складання плану контролю. У цьому плані контролю має бути зазначена мінімальна кількість випадкових зразків залежно від потенційних ризиків.

Стаття 89

Облікова документація

З метою належного контролю операцій, облікова документація, зазначена у Статті 66, має містити інформацію про походження, природу і кількість кормових матеріалів, добавок, обсягів продажу і готових продуктів.

Стаття 90

Контрольні відвідання

Контрольні відвідання, зазначені у Статті 65, - це повне фізичне відвідання усіх об'єктів. Крім цього, контролююча інстанція або орган контролю здійснюють цільові візити на основі загальної оцінки потенційних ризиків невиконання правил органічного виробництва.

Орган контролю або контролююча інстанція мають приділяти особливу увагу визначенням для кожного оператора критичним контрольним точкам з метою встановлення правильності проведення нагляду і перевірок.

Усі об'єкти, які використовуються оператором для ведення своєї діяльності, можуть перевірятися з частотою, виправданою присутніми ризиками.

ГЛАВА 8 **Порушення і обмін інформацією**

Стаття 91

Заходи у випадку підозри щодо порушень і невиконання правил

1. Якщо оператор вважає або підозрює, що продукт, який він виготовив, підготував, імпортував або отримав від іншого оператора, не відповідає правилам органічного виробництва, він повинен розпочати дії, спрямовані на видалення з цього продукту будь-якого посилення на метод органічного виробництва, або на відокремлення та ідентифікацію продукту. Він може пустити такий продукт в переробку, на пакування або випустити на ринок лише після усунення цього сумніву, за винятком випадків коли продукт реалізовується без вказівок стосовно методу органічного виробництва. У разі таких сумнівів оператор має негайно повідомити орган контролю або контролюючу інстанцію. Контролююча інстанція або орган контролю може висунути вимогу щодо недопущення реалізації продукту з посиленням на метод органічного виробництва до того моменту, поки вони не будуть переконані інформацією, отриманою від оператора або з інших джерел, що сумнів усунено.
2. Якщо контролююча інстанція або орган контролю має обґрутовану підозру, що оператор збирається реалізовувати продукт, який не відповідає правилам органічного виробництва, але має посилення на метод органічного виробництва, ця контролююча інстанція або орган контролю може поставити оператору вимогу тимчасово не реалізовувати відповідний продукт з таким посиленням протягом часу, визначеного контролюючою інстанцією або органом контролю. Перш ніж прийняти таке рішення, контролююча інстанція або орган контролю мають дати оператору можливість надати роз'яснення. Таке рішення має супроводжуватися зобов'язанням видалити з відповідного продукту будь-яке посилення на метод органічного виробництва, якщо контролююча інстанція або орган контролю впевнені, що продукт не задовільняє вимогам органічного виробництва.
Проте якщо підозра не підтверджена у визначений проміжок часу, рішення, зазначене у першому абзаці, анулюється не пізніше закінчення визначеного проміжку часу. Оператор зобов'язаний у повній мірі співпрацювати з органом контролю або контролюючою інстанцією для усунення сумніву.
3. Країни-учасниці мають вживати необхідних заходів та застосовувати санкції для запобігання незаконному використанню вказівок, зазначених у Розділі IV Постанови (ЄС) №834/2007, а також Розділі III і/або Додатку XI даної Постанови.

Стаття 92

Обмін інформацією

1. Якщо оператора і його субпідрядників перевіряють інші контролюючі інстанції або органи контролю, до декларації, зазначеної у Статті 63(2), включається згода оператора від свого імені та від імені його субпідрядників на обмін інших органів контролю і контролюючих інстанцій інформацією стосовно проконтрольованих ними операцій, та вказується спосіб здійснення такого обміну інформацією.

2. У випадку виявлення країною-учасницею порушень щодо застосування даної Постанови у продукті, ввезеному з іншої країни-учасниці, який має маркування, зазначене у Розділі IV Постанови (ЄС) №834/2007, а також Розділі III і/або Додатку XI до цієї Постанови, вона має передати інформацію про це Комісії та країні-учасниці, яка призначила орган контролю або контролюючу інстанцію.

РОЗДІЛ V

ПЕРЕДАЧА ІНФОРМАЦІЇ КОМІСІЇ, ПЕРЕХІДНІ ТА ЗАКЛЮЧНІ ПОЛОЖЕННЯ

ГЛАВА 1

Передача інформації Комісії

Стаття 93

Статистична інформація

1. Країни-учасниці до першого липня кожного року передають Комісії річну статистичну інформацію стосовно органічного виробництва, як зазначено у Статті 36 Постанови (ЄС) №834/2007, шляхом використання наданої Комісією комп'ютерної системи, яка забезпечує електронний обмін документами та інформацією.
2. Статистична інформація, зазначена у параграфі 1, має включати, зокрема, такі дані:
 - (а) кількість виробників, імпортерів і експортерів органічної продукції;
 - (б) виробництво органічної рослинницької продукції, земельні площини в процесі переходу до органічного виробництва та зайняті під органічне рослинництво;
 - (в) чисельність органічних тварин і органічних продуктів тваринництва;
 - (г) дані про органічне промислове виробництво по типу діяльності.
3. Для передачі статистичної інформації, зазначеної у параграфах 1 і 2, країни-учасниці використовують єдину точку входу, яку забезпечує Комісія (Євростат).
4. Положення стосовно параметрів статистичних даних і метаданих визначаються в контексті Статистичної програми Співдружності на основі зразків або анкет, які надаються через систему, згадану у параграфі 1.

Стаття 94

Інша інформація

1. Країни-учасниці надають Комісії наступну інформацію через комп'ютерну систему обміну документами та інформацією, введену в дію Комісією (Генеральний директорат з питань сільського господарства і розвитку села) для іншої інформації крім статистичної:
 - (а) до 1 січня 2009 р. – інформацію згідно зі Статтею 35(а) Постанови (ЄС) №834/2007, а надалі повідомляють про будь-які відповідні зміни;
 - (б) щорічно до 31 березня – інформацію, зазначену у Статті 35(b) Постанови (ЄС) №834/2007 стосовно контролюючих організацій та органів контролю, прийняту 31 січня попереднього року;
 - (в) щорічно до 1 липня – решту необхідної інформації у відповідності з даною Постановою.

2. Дані повідомляються, вводяться і оновлюються в системі, зазначеній у параграфі 1, під відповідальність уповноваженого органу влади, як зазначено у Статті 35 Постанови (ЄС) №834/2007, самим уповноваженим органом влади або органом, якому була передана ця функція.
3. Положення стосовно параметрів даних і метаданих визначаються на основі зразків або анкет, які надаються через систему, згадану у параграфі 1.

ГЛАВА 2 **Перехідні та заключні положення**

Стаття 95

Заходи на перехідний період

1. На перехідний період, який спливає 31 грудня 2010 р., худобу дозволяється прив'язувати в спорудах, які були зведені до 24 серпня 2000 р., за умови забезпечення регулярного вигулу і вирощування з дотриманням вимог щодо умов належного утримання тварин, у тому числі за умови наявності зон із зручною підстилкою, а також за умови індивідуального догляду за кожною твариною, та за умови наявності дозволу від уповноваженого органу влади на застосування такого заходу. Уповноважений орган влади може продовжити надавати дозволи на застосування такого заходу на прохання окремих операторів на обмежений термін, який спливає до 31 грудня 2013 р., за додаткової умови здійснення контрольних відвідань, зазначених у Статті 65(1), щонайменше двічі на рік.
2. На перехідний період, який спливає 31 грудня 2010 р., уповноважений орган влади може дозволяти винятки стосовно умов утримання і щільноті посадки для тваринницьких господарств на основі часткового відхилення, як зазначено у частині В, параграф 8.5.1 Додатку 1 до Постанови (ЄС) №2092/91. Оператори, на користь яких надається така відстрочка, мають представити контролюючій інстанції або органу контролю план з описом заходів, мета яких – забезпечити виконання правил органічного виробництва до кінця перехідного періоду. Уповноважений орган влади може продовжувати надавати відповідні дозволи на прохання окремих операторів на обмежений термін, який спливає до 31 грудня 2013 року, за додаткової умови здійснення контрольних відвідань, зазначених у Статті 65(1), щонайменше двічі на рік.
3. На перехідний період, який спливає 31 грудня 2010 р., заключна фаза відгодівлі овець і свиней для виробництва м'яса, як зазначено у пункті 8.3.4. Додатку LB Постанови (ЄС) №2092/91, може проходити у приміщенні за умови здійснення контрольних відвідань, зазначених у Статті 65(1), щонайменше двічі на рік.
4. Кастрація поросят може проводитися без застосування анестезії і/або анальгезії протягом перехідного періоду, який спливає 31 грудня 2011 р.
5. До прийняття детальних правил переробки кормів для домашніх тварин діють національні правила, або, за їх відсутності, приватні стандарти, прийняті країнами-учасницями.
6. Для цілей Статті 12(1)(j) Постанови (ЄС) №834/2007 та до включення специфічних речовин у відповідності до Статті 16(f) зазначеної Постанови дозволяється використовувати лише продукти, дозвіл на використання яких надано уповноваженими органами влади.
7. Дозволи на використання не органічних інгредієнтів сільськогосподарського походження, надані країнами-учасницями у відповідності до Постанови (ЄС) №207/93, можуть вважатися наданими у відповідності до даної Постанови. Проте

термін дії дозволів, наданих у відповідності до Статті 3(6) зазначеної першою Постанови, спливає 31 грудня 2009 р.

8. У перехідний період, який спливає 1 липня 2010 р., оператори можуть продовжувати застосовувати при маркуванні положення Постанови (ЄС) №2092/91, а саме:
 - (i) систему розрахунку відсотку органічних інгредієнтів у харчових продуктах;
 - (ii) код і/або найменування органу контролю або контролюючої інстанції.
9. Реалізація запасів продуктів, вироблених, запакованих і маркованих до 1 січня 2009 р. у відповідності з Постановою (ЄС) №2092/91, може продовжуватися з посиланням на органічний метод виробництва до закінчення таких запасів.
10. Можна продовжувати використовувати пакувальний матеріал у відповідності з Постановою (ЄС) №2092/91 для продуктів, які реалізовуються з посиланням на органічне виробництво, до 1 січня 2012 р., якщо в іншому такі продукти відповідають вимогам Постанови (ЄС) №834/2007.

Стаття 96

Скасування

Постанови (ЄС) №207/93, (ЄС) №223/2003 і (ЄС) №1452/2003 скасовуються.

Посилання на скасовані Постанови і на Постанову (ЄС) №2092/91 вважаються посиланнями на цю Постанову і тлумачаться у відповідності з кореляційною таблицею, яка міститься у Додатку XIV.

Стаття 97

Вступ в силу і застосування

Ця Постанова вступає в силу на сьомий день після її публікації у *Офіційному віснику Європейського Союзу*.

Вона застосовується з 1 січня 2009 р.

Проте параграф 2(а) Статті 27 і Стаття 58 застосовуються з 2 липня 2010 р.

Ця Постанова є обов'язковою в цілому і безпосередньо застосовується у всіх країнах-учасницях.

Брюссель, 5 вересня 2008 р.

Від імені Комісії

Маріан Фішер Бойл

Член Комісії

ДОДАТОК І

Добрива і покращувачі ґрунту, зазначені у Статті 3(1)

Примітка:

A: дозволено згідно з Постановою (ЄС) № 2092/91 і перенесено Статтею 16(3)(c)

Постанови (ЄС) №834/2007

B: дозволено згідно з Постановою (ЄС) №834/2007

Дозвіл	Найменування	Опис, вимоги до складу, умови застосування
A	Суміші або продукти, які містять тільки зазначені нижче матеріали: стійловий гній	Продукти, які складаються з суміші екскрементів тварин і органічних речовин рослинного походження (підстилка тварин). Забороняється використовувати матеріали з інтенсивного тваринництва
A	Висушений стійловий гній і сухий пташиний послід	Забороняється використовувати матеріали з інтенсивного тваринництва
A	Компостовані екскременти тварин, у тому числі пташиний послід і компостований стійловий гній	Забороняється використовувати матеріали з інтенсивного тваринництва
A	Рідкі екскременти тварин	Використання після перевірки ферментації і/або відповідного розбавлення Забороняється використовувати матеріали з інтенсивного тваринництва
A	Компостовані або ферментовані побутові відходи	Продукт, отриманий з сортованих побутових відходів, які були піддані компостуванню або анаеробній ферментації для виробництва біогазу Тільки побутові відходи рослинного і тваринного походження Лише за умови виробництва у закритій і контролюваній системі збирання, прийнятій країною-учасницею Максимальний вміст сухої речовини, мг/кг: кадмій: 0,7; мідь: 70; нікель: 25; свинець: 45; цинк: 200; ртуть: 0,4; хром (усього): 70; хром (VI): 0
A	Торф	Сфера застосування обмежується садівництвом (товарне садівництво, квітникарство, вирощування саджанців, розсадники)
A	Відходи від виробництва грибів	Початковий склад субстрату обмежується продуктами, перелік яких міститься у данному Додатку
A	Екскременти хробаків (вермікомпост) і комах	
A	Гуано	
A	Компостована або ферментована	Продукт, отриманий з суміші речовин

	суміш речовин рослинного походження	рослинного походження, які були піддані компостуванню або анаеробній ферментації для виробництва біогазу
A	Продукти або побічні продукти тваринного походження, а саме: кров'яне борошно борошно з копит борошно з рогів кісткове борошно або борошно з дежелатинованих кісток рибне борошно м'ясне борошно борошно з пір'я, волосся та хвостів вовна хурто щетина молочні продукти	Максимальний вміст у сухій речовині, мг/кг: хрому (VI): 0
A	Продукти і побічні продукти рослинного походження на добрива	Наприклад: борошно з шроту олійних культур, шкаралупа какао-бобів, солодові ростки
A	Морські водорості і продукти з них	Отримані безпосередньо шляхом застосування: (i) фізичних процесів, у тому числі дегідратації, заморожування і розмелювання
A	Тирса і тріска деревна	Після зрубування деревина не піддавалася хімічній обробці
A	Компостована кора	Після зрубування деревина не піддавалася хімічній обробці
A	Древній попіл	З деревини, яка після зрубування не піддавалася хімічній обробці
A	Фосфоритне борошно	Згідно з пунктом 7 Додатку 1A.2 до Постанови (ЄС) №2003/2003 Європейського парламенту і Ради ²¹ стосовно добрив, 7 Вміст кадмію менше або дорівнює 90 мг/кг P2O5
A	Алюмофосфат кальцію	Згідно з пунктом 6 Додатку 1A.2 до Постанови (ЄС) №2003/2003 Вміст кадмію менше або дорівнює 90 мг/кг P2O5 Застосування обмежене лужними ґрунтами (pH > 7,5)
A	Основний шлак (томас-шлак)	Згідно з пунктом 1 Додатку 1A.3 до Постанови (ЄС) №2003/2003
A	Неочищена калійна сіль або кайніт	Згідно з пунктом 1 Додатку 1A.3 до Постанови (ЄС) №2003/2003
A	Сульфат калію, може містити магнієву сіль	Продукт, отриманий з природної калійної солі шляхом фізичного процесу екстрагування, може також містити

²¹ ОJ L 304, 21.11.2003, стор. 1.

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

		магнієві солі
A	Барда і витяжка з барди	За винятком аміачної барди
A	Карбонат кальцію (крейда, вапнякова глина, вапнякове борошно, бретонський меліорант, (маерл (maerl)), фосфатна крейда)	Лише природного походження
A	Карбонат магнію і кальцію	Лише природного походження наприклад магнієва крейда, вапняк та ін.
A	Сульфат магнію (кізерит)	Лише природного походження
A	Розчин кальцію хлориду	Позакоренева обробка яблунь у випадку виявлення дефіциту кальцію
A	Сульфат кальцію (гіпс)	Згідно з пунктом 1 Додатку 1D. до Постанови (ЄС) №2003/2003 Лише природного походження
A	Промислове вапно з цукрового виробництва	Побічний продукт виробництва цукру з цукрових буряків
A	Промислове вапно з вакуумного виробництва	Побічний продукт виробництва вакуумної солі з ропи, знайденої у горах
A	Елементарна сірка	Згідно з Додатком 1D.3 до Постанови (ЄС) №2003/2003
A	Мікроелементи	Неорганічні мікроелементи, перелік яких міститься у частині Е Додатку 1 до Постанови 2003/2003
A	Хлорид натрію	Лише видобута сіль
A	Кам'яне борошно і глина	

ДОДАТОК II
Пестициди – продукти для захисту рослин, згадані у
Статті 5(1)

Примітка:

А: дозволено згідно з Постановою (ЄС) № 2092/91 і перенесено Статтею 16(3)(c)

Постанови (ЄС) №834/2007

Б: дозволено згідно з Постановою (ЄС) №834/2007

1. Речовини рослинного і тваринного походження

Дозвіл	Найменування	Опис, вимоги до складу, умови застосування
A	Азадирахтин, екстракт, одержаний з <i>Azadirachta indica</i> (азадирахта індійська)	Інсектицид
A	Бджолиний віск	Застосовується при обрізці
A	Желатин	Інсектицид
A	Гідролізовані білки	Атрактант, використовувати тільки за призначенням у поєднанні з іншими відповідними продуктами з цього переліку
A	Лецитин	Фунгіцид
A	Рослинні олії (наприклад, м'ятна олія, ялицева олія, кминна олія)	Інсектицид, акарицид, фунгіцид та інгібітор росту пагонів
A	Піретрини, отримані з <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>	Інсектицид
A	Екстракт касії, отриманий з <i>Quassia amara</i>	Інсектицид, репелент
A	Ротенон, отриманий з видів <i>Derris</i> , <i>Lonchocarpus</i> і <i>Terphrosia</i>	Інсектицид

2. Мікроорганізми, які застосовуються для біологічного контролю шкідників і хвороб

Дозвіл	Найменування	Опис, вимоги до складу, умови застосування
A	Мікроорганізми (бактерії, віруси і гриби)	

3. Речовини, вироблені мікроорганізмами

Дозвіл	Найменування	Опис, вимоги до складу, умови застосування
A	Спіносад	Інсектицид Лише за умови вжиття заходів для зведення до мінімуму ризику для паразитоїдів і мінімізації ризику розвитку резистентності

4. Речовини для застосування у пастках і/або дозувальних пристроях

Дозвіл	Найменування	Опис, вимоги до складу, умови застосування
A	Діамонійfosфат	Атрактант, тільки у пастках
A	Феромони	Атрактант; для порушення статевої поведінки; лише у пастках і дозувальних пристроях
A	Піретроїди (лише дельтаметрин або лямбдацигалотрин)	Інсектицид; тільки у пастках з специфічними атрактантами; лише проти <i>Bactrocera oleae</i> i

	<i>Ceratitis capitata</i> Wied
--	--------------------------------

5. Препарати для поверхневого внесення між культивованими рослинами

Дозвіл	Найменування	Опис, вимоги до складу, умови застосування
A	Фосфат заліза (ортофосфат заліза (ІІІ))	Засіб для знищення молюсків

6. Інші речовини, які традиційно використовуються в органічному сільськогосподарському виробництві

Дозвіл	Найменування	Опис, вимоги до складу, умови застосування
A	Мідь у формі гідроксиду міді, оксихлориду міді, (трьохосновного) сульфату міді, закису міді, октаноату міді	Фунгіцид. До 6 кг міді на гектар на рік Для багаторічних культур країни-учасниці можуть, частково відступаючи від вимог попереднього абзацу, дозволяти перевищення максимальної кількості 6 кг міді в окремий рік за умови, що середня фактично використана кількість за п'ятирічний період, який складається з даного року і чотирьох попередніх років, не перевищує 6 кг
A	Етилен	Доведення до стану стигlosti бананів, ківі та хурми східної; Доведення до стану стигlosti плодів цитрусових лише як частина стратегії для попередження пошкодження цитрусових плодовою мушкою; індукція цвітіння ананасу; запобігання проростанню картоплі та цибулі
A	Калійні мила насичених жирних кислот (рідке мило)	Інсектицид
A	Алюмінієво-калієві квасці (сульфат алюмінію) (Калініт)	Запобігання дозріванню бананів
A	Полісульфід кальцію	Фунгіцид, інсектицид, акарицид
A	Парафінова олія	Інсектицид, акарицид
A	Мінеральні олії	Інсектицид, фунгіцид; Тільки для фруктових дерев, винограду, оливкових дерев і тропічних рослин (наприклад, бананів);
A	Перманганат калію	Фунгіцид, бактерицид, тільки для фруктових дерев, оливкових дерев і винограду
A	Кварцевий пісок	Репелент
A	Сірка	Фунгіцид, акарицид, репелент

7. Інші речовини

Дозвіл	Найменування	Опис, вимоги до складу, умови застосування
A	Гідроксид кальцію	Фунгіцид Тільки для фруктових дерев, у тому числі у розсадниках, для контролю <i>Nectria galligena</i> (рак яблуні)
A	Бікарбонат калію	Фунгіцид

ДОДАТОК III

**Мінімальна площа поверхні у приміщеннях та на
відкритих майданчиках, та інші характеристики стосовно
утримання різних видів тварин в залежності від типу
виробництва згідно зі Статтею 10(4)**

1. Жуйні тварини, коні, вівці, кози та свині

	Площа у приміщенні (чиста площа, яку можуть використовувати тварини)		Площа на відкритих майданчиках (майданчики для вигулу, крім пасовищ)
	Жива вага, мінімум (кг)	m^2 на голову	m^2 на голову
Вирощування і відгодівля жуйних тварин і конячих	до 100	1,5	1,1
	до 200	2,5	1,9
	до 350	4,0	3
	більше 350	5, мінімум 1 m^2 на 100 кг	3,7, мінімум 0,75 m^2 на 100 кг
Молочні корови		6	4,5
Племінні бики		10	30
Вівці і кози		1,5 на вівцю/козу	2,5
		0,35 на ягня/козеня	0,5
Свиноматки з поросятами до 40 днів		7,5 на свиноматку	2,5
Свині на відгодівлі	до 50	0,8	0,6
	до 85	1,1	0,8
	до 110	1,3	1
Поросята	Старші 40 днів і до 30 кг	0,6	0,4
Племінні свині		2,5 на свиню	1,9
		6 на кнура Якщо загони використовуються для природного спаровування: 10 m^2 на одного кнура	8,0

2. Птиця

	Площа у приміщенні (чиста площа, яку можуть використовувати тварини)			Площа на відкритих майданчиках (m^2 площі на голову, по черзі)
	Кількість тварин на m^2	см сідала на тварину	гніздо	
Курки-несучки	6	18	7 несучок на гніздо або, у	4, за умови дотримання

			випадку спільнотного гнізда, 120 см ² на одну несучку	обмеження у 170 кг азоту на гектар на рік
Птиця на відгодівлі (у стаціонарних пташниках)	10, не більше 21 кг живої ваги на м ²	20 (тільки для цесарок)		4 бройлери і цесарки 4,5 качки 10 індиків 15 гусей Для всіх зазначених видів не можна перевищувати обмеження у 170 кг азоту на гектар на рік
Птиця на відгодівлі у пересувних пташниках	16 ²² у пересувних пташниках, не більше 30 кг живої ваги на м ²			2,5, за умови дотримання обмеження у 170 кг азоту на гектар на рік

²² Тільки для пересувних пташників з площею підлоги не більше 150 м²

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

ДОДАТОК IV
**Максимальна кількість тварин на гектар згідно зі Статтею
 15 (2)**

Клас або вид	Максимальна кількість тварин на гектар, еквівалентна 170 кг азоту на гектар на рік
Коні старші шести місяців	2
Телята на відгодівлі	5
Інші жуйні тварини віком до одного року	5
Самці жуйних тварин від одного року до двох	3,3
Самиці жуйних тварин від року до двох	3,3
Самці жуйних тварин віком від двох років	2
Племінні телиці	2,5
Телиці на відгодівлі	2,5
Молочні корови	2
Вибраковані молочні корови	2
Інші корови	2,5
Племінні самиці кролів	100
Вівці	13,3
Кози	13,3
Поросята	74
Племінні свиноматки	6,5
Свині на відгодівлі	14
Інші свині	14
Бройлери	580
Кури-несучки	230

ДОДАТОК V

Кормові матеріали, згадані у Статті 22(1), (2) і (3)

1. НЕ ОРГАНІЧНІ КОРМОВІ МАТЕРІАЛИ РОСЛИННОГО ПОХОДЖЕННЯ

1.1. Злаки, зернові, їхні продукти і побічні продукти

- овес – зерно, пластівці, дерть, лушпиння та висівки
- ячмінь – зерно, білок, дерть
- шрот з зародків рису
- просо - зерно
- жито – зерно і дерть
- сорго – зерно
- пшениця – зерно, дерть, висівки, кормова клейковина, клейковина і зародки
- пшениця-спельта – зерно
- тритикале – зерно
- кукурудза – зерно, висівки, дерть, шрот з зародків і клейковина
- солодові паростки
- пивна дробина

1.2. Олійне насіння, олійні плоди, їхні продукти і побічні продукти:

- ріпак – насіння, шрот і лушпиння
- соя – боби висушені, шрот і лушпиння
- соняшник – насіння і шрот
- бавовна – насіння і шрот з насіння
- льон – насіння і шрот
- насіння кунжуту – шрот
- ядро кокосового горіха – кокосовий шрот
- гарбузове насіння – шрот
- оливки, оливковий шрот
- рослинні олії (фізичної екстракції)

1.3. Бобові, їхні продукти і побічні продукти:

- нут – насіння, дерть і висівки
- вика французька – насіння, дерть і висівки
- чина посівна – насіння після теплової обробки, дерть і висівки
- горох – насіння, дерть і висівки
- кормові боби – насіння, дерть і висівки
- кінські боби – насіння, дерть і висівки
- вика посівна – насіння, дерть і висівки
- люпин – насіння, дерть і висівки

1.4. Бульби, коренеплоди, їхні продукти і побічні продукти:

- жом цукрового буряка
- картопля
- батат – бульби
- картопля – жом (відходи виробництва крохмалю)
- картопляний крохмаль
- картопляний білок
- маніок.

1.5. Інше насіння і плоди, їхні продукти і побічні продукти

- ріжкове дерево
- стручки ріжкового дерева і борошно з них
- гарбузи
- цитрусові вижимки
- яблука, айва, груші, персики, інжир, виноград і їх вижимки
- каштани
- шрот грецького горіха
- шрот фундука
- кокосове лушпиння та шрот
- жолуді.

1.6. Фураж і грубі корми:

- люцерна
- борошно з люцерни
- конюшина
- борошно з конюшини
- трава (з фуражних культур)
- трав'яне борошно
- сіно
- силос
- солома злаків
- коренеплоди для фуражування.

1.7. Інші рослини, продукти з них і побічні продукти

- мелясa
- борошно з морських водоростей (отримане шляхом висушування і роздавлювання морських водоростей та промите для зниження вмісту йоду)
- порошки і екстракти рослин
- екстракти рослинних білків (лише для молодих тварин)
- спеції
- лікарські трави

2. КОРМОВІ МАТЕРІАЛИ ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ

2.1. Молоко і молочні продукти

- сире молоко
- сухе молоко
- збиране молоко, сухе збиране молоко
- маслянка, суха маслянка
- сироватка, суха сироватка, суха сироватка зі зниженим вмістом цукру, сухий білок молочної сироватки (отриманий фізичними методами)
- сухий казеїн
- суха лактоза
- простокваша і кисле молоко

2.2. Риба, інші морські тварини, їхні продукти і побічні продукти

З наступними обмеженнями: Продукти мають походити тільки зі сталих рибних угідь і не використовуватися для травоїдних тварин

- риба
- риб'ячий жир і жир з печінки тріски нерафінований
- автолізати риби, молюсків і ракоподібних
- гідролізати і протеолізати, одержані під дією ензимів, в розчинній або нерозчинній формі, лише для молодих тварин

- рибна мука

2.3. Яйця і яєчні продукти

- яйця і яєчні продукти, що використовуються як корм для птиці, бажано з того ж господарства.

3. КОРМОВІ МАТЕРІАЛИ МІНЕРАЛЬНОГО ПОХОДЖЕННЯ

3.1. Натрій:

- неочищена морська сіль
- кам'яна сіль крупного помелу
- сульфат натрію
- карбонат натрію
- бікарбонат натрію
- хлорид натрію

3.2. Калій:

- хлорид калію

3.3. Кальцій

- літотамній та мергель
- мушлі водних тварин (у тому числі кістки каракатиці)
- карбонат кальцію
- лактат кальцію
- глюконат кальцію

3.4. Фосфор:

- дефторований дікальційфосфат
- дефторований монокальційфосфат
- монофосфат натрію
- фосфат кальцію-магнію
- фосфат кальцію-натрію

3.5. Магній:

- окис магнію (безводний оксид магнію)
- сульфат магнію
- хлорид магнію
- карбонат магнію
- фосфат магнію

3.6. Сірка

- сульфат натрію

ДОДАТОК VI

Кормові добавки і певні речовини, які використовуються в раціоні тварин, згадані у Статті 22(4)

1. КОРМОВІ ДОБАВКИ

Зазначені у переліку добавки підлягають затвердженню згідно з Постановою (ЄС) №1831/2003 Європейського парламенту і Ради²³ стосовно добавок, які використовуються для годівлі тварин

1.1. Кормові добавки

(а) Вітаміни

- вітаміни, отримані з сировини, яка природно зустрічається у кормах;
- синтетичні вітаміни ідентичні натуральним для моногастричних тварин;
- синтетичні вітаміни А, Д та Е ідентичні натуральним для жуйних тварин, за умови попереднього дозволу країн-учасниць на основі оцінки можливості отримання жуйними тваринами зазначених вітамінів у необхідних кількостях з кормів.

(б) Мікроелементи

E1 Залізо:

карбонат заліза (ІІ)

сульфат заліза (ІІ) моногідрат і/або гептагідрат

оксид заліза (ІІІ)

E2 Йод:

кальцій йодноватокислий безводний

кальцію йодноватокислого гексагідрат

натрій йодноватокислий

E3 Кобальт:

сульфат кобальту (ІІ), моногідрат і/або гептагідрат

основний карбонат кобальту (ІІ) моногідрат;

E4 Мідь:

оксид міді (ІІ)

основний карбонат міді (ІІ) моногідрат;

сульфат міді (ІІ), пентагідрат

E5 Марганець:

карбонат марганцю (ІІ)

оксид марганцю (ІІ) та оксид марганцю (ІІІ)

сульфат марганцю (ІІ), моно- і/або тетрагідрат

E6 Цинк:

карбонат цинку

²³ ОJ L 268, 18.10.2003, стор. 29

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

оксид цинку

сульфат цинку моно- і/або гептагідрат

E7 Молібден:

амоній молібденовокислий, натрій молібденовокислий

E8 Селен:

натрій селеновокислий

натрій селенистокислий

1.2. Зоотехнічні добавки:

Ензими і мікроорганізми

1.3. Технологічні добавки

(а) Консерванти

E200 Сорбінова кислота

E236 Мурашина кислота (*)

E260 Оцтова кислота (*)

E270 Молочна кислота (*)

E280 Пропіонова кислота (*)

E330 Лимонна кислота

(*) Для силосу: тільки коли погодні умови перешкоджають належній ферментації.

(б) Антиоксиданти

E306 Багаті на токоферол екстракти природного походження, які використовуються у якості антиоксидантів

(в) Зв'язувальні речовини і речовини, які запобігають злежуванню:

E470 Стеарат кальцію природного походження

E551b Колоїдний кремній

E551c Кізельгур

E 558 Бентоніт

E 559 Каолінові глини

E560 Природні суміші стеаритів і хлоритів

E561 Вермікуліт

E562 Сепіоліт

E559 Перліт.

(г) Добавки до силосу

Ензими, дріжджі та бактерії можуть використовуватися як добавки до силосу

Використання молочної, мурашиної, пропіонової та оцтової кислоти у виробництві силосу дозволяється тільки коли погодні умови перешкоджають належній ферментації

2. ПЕВНІ РЕЧОВИНИ, ЯКІ ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В РАЦІОНІ ТВАРИН

Речовина, яка міститься у переліку, має бути дозволена до використання згідно з Директивою Ради 82/471/ЕЕС стосовно певних продуктів, які використовуються в раціоні тварин²⁴

Дріжджі:

²⁴ OJ L 213, 21.7.1982, стор. 8.

Переклад зроблено в рамках швейцарсько-українського проекту «Сертифікація в органічному сільському господарстві та розвиток органічного ринку в Україні» за фінансової підтримки Швейцарської Конфедерації. Проект не несе відповідальність у разі спричинення шкоди або неточностей у перекладі.

Saccharomyces cerevisiae

Saccharomyces carlsbergensis

3. РЕЧОВИНИ ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА СИЛОСУ

- морська сіль
- сіль кам'яна грубого помелу
- сироватка
- цукор
- жом цукрового буряка
- борошно зернових
- меляса.

ДОДАТОК VII
**Продукти для чищення і дезинфекції згідно зі Статтею
23(4)**

Продукти для чищення і дезинфекції будівель і споруд для тваринництва:

- калієве та натрієве мило
- вода та пара
- вапняне молоко
- вапно
- негашене вапно
- гіпохлорит натрію (наприклад, як рідкий відбілювач)
- каустична сода
- каустичний поташ
- перекис водню
- натуральні есенції рослин
- цитринова, надоцтова кислота, мурашина, молочна, щавелева та оцтова кислота
- спирт
- азотна кислота (обладнання для молочного господарства)
- фосфорна кислота (обладнання для молочного господарства)
- формальдегід
- продукти для чищення і дезинфекції для дійок та обладнання для доїння
- карбонат натрію

ДОДАТОК VIII
Певні продукти і речовини, які використовуються при виробництві органічних харчових продуктів, згадані у Статті 27(1)(а)

Примітка:

А: дозволено згідно з Постановою (ЄС) № 2092/91 і перенесено Статтею 16(3)(c) Постанови (ЄС) №834/2007

Б: дозволено згідно з Постановою (ЄС) №834/2007

РОЗДІЛ А – ХАРЧОВІ ДОБАВКИ, У ТОМУ ЧИСЛІ НОСІЇ

Для розрахунків згідно зі Статтею 23(4)(a)(ii) Постанови (ЄС) №834/2007 харчові добавки, позначені зірочкою у стовпчику коду, підраховуються як складники сільськогосподарського походження.

Дозвіл	Код	Найменування	Підготовка продуктів харчування		Специфічні умови
			рослинного походження	тваринного походження	
A	E 153	Деревне вугілля		X	Сир з козячого молока у попелі Сир морбье (Morbier)
A	E 160b*	Аннато, біксин, норбіксин		X	Червоний лестерський сир (Red Leicester) Подвійний глостерський сир (Double Gloucester) Чеддер (Cheddar) Сир мімолетт (Mimolette)
A	E 170	Карбонат кальцію	X	X	Не можна використовувати як барвник або для збагачення продуктів кальцієм
A	E 220 або E 224	Сірки двоокис Калію метабісулфіт	X X	X	У фруктових винах* без додавання цукру (в тому числі у сидрі та грушевому сидрі) або у медовусі: 50 мг** Для сидру і грушевого сидру, виготовлених з додаванням цукру або сокового концентрату після ферментації: 100 мг** *У даному контексті “фруктове вино” визначається як вино, зроблене з інших фруктів крім винограду. **Максимальний сукупний рівень, виражений як SO ₂ у мг/л
A	E 250 або E 252	Натрію нітрит		X X	Для м'ясних продуктів ¹ : Для Е 250: індикативна введена кількість, виражена у NaNO ₂ : 80 мг/кг Для Е 252: індикативна введена кількість,

		Калію нітрат			виражена у NaNO ₃ : 80 мг/кг Для Е 250: максимальна залишкова кількість, виражена у NaNO ₂ : 50 мг/кг Для Е 252: максимальна залишкова кількість, виражена у NaNO ₃ : 50 мг/кг
A	E 270	Молочна кислота	X	X	
A	E 290	Вуглецю двоокис	X	X	
A	E 296	Яблучна кислота	X		
A	E 300	Аскорбін ова кислота	X	X	М'ясні продукти ²
A	E 301	Натрію аскорбат		X	М'ясні продукти ² у зв'язку з нітратами і нітритами
A	E 306*	Багатий на токоферол екстракт	X	X	Антиоксидант для жирів і олій
A	E 322*	Лецитини	X	X	Молочні продукти ²
A	E 325	Лактат натрію		X	Продукти на основі молока і м'ясні продукти
A	E 330	Лимонна кислота	X		
A	E 331	Цитрати натрію		X	
A	E 333	Цитрати кальцію	X		
A	E 334	Винна кислота	X		
A	E 335	Тартрати натрію	X		
A	E 336	Тартрати калію	X		
A	E 341 (i)	Монофосфат кальцію	X		Розпушувач для борошна
A	E 400	Альгінова кислота	X	X	Продукти на основі молока ²
A	E 401	Альгінат натрію	X	X	Продукти на основі молока ²

A	E 402	Альгінат калію	X	X	Продукти на основі молока ²
A	E 406	Агар	X	X	Продукти на основі молока ² і м'ясні продукти
A	E 407	Карагена н	X	X	Продукти на основі молока ²
A	E 410*	Камедь з плодів ріжкового дерева	X	X	
A	E 412*	Гуарова камедь	X	X	
A	E 414*	Гуміара бік	X	X	
A	E 415	Ксантанова камедь	X	X	
A	E 422	Гліцерин	X		Для рослинних екстрактів
A	E 440 (i)*	Пектин	X	X	Продукти на основі молока ²
A	E 464	Гідрокси пропил метил целюлоза	X	X	Оболонка капсул
A	E 500	Карбонат и натрію	X	X	'Dulce de leche' ³ і масло з кислих вершків та сир кисломолочний ²
A	E 501	Карбонат и калію	X		
A	E 503	Карбонат и амонію	X		
A	E 504	Карбонат и магнію	X		
A	E 509	Хлорид кальцію		X	Зсідання молока
A	E 516	Сульфат кальцію	X		Носій
A	E 524	Гідроксид натрію	X		Поверхнева обробка хлібних виробів, які перед випічкою занурюють у содовий розчин ('Laugengebäck')
A	E 551	Двоокис кремнію	X		Засіб для запобігання злежуванню трав і спецій
A	E 553b	Тальк	X	X	Засіб для глазурування м'ясних продуктів
A	E 938	Аргон	X	X	
A	E 939	Гелій	X	X	

A	E 941	Азот	X	X	
A	E 948	Кисень	X	X	

¹Цю добавку дозволяється використовувати тільки якщо уповноваженому органу влади були надані достатні докази відсутності технологічної альтернативи, яка забезпечувала б аналогічні гарантії і/або дозволяла б зберегти специфічні властивості продукту.

²Обмеження стосується лише тваринних продуктів.

³‘Dulce de leche’ або ‘Confiture de lait’ – ніжний дуже солодкий коричневий крем зі згущеного молока з цукром

РОЗДІЛ Б – ТЕХНОЛОГІЧНІ ДОБАВКИ, ЯКІ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ ВИКОРИСТОВУВАТИ ПРИ ПЕРЕРОБЦІ СКЛАДНИКІВ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ПОХОДЖЕННЯ З ОРГАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА

Примітка:

А: дозволено згідно з Постановою (ЄС) № 2092/91 і перенесено Статтею 16(3)(c) Постанови (ЄС) №834/2007

Б: дозволено згідно з Постановою (ЄС) №834/2007

Дозвіл	Найменування	Виготовлення харчових продуктів рослинного походження	Виготовлення харчових продуктів тваринного походження	Специфічні умови
A	Вода	X	X	Питна вода у значенні, викладеному у Директиві Ради 98/83/ЕС
A	Хлорид кальцію	X		Речовина для зсідання
A	Карбонат кальцію	X		
A	Гідроксид кальцію	X		
A	Сульфат кальцію	X		Речовина для зсідання
A	Хлорид магнію (або ‘nigari’)	X		Речовина для зсідання
A	Карбонат калію	X		Сушіння винограду
A	Карбонат натрію	X		Виробництво цукру
A	Молочна кислота		X	Для регуляції кислотності у ванні з розсолом при виробництві сирів ¹
A	Лимонна кислота	X	X	Для регуляції кислотності у ванні з розсолом при виробництві сирів ¹ Виробництво олії та гідроліз крохмалю ²
A	Гідроксид натрію	X		Виробництво цукру. Виробництво олії з насіння рапсу (<i>Brassica spp.</i>)
A	Сірчана кислота	X	X	Виробництво желатину ¹ Виробництво цукру ²
A	Соляна кислота		X	Виробництво желатину Для регуляції кислотності у ванні з розсолом при виробництві сирів Гоуда

				(Gouda), Едам (Edam) і Маасдам (Maasdammer), Бъоренкаас (Boerenkaas), Фрізе (Friese) і Лайдзе Нагелькаас (Leidse Nagelkaas)
A	Гідроксид амонію		X	Виробництво желатину
A	Пероксид водню		X	Виробництво желатину
A	Двоокис вуглецю	X	X	
A	Азот	X	X	
A	Етанол	X	X	Розчинник
A	Дубильна кислота	X		Добавка для фільтрування
A				
A	Яєчний білок	X		
A	Казеїн	X		
A	Желатин	X		
A	Риб'ячий клей	X		
A	Рослинні олії	X	X	Речовини для змащування, розділення або для запобігання утворенню піни
A	Двоокис кремнію гель або колоїдний розчин	X		
A	Активоване вугілля	X		
A	Тальк	X		Має відповідати специфічним критеріям чистоти для харчової добавки Е 553b
A	Бентоніт	X	X	Загущувач для медовухи ¹ Має відповідати специфічним критеріям чистоти для харчової добавки Е 558
A	Каолін	X	X	Прополіс ¹ Має відповідати специфічним критеріям чистоти для харчової добавки Е 559
A	Целюлоза	X	X	Виробництво желатину ¹
A	Кізельгур	X	X	Виробництво желатину ¹
A	Перліт	X	X	Виробництво желатину ¹
A	Шкаралупа фундука	X		

A	Рисове борошно	X		
A	Бджолиний віск	X		Речовина для розділення
A	Карнаубський віск	X		Речовина для розділення

¹Обмеження стосується тільки тваринних продуктів

²Обмеження стосується тільки рослинних продуктів

ДОДАТОК IX

Складники сільськогосподарського походження, які не виробляються органічними методами, згадані у Статті 28

1. НЕОБРОБЛЕНІ РОСЛИННІ ПРОДУКТИ І ПРОДУКТИ, ОДЕРЖАНІ З НИХ ШЛЯХОМ ОБРОБКИ

1.1. Їстівні плоди, горіхи і насіння:

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| - жолуді | <i>Quercus spp.</i> |
| - горіхи кола | <i>Cola acuminata</i> |
| - агрус | <i>Ribes uva-crispa</i> |
| - маракуя (пасіон) | <i>Passiflora edulis</i> |
| - малина (висушені) | <i>Rubus idaeus</i> |
| - червоні порічки (висушені) | <i>Ribes rubrum</i> |

1.2. Їстівні спеції та трави:

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| - перець (перуанський) | <i>Schinus molle L.</i> |
| - насіння хрону | <i>Armoracia rusticana</i> |
| - галанга | <i>Alpinia officinarum</i> |
| - квіти сафлору | <i>Carthamus tinctorius</i> |
| - трава водяного кресу | <i>Nasturtium officinale</i> |

1.3. Різне:

Водорості, у тому числі морські водорості, дозволені для приготування традиційних харчових продуктів

2. РОСЛИННІ ПРОДУКТИ

2.1. Рафіновані та нерафіновані жири і олії не модифіковані хімічно, отримані з рослин за винятком наведених нижче:

- | | |
|------------|-----------------------------|
| - какао | <i>Theobroma cacao</i> |
| - кокос | <i>Cocos nucifera</i> |
| - олива | <i>Olea europaea</i> |
| - соняшник | <i>Helianthus annuus</i> |
| - пальма | <i>Elaeis guineensis</i> |
| рапс | <i>Brassica napus. rapa</i> |
| сафлор | <i>Carthamus tinctorius</i> |
| сезам | <i>Sesamum indicum</i> |
| соя | <i>Glycine max</i> |

2.2. Наведені нижче цукри, крохмалі та інші продукти зі злаків і бульб:

- фруктоза
- рисовий папір
- прісний індіанський хліб (пікі)
- крохмаль з рису та кукурудзи воскової стигlosti, не модифікований хімічно

2.3. Різне

- гороховий протеїн *Pisum spp.*
- ром, лише одержаний з соку цукрової тростини
- вишнева горілка, виготовлена з фруктів і приправ, згаданих у Статті 27(1)(в)

3. ТВАРИННІ ПРОДУКТИ

Водні організми, не вирощені як аквакультура, та дозволені для приготування традиційних харчових продуктів

- желатин
- суха сироватка '*herasuola*'
- оболонки

ДОДАТОК Х

**Види, для яких у всіх частинах Співдружності наявне
вироблене органічними методами насіння або насіннєва
картопля у достатній кількості та для значного числа
різновидів, як зазначено у Статті 45(3)**

ДОДАТОК XII

Зразок документального підтвердження оператору згідно
зі Статтею 29(1) Постанови (ЄС) №834/2007, згаданий у
Статті 68 даної Постанови

Документальне підтвердження оператору згідно зі Статтею 29(1) Постанови (ЄС) №834/2007	
Номер документу:	
Найменування і адреса оператора: основна діяльність (виробник, переробник, імпортер і т. ін.):	Найменування, адреса і код органу контролю/контролюючої інстанції:
Групи продуктів/Діяльність: - Рослинні і рослинницька продукція: - Тваринні і тваринницька продукція: - Готова продукція:	визначена як: органічна продукція, продукція, отримана в перехідний період; а також не органічна продукція у випадку паралельного виробництва/переробки, як зазначено у Статті 11 Постанови (ЄС) №834/2007
Термін дії: Рослинницька продукція з... до... Тваринницька продукція з... до... Готова продукція з... до...	Дата проведення перевірки (перевірок):
Цей документ виданий на основі Статті 29(1) Постанови (ЄС) №834/2007 і Постанови (ЄС) №889/2008. Зазначений оператор включив свою діяльність до системи контролю і відповідає вимогам названих Постанов.	
Дата, місце видачі:	
Підпис від імені органу контролю/контролюючої інстанції, яка видала документ:	

ДОДАТОК XIII
Зразок декларації продавця, згаданий у Статті 69

Декларація продавця згідно зі Статтею 9(3) Постанови Ради (ЄС) №834/2007	
Найменування, адреса продавця:	
Ідентифікація (наприклад, номер партії або складський номер):	Найменування продукту:
<p>Складники: (Вкажіть усі складники наявні у продукті/які використовувалися у процесі виробництва)</p> <p>.....</p>	
<p>Я заявляю, що цей продукт не є ‘похідним генетично модифікованих організмів (ГМО)’ і не ‘вироблений такими організмами’; зазначені терміни мають значення згідно зі Статтями 2 і 9 Постанови Ради (ЄС) №834/2007. Я не маю інформації, яка могла б поставити це твердження під сумнів.</p> <p>Таким чином, я заявляю, що зазначений вище продукт відповідає Статті 9 Постанови (ЄС) №834/2007 стосовно заборони використання ГМО.</p> <p>Я зобов’язуюся негайно проінформувати нашого клієнта і його орган контролю/контролюючу інстанцію у випадку скасування або зміни цієї декларації, або у разі появи будь-якої інформації, яка виявляє її неточність.</p> <p>Я уповноважую орган контролю або контролюючу інстанцію, як визначено у Статті 2 Постанови Ради (ЄС) №834/2007, що здійснює нагляд за нашим клієнтом, перевірити точність цієї декларації та у разі необхідності взяти зразки для отримання аналітичних доказів. Я також погоджуюся, що це завдання може виконати незалежна установа, призначена органом контролю в письмовій формі.</p> <p>Той що підписався нижче бере на себе відповідальність за точність цієї декларації.</p>	
Країна, місце, дата, підпись продавця:	Печатка компанії-продавця (у разі наявності):