

## МОЛОКО ВІД КОРІВ ПРИ ЛІКУВАННІ АНТИБІОТИКАМИ

1. Визначення кількості утвореного побічного продукту та його категорії (2 категорія)
2. Формування партії для утилізації або утилізація
3. Утилізація методом внесення в ґрунт або передача на спеціалізоване підприємство для утилізації
4. В разі утилізації методом внесення в ґрунт встановлення відповідних табличок (див. зразок таблички)
5. Внесення відповідних записів під час всього процесу

## МОЛОКО З ПЕРШИХ ЦВОК

1. Визначення кількості утвореного побічного продукту та його категорії (3 категорія)
2. Формування партії для утилізації
3. Утилізація методом внесення в ґрунт або передача на спеціалізоване підприємство для утилізації
4. В разі утилізації методом внесення в ґрунт встановлення відповідних табличок (див. зразок таблички)
5. Внесення відповідних записів під час всього процесу

## ПАРТІЯ МОЛОКА ПРИ ВИЯВЛЕННІ НЕВІДПОВІДНОСТІ ВИМОГАМ ЗАКОНОДАВСТВА

1. Визначення кількості утвореного побічного продукту та його категорії (2 категорія)
2. Найкращий варіант – це передача на спеціалізоване підприємство для утилізації
3. У разі утилізації методом внесення в ґрунт встановлення відповідних табличок (див. зразок таблички)
4. Внесення відповідних записів під час всього процесу
5. В разі передачі на підприємство формування простежуваності на крок вперед – внесення відомостей про транспортування та переробника

## БАЗОВІ ПІДХОДИ

### ФОРМУВАННЯ ПРОСТЕЖУВАНОСТІ (зберігання записів 3 роки)

- Визначення відповіальної особи за утворенням та обігом побічних продуктів на фермі (особа з ветеринарною освітою має право встановлювати категорії)
- Формування документальної бази, ведення записів – журнал утворення побічних продуктів, журнал обліку зберігання, журнал утилізації та\або видачі, визначення місць утилізації, підготовка табличок для місць утилізації (див. зразок таблички)

### ОБЛАШТУВАННЯ ТА ФОРМУВАННЯ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОЇ БАЗИ

- Облаштування місць зберігання та оброблення\переробки побічних продуктів: для молока це герметичні контейнери, баки тощо в залежності від прогнозованих об'ємів утворення
- Визначення транспорту для переміщення побічних продуктів. При переміщенні за межі господарства та\або розміщення на ринку відповідне маркування (для прикладу для матеріалів 3 категорії: «не для споживання людиною»)

зразок таблички

Увага!!!  
Внесено в ґрунт побічні продукти  
категорії \_\_\_\_  
Скошування трави та випас худоби  
дозволено з \_\_\_\_ року

Цю публікацію було розроблено громадською спілкою «Переробники побічних продуктів тваринного походження не призначених для споживання людьми» та Асоціацією виробників молока України за підтримки Швейцарії в рамках швейцарсько-української програми «Розвиток торгівлі з вицю доданою вартістю в органічному та молочному секторах України», що впроваджується Дослідницьким інститутом органічного сільського господарства (FiBL, Швейцарія) у партнерстві із SAFOSO AG (Швейцарія). Відповідальність за зміст цієї публікації несе виключно автор(и). Точка зору автора(ів) не обов'язково відображає точку зору SECO, FiBL, SAFOSO AG, www.qftp.org.

Фінансова підтримка:

Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra  
Швейцарська Конфедерація

Виконавець Програми:

**FiBL**

Партнер Програми:  
**SAFOSO**

# ПОВОДЖЕННЯ З ПОБІЧНИМИ ПРОДУКТАМИ

тваринного походження  
на господарствах  
з виробництва молока

ЛЮТИЙ / 2021



ГРОМАДСЬКА СПІЛКА  
ПЕРЕРОБНИКІВ ПОБІЧНИХ ПРОДУКТІВ  
ТАВРИННГОГО ПОХОДЖЕННЯ



Асоціація виробників молока



При відсутності особливо небезпечних хвороб та забою на підприємстві на території МТФ утворюються побічні продукти в основному 2-3 категорії

Утворені побічні продукти тваринного походження повинні бути обов'язково утилізовані/видалені

У випадках отримання молока від тварин, хворих на інфекційні хвороби діють відповідно до припису державного інспектора ветеринарної медицини



## МАРКУВАННЯ ТА ПРОСТЕЖУВАНІСТЬ (обов'язкове)

### УТВОРЕННЯ

- Ведення записів при утворенні (дата, кількість, категорія, місце утворення)
- Визначення категорії
- Маркування відповідним кольором

### КАТЕГОРІЯ 2

#### Приклади

- Молоко, що містить забруднюючі речовини, які перевищують допустимий рівень (при лікуванні антибіотиками)
- Партия молока при виявленні невідповідності вимогам законодавства
- Гній і сміття травного тракту

#### Метод утилізації

- Переробка на органічні добрива для внесення в ґрунт та покращувачі ґрунту з попереднім обробленням шляхом стерилізації під тиском або без такого оброблення
- Щодо молока та молочних продуктів, гною, сміттю травного тракту, відокремленого від травного тракту, немінералізованого гуано, вносити у ґрунт з попереднім обробленням або без такого оброблення

#### Записи

У випадку внесення у ґрунт окремих речовин тваринного походження, органічних добрив і покращувачів гумусу оператор ринку, що відповідає за утідя, в які вносяться органічні добрива та покращувачі гумусу ведуть такі записи:

- 1) кількість внесених органічних добрив і покращувачів гумусу;
- 2) дата внесення у ґрунт органічних добрив і покращувачів гумусу та місця, де вони були внесені;
- 3) дати після внесення у ґрунт органічних добрив або покращувачів гумусу, коли дозволялося випасання худоби або коли було скосено зелений корм з метою використання для годування тварин.

### КАТЕГОРІЯ 3

- Перші цівки молока - підвищена забрудненість
- Молоко від тварин, що підозрюються на неінфекційні захворювання
- Плацента
- Туші жуйних тварин та їх частин, які досліджені на губчастоподібну енцефалопатію з негативним результатом та/або молодші 12 місяців

- Обробка шляхом стерилізації під тиском або іншими рівноцінними методами і використання для виробництва кормів тваринного походження, крім тих, що становлять ризик для здоров'я людини або тварини
- Найкращі практики – заморожування на території ферми та передача на спеціалізовані підприємства

У випадку спалювання та захоронення побічних продуктів тваринного походження відповідальна особа веде такі записи:

- 1) кількість, категорії та види тварин, з яких отримано побічні продукти, що було спалено або захоронено;
- 2) дата та місце спалювання або захоронення.

### ТРАНСПОРТУВАННЯ

- Дата, умови транспортування, ідентифікація, простежуваність "місце утворення" – "утилізація"
- Ведення записів, маркування

### УТИЛІЗАЦІЯ

- Дата отримання, місце походження, перевізник, найменування оператора ринку, що отримав утворені продукти переробки
- Ведення записів, маркування