

# *bioland*

klar | kritisch | konstruktiv





Автор:  
Йоганнес Хагнер

# Патогени не мають шансів!

## Належне прибирання та дезінфекція у хлівах

Оптимальні умови утримання мають забезпечувати здоров'я та гарне самопочуття тварин, які вирощуються органічним способом. Важливим компонентом при цьому є чисті та продезінфіковані поверхні у хліві.

Мета всіх заходів з прибирання в хлівах полягає в мінімальному мікробно-му тиску, щоб запобігти спалаху хвороб. Наскільки інтенсивним має бути прибирання, залежить від того, чи присутні патогенні мікроорганізми в тваринах та в якій формі. Застосовується наступне: дезінфекція успішна лише на ретельно очищених поверхнях. На сильно забруднених поверхнях у хліві патогени можуть вижити і після дезінфекції, якщо вони захищені шарами бруду.

Вже кілька років існує концепція «пробіотичної дезінфекції». Ця система побудована на витісненні небажаних мікробів шляхом поширення «хороших» мікробів. Рідина для розпилення гарантує, що стабілізовані пробіотичні бактерії на тривалий час оселяються в корівнику та інфраструктурі. Це створить стабільне, здорове середовище, в якому не можуть розвиватися патогенні мікроби.

Чи потрібна дезінфекція на додаток до очищення, вирішує ветеринар, який доглядає за поголів'ям, і відповідальний консультант разом з вами як з фермером. Використовуйте лише дезінфікуючі засоби, перелічені в гл. 10.7 рекомендацій Bioland. Використовуючи дезінфікуючі засоби, обов'язково дотримуйтесь інструкцій виробника щодо дозування та вживайте необхідних заходів для захисту себе та своїх тварин.

### ПРОФЕСІЙНЕ ПРИБИРАННЯ ВІДБУВАЄТЬСЯ В ЧОТИРИ ЕТАПИ:

1

#### Поверхнєве прибирання

- Повністю спорожнити годівницю.
- За допомогою мітли і лопати видалити грубий бруд, залишки соломи тощо.
- За можливістю злити гній з каналів.

2

#### Замочування

- Вимкнути вентиляцію.
- Використовувати спринклерні системи, наявні в хліві, або очисник високого тиску.
- Залишити кірки гною та бруду для розмочення щонайменше на 12-24 години. При сильному забрудненні допоможуть такі очисні засоби, як калійне та содове мило.

3

#### Прибирання

- Потужним очисником високого тиску з тиском 100 бар і теплою водою (від 42 °C), в ідеалі оснащеним обертовою насадкою (= очисник для бруду).
- Прибирання проводити зверху вниз.
- Якщо необхідно, винести складні для чищення елементи у хліві, наприклад корита, і вимити їх на відкритому повітрі.

4

#### Просушування

- Видалити залишки води після прибирання в поїлках і коритах.
- В залежності від пори року сушити провітрюванням або тепловим методом.



Цей матеріал перекладено українською мовою проектом  
"Німецько-українська співпраця у галузі органічного сільського  
господарства.

©Всі права захищені

Повне чи часткове відтворення чи передача цієї публікації в будь-якій  
формі чи будь-якими засобами, в тому числі електронними, механічними,  
шляхом фотокопювання чи запису чи у будь-який інший спосіб можливе  
лише за попередньої згоди авторів або видавців.