



Food and Agriculture Organization of the United Nations

Animal Production and Health Division



Сприяння ФАО стійкому виробництву тваринницької продукції в Європі

Андрій Розстальний

Експерт з ветеринарії та тваринництва

Продовольча та сільськогосподарська організація ООН (ФАО)

Регіональний офіс для Європи і Центральної Азії

Вул. Бенцур 34, 1068, м. Будапешт, Угорщина

“за світ без голоду”



Стратегічні пріоритети та регіональні ініціативи



SO 1: Сприяння боротьбі з голодом, небезпечністю продовольства і неповноцінним харчуванням



SO 2: Збільшення і покращення забезпечення сільськогосподарськими, лісівничими і рибницькими товарами і послугами враховуючи сталий розвиток



SO 3: Боротьба з бідністю у сільській місцевості

SO 4: Створення умов для розвитку всеохоплюючих і ефективних сільськогосподарських і продовольчих систем



SO 5: Забезпечення стабільних джерел доходів, стійких до загроз і криз



RI 1: Розширення можливостей дрібних фермерів і ферм сімейного типу в Європі і Центральній Азії

RI 2: Торгівля сільськогосподарською продукцією та регіональна інтеграція в Європу і Центральну Азію



Проекти з ветеринарії

Запобігання, контроль і ліквідація основних транскордонних захворювань тварин, у тому числі зоонозу

Африканська чума свиней:

1. Проекти технічної допомоги у Білорусі та Україні – технічна підтримка запобігання і спостереження за африканською лихоманкою
2. ЄБРР/FAO африканська лихоманка свиней: інформування про ризики і зменшення ризиків в Україні
3. Постійна група експертів з АЧС у країнах Балтії та Східної Європи Глобальної рамкової програми прогресивного контролю за транскордонними захворюваннями тварин (GF-TADs)



Ящур:

1. Щорічні зустрічі західноєвропейського регіону, 6-8 квітня, 2016 р. м. Бішкек, Киргизстан разом із Європейською комісією з контролю за ящуром, Міжнародним епізоотичним бюро і урядом Киргизстану
2. Тренінгові курси в реальному часі з ящура – тренінг для тренерів з практичної епідеміології:
 - ✓ Симуляційні вправи – країнах Західних Балкан
 - ✓ Вебінари, у т.ч. для російськомовних країн





Проекти з ветеринарії

Бруцельоз

- Субрегіональна зустріч з питань контролю бруцельозу: листопад 2014 р., м. Скоп'є, колишня Югославська Республіка Македонія – країни Західних Балкан, Вірменія, Таджикистан за участі Всесвітньої зооветеринарної організації. Основна увага на аналізі витрат і вигоди контролю бруцельозу і впливу бруцельозу



Проекти:

- Технічна та інституційна підтримка ветеринарної служби у Вірменії (Фаза II)
- Технічна підтримка програми запобігання і боротьби з бруцельозом в Грузії





Генетичні ресурси тварин

Другий звіт про стан генетичних ресурсів тварин у світі для потреб продовольства і сільського господарства

- 17 відсотків (1 458) фермерських порід тварин у світі перебувають зараз під ризиком вимирання
- 58 відсотків є невідомими внаслідок нестачі даних про розміри і структуру їхніх популяцій
- Європа і Кавказ – одна із двох зон у світі з найбільшою кількістю порід, що перебувають під ризиком

„Генетичне різноманіття – передумова адаптації перед лицем майбутніх викликів” -
Генеральний директор ФАО Хосе Граціано да Сільва

<http://www.fao.org/3/a-i4787e.pdf>





Генетичні ресурси тварин

Національна стратегія і план дій щодо генетичних ресурсів тварин у Молдові

- Зосереджена на видах ВРХ, овець, кіз, свиней і коней
- Співпраця з Міністерством сільського господарства і харчової промисловості Республіки Молдова

Збереження порід подвійного призначення у Східній Європі

- Проект перебуває у стані розробки
- Збереження карпатської/кавказької бурої породи ВРХ
- Оцінка стратегії та ефективності тваринництва за допомогою сучасних технологій

Семінар зі збереження генофонду In situ та Ex situ Gene:

- Спільна зустріч Європейського регіонального координаційного центру і FAO для обговорення актуальних проблем збереження генофонду в регіоні
- Розповсюдження інформації про сучасні технології і протоколи серед учасників



Source: thewe.cc



Генетичні ресурси тварин

Європейська регіональна конференція з розведення коз

Угорщина, м. Дебрецен – Румунія, м. Орадеа

7-13 квітня 2014 р.

- Участь 29 країн
- 5 секцій конференції:
 1. Розведення
 2. Харчування
 3. Системи довілля і виробництва
 4. Здоров'я тварин
 5. Людське здоров'я
- Було представлено 92 робіт у формі усних презентацій (10 з них були запрошені для виступу), результати нових наукових досліджень були також представлені на 19 плакатах
- 184 учасників з 29 країн взяли участь у програмах конференції
- Опубліковано збірник праць
<http://www.fao.org/documents/card/en/c/073d3ee0-bc4b-4f85-84cf-d3b05f997697/>

SUSTAINABLE GOAT BREEDING AND GOAT FARMING IN CENTRAL AND EASTERN EUROPEAN COUNTRIES

European Regional Conference on Goats
7-13 April 2014





Інноваційні практики виробництва тваринницької продукції

Семінар з майбутніх викликів і стратегій для дрібних фермерів
1 вересня 2015 р.
М. Варшава, Польща

- Основна увага ФАО зосереджена на малих фермах
- Збереження біорізноманіття і природних ресурсів
- Боротьба із бідністю та голодом
- Можливість надати інформацію і знання про *виклики і стратегії для дрібних фермерів*
- Обговорення деяких проблем у тваринницькому секторі
- 11 країн регіону були представлені на семінарі, що був організований за підтримки Асоціації тваринників Польщі

<http://www.fao.org/europe/events/detail-events/en/c/382054/>



Source: eaap2015.org



Проекти для надзвичайних ситуацій

Діяльність ФАО у зоні конфлікту в Україні

- 100 млн. т. високоякісного насіння картоплі були розподілені між 1 000 домогосподарств (з 5 районів Луганської і 3 районів Донецької обл.)
- 500 млн. т. дробленого зерна для годівлі тварин (пшениця і кукурудза)
- 100 млн. т. з них будуть розподілені серед домогосподарств непідконтрольної території
- 350 домогосподарств отримують курей і кормові суміші (7 000 голів курей)





Проекти для надзвичайних ситуацій

Діяльність ФАО у зоні повеней на Балканах

Сербія

- корми
- насіння, добрива, саджанці фруктових дерев
- ремонтне стадо
- обладнання (доїльні апарати, тракторне обладнання, помпи, теплиці і вулики)

Боснія та Герцоговина

- 7500 малих та сімейних ферм
- живі тварини і корми
- насіння пшениці
- антибіотики і вакцини для ВРХ



Джерело: Fao.org



Проекти ENPARD

Нарощування потенціалу Міністерства сільського господарства Грузії

- Тваринництво є важливим сектором сільського господарства Грузії
- Продуктивність є відносно низькою, методи виробництва застарілі, періодично виникають епідемії захворювань тварин
- Були проаналізовані соціальні й економічні фактори в регіоні
- Підтримка розвитку розведення свиней і виробництва копченої шинки у Рача-Лечхумі
- Проект ФАО проведе тренінг, щоб допомогти фермерам Рача-Лечхумі покращити гігієнічно-санітарні стандарти розведення свиней та виробництва копченої шинки



Джерело: fao.org

<http://www.fao.org/europe/news/detail-news/en/c/384248/>



Дякую за увагу!



Експерт з ветеринарії та тваринництва:
Андрій Розстальний: Andriy.Rozstalnyy@fao.org

Розширення можливостей дрібних фермерів і ферм сімейного типу через впровадження інноваційних практик стійкого виробництва тваринницької продукції, м. Дніпропетровськ, Україна, 30-31 березня 2016 р.