

Концепція “Єдине здоров`я”

Взаємодія секторів

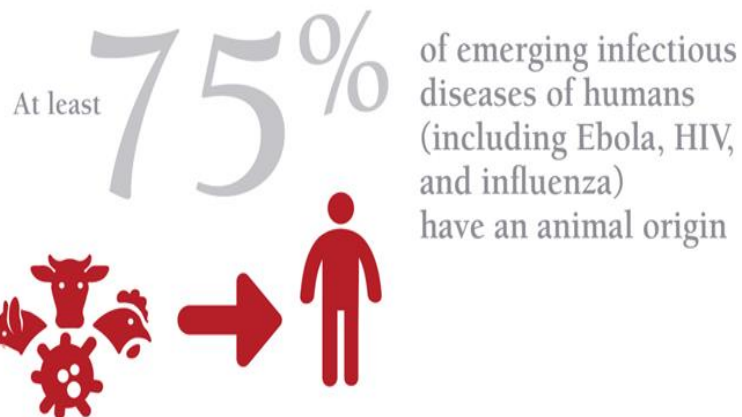
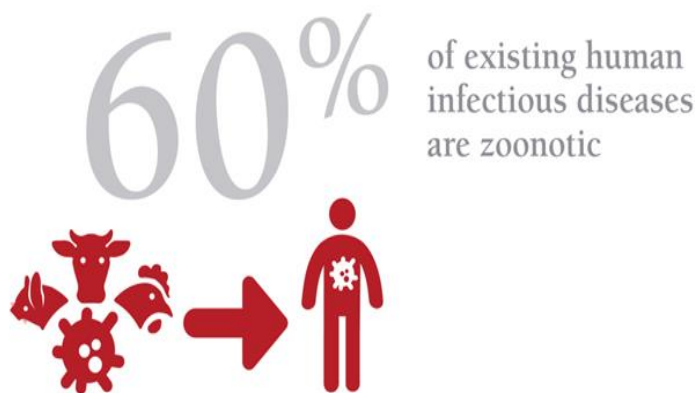
здоров`я людини та тварин

Пріоритетні зоонозні інфекції в Україні



ONE HEALTH

Зоонози – заразні захворювання, які передаються людині від хворих тварин.
До цих захворювань відносять бруцельоз, туберкульоз, сибірську виразку, ящур та ін.



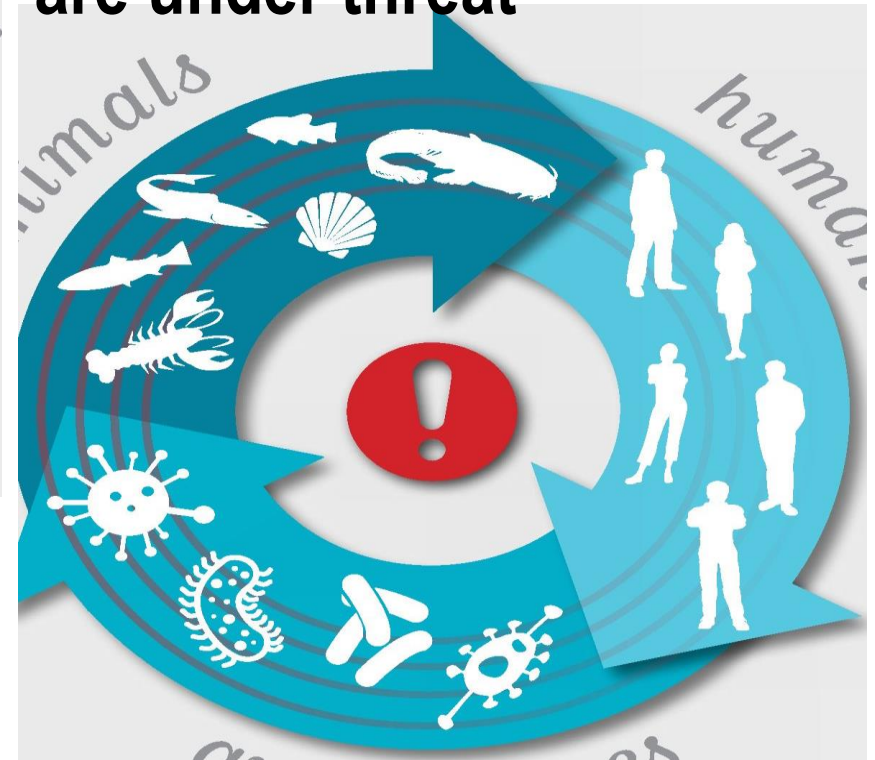
Domestic animals, wildlife and humans

face similar health threats



WORLD ORGANISATION FOR ANIMAL HEALTH
Protecting animals, preserving our future

Aquatic animals are under threat



Лугач О. Мороз Д. Київ 04-06.12.2017

ONE HEALTH

BY PROTECTING ANIMALS, WE PRESERVE OUR FUTURE

Animal and human sectors work together to protect health and ensure food safety and security

60%

of human pathogens are of animal origin

5

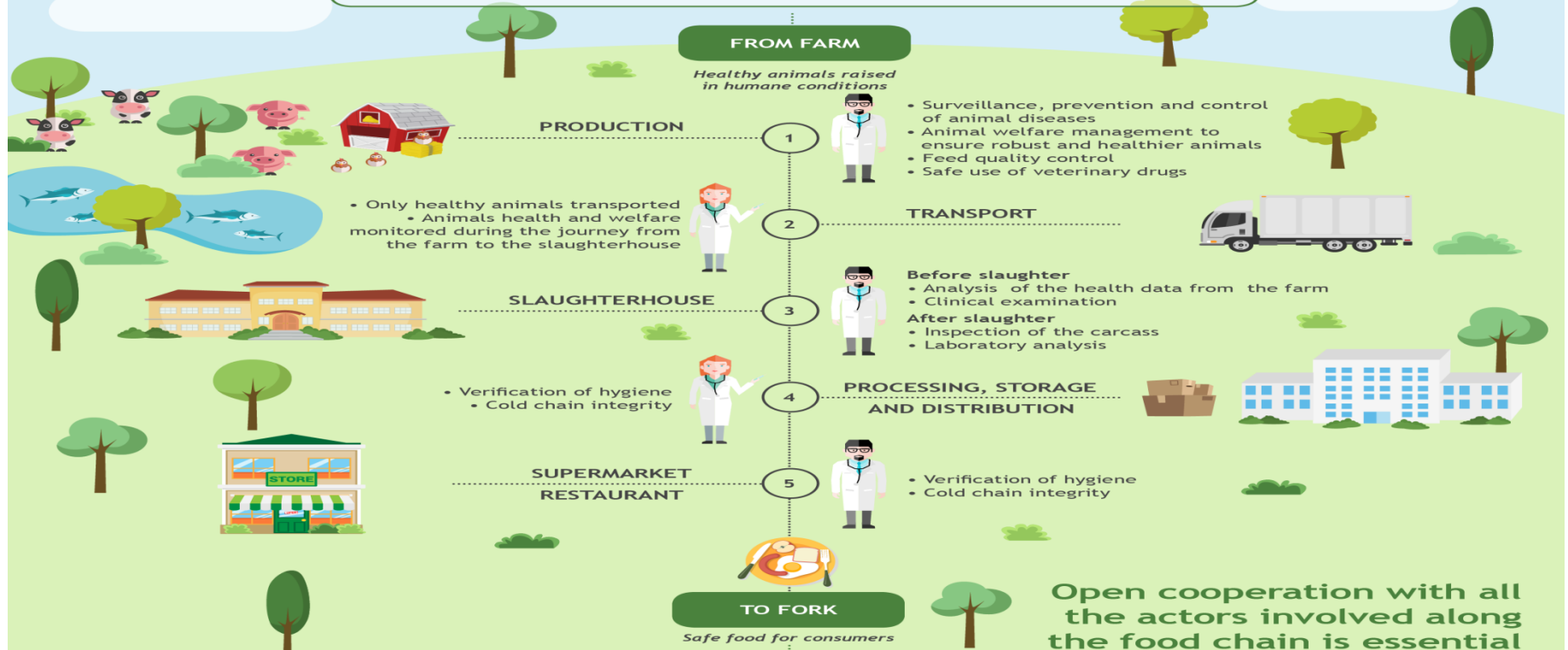
new human diseases appear each year

20%

of animal production losses are caused by diseases globally

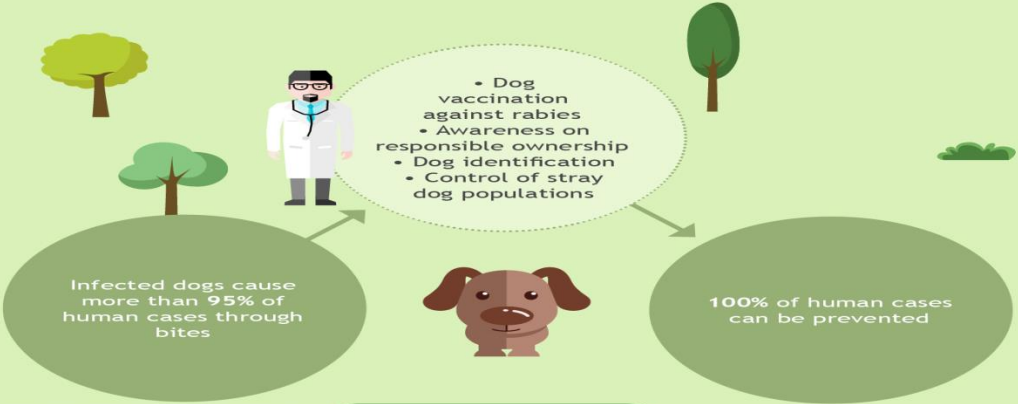
With regards to animal health, veterinarians are key players of the 'One Health' concept

Early detection of diseases and infections at animal source can prevent their transmission to humans or introduction of pathogens into the food chain



THROUGHOUT THE FOOD CHAIN
Veterinarians are responsible for regulations on animal health, animal welfare, traceability, food safety and safe trade of animal products

Other examples of veterinarians protecting the health and welfare of animals, and thus also protecting the health of humans



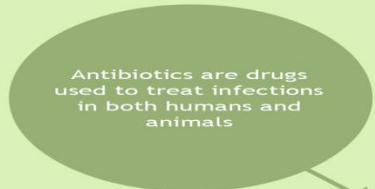
RABIES

Eliminating diseases and infections at their animal source to save human lives



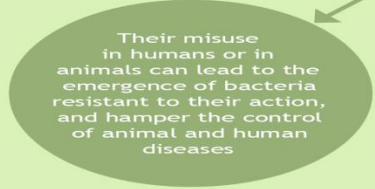
Tracking and controlling animal diseases, including those transmissible to humans

AVIAN INFLUENZA



ANTIBIOTICS

Ensuring appropriate use of drugs in animals to preserve their effectiveness





Сьогодні залишається великою проблемою попередження виникнення хвороб, що передаються через харчі

Харчовий ланцюг охоплює усі етапи виробництва продовольчої сировини і готових харчів а також їх зберігання і обіг. Саме тому забезпечення безпечності і якості продуктів харчування є однією з головних завдань сучасного суспільства, від вирішення якого залежить здоров`я людей





- **Держпродспоживслужба утворена відповідно до Постанови КМУ від 10 вересня 2014 року № 442 «Про оптимізацію системи центральних органів виконавчої влади».**
- **Постановою КМУ від 02 вересня 2015 року № 667 затверджено Положення про Держпродспоживслужбу.**
- **Територіальні органи Держпродспоживслужби утворені постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 року № 1092.**

Розпорядженням КМУ від 27 січня 2016 року № 76-р затверджено структуру апарату Держпродспоживслужби.


Розпорядженням КМУ від 24 лютого 2016 р. № 106-р

Головою Держпродспоживслужби призначено Володимира Лапу.

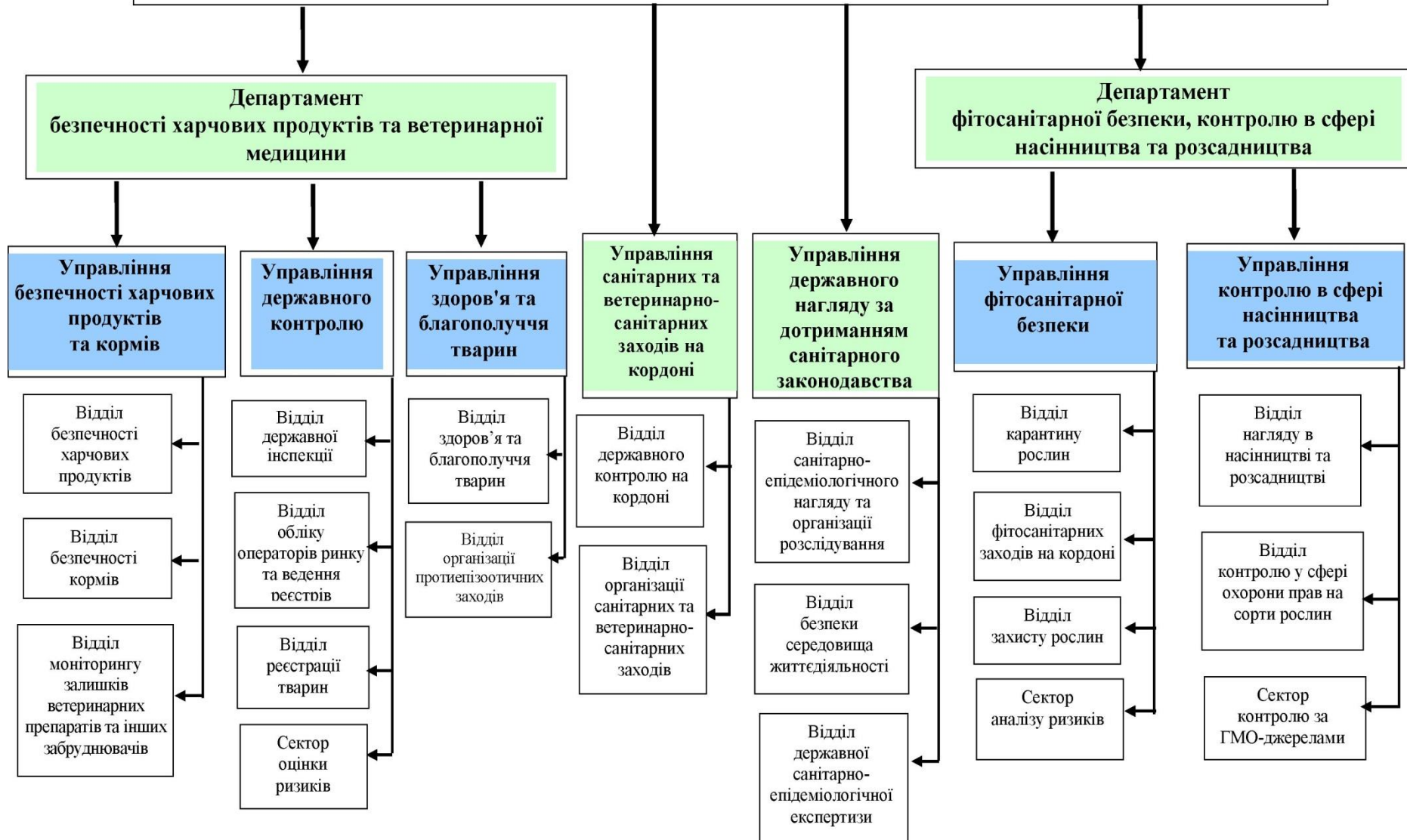


Відповідно до розпорядження Кабінету міністрів України від 6 квітня 2016 року № 260-р «Питання Державної служби з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів» Держпродспоживслужба офіційно розпочала роботу і приступила до виконання функцій. Наказом Голови Держпродспоживслужби від 19.06.2017 № 445 структуру та штатний розпис Держпродспоживслужби введено в дію.

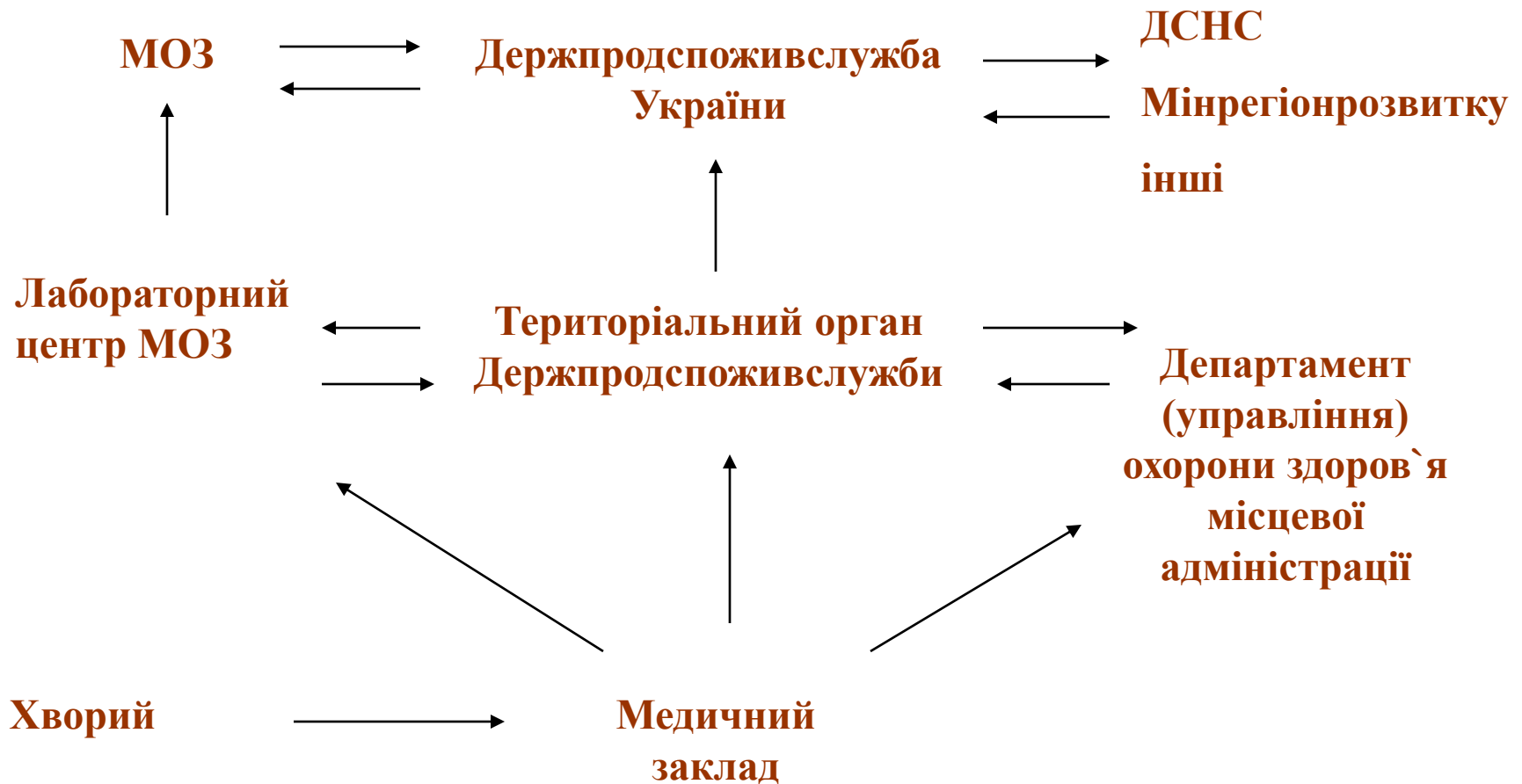
Лугач О. Мороз Д. Київ 04-06.12.2017

- 
- Державна служба України з питань
безпечності харчових продуктів та
захисту споживачів
(Держпродспоживслужба) є
центральним органом виконавчої влади з
контролю харчових продуктів, кормів,
ветеринарії, контролю за здоров'ям та
благополуччям тварин, фітосанітарії, а
також контролю продукції тваринного
походження.

ПЕРШИЙ ЗАСТУПНИК ГОЛОВИ



**Алгоритм інформування при випадки
гострих кишкових інфекцій
та харчових отруєнь**





**Кількість
СПИСКОВИХ
хвороб**

266

72

etalbik.ua

Критерії визначення пріоритетних хвороб

- **1) Доведено міжнародне розповсюдження збудника (через живих тварин, продукцію тваринного походження, переносників або контаміновані речі).**
- **2) Доведена можливість інфікування людей, що призводить до важких наслідків.**
- **3) Досвід вказує на значну захворюваність або смертність серед домашніх тварин та/або серед диких, або це підтвержується наукою**
- **4) Існує надійний метод виявлення і діагностики, а також чітке визначення випадку, яке дає можливість ідентифікувати хворобу і диференціювати її від інших.**

Епізоотична ситуація щодо високопатогенного грипу у світі (МЕБ, 2015-16 pp.)



From Jan. 2014 to Nov. 2016

Avian Influenza



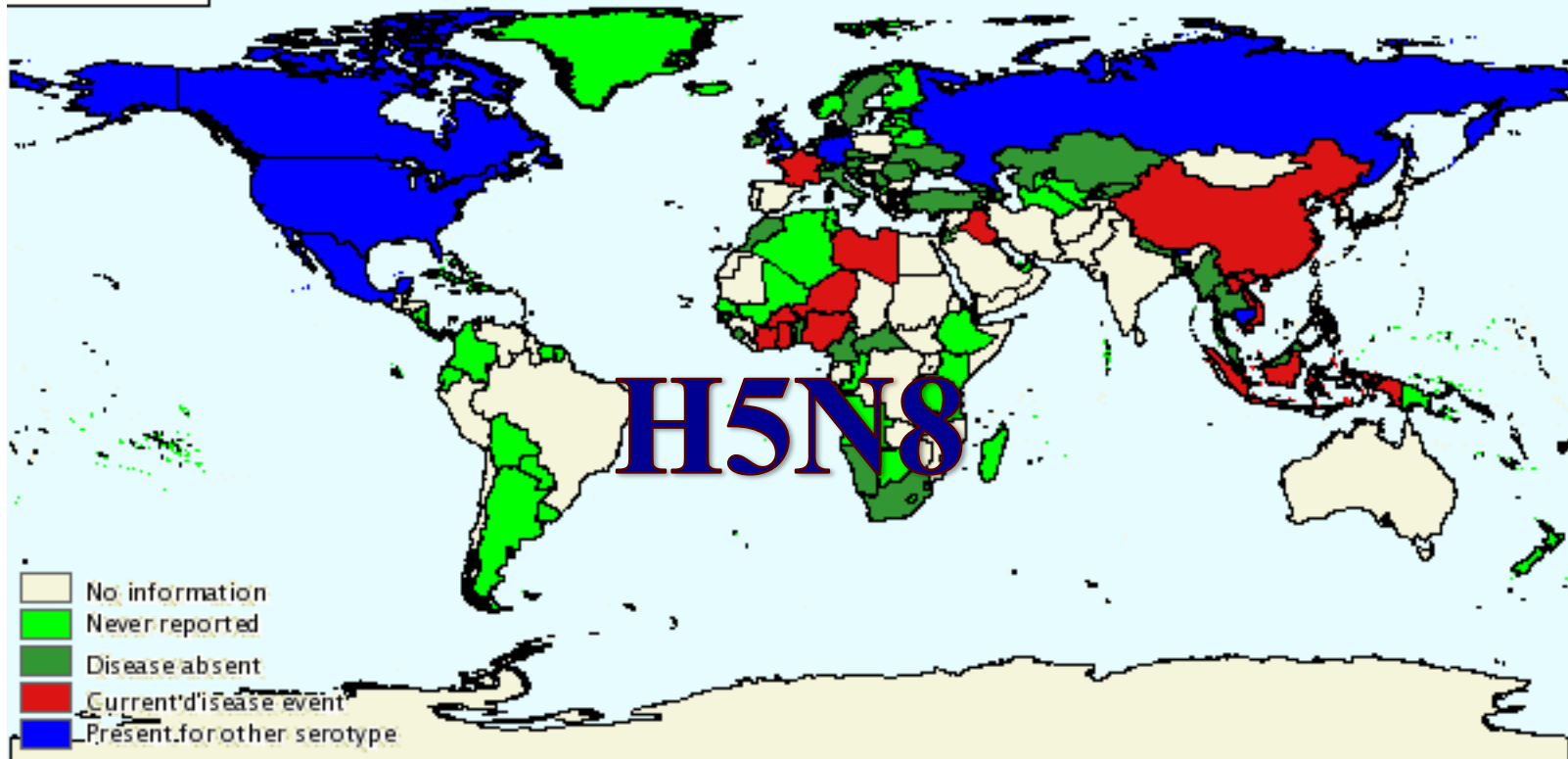
has been identified in 77 countries and
13 strains have been detected.

Avian Influenza has killed both domestic and wild
birds and has led to the destruction of hundreds
of millions of domestic birds.



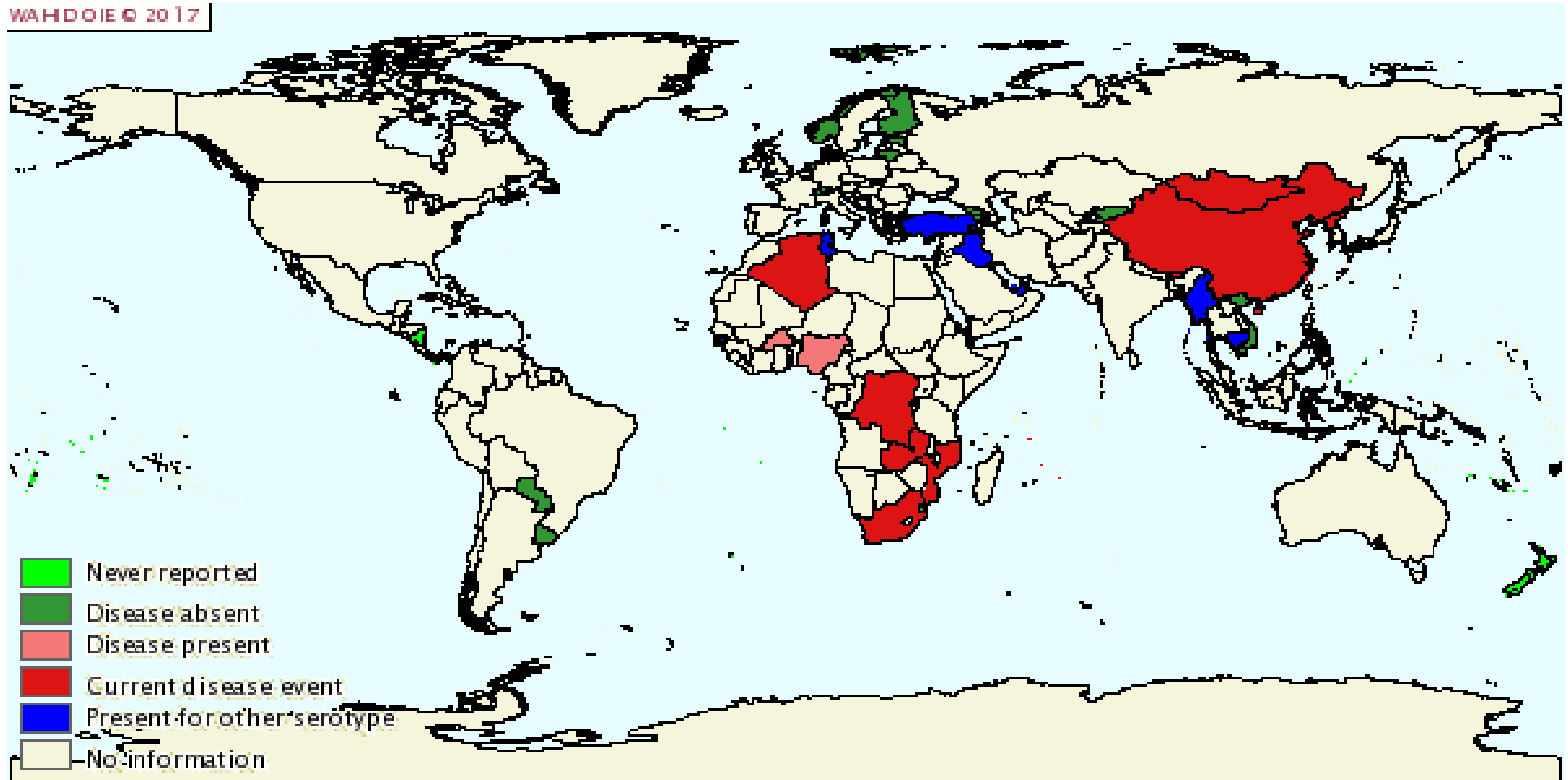
Data from WAHIS

WAHIS © 2016

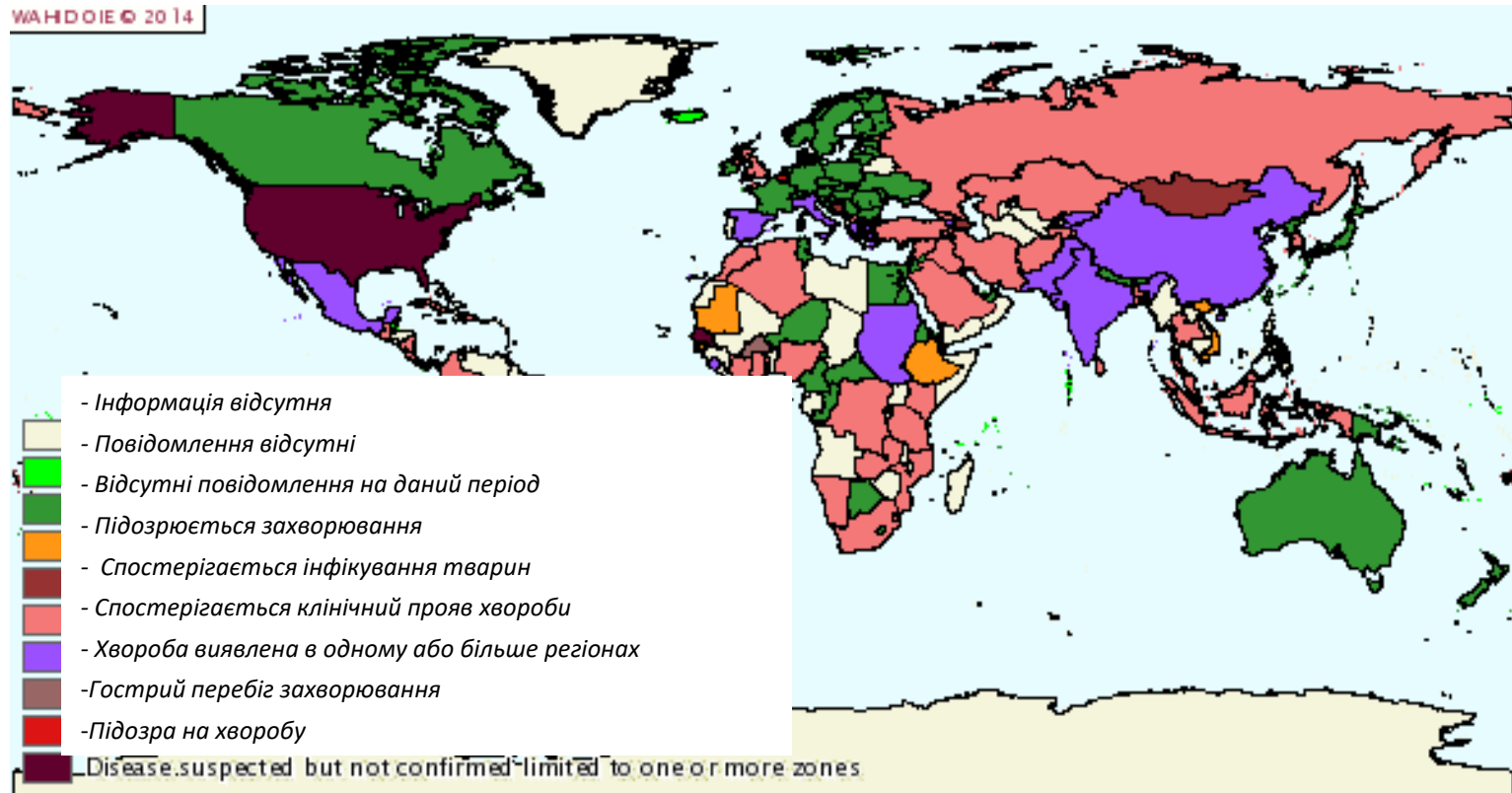


Епізоотична ситуація щодо ящуру у світі (МЄБ, 2017 р.)

WHO/OIE © 2017



Сучасна епізоотична ситуація щодо бруцельозу ВРХ у світі (МЄБ, 2016 р.)



Науковці ННЦ «ІЕКВМ» відіграли ключову роль у науковому супроводі систем ерадикації бруцельозу, завдяки чому бруцельоз ВРХ був повністю викоренений в Україні з 1975 р. на фоні його значного поширення в Російській Федерації, Румунії, Угорщині та Казахстані

Ризики транскордонного заносу збудників бруцельозу тварин на територію України



— Для України на сьогодні існують **ризики транскордонного занесення бруцельозу тварин** з неблагополучних щодо цієї інфекції країн (зокрема, **Російської Федерації**, Грузії, Туреччини, Греції, Сербії, Ірану, Монголії, Китаю):

✓ під час експортно-імпортних операцій (через інфікованих племінних або продуктивних тварин, тваринницьку продукцію або генетичні ресурси)

✓ у результаті можливої транскордонної міграції дикої фауни

-
- Контроль збудників які можуть передаватися від тварин до людини, і навпаки, є найбільш ефективним та економічним способом захисту людей.
 - Отже, для захисту громадського здоров'я повинні бути впроваджені глобальні стратегії запобігання та боротьби з патогенними мікроорганізмами.
 - Такі стратегії повинні координуватися між системами контролю за здоров'ям людей і системами контролю за здоров'ям тварин та застосовуватися на національному, регіональному та глобальному рівнях шляхом впровадження відповідної політики.

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ !!!

