

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР
ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В СТРАНАХ МИРА



№107
17 мая 2019 г.

Официальная информация МЭБ

1. Латвия: африканская чума свиней

Комментарий ИАЦ: Кумулятивная эпизоотическая ситуация по АЧС на территории Латвии на 17.05.19 г.

Информация по сообщениям СМИ

1. Казахстан. В пригородных поселках Атырау гибнут коровы

2. Авиапассажиры везут АЧС в США в багаже

3. В Украине прослеживается тенденция к сокращению случаев заражения АЧС

4. Украина. Из-за бешенства у собаки во Львове усилили меры безопасности

Официальная информация МЭБ 

Новые вспышки в ранее неблагополучных странах

■ **Африканская чума свиней¹**

Латвия

Отчет №14

Дата возникновения первичного очага: 02.01.19

Дата срочного уведомления ОИЕ: 10.01.19

Проявление болезни: клиническая инфекция

Очаг 1: Kandavas parish, Kandavas county, Kandavas

Дата возникновения: 10.05.19

Вид животных: дикие кабаны (заболело – 1, пало – 0, убито и уничтожено – 1, убито – 0)

Очаг 2: Skrundas parish, Skrundas county, Skrundas

Дата возникновения: 10.05.19

Вид животных: дикие кабаны (заболело – 1, пало – 0, убито и уничтожено – 1, убито – 0)

Очаг 3: Nikraces parish, Skrundas county, Skrundas

Дата возникновения: 10.05.19

Вид животных: дикие кабаны (заболело – 3, пало – 3, убито и уничтожено – 0, убито – 0)

Очаг 4: Nikraces parish, Skrundas county, Skrundas

Дата возникновения: 10.05.19

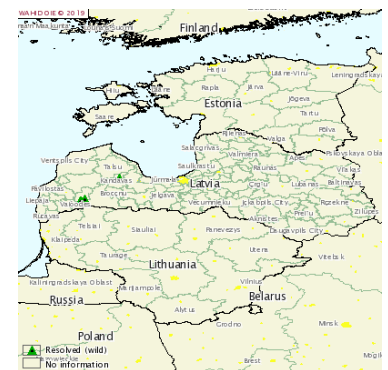
Вид животных: дикие кабаны (заболело – 1, пало – 1, убито и уничтожено – 0, убито – 0)

Возбудитель инфекции: вирус (African swine fever virus)

Источник инфекции: неизвестен и изучается

Принятые меры: контроль передвижения внутри страны, скрининг, карантин, официальная утилизация туш, субпродуктов и отходов, контроль природных резервуаров, зонирование, дезинфекция, без лечения больных животных

События относятся ко всей стране



¹ URL: http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?reportid=30496. – 16.05.2019.

Оценка новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	значимость заноса в РФ	значимость для животноводства РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	2	1	1	1	-	2
ИТОГ (СРЕДНЯЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,4

Комментарий ИАЦ: Кумулятивная эпизоотическая ситуация по АЧС на территории Латвии на 17 мая 2019 года

Начало болезни датируется 25.06.2014 г. Всего за период наблюдения страной нотифицировано **2961** очаг АЧС.

В **2016** году было зарегистрировано 245 очагов заболевания среди диких кабанов.

В **2017** году 955 очагов АЧС в дикой фауне зарегистрировано на территории 83 краёв; среди домашних свиней было выявлено 8 очагов АЧС в восьми краях страны: в Аглонском (1), Салдусском (1), Приекульском (1), Варкавском (1) и на фермах в Даугавпилсском (1), Кримулдском (1), Саласпилсском (1) и Неретском (1) краях.

В **2018** году зарегистрировано 686 очагов АЧС в дикой фауне на территории 86 краёв. Среди домашних свиней было выявлено 10 очагов АЧС в шести краях страны: Броценском (1), Елгавском (2), Кулдигском (1), Неретском (1), Салдусском (4) и Терветском (1).

В **2019** году выявлено 132 очага африканской чумы свиней в дикой фауне на территории 42 краёв: Алойский – 1, Алуксненский – 3, Бауский – 1, Броценский – 8, Буртниекий – 4, Вайнёдский – 5, Валкский – 1, Варкавский – 1, Вентспилсский – 2, Вецпиебалгский – 1, Вецумниекий – 1, Вилянский – 1, Гулбенский – 2, Дагдский – 4, Даугавпилсский – 3, Добельский – 6, Дундагский – 1, Дурбский – 1, Екабпилсский – 1, Елгавский – 4, Иецавский – 1, Кандавский – 5, Кегумский – 1, Кулдигский – 6, Ливанский – 1, Лудзенский – 1, Мадонский – 5, Мазсалацкий – 1, Мерсрагский – 1, Огрский – 1, Озолниекий – 1, Олайнский – 1, Паргауйский – 2, Плявинский – 1, Прейльский – 1, Приекульский – 2, Резекненский – 2, Салдусский – 22, Скрундский – 9, Талсинский – 6, Тукумский – 8, Царникавский – 1, Яунпиебалгский – 1, Яунпилсский – 1.

Информация по сообщениям СМИ

Казахстан. В пригородных поселках Атырау гибнут коровы²

В Атырау в пригородных поселках гибнут коровы... В основном животные, заболевшие в прошлом году, начали погибать в январе. В результате в этом году погибло около 50 коров... Результаты анализов выявили вирусную диарею..., - рассказывает руководитель животноводческого хозяйства Ирина Долговец.

По словам Долговец, гибнут животные не только в ее хозяйстве.

- У моих коллег из мелких хозяйств также погибал скот - по 5-10 голов. Трупы животных мы собирали в ямы, потом сами сжигали...

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	значимость заноса в РФ	значимость для животноводства РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
оценка:	1	3	2	1	-	1
ИТОГ (СРЕДНЯЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,6

² URL: <https://www.zakon.kz/4969915-v-prigorodnyh-poselkah-atyrau-gibnut.html>. – 16.05.2019.

Авиапассажиры везут АЧС в США в багаже³

В США африканской чумы свиней (АЧС) пока нет, но в последние несколько лет вирус стал широко распространен во всем мире. Вероятность попадания АЧС в США через аэропорты близка к 100%.

В 2018 году АЧС активно распространялась по Западной Европе и впервые проникла в Китай, затронув 28 провинций. В начале 2019 года уже Монголия и Вьетнам сообщили о своих первых вспышках. Поскольку вирус обладает высокой устойчивостью и из-за таких резких изменений глобальной эпидемиологической обстановки, существуют опасения, что заболевание может продолжать распространяться в свободные от болезней регионы, такие как США.

Исследование, недавно проведенное Центром здоровья животных и безопасности пищевых продуктов Университета Миннесоты (США) в сотрудничестве с европейскими экспертами, пришло к выводу, что в 2018 и 2019 годах риск попадания АЧС в Штаты через контрабанду свинины в багаже авиапассажиров резко возрос (на 183%) по сравнению с предыдущими периодами, прокомментировал председатель отделения в Калининградской области межрегиональной экологической общественной организации (МЭОО) «Зеленый фронт» Олег Иванов.

Результаты также показывают, что вполне вероятно (средняя вероятность ~ 1), что в настоящее время вирус попадает в аэропорты США в багаже авиапассажиров до таможенного досмотра, что косвенно подтверждается случаями обнаружением АЧС в изъятой свинине в ряде аэропортов Австралии и Азии. Вероятно, риск существенно снижается после таможенного досмотра. Большая часть риска (более 50%) была связана с рейсами из Китая и Гонконга, за которыми следовала Российская Федерация (27%).

Исследователи пришли к выводу, что решающее значение для смягчения потенциального воздействия вторжения АЧС в США имеют профилактика и раннее обнаружение. Если болезнь все же проникнет в Штаты, то из-за необходимости введения ограничений на передвижение и торговлю серьезно пострадает местное свиноводство.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	значимость заноса в РФ	значимость для животноводства РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
оценка:	-	-	-	-	-	1
ИТОГ (СРЕДНЯЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1

В Украине прослеживается тенденция к сокращению случаев заражения АЧС⁴

В Украине с начала года зафиксирован 21 случай заболевания африканской чумой свиней (АЧС). Об этом в ходе пресс-конференции в Укринформе на тему: "Прослеживаемость и внедрение систем обеспечения безопасности свинины и продуктов из нее в условиях африканской чумы свиней" сказал директор Департамента безопасности пищевых продуктов и ветеринарной медицины Госпотребслужбы Борис Кобаль, сообщает корреспондент агентства.

"В отношении африканской чумы свиней, то на сегодня это действительно проблема и большая работа, но те показатели, которые мы на сегодня имеем, дают нам надежду сказать, что мероприятия, которые проводятся в Украине (с целью устра-

³ URL: <http://balticvoice.ru/economics/73542>. – 16.05.2019.

⁴ URL: <https://www.ukrinform.ru/rubric-economy/2701523-v-ukraine-proslezivaetsa-tendencia-k-sokraseniu-slucaev-zarazenia-ac-eksper.html>. – 16.05.2019.

нения этой проблемы - ред.) являются правильными. На сегодня мы имеем, по сравнению с 2017-2018 годами, следующую статистику. На данный момент у нас 21 случай заболевания, в 2017 году было 87 случаев, а в 2018 году - 88 случаев. Это и дикая фауна, и домохозяйства. Но африканская чума свиней на сегодня перекочевывает и в дикую фауну, и основным источником возбудителя - есть дикие кабаны", - сказал Кобаль.

Он отметил, что сейчас все силы направлены на предупреждение, недопущение и профилактику данного заболевания...

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	значимость заноса в РФ	значимость для животноводства РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
оценка:	1	2	2	1	-	2
ИТОГ (СРЕДНЯЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,6

Украина. Из-за бешенства у собаки во Львове усилили меры безопасности⁵

... Собаку закрыли в сумке и бросили прямо посреди городского парка 21 апреля. В тот день ее нашли волонтеры и отдали в коммунальную ветеринарную клинику "Лев". Именно там у собаки и обнаружили бешенство. Это подтвердили специалисты Госпродпотребслужбы 11 мая. Это – первый случай этой болезни во Львове за 12 лет. Теперь ветеринары призывают всех владельцев домашних животных немедленно вакцинировать своих любимцев...

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	значимость заноса в РФ	значимость для животноводства РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
оценка:	3	2	2	1	5	1
ИТОГ (СРЕДНЯЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,33

Балл	ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ИТОГОВОЙ ОЦЕНКИ:
X=1	Событие незначимо
1<X≤2	Значимость события низкая
2<X≤3	Значимость события высокая для страны или региона
3<X≤4	Значимость события высокое
4<X≤5	Чрезвычайное событие

⁵ URL: <https://zooinform.ru/vete/obnaruzhena-vozmozhnaya-svyaz-tuberkulyoza-u-koshk-s-sy-ry-m-kormom-iz-oleniny/>. – 14.05.2019.