



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 18.06 по 24.06.2021 года.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ **АЧС**

Срочными сообщениями от 21.06.2021 г. в МЭБ нотифицировано **четыре** вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- 2 н.п. – Ярославская область;
- 1 н.п. – Владимирская область;
- 1 н.п. – Саратовская область.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении **семнадцати** неблагополучных по АЧС пунктов:

- 1 н.п. – Тверская область;
- 2 н.п. – Тамбовская область;
- 4 н.п. – Республика Татарстан;
- 2 н.п. – Хабаровский край;
- 5 н.п. – Приморский край;
- 2 н.п. – Курская область;
- 1 н.п. – Забайкальский край.

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и субъектов ветеринарных служб

■ **АЧС**

- 1 н.п. – Ярославская область;
- 1 н.п. – Владимирская область.

■ **Трихинеллез**

- 2 н.п. – Томская область;
- 1 н.п. – Удмуртская Республика.

■ **Бруцеллез**

- 1 н.п. – Владимирская область;
- 2 н.п. – Ростовская область;
- 1 н.п. – Самарская область.

■ **Псевдомоноз**

- 1 н.п. – Краснодарский край.

■ **Бешенство**

- 2 н.п. – Омская область;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



1 н.п. – Челябинская область;
1 н.п. – Брянская область;
1 н.п. – Республика Алтай;
1 н.п. – Курская область;
2 н.п. – Саратовская область;
1 н.п. – Воронежская область;
1 н.п. – Калужская область;
1 н.п. – Республика Татарстан;
1 н.п. – Ростовская область;
3 н.п. – Астраханская область.

■ Снятие карантина

Бешенство – 1 н.п. – Забайкальский край.
АЧС - 2 н.п. – Калужская область.

■ Деятельность лабораторий

Краснодарский край – обнаружены возбудители лернеоза и семи экземплярах – возбудители синергазилеза (*Sinergasilus*).

Орловская область – обнаружен возбудитель демодекоза – клещ *Demodex*.

Тверская область – обнаружены специфические антитела к вирусному заболеванию Меди-Висна.

Белгородская область – обнаружены клещи *Varroa* – возбудитель варроатоза и споры нозем – возбудитель нозематоза (сем. *Nosematidae*) пчел.

Иркутская область – выявлен возбудитель нозематоза (сем. *Nosematidae*) слабой степени интенсивности инвазии.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации:

По предложениям госветслужбы Ростовской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус города Каменск-Шахтинского и Каменского района по африканской чуме свиней.

По предложениям госветслужбы Оренбургской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по заразному узелковому дерматиту этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Калужской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по бруцеллёзу мелкого рогатого скота этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Краснодарского края, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по болезни Ньюкасла этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией репродуктивно-респираторного синдрома свиней изменен статус Республики Мордовия по указанной болезни.

В связи с регистрацией пастереллеза крупного рогатого скота изменен статус Вичугского района Ивановской области по указанной болезни.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



В связи с регистрацией бруцеллеза крупного рогатого скота изменен статус Владимирской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией бешенства крупного рогатого скота изменены статусы Ермаковского и Дзержинского районов Красноярского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией бруцеллеза крупного рогатого скота изменен статус Владимирской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией нозематоза изменены статусы Московской области и Республики Коми по указанной болезни.