



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 03 марта 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Нижегородская область¹:

Воскресенский район, п. Воскресенское. Вид животного – лиса.

Ростовская область²:

Каширский район, х. Платов. Вид животного – волк.

■ Финноз

Республика САХА³:

В Ловозерском районе Мурманской области закончилась оленубойная кампания. Как отметили в комитете, при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы, специалисты выявили 12 случаев финноза — это заболевание регистрируется у животных ежегодно.

■ Эпизоотические мероприятия

Республика Дагестан⁴:

С начала 2017 года уже исследовано на бруцеллез более 6 тыс. голов КРС, вакцинировано против сибирской язвы 4,5 тыс. голов КРС. Ветеринарные специалисты Дербентского района совместно с главами сельских поселений проводят идентификацию (биркование) скота, пробирковано более 35% поголовья КРС. Ветеринарные специалисты при поддержке владельцев скота, руководителей хозяйств и глав сельских поселений готовы к проведению всех плановых мероприятий для обеспечения эпизоотического благополучия района.

Республика Татарстан⁵:

Ветеринарные специалисты ГБУ «Мензелинское районное государственное ветеринарное объединение» приступили к проведению плановых весенних противоэпизоотических мероприятий в общественном и частном секторе. Сейчас 1832 головы крупного рогатого скота подвергнуты исследованию на туберкулез, 1841 голова исследовано на бруцеллез и лейкоз, 2996 голов животных привиты против сибирской язвы, еще 6719 голов привиты против бешенства. Обязательные мероприятия продолжаются.

¹URL: http://www.nta-nn.ru/news/society/2017/news_563075/ — 02.03.2017.

²URL: <http://www.kavkaz-uzel.eu/articles/298540/> — 02.03.2017.

³URL: <https://regnum.ru/news/economy/2244605.html> — 02.03.2017.

⁴URL: <https://derbrayon.ru/news/novosti/veterinary-derbentskogo-rajona-oboznachili-zadachi-na-2017-god> — 02.03.2017.

⁵URL: <http://guv.tatarstan.ru/rus/index.htm/news/858490.htm> — 02.03.2017.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Несанкционированная свалка биоотходов

Краснодарский край⁶:

В 0,5 км. севернее ст. Платнировская на полигоне ТБО обнаружены биологические отходы в виде останков животных в больших количествах. На некоторых телах имеются бирки с цифровой маркировкой и надписью «Ёлка». Региональное управление Россельхознадзора призывает ответственных лиц к соблюдению требований по сбору и утилизации биоотходов.

■ Деятельность лабораторий

Орловская область^{7,8}:

За истекшую неделю в ветеринарную лабораторию было доставлено 23 проб сывороток крови от крупного рогатого скота для исключения вируса лейкоза крупного рогатого скота. Отделом вирусологии и диагностики реакцией иммунодиффузии (РИД) выявлено наличие антител к вирусу лейкоза крупного рогатого скота в четырех пробах.

Отделом бактериологии и паразитологии за период с 16 по 22 февраля 2017 г. проведены исследования на наличие гельминтозов КРС, свиней, а также плотоядных животных. При проведении исследований обнаружены стронгилятозы КРС.

Республика Татарстан⁹:

В ФГБУ «Татарская МВЛ» проведено исследование 50 проб сывороток крови на лейкоз методом реакции иммунодиффузии (РИД). В результате проведенных исследований выявлены 2 положительные пробы.

⁶URL: <http://newkuban.ru/novosti/na-svalke-v-korenovskom-rayone-nash/> — 02.03.2017.

⁷URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/O-lejkoze/ — 28.02.2017.

⁸URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/Obnaruzheny-strongilyatozy-KRS3/ — 02.03.2017.

⁹URL: <http://tatmvl.ru/node/5346> — 03.03.2017.