



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 07.08.2015 г

Информация по сообщениям МЭБ

Оспа овец и коз:

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI

Срочным сообщением от 06.08.2015 г. в МЭБ нотифицирована вспышка оспы овец и коз в Республике Дагестан (о. Чечень, Кировский район). Общее поголовье восприимчивых животных в очаге - 4100 гол., заболело - 90 гол., пало - 3 гол., убито - 3 гол., вакцинировано - 4002 гол.

Дата начала заболевания - 31.07.2015 г..

Дата постановки диагноза - 04.08.2015 г.

Информация по сообщениям СМИ

АЧС:

Краснодарский край:

05.08.2015г; <http://www.dg-yug.ru/rubriki/agro/na-kuban-snova-vernulas-achs-88712.html>

Усть-Лабинский район, Воронежское с/п, КФХ Сокольский, расположенной на бывшей СТФ АФ "Мир", ст. Воронежская – свиньи.

Лаборатория, подтвердившая диагноз - ГБУ "Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория" эксп. №11623-11625, №19477-19480 от 04.08.2015г.

**Бешенство,
ситуация:**

Кировская область:

05.08.2015г; <http://www.gtrk-vyatka.ru/vesti/incidents/24918-tri-sluchaya-zabolevaniya-beshenstvom-zhivotnyh-v-malmyzhskom-rayone.html>

Малмыжский район, д. Пахотная – коза, лиса.

Ростовская область:

05.08.2015г; <http://www.8634city.ru/article/914867>

Неклиновский район, село Покровское – домашняя собака.

Тверская область:

06.08.2015г; <http://www.uprvet.ru/index.php/news/727-mery>

На территории общедоступных охотничьих угодий Кашинского района, в д. Глазатово и Путилово Письяковского сельского поселения Кашинского района по результату проведенного исследования головы дикой лисы, установлен диагноз – бешенство.

Об эпизоотической ситуации по бешенству на территории России с 16-31 июля 2015 года:

05.08.2015г;

http://agrodaily.ru/gosnews/ob_ypizooticheskoj_obstanovke_po_beshenstvu_na_territorii_rossii_s_16-31_iyulja_2015_goda/?print

Исходя из проведенного подведомственной Россельхознадзору Центральной научно-методической ветеринарной лабораторией анализа данных, поступивших из информационной системы «Сирано», с 16-31 июля 2015 года в России зафиксировано 119 случаев



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 07.08.2015 г

	<p>выявления бешенства. Наибольшее количество выявленных случаев зафиксировано в Московской, Тамбовской, Ярославской областях и Республике Татарстан. В большинстве своем бешенство отмечается у лис — 44 случая и у собак – 31 случай.</p>
Трихинеллез:	<p>Кировская область: 05.08.2015г; http://vetuprkirov.ru/index.php/17-novosti/174-ob-ustanovlenii-ogranichitelnykh-meropriyatij-po-trikhinelljozu-dikikh-zhivotnykh-na-territorii-okhotnichikh-ugodij-sanchurskogo-rajona</p> <p>При проведении ветеринарно-санитарной экспертизы туши кабана, добытого на территории охотничьих угодий общества с ограниченной ответственностью «Златополье» Санчурского района, установлены ограничительные мероприятия (карантин).</p>
Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 27 июля по 3 августа 2015 г:	<p>05.08.2015г; http://www.vetupr.rk08.ru/news/releases/1173-epizitsiyaciyas27iulyapo03avgysta.html</p> <p>АЧС:</p> <ul style="list-style-type: none">- при исследовании 28.07.2015 г. в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трех трупов свиней, павших в ЛПХ на территории с. Чубковичи (х.Беров) Стародубского района Брянской области, получен положительный результат на АЧС;- постановлением Губернатора Курской области от 23.07.2015 № 328-пг введен режим карантина по АЧС на территории с. Сныткино и д. Шатуновка Хомутовского района Курской области;- при исследовании 02.08.2015 в ГНУ ВНИИВВиМ проб патологического материала от трупов четырех диких кабанов, обнаруженных в общедоступных лесных угодьях вблизи д. Озерки на территории Клепиковского района Рязанской области, получен положительный результат на АЧС;- постановлениями Губернатора Орловской области от 29.07.2015 № 415, № 416, № 417 и № 418 введен карантин по АЧС на территории д. Реутово и д. Столбчее Знаменского района, д. Жуевка Болховского района и д. Долбенкино Дмитровского района. <p>Бруцеллез:</p> <p>Выявлено 4 неблагополучных пункта по бруцеллезу животных:</p> <ul style="list-style-type: none">1 - в Республике Калмыкия на территории с.м.о. Большецарынское (заболело 5 голов КРС) в Октябрьском районе;1 - в Карачаево-Черкесской Республике на территории с. Койдан (заболела 1 голова КРС) в Усть-Джегутинском районе;1 - в Саратовской области на территории ООО «Сысоевский» (заболело 170 голов овец и 4 верблюда) в Алтайском районе;



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 07.08.2015 г

1 - в Самарской области на территории п. Приовражный (заболело 4 головы КРС) в Хворостянском районе.
--