



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 20.07.2015 г

Информация по сообщениям МЭБ

АЧС:

Срочным сообщением №57 от 17.07.2015 г. в МЭБ нотифицировано 5 вспышек АЧС на территории РФ, в т.ч.:

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

- 01.07.2015 г. д. Реутово, Знаменский район, Орловская область. Заболевание зарегистрировано среди домашних свиней ЛПХ с общим поголовьем 8 голов (заболело и пало 8 голов). Дата постановки диагноза – 11.07.2015 г.;
- 01.07.2015 г., с. Большая Осиновка, Аткарский район, Саратовская область. Павший дикий кабан обнаружен на территории охотхозяйства «Языковское». Дата постановки диагноза – 11.07.2015 г.;
- 06.07.2015 г., д. Бупел, Хомутовский район, Курская область. Падеж диких кабанов зарегистрирован на территории ООО ПКП «Антонина» вблизи р. Сейм (заболело и пало 3 головы). Дата постановки диагноза 12.07.2015 г.;
- 06.07.2015 г., с. Беляево, Коньшевский район, Курская область. Африканская чума выявлена в популяции домашних свиней в двух ЛПХ с общим поголовьем 4 головы, заболело – 4 головы, пала – 1 голова, 3 головы уничтожено. Дата постановки диагноза 12.07.2015 г.;
- 07.07.2015 г., д. Медведки, Болховский район, Орловская область. Заболевание свиней зарегистрировано в ЛПХ с поголовьем 14 голов, заболела и пала 1 голова, 13 голов уничтожено.

Информация по сообщениям СМИ

АЧС:

Владимирская область:

17.07.2015г; <http://zebra-tv.ru/novosti/jizn/achs-vernulas-v-region/>

В охотхозяйстве «Устье» Собинского района зафиксирована вспышка африканской чумы свиней. Наличие генома вируса АЧС в пробах от 16 кабанов подтвердили лабораторные исследования НИИ ветеринарной вирусологии и микробиологии в городе Покрове.

Брянская область:

17.07.2015г;

<http://ria.ru/society/20150717/1134438641.html#ixzz3gPDd3xlG>

В результате лабораторных исследований патологического материала, отобранного от павшего дикого кабана, обнаруженного в Навлинском районе области, получен положительный результат на африканскую чуму свиней.

Орловская область:

17.07.2015г;

<http://vet.tularegion.ru/presscenter/news/2015/07/17/press->



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 20.07.2015 г

	<p>release_23337.html</p> <p>16 июля 2015 года в патологическом материале, отобранном от трупов павших домашних свиней в д. Долбенки Дмитровского района и д. Столбчее Знаменского район выделен генетический материал вируса африканской чумы свиней.</p> <p>17.07.2015г; http://www.talks.su/news/prinimayutsya-nuzhnie-meri-dlya-likvidacii-vnov-viyavlennih-20150717/</p> <p>Заболевание АЧС подтвердилось у павшей свиньи (свиноматка) в деревне Жуевка.</p>
Бешенство:	<p>г. Владимир: 17.07.2015г; http://progorod33.ru/news/view/76138 Октябрьский район, с. Кусуново.</p> <p>г. Москва: 17.07.2015г; http://newdaynews.ru/moskow/538375.html На территории поселения Первомайское Троицкого административного округа Москвы введен карантин из-за заболевшей бешенством собаки.</p> <p>Белгородская область: 17.07.2015г; http://crnews.ru/lenta/society/14985-v-belgorode-vvedjon-karantin-iz-za-beshenstva-zhivotnykh Очаг заболевания выявлен на улице Серафимовича. Карантин в этом районе объявлен до 29 августа. Введены ограничения до 26 сентября на хуторе Новая Ивановка Ровеньского районе, а также на улице Терновой в посёлке Разумное Белгородского района и на улице Саломехина в селе Хлевище Алексеевского района до конца августа. В Самарино Красногвардейского района ограничения введены до второго сентября.</p> <p>Удмуртская Республика: 17.07.2015г; http://vetupr.org.ru/content/novye-sluchai-beshenstva-v-udmurtskoy-respublike Балезинский район д. Бозгон и д.Юнда, Ярский район, д. Усть-Лекма – лиса.</p> <p>Воронежская область: 17.07.2015г; http://riaglas.ru/tag/%D0%B1%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE/ Кантемировский район - лиса.</p>
Лейкоз КРС:	<p>Кировская область: 16.07.2015г; http://vetuprkirov.ru/index.php/17-novosti/163-novyj-neblagopoluchnyj-punkt-po-lejkozu-krupnogo-rogatogo-skota-v-nagorskom-rajone-kirovskoj-oblasti Нагорский район, с.п. Мулинское, с. Тюм-Тюм установлены</p>



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА**

ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 20.07.2015 г

	ограничительные мероприятия (карантин) по лейкозу крупного рогатого скота.
Аскаридоз:	Белгородская область: 15.07.2015г; http://belmyl.ru/home/novosti/item/1244-R%D1%9B%2%B1R%D0%85R%C2%B0S%D0%82S%D1%93R%C2%B6R%C2%B5R%D0%85S%E2%80%B9-R%D0%86R%D1%95R%C2%B7R%C2%B1S%D1%93R%D2%91ReS%E2%80%9AR%C2%B5R%C2%BB-R%C2%B0S%D0%83R%D1%94R%C2%B0S%D0%82ReR%D2%91ReR%D1%95R%C2%B7R%C2%B0-S%D0%83R%D0%86ReR%D0%85R%C2%B5R%E2%84%96-Re-R%D1%97S%E2%80%9AReS%E2%80%A0 Специалистами диагностического отдела, при копрологическом исследовании 60 проб фекалий от свиноматок, принадлежащих свиноводческим хозяйствам области, в 32 пробах были обнаружены яйца аскарид (возбудителя аскаридоза свиней). Также при микроскопическом исследовании патматериала от 2-х кур были обнаружены возбудители аскаридоза и трихомоноза птиц.