Подведение итогов работы Тереньгульской районной ветеринарной лаборатории за 2014 год и задачи на предстоящий период

Тереньгульская районная ветеринарная лаборатория является структурным подразделением областного государственного бюджетного учреждения «Тереньгульская рай СББЖ» и административно подчиняется начальнику данного учреждения. Общее руководство лабораторией осуществляет директор.

За период 2014 года сотрудники лаборатории принимали участие в смотрах- конкурсах, таких как:

«Лучший ветеринарный врач-серолог»,

«Лучший ветеринарный врач-токсиколог»,

«Лучший ветеринарный врач-бактериолог»

«Лучший ветеринарный лаборант»

«Лучший ветеринарный санитар» Ульяновской области, а так же проходили краткосрочное обучение повышения квалификации по проблеме «Обеспечение безопасности продуктов животноводства и растениеводства. Отбор проб. Определение фальсификации и ГМО продукции», а так же по программе «Современные правила аккредитации. Контроль качества результатов анализа в лабораториях с учетом требований стандартов ГОСТ Р ИСО 5725 и ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009».

Лаборатория действует на основании лицензии и санитарно-эпидемиологического заключения. Хочется отметить, что в 2014 году лабораторией была проведена работа по оформлению лицензии на осуществление диагностических исследований зараженного или с подозрением на зараженность микроорганизмами 2-4 групп патогенности, гельминтами 3-4 групп патогенности взамен документа, подтверждающего наличие лицензии от 22.06.2009 года. Настоящий документ предоставлен бессрочно.

В штат лаборатории входят три ветеринарных врача, а именно ветеринарный врач серологического отдела, бактериологического и химико-токсикологического отдела. Все врачи имеют высшее профессиональное образование по специальности ветеринария. Кроме врачей так же в штат лаборатории входят 2 лаборанта и санитар.

Каждый отдел проводит определенные исследования. Серологический отдел занимается исследованием крови животных. В нашей лаборатории проводят исследования на такие заболевания как бруцеллез, лейкоз, листериоз, инфекционный эпидидимит баранов, сап и случную болезнь лошадей.

В отделе бактериологии все исследования делятся на санитарно-зоогигиенические, исследования на бактериальные инфекции, а также ВСЭ. Санитарно-зоогигиенические исследования включают в себя исследование молока на скрытые формы мастита, исследование смывов с различных объектов на санитарное состояние и качество дезинфекции.

К исследованиям на бактериальные инфекции относят исследование патологического материала от павших животных, подмора пчел от пчелосемей.

Ветеринарно-санитарная экспертиза включает в себя исследование молока, мяса, а также исследование мясопродуктов.

Наконец, химико-токсикологический отдел занимается исследованием кормов по различным показателям, биохимическими исследованиями продуктов, а именно, мяса, молока и меда. Так же в отдел поступают пробы крови для биохимических исследований, пробы фекалий для копрологических исследований.

Лабораторно-диагностические исследования за 2014 год в сравнении с 2013 годом:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество проб | | | Количество исследований | | |
| 2013 год | 2014 год | % | 2013 год | 2014 год | % |
| 11865 | 17278 | +46 | 22905 | 30932 | +35 |

За отчетный период в лабораторию поступило 17278 проб различного материала, проведено 30932 исследования. В сравнении с предыдущим 2013 годом число проб увеличилось на 46 %, а количество исследований на 35%.

За 2014 год в Тереньгульскую ветеринарную лабораторию поступило – 7759 проб сыворотки крови, это на 81% больше прошлого 2013 года. Исследований в 2014 году было – 12 235, это тоже на 52% больше, чем за такой же отчетный период 2013 года. Исследованию подверглись КРС, МРС, свиньи и лошади. На бруцеллез КРС поступило 3793 пробы сыворотки крови – это на 8 % превышает годовой план и на 10 % превышает показатели прошлого года. Данное увеличение связано с завозом молодняка КРС в количестве 277голов, в возрасте до года – 220 голов для откорма из Маинского района и с Республики Мордовия с. Мурань; коров – 57 голов завезено из Маинского района.

За 2014 год в бактериологический отдел поступило всего 2135 проб, проведено 7125 исследований. Число проб превышает на 66%, а число исследований - на 47% показатели прошлого года. Данное повышение связано с увеличением числа убойных пунктов в селе Тумкино, с открытием свиноводческой фермы ООО «РОС-Бекон» с .Красноборск, с расширением крестьянско-фермерских хозяйств, поступлением молока и мясопроб от ООО «Тереньгульский маслодельный завод», КФХ. «Асоян» и населения района. Так, например, для исследования по ВСЭ поступило всего 319 проб, проведено 1454 исследований. Это на 19 % и 9% больше показателей прошлого года соответственно. Увеличение связано с большим поступлением молока – 290 проб, это на 7.4% больше прошлого года.

Увеличение общего числа проб и исследований связано также и с тем, что в лабораторию ежедневно поступают пробы молока от ООО «Тереньгульский маслодельный завод» и КФХ. «Асоян» для биохимического исследования данного продукта. Эта работа проводится согласно Требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции», где говорится о том, что исследованию подвергается каждая партия молока.

В результате всех проведенных исследований за 2014 год было выявлено 231 положительных случая. Это на 46 % больше показателя прошлого года.

Задачи на 2015 год:

1. Аттестация лаборатории.

2. Выполнение плана лабораторно-диагностических исследований по заразным болезням, в том числе особо опасным болезням, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия.

3. Участвовать в реализации программы производственного контроля.

4. Повышение профессионального уровня специалистов.