

И мясо проверят, и клеща протравят...



Людмила МИРОНЧИК

Одной из самых авторитетных организаций в области исследований пищевых продуктов, семян, почв, посевов и многого другого является Омский референтный центр Россельхознадзора. Свою историю эта организация ведет с 1958 года. В референтном центре работают высококвалифицированные специалисты: агрохимики, токсикологи, микробиологи, агрономы, семеноводы, ветеринарные врачи – одни из самых опытных в своем деле. Кроме того, ежегодно сотрудники центра проходят повышение квалификации как в российских институтах, так и зарубежных образовательных центрах. Чем могут сегодня похвастаться в Омском референтном центре кроме кадров, мы решили спросить у заместителя директора учреждения Марины Шильд:

- Сегодня Омский референтный центр Россельхознадзора является и испытательным центром, и экспертным органом, обеспечивающим все подразделения Управления Россельхознадзора по Омской области качественными и своевременными исследованиями.

Кроме того, учреждение оказывает широкий спектр услуг сельскохозяйственным предприятиям всех форм собственности по проведению фитосанитарных обследований, лабораторных исследований в сфере семеноводства, защиты, карантина растений, агрохимии, ветеринарии, плодородия почв, качества и безопасности зерна и продуктов его переработки, комбикормов и компонентов для их производства, а также сертификации продукции.

В составе Омского референтного центра Россельхознадзора действует Испытательный центр, который включает в себя шесть лабораторий. Одна из них - Экспертная ветеринарная лаборатория. Здесь проводят исследования продукции растительного и животного происхождения по показателям качества и безопасности.

Лаборатория оснащена новым современным оборудованием, соответствующим международным стандартам. Например, в лаборатории имеется такое оборудование, как «Система для автоматической идентификации и определения чувствительности микроорганизмов Mini Vidas». Точность выдаваемых результатов данного оборудования составляет 99,9 %, с помощью этого оборудования возможно проведение исследований экспресс-методами, что позволяет сократить время проведения исследований с 7 до 3 суток.

- В наше время все стремительно меняется, как ваш центр успевает идти в ногу со временем?

- В настоящий момент в нашем учреждении успешно внедрены и работают автоматизированные информационные системы; разработан и реализуется поэтапно План мероприятий по подготовке центра к международной аккредитации.

Наличие высокоточного оборудования, применение классических и современных методов исследования позволяют оперативно и на высоком уровне выполнять обширный спектр работ по обеспечению безопасности и качества сельскохозяйственной продукции Омской области.

- К вам могут обратиться только фермеры и крупные хозяйства, или вы можете помочь и частному лицу?

- Весь спектр услуг доступен и для всех жителей Омской области. К нам можно принести на анализ почву с приусадебного участка, и мы расскажем, чем заражена она и чем лучше удобрять, каких микроэлементов не хватает. Специалисты определяют качество воды для полива и качество минераль-

ных удобрений. Можно принести продукты питания - мы занимаемся исследованием на предмет обнаружения вредоносных бактерий, радиации, нитратов и т.д. Весь перечень услуг можно найти на нашем сайте omskrefcentr.ru

- Известно, что специалисты Омского референтного центра Россельхознадзора разработали «волшебные» биоудобрения. Расскажите немного о них.

- Да, мы гордимся нашими биопрепаратами «Азолен» и «Елена».

Биологический препарат «Елена» - широкого действия против грибковых и бактериальных заболеваний. Предназначен для протравливания семян и опрыскивания вегетирующих растений. Удобрение применяется на зерновых, овощных и плодово-ягодных культурах для борьбы с корневой гнилью, мучнистой росой, альтернариозом, корневыми гнилями на овощах открытого и закрытого грунта, с некоторыми болезнями картофеля.

«Азолен» - микробиологическое биоудобрение - защитного и стимулирующего действия, улучшает азотное питание растений на посевах всех сельскохозяйственных культур, тем самым помогая увеличить урожайность овощных и зерновых культур на 30-50%.

Эти удобрения мы делаем на заказ, так как они имеют срок годности 45 дней.

- В сезон особой активности клеща не могу не спросить, Омский референтный центр может помочь обычному дачнику справиться с этим опасным насекомым?

- Да, конечно, специалисты референтного центра помогают избавляться от опасных вредителей и вредных организмов, как на дачных участках и лесных насаждениях (колорадский жук, клещ), так и в помещениях складского и производственного назначения (хлебоприемных и зерноперерабатывающих предприятий). Можем обработать от паразитов помещения животноводческих ферм, комплексов, хозяйств и других предприятий и объектов, связанных с содержанием животных (птиц), а также транспортные средства, связанные с перевозкой продукции растительного и животного происхождения (вагоны, автотранспорт и прочее).

Кроме того, в целях осуществления защиты от вредных организмов наши специалисты проводят работы по обеззараживанию растений и продукции растительного происхождения.

Визитка компании

ФГБУ «Омский референтный центр Россельхознадзора»
644031, г Омск,
ул. 10 лет Октября, дом 197
тел. (3812) 32-91-30, 32-90-38
omstazr@rambler.ru
<http://omskrefcentr.ru>