

ПОЗДРАВЛЯЕМ с 75-летием Рината Туктаровича Сафиуллина

доктора ветеринарных наук, профессора, главного научного сотрудника лаборатории эпизоотологии и санитарной паразитологии «Всероссийского научно-исследовательского института фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений» – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН имени К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко!



Ринат Туктарович Сафиуллин

Ринат Туктарович Сафиуллин родился 23 февраля 1949 года в Ульяновской области (село Боровка-Парау Мелекесского района). После школы год работал в совхозе, проходил подготовительные курсы при Ульяновском сельскохозяйственном институте, окончив которые, был принят на ветеринарный факультет института. За время учебы в институте занимался в научно-студенческих кружках на кафедрах фармакологии и паразитологии. Полный курс института окончил с отличием в 1972 году и был рекомендован на научную работу. По окончании института работал ветеринарным врачом в Мелекесском районе Ульяновской области, откуда был призван в ряды Вооруженных сил и служил в ракетных войсках.

Во Всесоюзном, позднее Всероссийском, научно-исследовательском институте гельминтологии им. К. И. Скрябина Р. Т. Сафиуллин начал работать с марта 1974 года, сначала аспирантом, затем на разных должностях

научного сотрудника. С 1977 года работал на должности младшего научного сотрудника, с 1980 – старшим научным сотрудником, с 1988 – ведущим научным сотрудником, с 1991 – главным научным сотрудником, с 2005 года – заведующим проблемной лабораторией, с 2013 – заведующим лабораторией протозоологии и санитарной паразитологии, с 2020 года – главным научным сотрудником лаборатории эпизоотологии и санитарной паразитологии. Кандидатскую диссертацию защитил в 1977 году, докторскую – в 1991 году. Звание старшего научного сотрудника присвоено в 1983 году, звание профессора – в 2000 году.

За время работы в ВИГИСе Р. Т. Сафиуллин проходил стажировки и курсы повышения квалификации в других ведущих научных учреждениях. В 1998 году проходил стажировку по диагностике протозойных болезней животных в институте паразитологии Чешской академии наук (Чехия).



Контент доступен под лицензией Creative Commons Attribution 4.0 License.
The content is available under Creative Commons Attribution 4.0 License.

Профессор Р. Т. Сафиуллин – ведущий российский ученый в области ветеринарной паразитологии. Приоритетным направлением его научной деятельности являются исследования по изучению эпизоотологии паразитарных болезней, разработке и внедрению в практику новых эффективных комплексных средств защиты и профилактики инвазионных болезней животных. Он разработал и внедрил в практику комплексное лечение паразитарных болезней свиней путем совместного применения биологически активных веществ и антигельминтиков широкого спектра действия (фенбендазол, тивидин, нилверм, морантел, авермектины и кубен). Им впервые предложена схема противопаразитарных обработок, обеспечивающая охрану здоровья свиней от изоспороза, эймериоза, балантидиоза, аскаридоза, трихоцефалеза, эзофагостомоза и гематопиноза на протяжении всего срока выращивания животных и предотвращающая потерю прироста массы их тела на 8,35–16,9 кг в расчете на одну голову.

Им проведены исследования по изучению паразитозов пушных зверей. Материалы его исследований вошли в наставления и инструкции по применению лекарственных форм албендазола, фенбендазола и абиктина при нематодозах клеточных пушных зверей, а также в рекомендации по борьбе с эймериозом и изоспорозом.

Значительная часть работ Р. Т. Сафиуллина посвящена новому направлению исследований – экономике паразитарных болезней. Им разработаны нормативы экономического ущерба от гельминтозов свиней, крупного рогатого скота, лошадей, овец и птиц при моно- и смешанной инвазии. Дано теоретическое обоснование методики нормирования затрат средств на противогельминтные мероприятия. Установлены нормативы затрат труда, материалов и денежных средств на проведение мероприятий при паразитозах свиней и разработана экономико-математическая модель оптимизации плана распределения антигельминтиков в регионе. Установлены нормы затрат времени на паразитологические исследования по категориям работников ветлабораторий и разработаны расценки на паразитологические исследования.

Профессор Р. Т. Сафиуллин – автор более 650 научных работ по ветеринарной паразитологии, автор монографий: «Паразитарные болезни пушных зверей» (2009), «Паразитарные болезни птиц» (2019), «Паразитарные болезни свиней» (2023), соавтор учебника «Ветеринария» (2005), монографий «Организация системы контроля инфекционных болезней, применение антимикробных препаратов и выпуска безопасной продукции птицеводства» (2018), «Research Aspects in Agriculture and Veterinary Science», India, United Kingdom, BP International (2021), «Биоконверсия побочных продуктов животноводства и отходов АПК» (2023). В его работах прослеживается связь фундаментальных, прикладных исследований и экспериментальных разработок.

Новизна исследований подтверждается 26 авторскими свидетельствами и патентами. В числе значимых результатов его научной работы следует указать на разработку 95 нормативно-технических документов, включая Федеральную инструкцию по борьбе с гельминтозами животных (1999), Методические рекомендации по определению экономической эффективности противопаразитарных мероприятий (2006).

Основана научная школа по комплексному изучению инвазионных болезней и разработке противопаразитарных мероприятий, обеспечивающих оздоровление животных от паразитических простейших, гельминтов и эктопаразитов. Под его научным руководством подготовлены и защищены 18 диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук. Его ученики успешно развивают данное направление исследований, работая в различных учебных и научных организациях Москвы, Краснодара, Красноярска, Кирова, Перми, Калуги. За время работы заведующим кафедрой «Организация и экономика ветеринарного дела» Московской Государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии им К. И. Скрябина (1999–2004 гг.) с его участием подготовлено 5 учебных программ и 11 учебно-методических разработок.

Значительные исследования профессора Р. Т. Сафиуллина и его учеников посвящены мониторингу эпизоотической ситуации паразитозов в птицеводческих и свиноводческих

хозяйствах промышленного типа, разработаны и введены в действие национальные стандарты РФ ГОСТ Р на диагностику гельминтозов свиней, жвачных животных, лошадей и на методы паразитологического анализа органических удобрений, а также дана санитарно-паразитологическая и экономическая оценка методам обеззараживания стоков и навоза свинокомплексов. Он успешно работает по разработке методов профилактики и лечения протозойных болезней и дезинвазии объектов внешней среды с использованием принципиально новых комплексных средств.

Наряду с научной работой, Р.Т. Сафиуллин постоянно оказывает научно-методическую и практическую помощь в организации противопаразитарных мероприятий, участвует в координации научно-исследовательских работ по оптимизации схем профилактики паразитозов животных с региональными паразитологическими учреждениями.

За последние годы профессор Р. Т. Сафиуллин со своими сотрудниками успешно работают над разработкой методических основ комплексной системы санитарно-ветеринарного контроля загрязненности животноводческих стоков, навоза, окружающей среды инвазивными элементами и технологий дезинвазии животноводческих объектов и внешней среды от паразитарного загрязнения.

Профессор Р. Т. Сафиуллин активно участвует в научных конференциях обществ

гельминтологов и паразитологов. Только за последние пять лет он участвовал в работе 11 научных конференций и практических совещаний, которые проходили в Москве, Санкт-Петербурге, Казани, Воронеже, Ижевске, Ставрополе, Кирове, Краснодаре, Калуге, Саратове, Белгороде, Новосибирске, Саранске, Омске, Челябинске и выступал с докладами на актуальные темы по борьбе с паразитарными болезнями животных.

Также участвовал в работе ряда международных научных конференций в Венгрии, Франции, Швейцарии, Нидерландах, Италии, Испании, Финляндии, Бразилии. Проводил совместную работу с учеными паразитологами Монголии, Германии, Чехии, Испании.

Р. Т. Сафиуллин – член редакционного совета «Российского паразитологического журнала», член ученого совета ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН им. К. И. Скрябина и Я. Р. Коваленко.

За существенный вклад в развитие отечественной гельминтологии Р. Т. Сафиуллин награжден памятной медалью в честь 100-летия со дня рождения академика К. И. Скрябина, медалью «В память 850-летия Москвы» (1997), памятной медалью «За заслуги в области ветеринарии» (2006), медалью Всемирного татарского конгресса за достигнутые успехи и заслуги перед татарским народом (2018). Его разработки многократно демонстрировались на выставках; награжден золотыми и серебряными медалями ВДНХ и ВВЦ.