



Опыт работы народного университета

Успехи осуществления планов дальнейшего роста сельскохозяйственного производства зависят от людей. Но в условиях современных методов ведения хозяйства даже очень старательный и добросовестный работник не добьётся хороших результатов труда, если не будет постоянно пополнять свои знания, повышать техническую грамотность, совершенствовать профессиональное мастерство.

В нашем районе широкую популярность приобрело общественное учебное заведение — народный университет сельскохозяйственных знаний, который успешно дополняет государственную систему повышения квалификации специалистов сельского хозяйства. Народному университету исполнилось десять лет, и действует он при управлении сельского хозяйства исполкома Переславского райсовета. В университете имеется четыре факультета: ветеринарии, зоотехнии, агрономии и механизации, в которых занимается более 150 человек. Это в основном специалисты сельского хозяйства: ветврачи и ветфельдшеры, зоотехники, агрономы, инженеры и механики колхозов, совхозов, ветработники государственной ветеринарной сети. Здесь они охотно пополняют или углубляют свои знания в избранной профессии, экономике и культуре.

За период работы университета сложился хороший лекторско-преподавательский состав, который на общественных началах проводит занятия, знакомит слушателей с новейшими достижениями науки, техники и передовой практики. Главным образом это ведущие специалисты района, руководители факультетов народного университета: ветеринарии — главный врач района К. П. Рашевский, зоотехнии — главный зоотехник сельхозуправления Ю. А. Чаплин, агрономии — главный агроном П. Ф. Ерёмин, механизации — главный инженер-механик А. П. Желтиков, а также специалисты ветеринарной лаборатории, станции по борьбе с болезнями животных, межрайонного племобъединения, колхозов и совхозов.

Научно-методический совет университета, куда входят специалисты, управления, станции по борьбе с болезнями животных и ветеринарной лаборатории, на каждый учебный год разрабатывает учебно-тематический план и программу, в которых отражаются злободневные вопросы практики и актуальные теоретические проблемы, стоящие перед сельским хозяйством нашей нечернозёмной полосы. Тут темы и циклы лекций по биологии и генетике, основы луговодства и система удобрений, состояние племенной работы в племзаводе «Новоселье» и комплексная механизация ферм и другие. В программу обязательно включаются лекции по внешней и внутренней политике, по экономике сельского хозяйства.

Преподавание тесно связано с практикой, с повседневными запросами колхозного и совхозного производства. Нередко занятия из аудитории переносятся в лабораторию, на фермы и мастерские. Приведём несколько примеров. Ветврач лаборатории З. И. Флягина, читая лекцию о получении полноценных кормов и сбалансированном кормлении животных, тут же демонстрировала существующие методы экспертизы грубых и сочных кормов. Главный агроном-инспектор по защите растений В. А. Комлякова, рассказав о биологических и химических средствах борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений, провела практические занятия со слушателями о технике безопасности при работе с ядохимикатами. Опытом организации ремонта машинно-тракторного парка постоянным составом ремонтных рабочих племсовхоза «Новоселье» поделился главный инженер этого хозяйства В. И. Лесман. Присутствующие на занятиях механики на практике убедились в большой экономической эффективности бригадного метода ремонта сельскохозяйственной техники, а возвратившись в свои хозяйства, организовали ремонт машин по новой технологии.

Специалисты — преподаватели университета ведут научно-исследовательскую и рационализаторскую работу, разрабатывая наиболее актуальные вопросы для зоны своей деятельности. Например, проведено детальное изучение гельминтофауны района, эпизоотологии диктеокау-

леза крупного рогатого скота, изыскание эффективных антигельминтиков и новых методов дегельминтизации животных.

Ещё пример. Слушатель факультета ветеринарии, главный ветврач племсовхоза «Успенская ферма» А. И. Якубовский внёс ценное рационализаторское предложение о содержании народившихся телят в термоклетках-сушилках, которое опубликовано в информационном листке Ярославского межотраслевого территориального центра научно-технической информации и пропаганды.

Слушатель факультета механизации, главный инженер этого же совхоза А. И. Лукьянов внедрил в хозяйстве метод механизированной загрузки агрегата АВМ-0,4 по приготовлению витаминной травяной муки. Опытные данные этого рационализаторского предложения также опубликованы в листке ЦНТИ и получили практическое применение в ряде колхозов и совхозов.

Факультетом механизации на базе колхоза имени Кирова в ноябре прошлого года был проведён семинар с механиками хозяйств на тему: «Производительное использование системы машин, имеющихся в каждом колхозе и совхозе для приготовления хвойной муки».

Особый упор в процессе учёбы делается на широкое привлечение слушателей к изысканию резервов производства, рациональному использованию кормов в зимний период, усилению режима экономии. А. И. Якубовский впервые в условиях своего хозяйства применил для выпойки телят заменитель цельного молока, чем было достигнуто повышение его товарности. Материалы опыта по скармливанию молодняку заменителя он опубликовал в газете «Коммунар», чем была оказана определённая помощь животноводам в решении этой важной для хозяйств проблемы.

20 января текущего года при активном участии факультета зоотехнии состоялась научно-производственная конференция по племенному делу. В ней приняли участие специалисты сельского хозяйства, заведующие фермами, бригадиры комплексных бригад и руководители хозяйств.

К чтению лекций и проведению практических занятий приглашаются учёные научно-исследовательских институтов и руководители хозяйств. Так, старший научный сотрудник Всесоюзного института экспериментальной ветеринарии, кандидат ветеринарных наук В. А. Шаров осветил на факультете ветеринарии современные методы борьбы с паратуберкулёзом животных, а старший научный сотрудник Всесоюзного научно-исследовательского института ветеринарной санитарии, кандидат ветнаук А. С. Притула рассказал о новых лечебно-профилактических препаратах, применяемых в борьбе со стригущим лишаем крупного рогатого скота. Директор учхоза «Дружба», кандидат сельскохозяйственных наук В. А. Воронков рассказывал о путях и средствах создания долговечных культурных пастбищ, их научно обоснованной эксплуатации.

Народный университет практикует и такие формы занятий, как встречи с интересными людьми, новаторами и передовиками производства, Героями Социалистического Труда, экскурсии в лучшие хозяйства, поездки на ВДНХ, а также просмотр новых научно-популярных и хроникально-документальных фильмов, раскрывающих опыт высокой культуры земледелия и животноводства.

Как видно из сказанного, опыт накоплен немалый. Но было бы неправильным считать, что все формы и методы учёбы уже освоены, а задачи, поставленные перед народным университетом — решены. Это далеко не так. Жизнь требует от нас постоянного совершенствования учебных планов и программ, подбора преподавательского состава и расширения контингента обучающихся, повышения идейно-политического уровня занятий.

Важное значение в связи с этим имеет использование технических средств обучения. Хотя руководители факультетов изготовили своими силами схемы, плакаты и таблицы, необходимые для лучшего усвоения предмета, но сделанного явно недостаточно. Мы просили бы городскую организацию общества «Знание» и областной совет народных университетов обеспечить наших лекторов магнитофоном для записи наиболее нужных текстов лекций и консультаций, а также проекционным аппаратом типа «Протон» или «Кадр».

Научно-методический совет народного университета сельскохозяйственных знаний ставит задачу, чтобы все слушатели принимали активное участие в социалистическом соревновании за досрочное выполнение планов третьего, решающего года пятилетки по производству продуктов земледелия и животноводства.

Важной нашей задачей в настоящее время является и организация глубокого изучения материалов юбилейного торжественного заседания ЦК КПСС, Верховного Совета Союза ССР, и Верховного Совета РСФСР, посвящённого 50-летию образования СССР.

А. Кравец, председатель совета народного университета сельскохозяйственных знаний, кандидат ветеринарных наук.