**В Алтайском ГАУ создают научно-методический совет по технологии No-Till**

*Сегодня, 19 февраля, в Алтайском государственном аграрном университете начала работу ежегодная XIII Сибирская конференция сторонников технологии No-Till «Вектор на прибыль. Снижение себестоимости и оптимизация трудовых процессов»*

Мероприятие организовано клубом последователей технологии Nо-Till «Амиготерра» и проводится на базе Алтайского ГАУ уже в седьмой раз.

В конференции принимают участие **более 200** сельхозтоваропроизводителей из Алтайского и Забайкальского краев, Новосибирской, Кемеровской, Омской, Томской, Самарской, Челябинской областей и Республики Казахстан.

Торжественное открытие конференции прошло в актовом зале главного корпуса АГАУ. С приветственным словом к участникам обратились врио ректора **Владимир Плешаков**, заместитель министра сельского хозяйства **Николай Халин** и основатель клуба «Амиготерра» **Андрей Фоменко**.

*«От имени нашего университета и всего научного сообщества искренне рад приветствовать вас в Алтайском ГАУ! Конференция проходит на базе АГАУ уже в седьмой раз. Здесь собираются ученые и специалисты, которые делятся опытом для того, чтобы наш агропромышленный комплекс успешно развивался, а вместе с ним шла вперед и экономика России. Желаю вам успехов в работе, хороших результатов!»,* - отметил в своем выступлении **Владимир Плешаков**.

**Николай Халин**, обращаясь к участникам, подчеркнул, что мероприятие открывает череду весенних предпосевных конференций и дает возможность сельхозтоваропроизводителям открыто поговорить о проблемах и инновациях в сельском хозяйстве: *«Технология No-Till уже не новинка на алтайской земле. Но это как раз та ситуация, когда умудреные опытом, наработавшие положительные и отрицательные эффекты сельхозтоваропроизводители могут поделиться ценным опытом. В 2024 году мы отметили 30% экономию дизельного топлива у сельхозтоваропроизводителей региона. Она, скорее всего, произошла вследствие технического перевооружения хозяйств и внедрения технологии Nо-Till. Рекордный урожай прошлого сезона доказал, что технологически у нас все идет хорошо. Нужно обратить внимание на обеспеченность минеральными удобрениями, а их уже сейчас в Алтайском крае к новому сезону приготовлено порядка 20 тыс. тонн, и семенной материал. 34 семеноводческих хозяйств края плюс организации из соседних регионов готовы предложить вам качественные семена для сортосмены и сортообновления. Они прошли проверку Россельхознадзора и Россельхозцентра».*

Сегодня же стартовал цикл выступлений ученых и практиков по актуальной тематике No-Till в формате докладов, круглых столов и «Школы No-Till».

Всего в рамках конференции 19 и 20 февраля состоится **более 30** мероприятий, на которых обсудят такие вопросы, как увеличение прибыльности сельхозпредприятия в современных социально-экономических условиях, эффективность минеральных удобрений при технологии нулевой обработки, адаптация персонала хозяйства к условиям работы с технологией No-Till, конкретные примеры успешного внедрения технологии в Алтайском крае и т.д.

На одной из площадок конференции состоялось **первое заседание Всероссийского научно-методического совета по технологии Nо-Till**. В него вошли ученые Агрономического факультета АГАУ, а также ведущие специалисты в области No-Till из других регионов России, которые подключились к заседанию в режиме онлайн.

*«В агрономии есть методика, согласно которой все сравнивается с посевом пшеницы по традиционной технологии. И по ней до сих пор определяют эффективность всех других технологий, в том числе и No-Till. Ряд ученых считают, что No-Till нельзя сравнивать с традиционной технологией вообще, так как разные процессы происходят в почве. Настала необходимость сформулировать стандарты технологии No-Till, чтобы изучать эту технологию не в сравнении с традиционной. и чтобы четко отличать ее приемы от приемов других технологий, например, прямого посева или минимальной обработки. Они тоже ресурсосберегающие, но – не No-Till! Мы хотим, чтобы на базе Алтайского ГАУ появился постоянный орган, который будет координировать деятельность ученых в области технологии Nо-Till и развивать методику ее изучения»,* - сообщил **Андрей Фоменко**.

Напомним, что компании-участники Клуба «Амиготерра» уже на протяжении нескольких активно сотрудничают с Алтайским ГАУ. Например, в 2023 г. в главном корпусе АГАУ была открыта специализированная брендированная аудитория - **«Лаборатория управления плодородием почв и питанием растений»**, в которой будущие агрономы изучают почвоведение и основы технологии «No-Till».

Все время работы конференции перед главным корпусом АГАУ будет проходить выставка сельхозмашин, специально предназначенных для технологии No-Till: сеялки и посевные комплексы, опрыскиватели, жатки.