

В колхозную бытность только перед выездом на весенне-полевые работы восстановление техники еще вступало в завершающую фазу. Сейчас она повсеместно стоит на линейке готовности. Механизаторы Сергей Иванович Захаров и Александр Николаевич Фролов давно уже настроили свои агрегаты на весенний лад и теперь ждут стартового сигнала. За семь дней они намереваются справиться с севом ранних яровых.

Отсев механизаторов по естественным причинам создал в хозяйстве проблему с кадрами.

— Какие механизаторы выпали из производственного процесса! - сокрушается главный инженер ООО «Дальнее» Рамиль Кудряков. - Казаков, Решетников, Ряжкин. Это большая потеря для нас. Пришлось искать выход из непростого положения.

Пошли по пути интенсификации производства. Мощная импортная техника компенсировала нехватку рабочих рук. Косилки «Макдон», «Ягуар», энергонасыщенные тракторы, почвообрабатывающие комплексы. В этом году здесь намечают приобрести суперсовременный комплекс, который ведет сев по стерне, что позволит добиться снижения затрат, повышения урожайности и высвобождения механизаторов.

В прошлом году здешние поля дали по 27,7 центнера зерна с каждого гектара. Почему так получилось? – спрашиваю главного агронома Сергея Тимофеевича Вильдякского.

— Подвела нас кукуруза. Сорт «Рональдино» хороший, но, видимо, фирма - производитель сработала не так, как подобает, - пояснил он, - и не только мы, но и другие хозяйства жаловались на качество импортных семян. Отсюда и недобор. Поэтому мы решили этой весной использовать семенной материал отечественной селекции: «Каскад – 195», «Воронежский – 158», «Лидер – 250», которые более приспособлены к нашему климату. За два года возделывания кукурузы на зерно мы кое-чему научились.

Сказались негативно на валовом производстве не только проблемные семена, но и погода. В оптимальных условиях каждое растение дает по 1 початку, что позволяет всю энергию направить на его рост. В неблагоприятных погодных условиях, допустим, при угрозе заморозков, стебель включает защитный механизм, выбрасывая по 3, а то и 4 початка.

При таком повороте дела зерно сильно замедляет созревание и не набирает массу потому, что энергия роста распыляется по нескольким адресам. Специалисты оценивали биологический урожай в сто центнеров, получили по 32. Большинство початков были не обмолочены, а смяты в силу недозрелости. Этот урок здешним земледельцам пошел впрок. Сделана корректировка в сторону получения хорошего урожая.

По новой технологии закладки кукурузного зерна было заготовлено около 280 тонн. До сих пор высокоэнергетический корм служит добрую службу. Благодаря ему, надои растут ежедневно. В «Дальнем» только дойных коров 500 голов, да молодняка под две тысячи. Сейчас отсюда каждый день отправляется на переработку более 6,5 тонн молока.