

Учиться фермеру пригодится

Свердловские аграрии получают знания в рамках образовательного проекта

Михаил БАТУРИН

Для начинающих и потомственных фермеров Среднего Урала в Свердловской области стартовал четвертый поток проекта «Школа фермера». Тех, кто хочет построить или развить современный агробизнес, здесь учат технологиям производства органической продукции и работе в цифровых системах, разработанных для сельского хозяйства.

Сегодня свердловские фермеры обрабатывают пятую часть всех посевных площадей региона. Благодаря их труду за десять лет в малых хозяйствах нашего региона почти вдвое выросло поголовье крупного рогатого скота и увеличилось производство молока. В 2023 году обучение пройдут 35 аграриев. Впервые в образовательном проекте «Школа фермеров» примут участие те, кто занимается сити-фермерством, птицеводством и выращиванием свиней.

— Федеральный образовательный проект «Школа фермера» — это уникальный образец партнерства органов власти, агровузов, банковской сферы и агробизнеса, пример их ответственности по укреплению позиций отечественного сельскохозяйственного производства. Губернатор Сверд-



В 2023 году в рамках образовательного проекта за парты сели сразу несколько молодых потомственных фермеров

ловской области **Евгений Куйвашев** подчеркивает возрастающий вклад фермерских хозяйств в развитие регионального агропромышленного комплекса, — отметил первый заместитель губернатора **Алексей Шмыков**.

В этом году за парты сели сразу несколько молодых фермеров, чьи родители на протяжении многих лет развивают свои производства. Так, например, семья **Яромира Котельни-**

кова занимается производством сыра в Алапаевском районе. **Антон Шориков** успевает не только учиться на отлично в Уральском государственном аграрном университете, но и работать под руководством отца в сельскохозяйственном кооперативе им. Жукова в Ирбитском районе. **Иван Сорока** пришел в «Школу фермера», чтобы помочь в развитии семейного предприятия, которое находится в Первоуральском городском округе.

— Среди слушателей четвертого потока «Школы фермера» есть представители аграрных семейных династий. Преемственность и возможность передать знания начинающим фермерам — очень важны в сфере сельского хозяйства, — подчеркнула министр агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области **Анна Кузнецова**.

Ученицей четвертого потока проекта стала и **Елена Бызова**, ко-

торая совсем недавно начала заниматься выращиванием клубники и хвойных деревьев — туи и можжевельника.

— Мы приобрели пять гектаров земли недалеко от Верхней Пышмы и уже в этом году на полутора из них посадили клубнику. Первое мое дело не было связано с сельским хозяйством, но я быстро поняла, что тянет заниматься именно растениеводством. Возможно, это потому, что выросла в сельской местности и всегда помогала родителям, — рассказала Елена Бызова.

Как сообщает департамент информационной политики, образовательный проект «Школа фермера» — это совместный проект, который реализуется министерством агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области и Уральским государственным аграрным университетом. Особенность обучения для его участников — интенсивность и насыщенность образовательного процесса. За три месяца слушатели приобретают теоретическую подготовку, изучают правовые аспекты работы фермерских хозяйств, финансовые бизнес-модели, основы маркетинга, знакомятся с новейшими агротехнологиями, проходят обучение на ведущих предприятиях отрасли, учатся кооперироваться с крупными холдингами. Проект завершится в конце декабря защитой бизнес-планов.

Уборочная-2023: урожай хватит на всех

← Начало на стр. III

Озимые зерновые культуры под урожай 2024 года посеяны на площади 6,1 тысячи гектаров, уровень 2022 года.

Активно ведется заготовка кормовых культур. Уже заготовлено 74,5 тысячи тонн сена, 843,4 тысячи тонн сенажа и 428,8 тысячи тонн силоса. Хозяйства области при заготовке кормов широко применяют современные технологии: укрытие кормов пленкой, использование консервантов и микробиологических заквасок, которые при правильном применении позволяют сохранить в кормах до 90% питательных веществ.

Отметим, ранняя весна и теплая погода позволили земледельцам в 2023 году приступить к полевым работам примерно на две недели раньше, чем в прошлом году. Однако в дальнейшем аномально жаркая погода и отсутствие осадков в мае и июне негативно сказались на росте и развитии сельскохозяйственных культур.

Ранее в связи со сложными погодными условиями губерна-



ПОЛИНА ЗИНОВЬЕВА

Министр агропромышленного комплекса и потребительского рынка региона Анна Кузнецова: «Основные работы по уборке сельскохозяйственных культур и заготовке кормов планируются к завершению в первой декаде октября»

тор Свердловской области **Евгений Куйвашев** принял решение в введении режима чрезвычайной ситуации регионального характера в 42 муниципалитетах, где посевы пострадали из-за засухи. Особенно из-за недостатка влаги в почве пострада-

ли зерновые и кормовые культуры, и принятые меры просто необходимы аграриям Среднего Урала, это позволит им избежать штрафов — возврата бюджетных субсидий из-за низкого урожая.

Ход уборочной кампании — 2023 в регионе



500 000 га засеяно в Свердловской области в 2023 году яровыми сельскохозяйственными культурами

300 000 га обработано аграриями в ходе уборочной кампании

С полей региона собрано:



504 500 т зерна

Средняя урожайность с одного гектара составила 22,2 центнера



19 000 т рапса

Масличные культуры убраны с площади 13,5 тысячи гектаров. Большая часть — это рапс



77 100 т картофеля

Средняя урожайность 204,2 центнера с одного гектара. Это больше на 29,5% урожайности 2022 года

Заготовка кормовых культур продолжается

- 74,5 тысячи тонн сена
- 843,4 тысячи тонн сенажа
- 428,8 тысячи тонн силоса

Данные министерства агропромышленного комплекса и потребительского рынка СО. Сентябрь 2023