

## ВЛАСТЬ И ПОЛИТИКА

ИНТЕРВЬЮ

# Оксана Бреднева: На госслужбе иногда ощущаешь себя первоклассником на уроке

Краевой министр сельского хозяйства — о первых месяцах работы в этом статусе, цифровизации отрасли и борьбе с борщевиком

Мария Сыропятова

— Оксана Олеговна, вы проработали на посту министра сельского хозяйства три месяца. Как вы оцениваете ситуацию в отрасли? Какие приоритеты развития сельского хозяйства в регионе вы можете назвать?

— Наши основные приоритеты — это производство молочных и мясных продуктов, а также выращивание овощей. Мы будем продолжать политику поддержки сельхозпроизводителей, делая упор на результат и продуктивность их работы. Хочу подчеркнуть: меньше никто получать не будет, но те, кто покажет эффективность, смогут получить больше.

Важно понимать, что рост в отрасли, который наблюдается в последние годы, сильно зависит от технического перевооружения производства. И это ещё один из наших приоритетов. Большую роль в повышении продуктивности молочного животноводства играют качество кормов, оптимальные сроки их заготовки и хранения, а также условия содержания животных. А XXI век предоставляет много возможностей для автоматизации производства, надо этим пользоваться.

— Да и сами руководители сельхозпредприятий говорят о том, что сейчас единственный способ поддержания рентабельности — автоматизация производства. Как вы оцениваете развитие этого направления в Пермском крае?

— Ситуация в отраслях АПК очень различается. Если говорить о молочном животноводстве, то здесь, конечно, технологии позволяют обслуживать стадо практически без участия людей. Присутствия человека по-прежнему требует только процесс осеменения. Но всё остальное могут делать машины. В хозяйствах Пермского края уже есть всё, что только придумано в мире для автоматизации производства молока. Но, к сожалению, нет ни одного хозяйства, где все технологии представлены одновременно.

Если же говорить о мясном животноводстве, то тут автоматизации по-прежнему немного. Выращивание мяса как продукта — совсем другая задача. Для этого нужно много воздуха, больше прогулок, хорошие корма. В это тоже нужно инвестировать. Например, нужно делать твёрдое, плотное пастбищное покрытие, чтобы телята лучше росли.

В растениеводстве автоматизация тоже играет ключевую роль. Здесь есть множество технологий, которые помогают поддерживать рентабельность производств, — от беспилотников до умных машин, определяющих влажность сена при сборе, чтобы автоматически рассчитывать упругость, с которой увязывать его



ФОТО АЛЕНА УЖЕГОВА

в пучки. Пока в Пермском крае не везде пользуются такими возможностями. Однако многие предприятия стараются развиваться в этом направлении. Тем более что есть прекрасные производители техники и программного обеспечения, в том числе и пермские, которые являются лидерами рынка.

— Один из важных аспектов автоматизации АПК связан с цифровизаци-

и всегда удивляли собственника компании. Поэтому, как правило, сейчас их не нужно убеждать в необходимости развиваться с помощью цифровизации.

Сейчас мы только ждём разворачивания госпрограммы по цифровому сельскому хозяйству. Речь о создании информационной платформы, которую предприниматели смогут использовать для управления своим хозяйством. Не

## Инвестировать в сельское хозяйство становится модным

ей сельского хозяйства. Как, на ваш взгляд, можно улучшить ситуацию в этой сфере? Как Пермский край участвует в ведомственном проекте федерального минсельхоза «Цифровое сельское хозяйство»? Какие возможности предоставляет производителям этот проект?

— Основная цель цифровизации — принимать правильные управленческие решения. Важно понимать, что именно делать для того, чтобы получить наилучший результат, как достичь его наиболее лёгким способом. Управлять можно только тем, что можно хорошо измерить. Рачительные хозяева всегда точно знают, что и как происходит на производстве. Поэтому многие из них не дожидались национальных проектов по цифровизации и делали многие вещи самостоятельно, понимая выгоду от вовремя принимаемых правильных управленческих решений. Когда автоматизация производства давала первые результаты, то они

секрет, что ни один человек не может одновременно быть успешен и в бухгалтерском учёте, и в растениеводстве, и в животноводстве. Задача проекта «Цифровое сельское хозяйство» — облегчить людям, которые умеют работать на земле, ведение их бизнеса. Кроме того, эта платформа должна помочь в обработке данных и выработке на их основе оптимальных решений.

— Как можно привлечь инвесторов в сельское хозяйство Пермского края? Какова заинтересованность инвесторов из других регионов в развитии сельского хозяйства Пермского края?

— Мне кажется, что сейчас вкладывать в сельское хозяйство становится модным. Я была удивлена, что у нас в Пермском крае такое количество хозяйств, которые принадлежат промышленникам. При этом они сами не занимаются сельским хозяйством, а передают управление в руки профессионалов. Мотивация собственников скорее даже не

в рентабельности, а в заботе о качестве жизни, важной составляющей которой является качественное питание. Таких людей много, они сами о себе расскажут, когда наступит время.

Крупный бизнес также проявляет интерес к инвестициям в сельское хозяйство. Хорошим примером именно «бизнесового» подхода является тепличный комплекс «Пермский» в Чусовом. Работы на нём уже ведутся, а в 2020 году ожидается выход продукции на рынок. Это в корне может изменить жизнь людей в Пермском крае, потому что они будут обеспечены свежими овощами на протяжении всего года. Конечно, таких крупных инвесторов пока немного, но примеров инвестиций в сельское хозяйство уже достаточно.

— Эксперты отмечают, что ситуация в мясном животноводстве и переработке мяса менее радужная, чем в молочном животноводстве. У всех на слуху ситуация с закрытием Пермского мясокомбината. Как вы планируете развивать производство мяса в Прикамье?

— Нужно всё-таки разделять производство мяса и его переработку. Перерабатывающих мощностей у нас в избытке. Поскольку Пермский мясокомбинат не занимался производством мяса на территории региона, на сбыт местных производителей его уход с рынка повлиять не может.

С производством мяса курицы и свинины у нас всё в порядке. У нас есть большой свиноплекс, который закрывает потребность в мясе во всём регионе. Если говорить о говядине, то здесь есть возможности для роста. Это связано прежде всего с тем, что в нашем регионе говядина традиционно была мясом молочной коровы. И только совсем недавно, 10 лет назад, у нас начали выращивать мясные породы. Это трудоёмкий процесс. Молочная корова на следующий день после рождения телёнка приносит молоко, а значит, деньги своему хозяину. Тогда как мясную породу надо содержать в период от одного телёнка до следующего. Но сегодня мы научились это делать. У нас есть большая ассоциация скотопромышленников, куда входят 100 предпринимателей, которые ведут эту деятельность в Пермском крае. Поэтому производство мяса будет только расти.

Выращивание мясного скота — это та отрасль, которая при правильной организации может обеспечить занятость людей в сельской местности. Это также самый лёгкий способ ввода земель в сельскохозяйственный оборот. С этой точки зрения есть большие перспективы.