

СОЯ НА ДАЛЬНОМ ВОСТОКЕ

СОЕ — ШИРОКУЮ ДОРОГУ

П. И. МОРОЗОВ,

первый секретарь Амурского обкома КПСС

«Амурская чудесница, степное золото, кладовая белка и масла», — каких только образных, ярких названий не дают на Дальнем Востоке сое — этой замечательной культуре! Посевы ее здесь непрестанно расширяются, особенно в последние годы. И это не случайно. Соя щедро оплачивает труд, затраченный на ее возделывание, служит могучим рычагом подъема экономики колхозов и совхозов.

В настоящее время в Амурской области выращивается наибольшее количество сои в стране. Правда, не сразу эта культура получила здесь такое широкое распространение. Еще несколько лет назад в области под чистые пары, травы и овес отводилось 40% пашни. А соя, эта ценнейшая техническая, продовольственная и кормовая культура, занимала в 1956 г. лишь 13% пашни. Кроме того, посевы ее, как правило, были обезличены, уровень агротехники низок, а поэтому и урожаи собирали мизерные. В том же 1956 г. в среднем по области было собрано зерна сои только по 3,9 ц с 1 га.

Для выполнения решений XXII съезда КПСС и Пленумов ЦК КПСС по вопросам развития сельского хозяйства в области была развернута решительная борьба с вредными последствиями травопольной системы земледелия за рациональное использование земли — главного средства производства в колхозах и совхозах.

Никита Сергеевич Хрущев неоднократно обращал внимание дальневосточников на необходимость серьезно

взяться за возделывание сои. На совещании передовиков сельского хозяйства Сибири весной 1961 г. он подчеркнул, что соя может стать настоящим богатством Дальнего Востока.

Для того чтобы эта ценная культура заняла на амурских полях достойное место, в области были разработаны конкретные предложения. Рассмотрев эти предложения и одобрив их, бюро ЦК КПСС по РСФСР и Совет Министров республики в августе 1960 г. приняли специальные постановления по увеличению производства сои на Дальнем Востоке.

Если в 1956 г. эта культура занимала у нас 160 тыс. га, в 1960 г. — 312 тыс. га, то в 1962 г. сою возделывали на площади 561 тыс. га (38% общих посевов). Но и это не предел: в 1963 г. ею занято 600 тыс. га.

По мере расширения посевов увеличилась и сдача сои государству. В 1962 г. область смогла продать государству 14,7 млн. пудов зерна сои, то есть почти вдвое больше, чем было заготовлено в 1961 г., и в 7,7 раза больше, чем в 1956 г. Такого количества сои наша страна еще никогда не заготавливала.

Эти успехи в выращивании сои явились результатом большой организаторской работы, которая была проведена в области. В октябре 1960 г. на пленуме обкома КПСС специально обсуждали возможности дальнейшего увеличения производства сои в Приамурье.

При определении специализации сельского хозяйства области была поставлена задача: превратить сою в основную, ведущую культуру на Амуре. Причем речь шла не о механическом увеличении ее посевов, а о коренном изменении всей структуры земледелия. Была введена пропашная система земледелия, при которой примерно 40% пашни отводится под сою, столько же под зерновые, а 20% под кукурузу и другие культуры.

Перестраивая работу в земледелии, насыщая севообороты пропашными культурами, мы искали и новую форму организации труда в полеводстве. Ведь нужно не только хорошо подготовить почву и провести сев, но и в течение лета ухаживать за пропашными, подкормить посевы, 2—3 раза прокультивировать междурядья. Обезличка в использовании земли и техники в колхозах и совхозах становилась нетерпимой.

Поэтому особое внимание было уделено пропаганде и внедрению новой системы организации труда — созданию комплексных механизированных звеньев. Первыми организовали такие звенья механизаторы А. С. Дугинцов из совхоза «Волковский» Ивановского производственного управления и М. А. Гутиков из колхоза «Ленинский путь» Бурейского производственного управления. В 1961 г. в хозяйствах области было уже около 1800 комплексных механизированных звеньев, а в 1962 г. количество их превысило 2 тысячи. В нынешнем году все посеы пропашных и зерновых культур обрабатывают механизированными звеньями.

За каждым таким звеном, состоящим из 4—5 механизаторов, закрепляются участок земли примерно 450—600 га и техника, необходимая для возделывания сельскохозяйственных культур. Поскольку сроки сева и уборки сои, зерновых культур и кукурузы не совпадают, создаются условия для более равномерного использования в звене рабочей силы и техники, для повышения производительности труда и снижения себестоимости продукции. В звене есть возможность строго соблюдать принципы материальной заинтересованности людей в результатах своего труда.

В 1962 г. звено А. С. Дугинцова благодаря хозяйскому отношению к земле, выполнению требований агротехники снизило себестоимость центнера сои до 3 руб. 5 коп., что на 7 руб. 55 коп. ниже плановой. Каждый член этого звена произвел зерна сои, зерна и силосной массы кукурузы на сумму 30 833 руб.

Хороших результатов добились в прошлом году и многие другие механизированные звенья. Более 300 из них получили урожай зерна сои свыше 8 ц с 1 га, 117—больше 10 ц с 1 га. А звено В. И. Даниленко из совхоза «Ерковецкий» с каждого из 115 га собрало по 17 ц сои. Такие результаты достигнуты без затрат ручного труда.

С внедрением звеньев и пропашной системы земледелия, расширением посевов сои стала быстрее расти производительность труда в сельском хозяйстве. Так, производство валовой продукции сельского хозяйства в области на одного колхозника, принимавшего участие в общественном хозяйстве, в 1960 г. составило 1700 руб., а в 1962 г. — уже 2906 руб.

На базе лучших звеньев, в частности тех, которыми руководят А. С. Дугинцов и М. А. Гутиков, были созданы школы передового опыта. Большое внимание было уделено и уделяется организации массового обучения механизаторов основам возделывания сельскохозяйственных культур и прежде всего сои.

В 1961 г. в каждом районе проводились кратковременные курсы звеньевых. По той же программе учились все механизаторы на центральных усадьбах колхозов и совхозов. В 1962—1963 гг. были проведены семинары руководителей и отдельно членов механизированных звеньев в каждом производственном управлении, в каждом хозяйстве. С лекциями выступали ученые, работники Амурской сельскохозяйственной опытной станции, преподаватели сельскохозяйственного института, передовики колхозных и совхозных полей.

В помощь звеньям, специалистам и руководителям хозяйств местное книжное издательство выпустило много литературы об опыте возделывания сои. Пропаганде этой культуры, прогрессивных приемов ее выращивания был посвящен специальный сдвоенный номер «Блокнота агитатора», издаваемого идеологическим отделом обкома КПСС. В областной газете «Амурская правда» был проведен заочный семинар совхозов. На страницах газеты и по радио выступают руководители хозяйств, агрономы, экономисты, передовики возделывания сои. Мы и впредь будем еще настойчивее распространять все ценное, что применяется в работе с соей, ибо в этом — ключ к дальнейшему повышению культуры земледелия. Теперь все у нас убедились в правильности осуществленной перестройки и специализации сельского хозяйства области. Соя по достоинству заняла почетное место на амурских полях, она стала ведущей культурой в колхозах и совхозах области.

Соя — настоящее богатство наших колхозов и совхозов. Общая сумма доходов от реализации продуктов сельского хозяйства в 1953 г. составила 15 млн. руб., в 1960 г. — 52 млн. руб., в 1961 г. — 70 млн. руб., в 1962 г. — 109 млн. руб. Только за сою, заготовленную в прошлом году, колхозы и совхозы получили от государства более 61 млн. руб.

За короткое время удалось укрепить экономику хозяйств, особенно тех, которые являются крупными про-

изводителями сои. Например, в совхозе «Ерковецкий» в 1962 г. этой культурой было занято до 10 тыс. га, а урожай составил 10,2 ц с 1 га. Государству было сдано 523 тыс. пудов зерна. Денежный доход совхоза превысил 3 млн. руб. Хозяйство закончило год с прибылью в 1 млн. 472 тыс. руб.

В колхозе «Приамурье», крупнейшем в области, в 1953 г. под сою отводили скромную площадь — 3400 га. В прошлом году здесь заняли этой культурой уже 12310 га. Продажа сои государству возросла с 84 тыс. до 504 тыс. пудов. В 1962 г. артель получила денежный доход в сумме 3700 тыс. руб., причем чистый доход составил 1080 тыс. руб.

Настоящими фабриками производства сои стали также совхозы «Средне-Бельский», «Первомайский», «Чесноковский», колхозы «Красный партизан» и «Родина» Ивановского производственного управления, «Ленинский путь» Бурейского производственного управления и многие другие хозяйства.

Не является ли большой экономический эффект от возделывания сои следствием того, что заготовительные цены на эту культуру высокие? Нет. Ведь есть немало других культур, которые оплачиваются так же хорошо. Все дело в том, что в зерне сои содержится столько белка и жира, сколько не имеет ни одна другая бобовая культура. Из сои, проданной государству колхозами и совхозами Приамурья в 1962 г., можно получить 3 млн. пудов масла и 7 млн. пудов высокопереваримого белка. Вот и выходит, что только один соевый жир в таком количестве окупает с лихвой все затраты государства по заготовке зерна этой культуры.

Из зерна сои получают муку для кондитерских изделий. А в 1 кг соевой муки содержится столько же протеина, сколько в 2,3 кг мяса, или 2,3 кг сыра, или 12 л молока, или в 72 штуках яиц. Из соевых бобов, кроме муки, можно изготовить консервы, маргарин, колбасы и многое другое.

Трудно переоценить значение сои и в создании прочной кормовой базы для сельскохозяйственных животных. Как справедливо говорят, у нее нет отходов. Все виды животных охотно поедают соевую солому, которая по своему качеству не уступает луговому селу (в ней содержится до 4% белка). Соевая солома в 1962 г.

прибавила в кормовом балансе области 160 тыс. т кормовых единиц.

Соя — могучий союзник кукурузы. Обе эти культуры отлично дополняют друг друга. Каждый гектар такой смеси дает более 8 тыс. кормовых единиц и 700 кг переваримого белка. В 1962 г. удельный вес посевов сои вместе с кукурузой составил в Приамурье 15%. В результате общественное животноводство области было обеспечено концентрированными, грубыми и сочными кормами, богатыми белком.

Расширение посевов ценной бобовой культуры открывает большие перспективы для развития комбикормовой промышленности, которая пока расходует (и то в небольших количествах) лишь соевый шрот и жмых. Между тем прекрасными компонентами в комбикормах могут служить и соевое зерно, и зеленая масса сои, и сое-кукурузная смесь, и соевое сено.

Говоря о достоинствах сои, нельзя не упомянуть о ней как о прекрасном предшественнике зерновых культур в севообороте, как обогатителе почвы азотом. При надлежащем уходе за ее посевами поля очищаются от сорняков, и пшеницу можно сеять по чистой, продискованной стерне сои без вспашки.

Да, не зря соя получила всеобщее признание у нас на Амуре, недаром ей дают яркие и образные названия! Эту культуру у нас по-настоящему стали ценить.

Обсуждая записку Н. С. Хрущева в Президиум ЦК КПСС, итоги совещания секретарей партийных комитетов и начальников производственных колхозно-совхозных управлений Российской Федерации, состоявшегося в марте 1963 г. в Москве, в каждом колхозе и совхозе, в каждом производственном управлении области намечены высокие рубежи на пятый год семилетки. Для выполнения поставленных задач необходима мобилизация всех сил, выявление новых внутренних резервов колхозов и совхозов.

По-прежнему, особое внимание обком КПСС, партийные комитеты производственных совхозно-колхозных управлений уделяют комплектованию и укреплению механизированных звеньев. Звенья — это не только повышение культуры и интенсивности земледелия, это к тому же и сокращение до минимума непроизводительных затрат.

На областном совещании-семинаре, созванном в феврале обкомом партии и облисполкомом, был обсужден вопрос о дальнейшем совершенствовании организации производства и сокращении административно-управленческого и обслуживающего персонала в колхозах и совхозах. На совещании-семинаре вновь ставилась задача — возделывать пропашные и другие сельскохозяйственные культуры только силами механизированных звеньев. Была осуждена появившаяся кое-где неправильная тенденция укрупнять состав звена, ибо подобная практика фактически означала бы возврат к обезличке в использовании земли и затрудняла бы введение аккордно-премиальной системы оплаты труда механизаторов.

Всеобщий интерес у участников совещания-семинара вызвали первые шаги по сокращению административно-управленческого и обслуживающего персонала, сделанные в некоторых хозяйствах области. Так, в Волковском совхозе благодаря внедрению звеньевой системы и аккордно-премиальной оплаты труда отпала необходимость иметь учетчиков. Учет в звеньях значительно упростился, главным мерилom в работе и начислении оплаты стали не гектары мягкой пахоты, а центнеры выращенной и собранной продукции. В этом хозяйстве пошли также на совмещение обязанностей некоторых должностей, в результате чего, например, упразднили должность бригадиров, передав их функции звеньевым и управляющим отделениями. Аналогичная работа проводится в совхозе «Ерковецкий». Названные два хозяйства являются сейчас своего рода опытными, где значительно сокращается учет, отчетность, а также число людей, занятых не в сфере материального производства. Уменьшение расходов на содержание аппарата управления и обслуживания позволит колхозам и совхозам области значительно снизить себестоимость сои и других сельскохозяйственных продуктов.

Пятый год семилетки в Приамурье — год напряженной борьбы за большую сою. Партийные организации колхозов и совхозов позаботились о том, чтобы все звенья имели четкую программу действий. В особых записных книжках, выданных звеньям, было указано, сколько каждое из них должно, согласно заданию, произвести продукции, расходовать горючего, запасных

частей, какие проводить агромероприятия, сколько звено должно получить денег за плановый и сверхплановый центнер сои, зерна, силосной массы кукурузы и т. п.

В областной газете в канун сева на специальной странице-плакате были опубликованы социалистические обязательства звеньев. Амурцы, как и кубанцы, преисполнены патриотического стремления сделать 1963 год годом дальнейшего крутого подъема сельского хозяйства.

На мартовском (1962 г.) Пленуме ЦК КПСС Н. С. Хрущев подчеркнул: «Соя — очень ценная культура. Надо, чтобы те республики, края и области, где она может произрастать на зерно и на корм, уделили ей больше внимания». Это указание Никиты Сергеевича Хрущева выполняется.

По просьбам, поступившим из различных районов страны, Амурская область выделила весной 1962 г. около 6 тыс. т семян сои и направила их в 25 областей, краев и республик.

Амурцам предстоит еще сделать очень многое по повышению урожайности сои и улучшению ее уборки.

Высокая оценка, данная Центральным Комитетом КПСС и Советским правительством первым успехам, достигнутым в 1962 г. в увеличении производства и продажи сои государству в области, вдохновляет амурцев на новые трудовые подвиги. Сельские труженики будут неустанно расширять посевы этой ценной культуры и повышать ее урожай.

ДОБРОСОВЕСТНЫЙ ТРУД — ЗАЛОГ УСПЕХА

В. И. ДАНИЛЕНКО,

звеньевой совхоза „Ерковецкий“ Ивановского производственного управления Амурской области

Совхоз наш организовался недавно — в 1960 г. В первый год работы засеяли 4000 га сои, урожай собрали по 4,2 ц с 1 га. Потом, когда по-настоящему взялись за пропашные, под сою отвели чуть ли не по-