

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ



Участники совещания во время посещения ОАО «Мосарлен».

Чтобы лен дал миллион

В ГЛУБОКОМ ПРОШЛО РЕСПУБЛИКАНСКОЕ СОВЕЩАНИЕ,
ПОСВЯЩЕННОЕ РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ
ЛЬНОВОДЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ ЗА ПРОШЛЫЙ ГОД

Диана Берникович. Чтобы лен дал миллион

Чтобы лен дал миллион

**В ГЛУБОКОМ ПРОШЛО РЕСПУБЛИКАНСКОЕ СОВЕЩАНИЕ,
ПОСВЯЩЕННОЕ РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ
ЛЬНОВОДЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ ЗА ПРОШЛЫЙ ГОД**

**Диана Берникович,
фото автора** 

На основании комплексного бизнес-плана развития льняной отрасли Республики Беларусь в 2013 году областям довели задания по посеву льна-долгунца. Общие площади должны были составить 63,8 тыс. га, в том числе для Брестчины — 5,8 тыс. га, для Витебщины — 20 тыс. га, Гомельщины — 4,5 тыс., Гродненщины — 9,5 тыс., Минщины — 13 тыс. и Могилевщины — 11 тыс. га. Однако план по посеву выполнили только Гомельская и Могилевская области.

Подводя итоги совместной работы за прошлый год, заместитель генерального директора РОО «Белагросервис» по льноводству Максим Карпук отметил, что данную сельхозкультуру выращивали в 66 районах республики, 960 га было отведено под масличный лен. На поля внесли необходимые удобрения, организации были полностью обеспечены высококондиционными семенами.

Из-за сложных погодных условий массовый сев льна начался 25 апреля, то есть на 11 дней позже, чем в 2012 году. Труднее всего было аграриям Витебской и Могилевской областей. Из-за переувлажнения почвы сев в среднем по стране длился 18 дней. В Придвинье работы выполнили за 22 дня. Двукратную обработку посевов фунгицидами провели не все. На Витебщине было обработано только 17%.

— Для получения высококачественной тресты необходимо проводить двукратное оборачивание лент льна, — отметил в своем выступлении Максим Карпук. — Некоторые предприятия проигнорировали данные рекомендации, что сказалось на качестве продукции. Например, в Витебской области обернули всего 33% лент.

Также на качество повлияла августовская засуха и сен-

тябрьские дожди. Ни один регион не смог заготовить тресту средним номером 1,5 и поднять ее до 25 сентября. В общей сложности заготовили 143 тыс. т льнотресты средним номером 0,99, что в переводе на волокно составило 44,9 тыс. т. Урожайность льноволокна составила 8,4 центнера с гектара, в том числе на Витебщине — 7,2 ц/га. В счет выполнения государственного заказа предприятия концерна «Беллепром» поставили 17 тыс. т льноволокна, из них 6,2 тыс. т длинного.

Генеральный директор РОО «Белагросервис» Николай Лабушев акцентировал внимание участников совещания на правильности подбора площадей под будущий урожай, своевременном приобретении необходимой сельхозтехники, ответственной работе механизаторов, закупке семян высших репродукций, экспорте льноволокна.

По итогам прошлого года более 76% земель, отведенных под лен, возделывали мехотряды заводов. Это требовательная культура, для нее необходимы оптимальные сроки посева, своевременное внесение удобрений, определенный уход, специально подобранные земли. Поэтому самим заводам качественно выполнить весь объем работ сложно. Значительную часть посевных площадей целесообразно отдать сельхозпредприятиям, которые были бы экономически заинтересованы в получении высокого урожая льна. Минсельхозпрод и Национальная академия наук Беларуси разрабатывают новую схему выращивания данной культуры, приближенную к схеме производства сахарной свеклы, изучают новые подходы, решения актуальных вопросов производства высококачественного сырья.

— Глубокский район местом проведения республиканского совещания выбрали случайно, — подчеркнул Максим Карпук. — Мы приехали в Мосар, чтобы посмотреть, как трудятся работники одного из старейших заводов области и страны.

Председатель Глубокского

райисполкома Олег Морхат познакомил участников совещания с основными аспектами социально-экономического развития региона, имеющего развитую перерабатывающую промышленность. Сегодня на Глуботчине работают два льнозавода. Один из них в конце 40-х годов прошлого века обжился в стенах старинной помещичьей конюшни в деревне Мосар. За 65 лет работы он 6 раз менял название и с 1 июля 2013 года именуется ОАО «Мосарлен».

На заводе налажен один поток, максимальная мощность которого при трехсменной работе позволяет выпускать 1082 т льноволокна в год. А в 1970 году заводчанам удалось получить 1800 т! Это был самый высокий показатель за историю существования предприятия, ныне занимающегося выращиванием, заготовкой и первичной переработкой льна. В прошлом году заводчане переработали 2,5 тыс. т льнотресты средним номером 1,05, выработали 596 т льноволокна, из них 124 — длинного. В 2012 году урожайность льноволокна составила 15,7 ц/га, в прошлом показатель был чуть ниже.

— Мосарский льнозавод, учитывая его небольшие производственные мощности, похож на европейский вариант перерабатывающего предприятия, которое нацелено на высокие результаты работы, — отметил Максим Карпук. — Со временем в его стенах можно было бы организовать музей льна.

Плиссский льнозавод, построенный на Глуботчине в 1975 году, имеет куда больше проблем, равно как и убытков. Виной тому энергоемкое оборудование.

Участники совещания также посетили культурно-дендрологический комплекс в деревне Мосар, над созданием которого много лет трудился лауреат премии Президента Республики Беларусь «За духовное возрождение», бывший хендз-прелат местного костела Святой Анны Юозас Булька. Гостей встречал народный камерный хор Глубокского Дома культуры под руководством Дарьи Волковой.