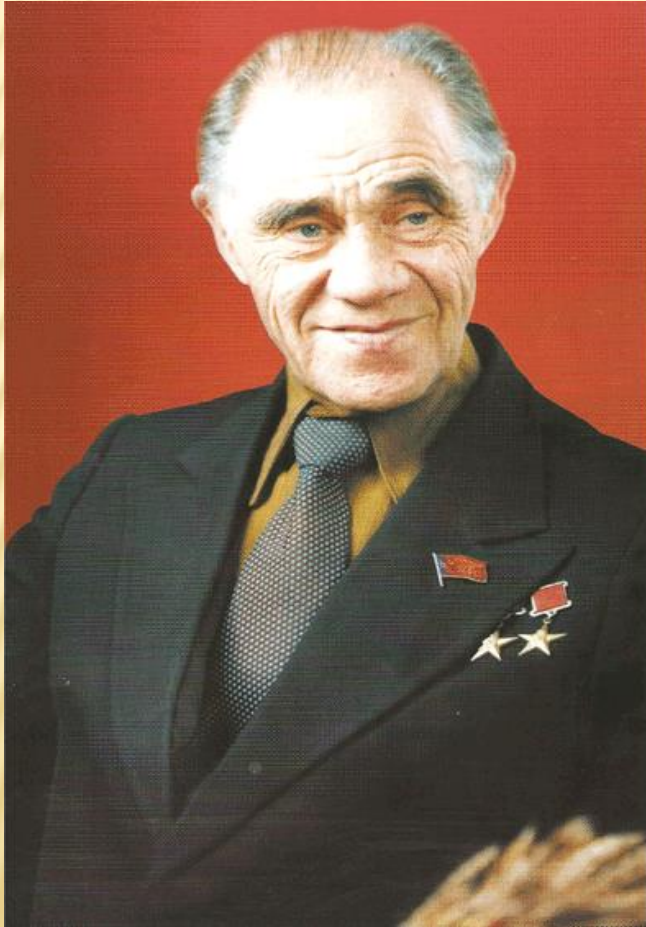


БИБЛИОТЕКА
ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ

ЗНАМЕНИТЫЙ ХЛЕБОРОБ
ТЕРЕНТИЙ МАЛЬЦЕВ

ИНФОРМАЦИЯ ПОДГОТОВЛЕНА
ВЕДУЩИМ БИБЛИОТЕКАРЕМ
КОРМИЛЬЦЕВОЙ М. В.

МАЛЬЦЕВ ТЕРЕНТИЙ СЕМЕНОВИЧ (1895-1994 ГГ.)



Почётный академик ВАСХНИЛ, депутат Верховного Совета СССР и Верховного Совета РСФСР, дважды Герой Социалистического Труда, Почётный гражданин России, лауреат Сталинской премии, Почётный гражданин Курганской области.

Родился 10 ноября 1895 г. в с. Мальцево, Шадринского района Курганской области.

С 1930 года — полевод колхоза «Заветы Ленина» Шадринского района Курганской области и руководитель организованной в 1950 году при колхозе опытной станции.

Автор новой системы обработки почвы, предусматривающей применение глубокой безотвальной вспашки в сочетании с поверхностной обработкой и оптимальными сроками сева.

Ушел из жизни 11 августа 1994 года.

«УЧЕНЫЙ ОТ СОХИ»



«Ученый от сохи» – такими словами можно описать селекционера Мальцева, который никогда не стеснялся своего бедного крестьянского происхождения. Наоборот, уже в молодом возрасте юноша дал себе зарок:

«Никуда из своей деревни не поеду. Всю жизнь буду здесь жить, и работать на целине».

И свое слово Мальцев сдержал, самоотверженно работая на родной земле почти 100 лет.

С детства будущего биолога тянуло к грамоте, однако отец не пускал сына в школу, полагая, что «неграмотный мужик крепче держится за соху». Тогда мальчик стал учиться тайком, без бумаги и карандаша. Летом писал буквы и цифры палочкой на песке, зимой на снегу. В итоге к девяти годам мальчик освоил грамоту, зачитывал письма солдаткам.

«ВОТ КАК РАСТУТ ЛЮДИ, ПОЛЕЗНЫЕ РОДИНЕ».



Вскоре Мальцев и сам отправился на Первую Мировую войну, а вернувшись в голодном 1921 году, задумался о причине низких урожаев: «Я решил выехать в поле один. Несмотря на протесты отца, начал бороновать пар. Напрасно старался его убедить, что боронование, наоборот, сохранит нам влагу и даст более высокий урожай», – так Мальцев описывал свои первые селекционные опыты, которые вызвали недоверие и недоумение не только у отца, но и у всех соседей. Однако результаты превзошли все ожидания. Пока соседи пололи сорняки, Мальцев собирал богатый урожай.

Так будущий селекционер завоевал уважение не только среди селян, но и обратил на себя внимание других биологов.

«ХАТА–ЛАБОРАТОРИЯ»



В годы коллективизации односельчане избрали Терентия колхозным полеводом. Теперь под его началом были сотни гектаров, которые должны были кормить семьи, давать хлеб стране. Один, известно, в поле не воин. А воевать за хороший урожай, он это уже осознал на собственном опыте, нужно грамотно, с научным подходом.

Создал сельскохозяйственный кружок. Сначала в него записалось лишь несколько мужиков-энтузиастов. Колхоз выделил помещение под «хату–лабораторию», помог закупить приборы, химикаты. Ставили опыты в «хате», в поле. Многие из них оказались удачными, обнадеживающими. Число кружковцев перевалило уже за сорок человек.

«ВДАЛЬ СМОТРЕТЬ, А НЕ ПОД НОГИ»



Прослышав о сибирском экспериментаторе, его «хате-лаборатории», сотрудники ленинградского института прикладной ботаники прислали на испытание двести граммов семян пшеницы нового сорта. Посеял, за делянкой смотрел, как за малым дитем. «Гостья» хорошо показала себя в здешних условиях».

Через несколько лет Мальцев собрал уже не один центнер этой пшеницы, обеспечил колхоз семенами раннеспелого, перспективного сорта.

ЗНАМЕНИТЫЙ ПОЛЕВОД



В феврале 1947 года Мальцева пригласили на пленум ЦК ВКП(б) с тем, чтобы он рассказал о своем методе.

Проблема зерна, продовольствия стояла особенно остро. До заседания успел побывать у министра земледелия, просил помочь тракторами. Тот обещал выделить с десяток, а нужны были сотни.

И вот Мальцев на трибуне. Рассказывая о своем опыте, просил не повторять его шаблонно. Всюду свои климатические, почвенные особенности, которые надо учитывать.

ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ



В 1950 году при колхозе «Заветы Ленина» была создана Шадринская опытная станция. Её директором назначен Мальцев.

Терентий Семёнович жил в постоянном поиске. Глубоко изучая теорию и практику земледелия, опираясь на достижения биологической науки, он обосновывал и внедрял в производство методы закрытия и сохранения влаги, использования сортов пшеницы разных сроков созревания, определял оптимальные для Зауралья сроки сева яровых культур, на новой теоретической основе разработал безотвальную обработку почвы.

В огромной полевой лаборатории, в которую превратилась пашня, рождались нестандартные, смелые идеи. Проверенные и испытанные практикой, они со временем воплотились в знаменитую мальцевскую систему земледелия.

АГРОТЕХНИКА «ПО МАЛЬЦЕВУ»



Агротехника «по Мальцеву» требовала специальных сельскохозяйственных орудий. И тут проявил он себя новатором, конструктором. По его чертежам на местных заводах изготовили плоскорезы, которые рыхлят почву, не оборачивая пласт, плуги для безотвальной глубокой вспашки, дисковые лушпильники.

В послевоенные годы мальцевская система земледелия набирала силу, известность. К нему зачастили гости из хозяйств Поволжья, Северного Кавказа, степных районов Казахстана. Но ее широкое применение, даже в Зауралье, сдерживала нехватка специальной техники.

«Я СТАВИЛ ЗАДАЧУ НАКОРМИТЬ ЛЮДЕЙ»



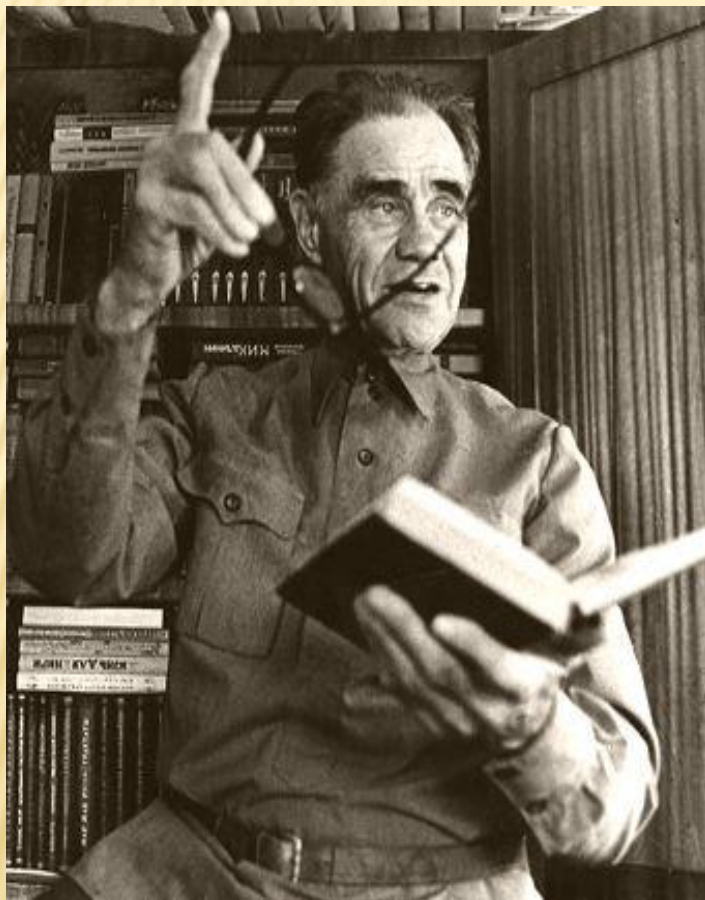
Мальцев становится фигурой всесоюзного масштаба. К нему едут бесконечные делегации, он получает тысячи писем, щедро делится своим опытом. Позднее он скажет: "Я ставил задачу накормить людей».

В августе 1954 года в селе Мальцево было проведено Всесоюзное совещание по изучению и распространению методов работы Терентия Семёновича Мальцева.

На протяжении семи десятилетий Мальцев оказывал огромное влияние на земледелие Зауралья, Сибири и Северного Казахстана.

Мальцевские методы обработки почвы применялись на миллионах гектаров полей.

ПАТРИОТ СВОЕЙ СТРАНЫ



Он прожил долгую, наполненную делами и свершениями жизнь. Он стал гордостью и славой Родины. «Надо знать. Надо уметь. Надо желать. Надо действовать» — это заповеди, это жизненное кредо Терентия Мальцева, ставшего легендой своего времени.

При жизни о Т. С. Мальцеве писали очень много. Книг и брошюр вышло тиражом более 2,5 млн. экземпляров, не считая журнальных публикаций. Сам он написал 20 книг и 150 статей по разным вопросам.

Образ народного академика широко освещался в искусстве. Написано 28 портретов, 11 скульптурных изображений, 10 графических работ, создано 10 документальных фильмов.

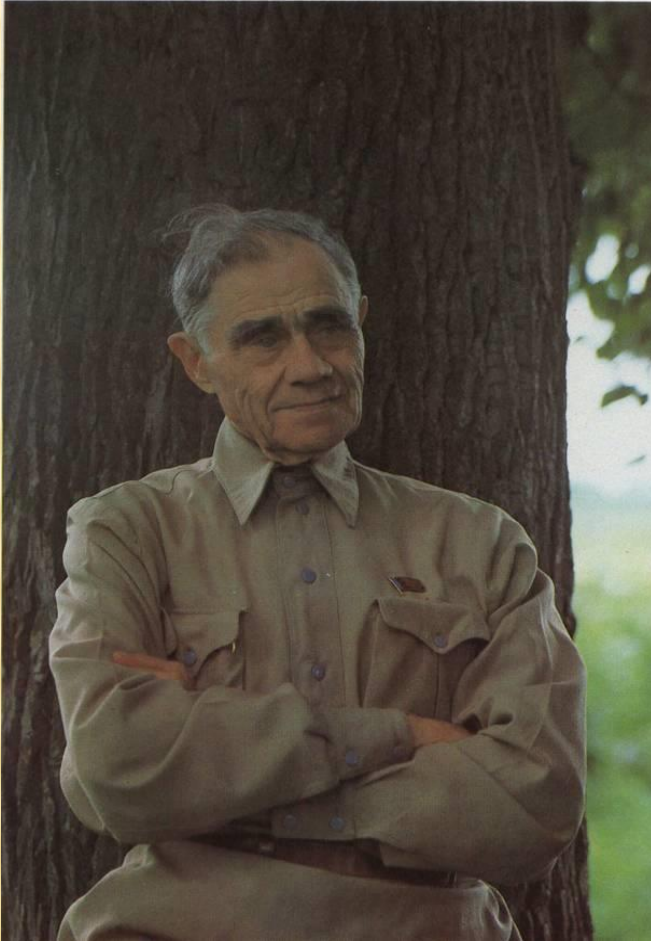
ОН УЧИЛ НАС ЛЮБИТЬ И БЕРЕЧЬ ЗЕМЛЮ



«Босой агроном» – так называли Терентия Мальцева за привычку ходить по полям без обуви. А он ощущал землю как продолжение себя, нутром чуял, чего ей, матушке, надо, а чего – нельзя.

«Самое главное – любите землю, – говорил он. – Если вы полюбите её, полюбите труд хлебороба – остальное всё приложится. Уже сколько лет я работаю полеводом! И пока были силы, даже на лошади не ездил – всё ходил пешком. Для агронома это важно: когда ходишь пешком – видишь всё...»

ЧТО БЫ Я ХОТЕЛ ПОЖЕЛАТЬ ЛЮДЯМ... (ИЗ ПОСЛЕДНЕГО ИНТЕРВЬЮ)



Быть творцами в своем деле, искать, дерзать, создавать. И чтобы никогда не поселилось в душе равнодушие — это величайшее в жизни зло... Сколько еще нераскрытых тайн хранит природа, — значит, и для ищущего ума хватит занятий. Так, как природа не терпит самоуверенных работников, то надо всеми силами молодого ума постигать ее законы и уметь ими пользоваться...

ИНТЕРНЕТ - ИСТОЧНИКИ

1. <https://ecology.md/ru/page/velikij-krestjanin-20-go-veka-terentij-malce>
2. https://ruvera.ru/news/malcev_125
3. <https://mamlas.livejournal.com/2893040.html>
4. https://encyclopaedia.bid/википедия/мальцев,_терентий_семёнович