

# ГОРЬКОВСКАЯ А

Орган Горьковского обкома и горкома ВКП(б), областного и городского Советов депутатов трудящихся

№ 112 (7406). Суббота, 29 мая 1943 года. Цена 20 коп.

**План выполнен досрочно**

▲ 28 мая Горьковский ГРОС досрочно выполнил месячный план выработки электроэнергии. За 27 дней мы сэкономили 3.400 тонн условного топлива.

▲ Стеклозавод имени Максима Горького выполнил месячный производственный план 25 мая.

▲ Чугуннолитейный завод Горьковского района выполнил производственную программу мая на 213 процентов. А план города выполнял на 118 процентов.

▲ 27 мая завод «Красный якорь» выполнил производственную программу на 101 процент.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Наша авиация дальнего действия совершила вылеты на несколько немецких аэродромов. В результате бомбардировки возникло много пожаров и наблюдаться вырытой большой силы.

▲ Задание Ростова на Дону наши артиллеристы выполнили досрочно. В результате бомбардировки в оборонительные сооружения и склепывания немцы вехоты протыкали. Разрушено 6 дотов, взорван склад боеприпасов и уничтожено более сотни немецкой пехоты.

▲ На одном участке Калининского фронта наши артиллеристы пытались разведать линию противника. Бойцы Н-ской части отбросили противника на несколько метров, захватив при этом пленного. Битый в плен французский солдат сказал, что в это время Эрх Болен показал, что за последний месяц его роты, находясь в обороне, потеряла только убитыми более 40 человек.

▲ На Ленинградском фронте наши подразделения истребили до 200 раненых солдат и офицеров, разрушили 17 дотов, 15 землянок и 2 наблюдательных пункта противника. Группа разведчиков под командованием старшего сержанта Водкина вывела из расположения немцев восточную часть Берлин-Штурмштаба. «Дорогой мой пленник Альфред! Надеюсь, что ты тебе не могу сказать. В ночь с 14 на 15 апреля нас был совершена крупная авианалета. Группы бомбардировщиков нанесли жестокую бомбежку с воздуха. Многие пострадали. Но, к счастью, все обошлось. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Наша авиация дальнего действия совершила вылеты на несколько немецких аэродромов. В результате бомбардировки возникло много пожаров и наблюдаться вырытой большой силы.

▲ Задание Ростова на Дону наши артиллеристы выполнили досрочно. В результате бомбардировки в оборонительные сооружения и склепывания немцы вехоты протыкали. Разрушено 6 дотов, взорван склад боеприпасов и уничтожено более сотни немецкой пехоты.

▲ На одном участке Калининского фронта наши артиллеристы пытались разведать линию противника. Бойцы Н-ской части отбросили противника на несколько метров, захватив при этом пленного. Битый в плен французский солдат сказал, что в это время Эрх Болен показал, что за последний месяц его роты, находясь в обороне, потеряла только убитыми более 40 человек.

▲ На Ленинградском фронте наши подразделения истребили до 200 раненых солдат и офицеров, разрушили 17 дотов, 15 землянок и 2 наблюдательных пункта противника. Группа разведчиков под командованием старшего сержанта Водкина вывела из расположения немцев восточную часть Берлин-Штурмштаба. «Дорогой мой пленник Альфред! Надеюсь, что ты тебе не могу сказать. В ночь с 14 на 15 апреля нас был совершена крупная авианалета. Группы бомбардировщиков нанесли жестокую бомбежку с воздуха. Многие пострадали. Но, к счастью, все обошлось. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Наша авиация дальнего действия совершила вылеты на несколько немецких аэродромов. В результате бомбардировки возникло много пожаров и наблюдаться вырытой большой силы.

▲ Задание Ростова на Дону наши артиллеристы выполнили досрочно. В результате бомбардировки в оборонительные сооружения и склепывания немцы вехоты протыкали. Разрушено 6 дотов, взорван склад боеприпасов и уничтожено более сотни немецкой пехоты.

▲ На одном участке Калининского фронта наши артиллеристы пытались разведать линию противника. Бойцы Н-ской части отбросили противника на несколько метров, захватив при этом пленного. Битый в плен французский солдат сказал, что в это время Эрх Болен показал, что за последний месяц его роты, находясь в обороне, потеряла только убитыми более 40 человек.

▲ На Ленинградском фронте наши подразделения истребили до 200 раненых солдат и офицеров, разрушили 17 дотов, 15 землянок и 2 наблюдательных пункта противника. Группа разведчиков под командованием старшего сержанта Водкина вывела из расположения немцев восточную часть Берлин-Штурмштаба. «Дорогой мой пленник Альфред! Надеюсь, что ты тебе не могу сказать. В ночь с 14 на 15 апреля нас был совершена крупная авианалета. Группы бомбардировщиков нанесли жестокую бомбежку с воздуха. Многие пострадали. Но, к счастью, все обошлось. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации. Ты же не можешь сказать, каково было состояние нашей авиации.

## Подъем паров — неотложное дело

В борьбе за высокий урожай и высокое качество обработки почвы, колхозники Ленинского, Советского, Горьковского районов, из года в год получают высокие урожаи — по 120—130 пудов с гектара имено потому, что хорошо обрабатывают и удобряют почву, добросовестно выполняют правила агротехники по выращиванию сельскохозяйственных культур.

Наоборот, те колхозы, которые недооценивают обработку почвы, несвоевременно поднимают пары и плохо заправляют их, получают невысокий урожай. В прошлом году многие колхозы Тепло-Станского, Саганского, Шаунского, Токнянского, Арлатовского районов плохо обработали пары и озимые посевы в ряде колхозов находится сейчас в неудовлетворительном состоянии, часть их приходится перепахивать.



В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

Надо обратить самое серьезное внимание на качество вспашки, пахоты на глубине не менее 25 сантиметров, постепенно углубляя пахотный слой. Следует браться между пахоты, решительно признать к порядку браковдоло, инающихся вред урожаю. Председатели колхозов совместно с инструкторами по качеству обязаны организовать проверку бригад вспашки полей и заставлять пересдавать плохую работу.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Очень важно пары в течение всего лета содержать в чистом и рыдком состоянии. В некоторых районах сильно запусают пары, дают им зарастать сорняками, пускают на них скот — все это пагубно отражается на урожае. Пастбищный скот, складируя на полях, способствует их зарастанию. Поэтому колхозы, своевременно проведение лущения, культивации, борьбы с сорняками — обязательное условие получения высокого урожая.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

После каждого дождя в парках нужно проводить работу по уходу за ними. В парках, где не хватает воды, необходимо установить насосы, чтобы можно было поливать их. В парках, где не хватает воды, необходимо установить насосы, чтобы можно было поливать их. В парках, где не хватает воды, необходимо установить насосы, чтобы можно было поливать их.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Важно помнить, что при обработке почвы нужно использовать удобрения. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Важно помнить, что при обработке почвы нужно использовать удобрения. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Важно помнить, что при обработке почвы нужно использовать удобрения. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Важно помнить, что при обработке почвы нужно использовать удобрения. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Важно помнить, что при обработке почвы нужно использовать удобрения. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

Важно помнить, что при обработке почвы нужно использовать удобрения. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая. Удобрения способствуют получению высокого урожая.

В колхозе «III Интернационал» Ивановского сельсовета, Чкаловского района, организован «Доска показателей соревнующихся бригад и звеньев». На снимке: у досок показателей — староста колхоза А. В. Букова, бригадир Е. А. Галаурна и председатель колхоза Н. Н. Ермаков. Фото П. Мозжукина.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

## БОЛЬШЕ КАРТОФЕЛЯ ДЛЯ ФРОНТА И СТРАНЫ!

Задание по посадке картофеля должно быть выполнено и перевыполнено каждым районом и колхозом

### 250 гектаров сверх плана

СЕРГАЧ, 28. (По телефону от соб. корр.) В этом году в районе посадки картофеля идет успешно. Вместо 2.500 гектаров по плану, колхозы посадили 2.603 га. Многие колхозы перевыполнили план по картофелю на 15—20 процентов. Среди них: Акуловский, Никольский, Семеновский и другие. Всего в районе будет посажено сверх плана не менее 250 гектаров картофеля.

## НЕПРОСТИТЕЛЬНАЯ НЕДОЦЕНКА ВАЖНЕЙШЕЙ КУЛЬТУРЫ

Этим колхозам следует поучиться у артели «Агитатор», которая из отсталой выдалась в число передовых. Председатель артели коммунист тов. Мандриг при плане 80 гектаров посадила уже 97 гектаров картофеля. Колхоз оказался в ближайшей долине. Председатель пяти колхозов не менее чем на 40 гектаров. Можно отметить также хорошую работу по посадке картофеля колхозов «Коммунар» и «Новый путь».

## ПРЕЧИТЕНСКИЕ КОЛХОЗЫ ЗАТЯЖИ ПЛОСКИ КАРТОФЕЛЯ

БЛАТАКА, 28. (По телефону от соб. корр.) Колхозы Приечитенского сельсовета отстают с посадкой картофеля. В колхозе имени 12 районной партийной конференции зимой сев ранних зерновых и даже индеек. О нем никто не знает. Председатель колхоза и посеве картофеля. Однако, из 68 гектаров у него посажено только 47.

## ВАЖНОЕ ЗАДАНИЕ ПОСАДИТЬ КАРТОФЕЛЬ

В этом году этот колхоз сильно затянул посадку картофеля и получил урожай лишь по 60 центнеров с гектара. Председатель колхоза Милов не умеет производить урожае. Ссылаясь на нехватку людей, он не хочет признать ручной труд, хотя на посадку картофеля можно было бы выделить не менее 30—40 колхозников.

## ПЕРЕДОВЫЕ БРИГАДЫ

Они выполнили нормы на 175 процентов и выше. Рабочие совхоза работают сейчас на посевах озимой и посадке картофеля. Бригада Еремовой по посадке картофеля дневные задания выполняет на 150—170 процентов, бригада Афонной — на 130—150 процентов.

## ВАЖНОЕ ЗАДАНИЕ ПОСАДИТЬ КАРТОФЕЛЬ

В этом году этот колхоз сильно затянул посадку картофеля и получил урожай лишь по 60 центнеров с гектара. Председатель колхоза Милов не умеет производить урожае. Ссылаясь на нехватку людей, он не хочет признать ручной труд, хотя на посадку картофеля можно было бы выделить не менее 30—40 колхозников.

## Прием тов. И. В. Сталиным Кубинского Посланника г-на А. Концессо

28 мая Председатель Совета Народных Комиссаров СССР тов. И. В. Сталин в присутствии Народного Комиссара Иностранных Дел тов. В. М. Молотова принял Чрезвычайного Посланника из Польши тов. министра Кубы в СССР г-на А. Концессо.

## ВЕЧЕРНЕЕ СООБЩЕНИЕ 28 МАЯ

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

В тесные ночи из 28 мая на фронте змеило существование не было. Наши корабли и самолеты в Черном море потопили две самодельные броне лодки.

## Воздушные бои северо-восточнее Новороссиа

27 мая северо-восточнее Новороссиа происходили бои наших воздушных сил с немецкой авиацией, пытавшейся бомбить наши войска и военные объекты. Наши воздушные силы успешно отразили налеты вражеской авиации и подвергли сильной бомбардировке войска и военные объекты противника.

## Пленники нашей авиации на железнодорожном узле Могилев, Карачев, Рославль

В ночь на 28 мая наша авиация дальнего действия произвела налеты на железнодорожные узлы Могилев, Карачев, Рославль. Наши самолеты бомбардировали железнодорожные узлы, склады боеприпасов, склепы и техника противника.

## Действия авиации союзников

В официальном заявлении о результатах происходивших в Вашингтоне переговоров между Рузвельтом и Черчиллем, говорится: «Недавние переговоры об обменных штатом договоренности относительно будущих операций на всех театрах войны».

## Послание Рузвельта конгрессу по исполнению закона о передаче займы или в аренду вооружения

ВАШИНГТОН, 25 мая. (ТАСС). Рузвельт обратился к Конгрессу США с посланием об исполнении закона о передаче займы или в аренду вооружения.

## Общая экспорт материалов на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения

Общий экспорт материалов на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения в Соединенное Королевство составил 3 млрд. 116 млн., в Советский Союз — 1 млрд. 822 млн., в Африку и на Средний Восток — 1 млрд. долларов, в Китай, Индию, Австралию и Новую Зеландию — 575 млн. и в другие страны — 292 млн.

## Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем

В официальном заявлении о результатах происходивших в Вашингтоне переговоров между Рузвельтом и Черчиллем, говорится: «Недавние переговоры об обменных штатом договоренности относительно будущих операций на всех театрах войны».

## Вашингтонские переговоры об обменных штатом договоренности относительно будущих операций на всех театрах войны

Вашингтонские переговоры об обменных штатом договоренности относительно будущих операций на всех театрах войны.

## Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем

Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем.

## Действия авиации союзников

Действия авиации союзников.

## Послание Рузвельта конгрессу по исполнению закона о передаче займы или в аренду вооружения

ВАШИНГТОН, 25 мая. (ТАСС). Рузвельт обратился к Конгрессу США с посланием об исполнении закона о передаче займы или в аренду вооружения.

## Общая экспорт материалов на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения

Общий экспорт материалов на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения в Соединенное Королевство составил 3 млрд. 116 млн., в Советский Союз — 1 млрд. 822 млн., в Африку и на Средний Восток — 1 млрд. долларов, в Китай, Индию, Австралию и Новую Зеландию — 575 млн. и в другие страны — 292 млн.

## Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем

Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем.

## Вашингтонские переговоры об обменных штатом договоренности относительно будущих операций на всех театрах войны

Вашингтонские переговоры об обменных штатом договоренности относительно будущих операций на всех театрах войны.

## Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем

Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем.

## Действия авиации союзников

Действия авиации союзников.

## Послание Рузвельта конгрессу по исполнению закона о передаче займы или в аренду вооружения

ВАШИНГТОН, 25 мая. (ТАСС). Рузвельт обратился к Конгрессу США с посланием об исполнении закона о передаче займы или в аренду вооружения.

## Общая экспорт материалов на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения

Общий экспорт материалов на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения в Соединенное Королевство составил 3 млрд. 116 млн., в Советский Союз — 1 млрд. 822 млн., в Африку и на Средний Восток — 1 млрд. долларов, в Китай, Индию, Австралию и Новую Зеландию — 575 млн. и в другие страны — 292 млн.

## Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем

Официальное заявление о результатах переговоров между Рузвельтом и Черчиллем.



# XXV лет Горьковского Сельскохозяйственного Института

## Нас воодушевляет работа для фронта, для страны

Всей своей работой а институте руководит глубокое убеждение в том, что она должна быть посвящена задачам не только учебного и научно-исследовательского порядка, но и строго производственного. Иметь такую постановку работы нашей кафедры должна обеспечивать безусловный рост научной и производственной квалификации ее преподавателей, научных работников и студентов и, в то же время, способствовать внедрению ее научных достижений в сельское хозяйство.

Основной производственной специализацией руководящий мой кафедра является селекционное семеноводство овощных культур, поэтому и организую ее работу так, чтобы все ее сотрудники и студенты лично и ответственно участвовали в осуществлении селекционных работ с этими культурами.

Селекционные работы с овощными культурами обычно сосредоточиваются на специальных овощно-селекционных станциях. Но в Горьковской области такой станции нет и поэтому нашей кафедре пришлось самой зайти на себе ее функции.

Не имея своего хозяйства, оборудованного нужными для селекционной работы приборами, наша кафедра стала искать иных путей для удовлетворения запросов овощного производства на высокоценные сорта овощных семян. И она нашла эти пути в переносе селекционных работ непосредственно на поля колхозов и совхозов.

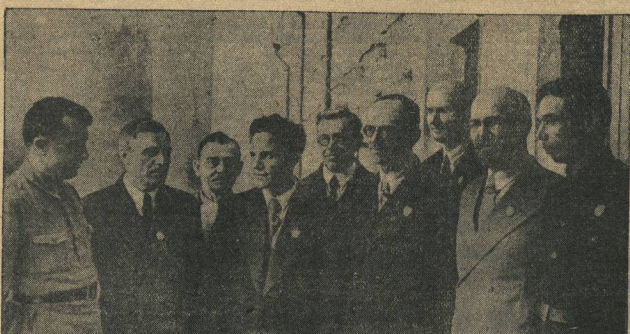
Особенно большое развитие наши селекционные работы получили за годы Отечественной войны, когда перед овощными селекционерами восточных областей СССР всталая новая задача: «сохранить и развить гавнейшие сорта советской селекции в выходящих высокоценных их формах с тем, чтобы в нужную минуту—по мере освобождения западных областей и разлуки от фашистских оккупантов—ваша родина располагала своим фондом элитных семян для восстановления здесь овощного хозяйства и овощного семеноводства, разрушенных немецкими оккупантами».

О темах развития ваших работ за последние годы можно судить по следующим показателям:

Число хозяйств, вовлеченных в работу, возросло с 8 в 1939 году до 14 в 1943 году; объем работ по посевам и высевкам увеличился соответственно, с 17 гектаров до 128; число культур—с 1 до 20; число сортов, взятых в селекционную работу,—с 2 до 35; выращенные селекционные семена—с 389 килограммов до 6,238 (по плану).

Весь персонал кафедры воодушевлен огромными задачами, стоящими перед нами работы для фронта, для страны. Мы прилагаем все усилия к тому, чтобы план производства семян в 1943 году не только выполнить, но и перевыполнить.

Проф. В. ОРДЫНСКИЙ.



Группа профессорско-преподавательского состава Горьковского сельскохозяйственного института. Справа налево: доцент—директор учебного хозяйства Н. А. Чернушко, профессор: Л. В. Тихов, С. Н. Корольев, В. Б. Ордынский, Н. А. Левашин, Н. Д. Ладыгин, А. И. Бачин, директор института доцент А. Я. Подваляков и Р. Е. Нудольский.

Фото П. Мозжукина.

## Разрешенная проблема скоростной сушки

Первая мысль, которая владеет советским ученым,—помочь любимому отечеству, родному народу, его героической армии.

Вопросы производительности и слабейших, наиболее близких мне по специальности, играют решающую роль в победоносном ведении войны. Естественно поэтому, что темами руководимой мной кафедры была направлена на разрешение проблемы наиболее эффективной сушки армии.

Так рождалась тема скоростной сушки сельскохозяйственных продуктов и, в частности, овощей. Сушить быстро, значит снабжать быстрее. Эта необходимость уже давно выдвинута жизнью. Мы научились сушить картофель вместо 8 часов за 4 часа, лук—в 5 часов вместо 7—8. Это дает не только увеличение продукции и ускорение снабжения, но и большую экономию топлива.

Исходя из крайней нужды в семенном материале овощей, мы, после многочисленных экспериментов, стали сушить семена томатов за 60—60 минут вместо 6—7 часов.

Это открыло работникам кафедры, и в результате исследований была доказана возможность широко применять безотопную сушку зерна, что не только экономит топливо, но и сохраняет полезное качество высокоценного семенного материала.

Почтению являлась условия, которые должны оплотнать рациональную конструкцию сельскохозяйственной сушилки. Кафедра медленно заперла разработку универсальной сушилки, на которую получала вполне удовлетворительные отзывы. Осуществляли практические свои исследования, кафедра проследила маршрут семян килограммовыми и озерней для хозяйственных организаций и колхозов.

Весь наш коллектив горячо стремится помочь родине. Многие мои товарищи зарекаются меня своим личным и имуществом. И я горжусь тем, что коллектив, к которому я принадлежу, может сказать сегодня, что наше скромное участие в науке позволяет хотя бы в какой-то малой мере, хотя бы ударить по гитлеровской своре.

Проф. Л. ЛЮБАРСКИЙ.

## Искать, творить, совершенствовать

Мне идет уже восьмой десяток лет. Еще шестилетним мальчишкой я впервые работал на огороде и в саду, помогая взрослым. И вот в течение тридцати лет не перестал трудиться на агрономическом поприще.

Последние девять лет я отдал работе в Горьковском сельскохозяйственном институте и в Горьковской области. За эти годы мною в сельском институте прочитано свыше 5.000 академических лекций, в других институтах города—до 250, в колхозах, на заводах, в разных учреждениях и организациях—до 1.500.

Из написанных мною 150 научных и научно-популярных работ, размером не менее популярного листа, свыше 50-ти выполено в Горьковском институте. В частности, напечатаны в свет моя книга «Агротехника овощеводства Горьковской области», объемом в 17 печатных листов. Такая же в одном томе монография по овощеводству в объеме 800 консультаций по вопросам овощеводства и до 400-ю по культуре и обработке табака-мачохки.

Мною разработан ряд приспособлений по ускорению и улучшению производственных процессов в овощеводстве и садоводстве. Велье и выдана работа по продолжению в Горьковскую область культуры бакчевых.

Я никогда не жалею и не жалеею о своем раннем выборе профессии. Сложная и почетная профессия обстановкой в сельскохозяйственном производстве заставляет усиленно напрягать мысль, чтобы обеспечить получение больших и высококачественных урожков, заставляет искать совершенства, применять агрономический талант, творить, изобретать.

Если бы можно было начать жизнь снова, я не изменил бы своего пути, только исправил бы ошибки прошлого, чтобы она была еще более продуктивной.

Профессор М. НОВИКОВ-ГОЛОВАТЫЙ.

## Увеличим производство мяса и шерсти

С конца 1937 года нами производил научно-исследовательская работа по выведению мясошерстной овцы в условиях Горьковской области.

В результате скрещивания местной грубошерстной овцы с английскими гемшпирами было получено более гасши метисов 1 и 2 поколений. Метисы 2 поколения мы начинаем разводить в себе, с тем, чтобы создать животное, хорошо приспособленное к нашим местным условиям, обладающее большим мясным весом и высоким настригом качественной шерсти.

Как выполняется поставленная задача?

От местных грубошерстных маток, имеющих в среднем живой вес 36,6 килограмма и головной настриг шерсти 1,6 килограмма, я баранов гемшпир со средним живым весом 44,5 килограмма и настригом качественной шерсти 3,67 килограмма, нами были получены метисы, которые по этим признакам являлись как бы промежуточным местом.

Воросле метисы 1 поколения достигали в среднем 47 килограммов живого веса с настригом шерсти 2,27 килограмма в год, т. е. в полтора раза выше, чем их матери. Вторые метисы достигали живого веса 65 килограммов с настригом 3,85 килограмма. Метисы 2 поколения обладали живым весом в среднем 48 килограммов и настригом шерсти 2,43 килограмма. При этом качество шерсти весьма высокое. Лучшей из них мысли живого веса 65—68 килограмма с настригом шерсти 4,5 килограмма.

Эти данные позволяют нам сделать заключение, что метизация местных овец гемшпирами дала вполне положительные результаты. По сравнению с местными грубошерстными овцами метисы отличаются более высоким живым весом при рождении, большей энергией роста и развития и имеют в полтора раза выше настриг высококачественной шерсти.

В результате многолетней работы по метизации овцеводческих стада в колхозе «Новый труд», «14 лет Октября», «Красный гад», «1 августа», в них из года в год значительно повышается валовой сбор шерсти и во много раз возрастает денежная доходность от овцеводства.

Благодаря высокой организации овцеводства в указанных колхозах они были участниками Всесоюзной сельскохозяйственной выставки в 1939 и 1940 гг. Колхоз «14 лет Октября» и «Новый труд» в 1939 году получили на выставке дипломы 1 степени.

Дальнейшее интенсивное развитие мясошерстного овцеводства в колхозах области поможет лучше снабжать мясом и шерстью нашу доблестную Красную Армию и другие центры страны.

Доцент А. КАПЦАНСКАЯ.

## Создать прочную кормовую базу

Последние несколько лет кафедра кормления сельскохозяйственных животных ведет работу по созданию и укреплению кормовой базы. Важнейшим разделом этой работы является освоение лесов, как источника кормовых ресурсов. Как источник лесов, кафедре имеют дело с большой площадью, как открытые выгоны, так и закрытые не только исключительно взаимно по своему значению.

Кафедрой разработан новый оригинальный ряд культурных лесных насаждений, сходных с известными парковыми насаждениями. Такое насаждение, устроенное в колхозе «Путь к социализму» (Лукиновский район), показало, что можно получить тройной запас корма. Как прямое следствие этого, ферма колхоза за два года удвоила удои.

В обстановке войны, когда для фронта надо производить максимальное количество мяса, масла и других животных продуктов, мобилизация местных кормовых ресурсов является актуальнейшим оборонным мероприятием, осуществлению которого персонал кафедры отдал все свои знания, всю свою энергию.

Проф. А. БАЧИН.

## Искать, творить, совершенствовать

Весь наш коллектив горячо стремится помочь родине. Многие мои товарищи зарекаются меня своим личным и имуществом. И я горжусь тем, что коллектив, к которому я принадлежу, может сказать сегодня, что наше скромное участие в науке позволяет хотя бы в какой-то малой мере, хотя бы ударить по гитлеровской своре.

Проф. Л. ЛЮБАРСКИЙ.

## Сельскохозяйственная наука на службе родине

Ветская Октябрьская революция и колхозный строй в корне изменили содержание и методы работы сельскохозяйственной специальности. Не простая пропаганда агрономических знаний, а борьба за высокую производительность колхозного труда на основе научного земледелия—такое призывание и взаимоотношение советского специалиста сельского хозяйства. Современный агроном, зоотехник—это не насащенный конулат, а активный организатор, командир крупного социалистического сельскохозяйственного производства.

Потребовались такие специалисты и ставшей своей задачей наш институт, отдавший своей службе 25-летней юбилей. За четверть века своего существования институт подготовил и выпустил свыше тысяч высших специалистов: агрономов, зоотехников, агрономов, плодородоводов и зоотехников. Многие питомцы института выдвинуты на руководящие государственные и административные посты. Многие стали известными научными работниками (доктор с.-х. наук профессор Тихов, доктор биологических наук Ракица, профессор Ногтев и другие).

Институту проведена большая научно-исследовательская работа по различным актуальным вопросам сельского хозяйства.

В области поведенческих. Доктор с.-х. наук профессор Серебряков провел агрономический эксперимент, установив, что все территории Горьковской и части Кировской областей, в итоге чего была составлена и опубликована новая поведенческая карта Горьковской области и названы три тома «Труды экспедиции (1924—1926 гг.) в организованный проф. Серебряковым в 1923 году торфяной лаборатории, исследовавшей свыше 10 тысяч различных анализом по изучению торфов. Своим долготелен теоретическую и практическую работу проф. Серебряков внес большой вклад в дело организации и укрепления института.

В области растенствоведения. Доктор с.-х. наук профессор Тихов интенсивно производит с 1935 года научно-исследовательскую работу по агрохимии и внедрению в производство ком-бэнга и других культур коноуса, а также лекарственных культур в Горьковской области. Особенно усилил проф. Тихов свою научную работу в период Отечественной войны.

Автором этой статьи разработана агрохимическая технология газарной смеси—новой культуры в условиях области. В результате 3-летней научно-исследовательской работы по этой ценнейшей культуре, разработаны очень эффективный способ высева семенами. Разрабатывается также новый способ внесения удобрений под семенами путем приклеивания минеральных удобрений к корням перед высевкой их в почву.

Профессор доктор биологических наук Красовская разработала агрохимию молочного подоснования в условиях суровых лесостепных почв Горьковской области. Доклад читала в МГУ в Ленинграде в последние два года, установив возможность повышения рабочих скоростей при выпасе.

В области животноводства. Профессор Бачин, являющийся за 20 лет работы в институте много лет

и энергия в его развитие, провел монографическое изучение местных пород красного, горьковского и белого скота, в результате чего опубликовал монографию этих пород. Доцент кандидат с.-х. наук Кашинская провела важную научно-исследовательскую работу по метизации местных грубошерстных овец дитеромскими гемшпирами.

В области селекции и семеноводства овощей и полевых культур. Профессор Ордынский проводит большую работу по выращиванию чистотерозных элитных семян овощных культур для Горьковской области. Доцент кандидат с.-х. наук проф. Ордынский является автором сорта «Юрдо» столовой свеклы и сорта кукурузы «Тигресса Севера».

Профессор Корольев вывел для Горьковской области два сорта грубошерстных маток, отличающиеся скороспелостью, крупностью зерна и высокой урожайностью. Большую работу проф. Корольев проводит с новой в Горьковской области культурой—кочанным андиром, вывела сорта, обладающие высокой мясностью, скороспелостью и высокой урожайностью.

В области акклиматизации науки. Профессор Лавина разработала, вопреки созданию вокруг города Горького картофеля-овощной и животноводческой базы в условиях военного времени. Совместно с областными и другими местными организациями он проводит ряд мероприятий по увеличению товарной продукции картофеля и овощей для гор. Горького и нужд фронта.

В области найодводства и овцеводства. Профессор доктор с.-х. наук Пезаев в результате многолетней работы написал большой на

учивый труд за тему: «Выращивание растений и уроков олеуса на равнинной биологической». Профессор Новиков-Головатый разработал ряд приемов механизации производственных операций по овцеводству.

Доцент кандидат с.-х. наук Артемьев совместно с доктором Кустовой проводил за последние два года большую работу по освоению новых рек Кузнецкого под кормовые и овощные культуры.

В области химии и технологии производства. Профессор Любарский предложил новый метод окислительной сушки овощей, даю сокращенный длительность этого процесса. Он же создал оригинальную конструкцию универсальной сушилки для с.-х. продуктов и разработал метод безотопной сушки зерна.

Кроме приведенных данных о отдельных отраслях сельского хозяйства, представляется большой интерес работы профессора Ногтева, который на основе своих многолетних исследований разработал вопрос о комплексной теории рожьной волны. Следует отметить также заслуги профессора Манчукова, который вывел понятием применения в Горьковской области интрагны и других биохимических удобрений и изобрел новый препарат бактериальных удобрений—гелиевый азотобактер.

Доцент кандидат с.-х. наук Обранныя провела многолетнюю работу по изучению эффективности действия бактериальных удобрений на развитие с.-х. культур. Доцент кандидат с.-х. наук Манчуков, который исследовал химический состав эфирного масла кочанного андира, доказал возможность проявления на его основе этой культуры для получения отечественной кабары.

Вся научно-исследовательская работа института проходит на его

вопросы: 3-26-07, промышленности и транспорта—3-50-29, связи—4-09, сельского хозяйства—3-35-74, внутр. дел—3-43-04, 3-46-99.

## КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

### Лучшие, фронтовые

## Победители городского соревнования фронтовых комсомольско-молодежных бригад

Поддерживая предложение передовых комсомольско-молодежных бригад об организации городского соревнования за лучшие фронтовые комсомольско-молодежные бригады комсомола, объявил в конце марта соревнование молодежи бригад.

Особое участие продолжило соревнование в области Сталина, выигравшая агрокультурную программу на 328 процентов. Члены бригады выдвинули два рациональных предложения: организовать четыре молодых бригады.

Всего в городском соревновании за звание лучшей фронтовой бригады приняло участие 1.774 человека 0.936 работ. 1.044 комсомольско-молодежные бригады полностью выполнили условия соревнования и завоевали почетное звание фронтовых бригад.

Боро горкома ВЛКСМ за эту работу в апреле присудило переходящее Красное знамя города ВЛКСМ бригаде старейшей завода «Девятая революция», где бригадой руководит Петр Грин. Эта бригада выиграла агрокультурную программу

на 400 процентов, члены бригады Гринской, Масленников и Иван Белкович бучали скарпусную двух молодых рабочих, Петр Грин—отличный механик, все члены его бригады овладели высшими профессиями.

Победителем соревнования является также бригада Павла Шенюнова (завод имени Сталина), выполнявшая агрокультурную программу на 328 процентов. Члены бригады выдвинули два рациональных предложения: организовать четыре молодых бригады.

Второе место в соревновании заняла бригада тов. Сеничной (завод «Красная Этна»). Несмотря на то, что работа участка тов. Сеничной отличалась большой трудоемкостью, бригада выполнила агрокультурную программу на 138 процентов.

Бюро горкома ВЛКСМ призвало на звание бригады третьи места в соревновании бригады гг. Нескорая, Иванченко, Лобелова, Крутикова, Козлова, Завражковой и Кирова Кина.

## Возлагаем соревнование молодежи

На полях Первомайского района работают сотни молодых колхозников и колхозниц. Михаил Пасанов, Иван Сорокин, Иван Тадевош, Сергей Мирочин, Павел Пираиди, Степан Сидорова, Сергей Пиримин.

Во многих колхозах в период сезона созданы комсомольские организации. В колхозе имени Буденного первыми комсомольцами стали Пасанов и Сорокин, выполнявшие по плану по две нормы. Шуря Кунаева, которая в семье горячие дни сева носила на себе мешки с семенами для того, чтобы не пропала сеялка, агрогеника Александра Булгакова.

Но в работе комсомольских организаций на себе много существенных недостатков. Комсомольские организации района за последние дни своего существования не знали о соревнованиях молодых колхозников. Этим можно объяснить, почему проверял хотя бы один договор между колхозом. Не пишет о соревновании районная и стеновая печать. Много молодых колхозников даже не знают о соревновании молодых колхозников. Этим можно объяснить, почему проверял хотя бы один договор между колхозом. Не пишет о соревновании районная и стеновая печать. Много молодых колхозников даже не знают о соревновании молодых колхозников. Этим можно объяснить, почему проверял хотя бы один договор между колхозом.

## «Образцово содержать оборудование»

Совещание механиков автозавода им. Молотова в Горьковской комиссии при облуправлении передовой статьи «Наша станки—наше оружие», писем тов. Фаустова «Почему пароход Кувуна стала самым острым предметом внимания, заметки г. Ефимовича об организации самообслуживания в цехах».

Все эти материалы были обсуждены на совещании механиков автозавода. С докладом о задачах ремонтников и выполнении приказа Наркома среднего машиностроения «Выдвинуть главный механик автозавода тов. Думбай».

Совещание поддержало резкой критике недостаточное внимание руководства завода к состоянию оборудования. Выступил на совещании главный инженер автозавода тов. Глазнов, принявший участие в Горьковской комиссии при облуправлении при выполнении программы постановления перед ремонтниками завода ряд задач, в частности, выдвинул—привести в порядок оборудование кузнечных установок.

Основное выступление «Горьковской коммуны», совещание решила провести за заводом областной комитет организации и немедленно практические меры для улучшения его состояния и организации ремонтников.

## Колхозники улучшают Луга и пастбища

В. МАРСЕВ, 28. (По телефону). Колхозники района откликнулись на призыв комсомольских колхозников об улучшении лугов и пастбищ. Ошенило 666 гектаров лугов, устроено 33 волевод и 40 колдочек для полей ошени.

Ежедневно на лугах работают 600—700 человек.

## Извещеие

20 мая, в 2 часа дня, в Деме партийного просветления состоится лекция: 1.«Внутреннее противоречие в лагере передовых учителей» проф. В. П. Кустов, 2.«Немецкая антифашистская литература», лектор—кандидат филологических наук С. В. Грельков.

Билеты на лекции продаются в Деме партийного просветления.

Ответственный редактор В. А. КУРДЕЛОВ.

## 60 миллионов выигршей по госсаймам

За 1940—42 гг. в Горьковской области было размещено госсаймам на 808,6 миллиона рублей. Огромный успехом пользовались Государственный Военный Завод 1942 года.

В течение первых же дней после окончания был размещен среди граждан нашей области на 433 миллиона 294 тысячи рублей. Колхозники в большинстве случаев оплачивали подлиску наличными.

В Курмышском районе все сумма подлиски среди колхозников была полностью оплачена наличными в течение трех недель.

За этот же период (1940—42 гг.) обержаками Горьковской области было выдано заводдержателям подлиску выигршей (не считая процентов по купонам) 60,8 миллиона рублей.

## В театре и кино

ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА. 29 мая—«Купный рымарь» и «Александр Невский» с участием артистов орденна Ленинского Государственного театра оперы и балета.

Вечером—«Цыганский барон», ОБИ. ТЕАТР ДРАМЫ. 29 мая в 8 часов и вечером—«Олего Дундук».

## Цирк на сцене

ЛИРИКА И СЦЕНА (помощник Лозинский, ул. Мясоедова). Сегодня в 8 часов—«Купный рымарь» и «Александр Невский» с участием артистов орденна Ленинского Государственного театра оперы и балета.

Вечером—«Цыганский барон», ОБИ. ТЕАТР ДРАМЫ. 29 мая в 8 часов и вечером—«Олего Дундук».

ГОРЬКОВСКАЯ ГОС. ФИЛАРМОНИЯ. 29 мая—творческий вечер сцены-ораторского Павла Антокольского и Виктора Школовского. «Взвонил инжигорцы»—Минни, Горький, Цапов, нач. в 8 ч. 30 м. вечера.

Кино: Палас-английский фильм «Леди Гамлетов», Рехорд—«Партазаны в степях Украины», Прогресс—«Небеса».