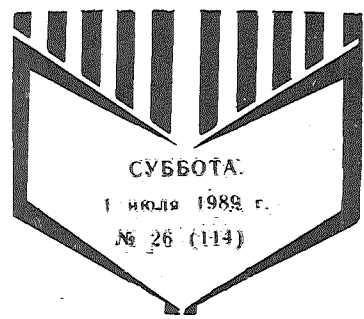


# НОВЫЙ ПУТЬ



СУББОТА

1 июля 1988 г.

№ 26 (114)

ОРГАН ПАРТИЙНОГО, ПРОФСОЮЗНОГО, КОМСОМОЛЬСКОГО КОМИТЕТОВ  
И АДМИНИСТРАЦИИ АГРОФИРМЫ «САРКАНАЙС ОКТОБРИС»

Цена 2 коп.



## Долго шла, быстро ушла Та большая Янова ночь...

Отзвучали песни Лиго, погас Янов огонь. Ежегодный праздник Лиго кончился...

и Яново пиво. Участники праздника могли размять ноги в веселом танце, выводить рулады в озорной песне.

Вечером 23 июля все жители Риебиньского сельсовета имели возможность отметить этот праздник вместе. Бывший стадион Риебиньской старой школы уже давно не собирал столько людей. Организаторы праздника были приятно удивлены.

За организацию праздника спасибо секретарю парткома агрофирмы и колхозным комсомольцам. Особую благодарность заслужили певцы из Риебиньского этнографического ансамбля и вокально-инструментального ансамбля Дома культуры.

Как положено на празднике Лиго, в тот вечер был и Янов огонь, и чарующие песни Лиго в исполнении Риебиньского этнографического ансамбля. Участников праздника гостеприимно встретили Яня-мате и Яня-тевс. Были, как и полагалось, и Янов сыр.

Пусть такой праздник в Риебиньском парке станет хорошей традицией! До следующего Лиго!

Г. БИКОВСКА,  
секретарь комитета комсомола агрофирмы.

А. МЕЖМАЛИС.

В этом году значительно раньше приступили к работе механизированные звенья по заготовке кормов. Раньше, бывало, чуть ли не силой приходилось заставлять начинать косить траву к Янову дню — во время их цветения, все ждали прибавления массы после отцвета, но нынче сама природа заставила быть расторопнее. Прямо на глазах теряются зеленые тона и на смену им приходят желтые восковой спелости на ржаных полях. Некоторые посевы озимой пшеницы уже достигли этой стадии, за ними торопится яровая ячмень. Все

это торопит механизаторов в их повседневных делах — если погода непостоянная, готовят сенаж, если солнышко катится по земле — работают на заготовке сена. Все это по достоинству будет оценено в долгие осенние, зимние месяцы.

Ежедневно на полях работает техника, под знойными лучами солнца у механизаторов нет времени передохнуть. В каждом производственном участке они работают с раннего утра и до позднего вечера. Ежедневно учитывается и анализируется сделанное, вносятся коррективы, производится оперативная пе-

реброска, подстраиваясь к погодным условиям. Очень важно использовать все резервы.

Поздно вечером, когда утихают голоса тракторов, таясь во мгле, свои песни возобновляют коростели. Им больше по душе нескошенные луга, но техника неумолимо наступает и все сужаются тихие уголки. В голосах дергачей теперь звучат жалобы, птицы выбегают на скошенные уголья, как бы проверяя, все ли сделано как надо — скошено гладко и подобрано чисто.

Нынче сена нашему хозяйству предстоит припасать 1800 тонн, запасено уже

около тысячи и это говорит о том, что солнечных дней было немного. Более успешно продвигается заготовка сенажа — его около полутора тысячи тонн при плане 7450. Заготовка кормов началась рано, в дождливую погоду, но техника не простаивала — закладывали травы на силос. Его заготовлено более 3000 тонн при плане 2060.

Погода диктует темпы и определяет технологию. ход заготовки кормов постоянно контролируют специалисты и правление колхоза.



## Праздничные дни

В ПРАЗДНИЧНЫЕ ДНИ, кажется, время летит быстрее, чем обычно, но жизнь в основном состоит из будней. Они человека делают таким, какой он есть, какой путь избрал. Отметив юбилей своего коллективного хозяйства, мы со своими повседневными делами вошли в но-

вый трудовой этап. Не за горами и золотой юбилей.

В праздничный день обширный зал Дома культуры агрофирмы был заполнен, многие устроились и на балконе. В такие минуты чувствуешь, что нас немало, что много у нас и друзей. В зале были мо-

лодые лица — будущее колхоза, и загорелые лица тех мужчин и женщин, которые теперь опора колхоза, убежденные сединой пожилые люди, кому нелегко было из своих отдаленных хуторов прийти на торжественное собрание. Но именно к ним, первым нашим колхозникам, и было обращено внимание, к тому, что ими сделано для хозяйства.

ЗЕМЛЯ МОЕЙ ЮНОСТИ	ДОВЕРИЕ — С БОЛЬШОЙ БУКВЫ	ГОРЬКОЕ ПОУЧЕНИЕ
+	+	+
ОНИ БЫЛИ ПЕРВЫМИ	КЛЮЧ ОТДАЧИ КРЫТОГО ГРУНТА	РОЗЫ
+	+	+
2-я страница	НИТРАТЫ: НИТРАТЫ	НАРОДНАЯ МУДРОСТЬ О ПОГОДЕ
	3-я страница	4-я страница



## Земля моей юности

Колхоз «Наша Родина» — часть теперешнего «Сарканыс Октябрьс» — был образован в сентябре 1949 года. В состав его входило 7 деревень: Мухты, Костюки, Новины, Пальша, Скангели, Риебини, Новые Засеки.

Председателем колхоза и брали меня. В колхоз объединились 122 личных

хозяйства. Было у нас 105 лошадей, 22 коровы, 15 телят, 2 свиньи. Инвентарь: телеги, плуги, бороны, сбрау.

У крестьян была посеяна рожь для будущего года. Дополнительно собрали семена ржи и посеяли 5 гектаров в деревне Скангели. Работы все велись вручную: косили и жали, пахали и сеяли. Ра-

ботали и старики и молодые. Семьи были большие, имели 3 и более человек трудоспособных. Вставали рано и уходили на работу, а возвращались домой поздно вечером. Ходили пешком по 5—6 км.

Председателем колхоза я работал 3 месяца. По состоянию здоровья оставил эту должность и перешел

на другую — зав. складом, отработав до 1975 года.

На общем собрании колхоза «Наша Родина» председателем был избран Фирсов Николай Макарьевич. Он работал до июля 1950 года.

3 колхоза: «Наша Родина», имени Сталина, и «Яуна Дзеве» объединились, и образовался новый колхоз «Красный Октябрь», где председателем избрали Шишова Георгия Сергеевича. Это был энергичный, дисциплинированный человек. За короткое время построил склад для зерна и ферму для крупно-рогатого скота в Риебини.

В 1950 году появилась первая техника: молотилка «Иманта», тракторы марки ХТЗ и «Универсал». Обращаться с техникой не уме-

ли, пахали на тракторах безобразно.

Урожай были низкие: сеяли 2 центнера, а получали по 5—6 центнеров с гектара. В 1950 году на один трудодень выдавали по 0,5 кг зерна.

Зерно сортировали. Первое отправляли государству, а себе почти ничего не оставалось. Государству зерно возили на станцию Аглона на лошадях, а обратно везли удобрение.

Шишов Георгий Сергеевич работал до октября 1951 года. Сняли его с должности председателя колхоза за неподчинение району.

10 октября 1951 года председателем был избран Бойтман Жан Андреевич. В 1951 году на один тру-

додень получили 300 гр. зерна.

В феврале 1952 года к колхозу «Красный Октябрь» присоединилось 2 колхоза: «Красное Знамя» и «Красный партизан».

1952 год для колхоза оказался неурожайным, с августа пошли дожди и все залило. Поля остались неубранными. Крестьяне в 1952 году на трудодень не получили ничего. В этом году молодежь и начала уезжать в город, а кто и на лесозаготовки. Остались одни старики.

С февраля 1953 года председателем вновь избрали Фирсова Николая Макарьевича. Работал он до апреля 1955 года.

**ГРИГОРИЙ СТЕПАНОВ,**  
ветеран колхоза.



## Они были первыми



Их, создававших колхоз, бывших первыми его членами или активистами в первые годы существования, становится все меньше. Среди наших в первых шеренгах ветеранов колхоза:

**ГРИГОРИЙ СТЕПАНОВ,**

первый председатель колхоза «Наша Родина», ныне 70-летний заведующий газовым хозяйством, заслуженный колхозник.

**НАДЕЖДА ЦИША,**

полевод в первом производственном участке со стажем 38 лет работы, живет в красивой уголке деревни Опуги.

**СТЕПАН БУМАЖКИН,**

если кому-нибудь удалось бы посчитать, сколько за 35 лет добросовестного труда он в новостройки положил кирпичей, или же сколько этих новостроек возвел, получилось бы громадное число.

**ПЕТЕРИС ЛЕЙТАН,**

в колхозе с 1954 года, был одним из первых специалистов, работал зоотехником и главным зоотехником, теперь руководителю молочного комплекса «Прогресс».

**ЯНИС МУРНИЕКС,**

стаж работы — 38 лет, большую часть из них пас коров фермы «Лиелле Румпы», а в настоящее время там же ухаживает за телятами на откорме.

**ВАЛЕНТИНА МЕЛУШКАНЕ,**

ныне на пенсии, но коллективному труду отдала 37 лет своей жизни, выполняла различные работы в животноводстве.

**ГЕНОВЕФА РУТКОВСКА,**

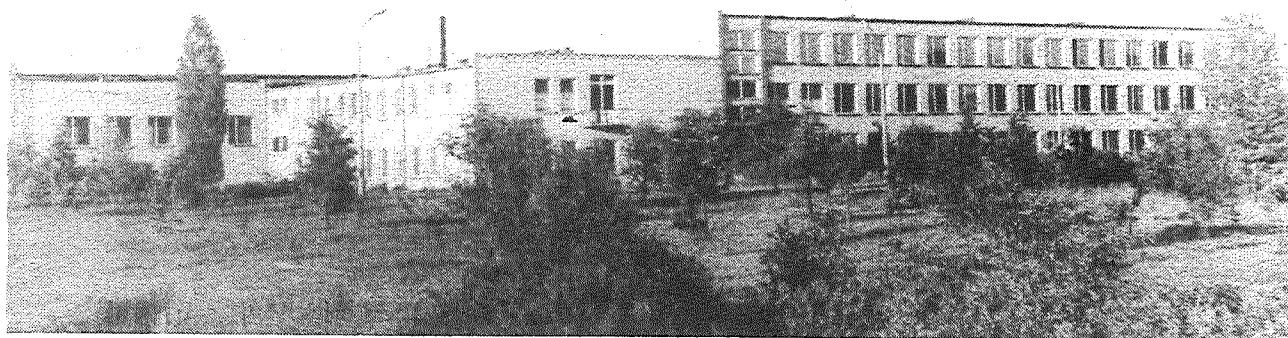
живет на окраине колхоза в деревне Стабуляйки, работала в полеводстве, стаж — 35 лет, теперь на пенсии.



**Новый путь**

1 июля 1989 года

# Куда ведут дороги выпускников \* Как работают башкирские овощеводы



## Доверие — с большой буквы

Неделю назад Риебиньская школа проводила свой 13 выпуск. Общество с большим вниманием следит за жизненным путем всех выпускников.

Меня, как бывшего классного руководителя, особенно интересует, как сложилась судьба учащихся 12-го выпуска. Прошел год, как девушки в белых платьях и ребята в торжественных костюмах с чистыми мыслями о большой жизни оставили школу и писали ей прощальные слова. Что же изменилось за этот год, как решились пути работы и учебы этих 14 молодых людей?

Некоторые замыслы перераспределили на время строгие требования жизни. Кто-то отложил учебу в вузе — увы — из-за недостаточной подготовленности, отсутствия предприимчивости. Но юноши не собираются

насовсем бросить намерение достигнуть намеченной цели — спорт и медицину — и будут пробовать свои силы после службы в армии.

Пять ребят до службы работали в колхозе, четверо уже служат, остальных призывают осенью. И как механизаторы с правами, полученными в школе, так и строители, они работали добросовестно. Особенно хочу отметить В. Толстопова, А. Гивойну, А. Турбанова, В. Забалуева. Поэтому и характеристики были хорошими.

Заканчивает кооперативную школу Нина Орлова, которая будет работать в Силаянах. Ольга Борисова перешла на заочное отделение в ЛГИФК, одновременно работает тренером. Виктория Лавренко пополняет знания в Гомельском государственном университете.

А четыре девушки учатся в Рижской школе старших пионервожатых и сейчас работают в пионерском лагере. Все четыре — Саша, Иранда, Ирина, Вия — после окончания школы собираются продолжить учебу в педагогических вузах. И успеваемость, и результаты учебной практики, и способности, прекрасное поведение и настойчивость позволяют надеяться, что девочки достигнут своей мечты — посвятить жизнь благородному делу воспитания человека.

Все еще никак не могу забыть этих внешне и внутренне красивых светлых девчат и ребят. Все они ведут себя достойно, все полны решимости выполнить свой долг. Самые теплые слова хочется сказать Ивану Данилову, который учится в Риге на тренера с хорошими и

личными отметками.

Пусть и впредь между нами всеми царит дружба школьных лет, теплота души, глубокая человечность. Счастья, здоровья, выносливости! Пусть быстро промчатся годы службы в армии, пусть хватит мужества, сдержанности, дисциплины в трудных заданиях на службе. Слово «Верность» пусть в сердцах ваших пишется всегда с большой буквы.

От имени краеведческого кружка желаю всем выпускникам школы достигнуть намеченной цели, а в случае первых неудач — не отступать! Не забывайте, что школа всегда с вами.

**В. МИЧАНЕ,**  
руководитель краеведческого кружка Риебиньской средней школы.

## Нитраты? Нитраты.

Нитраты являются продуктом нормального обмена веществ у растений. Они представляют собой естественный запас неорганического азота, который в последующих фазах развития растений используется для построения их организма.

Образуются нитраты в листьях, стеблях, корнях, семенах и плодах. По данным БелНИИКПО в килограмме сырых груш и малины содержится нитратов от 6 до 22 миллиграммов. В килограмме яблок, слив, ягод черной и красной смородины, шиповника, рябины и винограда — от 7 до 50, вишни, крыжовника 11—80 миллиграммов. Такое же количество нитратов накапливается в томатах.

Из овощных культур больше других способны накапливать нитраты салат и шпинат. Так салат, выращенный в теплицах, накапливает нитратов до 7000 миллиграммов в килограмме (вместо допустимых 1000 мг/кг).

Если азотные удобрения вносятся неравномерно, в больших количествах и не сбалансированы по фосфорным, калийным и микроудобрениям, то в овощах и клубнях картофеля накапливаются нитраты в дозах, которые в три-пять раз превышают допустимые. В этом случае

они становятся нежелательным, токсическим веществом. При их избытке в продуктах падает содержание аскорбиновой кислоты, сахара, протеинов. Следует отметить, что процесс образования нитрозаминов в организме человека задерживается регулярным потреблением аскорбиновой кислоты.

Морковь, выращенная на огороде без применения минеральных удобрений, была абсолютно безвредной. Свекла способна больше других накапливать нитраты. Есть мнение, что при выращивании моркови, редиса, свеклы, петрушки и других растений для употребления в сыром виде должна быть запрещена подкормка азотными удобрениями.

Но и органическими удобрениями нельзя злоупотреблять. По данным БелНИИКПО, оптимальная доза навоза и компоста под овощные культуры — 6-9 кг на квадратный метр.

При варке картофеля и овощей содержание нитратов уменьшается. Однако клубни картофеля, в которых может быть много нитратов, нельзя варить в алюминиевой кастрюле.

Совершенно недопустимо применение повышенных доз азотных удобрений, которые, сильно увеличивая массу растений, ухудшают питательную ценность продуктов и корнеплодов. Такие растения, кроме того, больше повреждаются вредителями, плохо хранятся.

**Т. ШИРКО.**

На расстоянии 15 километров от столицы Башкирских нефтяников Уфы, в поселке Новочеркассы находится тепличный совхоз, в котором на сравнительно небольших крытых площадях получают высокие урожаи овощей. На открытом грунте выращивают зерновые для кормовой базы птицеводства. Об этом на страницах газеты сегодня рассказывает директор С. Юсупов.

## Ключ отдачи крытого грунта

Совхоз «Тепличный» производственного ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени объединения «Башнефть» производит ранние овощи закрытого грунта, мясо кур и яйца для нефтяников Башкирии.

Площади закрытого грунта составляют 40 000 м<sup>2</sup>, в том числе 1000 м<sup>2</sup> занимают цветы. 1000 м<sup>2</sup> отведено под биологический метод защиты и 36000 м<sup>2</sup> занято непосредственно овощами — огурцами и помидорами. Кроме зимних теплиц имеются весенние пленочные теплицы площадью 35180 м<sup>2</sup>.

Численность рабочих по цеху овощеводства — 122 человека.

В среднем за три года 12-й пятилетки урожайность в зимних теплицах возросла до 28,2 кг/м<sup>2</sup>, в пленочных теплицах — до 16,0 кг/м<sup>2</sup>

В 1988 году урожайность пленочных теплиц составила 16,6 кг/м<sup>2</sup>, зимних — 29,9 кг/м<sup>2</sup>.

Занимаемся и выращиванием шампиньонов. Они занимают 1200 м<sup>2</sup>. Совхоз имеет посевы зерновых культур на площади 1071 га.

За три года 12-й пятилетки в среднем реализовано 7341 тыс. шт. яиц, произведено мяса кур в живом весе 1644 ц. В 1988 году реализовано 7117 тыс. штук яиц, произведено 1702 ц. мяса кур.

Рентабельность производства в 1988 году составила 30,2%. Прибыль — 872 тысячи. Среднегодовая заработная плата 1 работающего — 3250 рублей.

Технология выращивания ранних овощей закрытого грунта секретов не составляет, но имеет свои особенности и сложную технологию, без строгого соблюдения которой никак нельзя добиться желаемых результатов. Большое значение

имеет севооборот и подбор семян. Раньше мы использовали такие сорта, как «Сюрприз-66», ТСХА-77, ТСХА-98, ТСХА-28. Эти сорта перекрестноопыляемые, т. е. пчелоопыляемые. А для этого требуется хорошая база — пасека. Но в последние годы возникает проблема обеспечения хозяйства пчелами. Поэтому с 1986 года испытываем новые сорта, более устойчивые к болезням, короткоплодные, не уступающие по качеству продукции открытого грунта. Испытания проходят такие сорта, как ТСХА-1417, «Грибовчанка», «Аэлита», «Бирюза», «Легенда». Эти сорта самоопыляющиеся. Думаем, что и в дальнейшем будем использовать их в своем хозяйстве.

Рассаду огурцов высаживаем в теплицы в 30—35-дневном возрасте. Чтобы создать нормальный режим освещенности, в рассадной теплице используем дополнительное освещение согласно технологии выращивания рассады.

Рассаду помидор высаживаем в 55-дневном возрасте в первой декаде февраля.

До высадки рассады в теплицах проводим комплекс подготовительных работ. Заправляем свежим грунтом или органическими удобрениями, рыхлящими компонентами (торфом, опилками, соломой). После этого перепахиваем грунт плугом ПН-3-35 на глубину 25—30 см. Ежегодная такая вспашка способствует образованию подошвы, т. е. уплотнению нижних слоев почвы. Но это явление вызывает ухудшение пропускной способности почвы для воды, тепла. Чтобы избавиться от этого, мы

вслед за вспашкой проводим рыхление почвы на глубину 70—75 см.

Органические удобрения заранее подготавливаем в виде компоста. Сюда входят: навоз КРС 50%, торф 20%, древесные опилки 5%, птичий помет 5%.

Немаловажную роль в формировании урожая играют своевременные подкормки. Дозы таких подкормок и соотношение питания рассчитываем с учетом коэффициента использования внесенных удобрений (азота и калия — 75—85%, фосфора — 30—40%) и коэффициента использования водорастворимых форм. Для этого проводим соответствующие анализы в лаборатории республиканской станции химизации.

В период выращивания овощей, особенно в зимнее время, стараемся поддерживать предельные параметры тепла почвы и воздуха.

По борьбе с вредителями и болезнями работает служба защиты растений из 8 человек. Обработки проводим, в основном, химически. Но в последнее время уделяем большое внимание биологическим методам. Организована биологическая лаборатория, выделили под биологический метод защиты растений одну теплицу 1000 м<sup>2</sup>.

Применяется капельный полив. Закуплено оборудование на 34000 м<sup>2</sup>. В перспективе все зимние теплицы будут оборудованы капельным поливом. А это дает прибавку урожая на 2—3 кг/м<sup>2</sup>.

**САЛАВАТ ЮСУПОВ,** директор совхоза «Тепличный» объединения «Башнефть», г. Уфа.

ОТ РЕДАКЦИИ: руководитель хозяйства окончил сельскохозяйственную академию им. К. Тимирязева в Москве, в своем родном краю развернул широкую деятельность. Назовем лишь несколько адресов сотрудничества совхоза. Уральский НИИ сельского хозяйства, Подольский экспериментальный комбинат овощеводства, Молдавский НИИ орошаемого земледелия и овощеводства, на уровне обмена опытом с Воронежским комби-

натом закрытого грунта в совхозе «Тепличный» и пригородным совхозом «Советский», а также совхозом «Рига» Латвийской ССР. На обходно-выгодных условиях башкирские овощеводы и птицеводы желали бы сотрудничать и с нашей фирмой, представители хозяйства во главе с директором Салаватом Юсуповым во время очередной поездки по обмену опытом в Латвию думают заглянуть и в поселок Риебинь.

## Огрская ПО „Агрохимия“

В ремонтных мастерских, для шоферов и механизаторов на ремонтных работах введен порядок безарядных расчетов. Каждый рабочий за месяц получает листок учета труда, в котором утром руководитель отмечает выход на работу и, по окончании трудового дня, записывает заработную плату в зависимости от

произведенной работы и ее качества. Листок учета труда служит документом для составления ведомости по зарплате. Безарядная оплата труда способствует рациональному расходованию фонда зарплаты, повышает производительность труда и каждый рабочий получает то, что заработал.

## Смесители химикатов

С целью обеспечения качественного смешивания химикатов и предотвращения засорения окружающей среды, хозяйства могут приобрести специальные смесители: выпущенный в Советском Союзе АПЖ-12, произведенные в Болгарской НР СТК-4-1 и «Восход-88». Импортные в отличие от полученных ранее СТК-5Б имеют пластмассовые бункера и другие улучшения. Приблизитель-

ная цена — 5—7 тысяч рублей.

Заявки принимает РО «Сельхозтехника».

На основании письма ПО «Белгородхиммаш» от 25-го января этого года время использования машин транспортирования и внесения безводного аммиака исчисляется со дня сдачи их в эксплуатацию (но не со дня изготовления).

**Э. СВИКИС**

## Новый путь



Манфред Шнепс,  
профессор ЛГУ

## Горькое поучение

5-е продолжение

Пятно в латышской культурной жизни. «Он не имеет права больше находиться в костеле во время богослужения» — так было сказано в циркуляре Спринговича, что выгонят его из костела на пасхе, празднике христианской любви, разве такое Францис Трасун мог допустить даже в мыслях?

Прячась от любопытных глаз, Трасун по боковой тропинке пасхальным утром зашел в сакристий кафедральной Якоба, чтобы постоять и произнести молитву. Это увидел служитель, быстро подошел к приказом «сверху» и велел немедленно покинуть костел. Со слезами на глазах Трасун покинул костел. Так его выгнали из костела, главной католической церкви в Латвии, которая в руках католи-

ков оказалась лишь благодаря стараниям Трасуна.

У седого священника не хватило сил пережить позор: через два дня, на третий день пасхи, Францис Трасун умер. «Надевая намордник своей любимой собачке» — писала «Яуна страуме» (23 апр. 1926 г.) — «он почувствовал сердечный приступ, прижавшись к дверному наличнику соскользнул на пол и там же в своей квартире пал, не уронив ни слова».

И вот вступил в силу следующий пункт акта Спринговича: «И если он — чего не дай Бог — умрет в своем затвердении сердца и перед смертью не вернется, его нельзя хоронить на освященном кладбище».

8-го апреля «Яунакас зиняс» начинались с жирного заголовка «Где будет

похоронен Францис Трасун?» и извещали:

«Вчера под руководством деп. Езупа Трасуна состоялось совещание, на котором присутствовали представители всех групп и политических направлений Латгалии, а также проживающие в Риге латгальские общественные деятели. Было решено прах Франциса Трасуна предать земле в лесном кладбище».

Будто из Резекне поступили вести, что есть категорическое требование, чтобы Трасун непременно был похоронен в Латгалии. «Яунакас зиняс» добавляет: «Военный министр сегодня дал разрешение тело Ф. Трасуна похоронить на Братском кладбище в Резекне».

9-го апреля газета помещает карикатуру «Законы средневековья в Латвии»: толстый пастор,

встав в ворота костела, руками отталкивает гроб.

10-го апреля Франциса Трасуна проводили из Риги. В траурной квартире с прощальной речью выступил государственный президент Я. Чаксте. Он вспомнил совместную работу в Первой Государственной думе в Петрограде, восхвалял заслуги Трасуна перед Латгалией и всем государством, что он был тем, кто в гербе Латвии поместил третью звезду. У здания сейма прощальное слово сказал председатель сейма П. Калининш.

Из «Яунакас зиняс»:

«Впереди гроба несли католический крест, но духовенства нет... В глаза бросалось то, что одна из крупнейших гражданских партий — крестьянский союз — в траурной церемонии не участвовала...»

В траурном поезде(...) места заняли председатель сейма, др. П. Калининш, представитель правительства министр В. Рубулис, товарищи министра А. Велке и Ст. Яунземс и депутаты Б. Трасунс, Р. Брейкшс, Д. Нонацс, М. Скуеняк и К. Бувмейстер. По пути в Плявины к ним присоединился особый уполномоченный государственного президента генерал Беркис!

В Вилянском районе (...) на станциях встречающие на коленях на мокрой земле читали молитвы».

На кладбище получил недоразумение — декан прихода велел засыпать могилу и место ее оградить колючей проволокой.

«Ген. Беркис назначил 24 солдат на рытье могилы».

Следует перечисление многих речей у могилы.

«Студ. Рейдзан упрекнул пасторов за преследование Трасуна, от имени студентов дал торжественное обещание свято чтить его память и следовать его заветам».

Через несколько дней Езуп Трасун, племянник покойного, получил письмо Райниса из Италии:

«Ментона, 14 апреля 1926 г.»

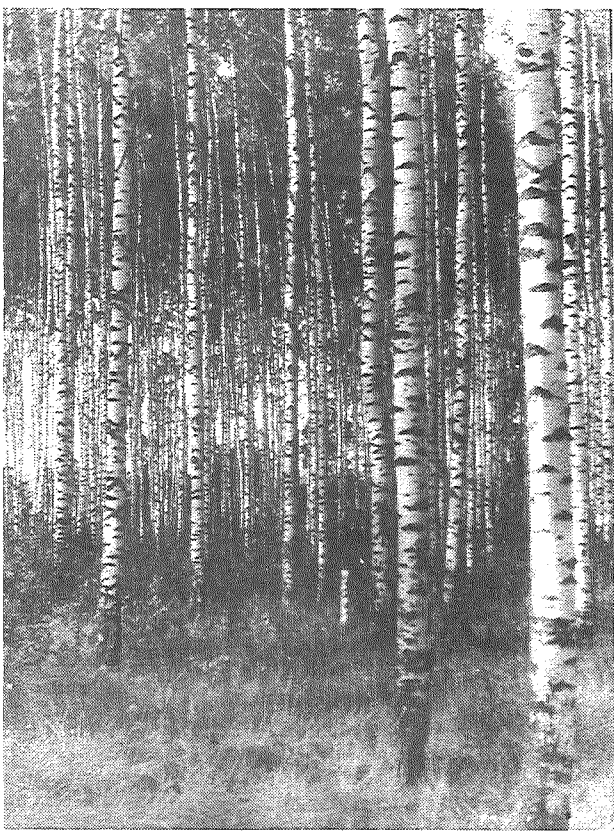
Очень уважаемый, дорогой коллега!

Разрешите с этими строчками обратиться к Вам как близкому родственнику нашего незабываемого Франциса Трасуна, и выразить траур, который я переживаю вместе с самой широкой общественностью Латвии по поводу большой утраты. Францис Трасун был первым латгальцем, кто искал и нашел путь к взаимопониманию между двумя разрозненными частями нашего народа. На своей ясной и светлой политической стезе он все больше приближался к самой массе народа и его душе, становился все демократичнее и прогрессивнее. Такая жизнь дана редкому. И он был редким, сильно выраженным явлением, способным нести жертвы ради своих взглядов. Память о нем сохранится не только в Латгалии, но и всей Латвии.

С уважением Ваш Я. Райнис.

Окончание следует.

## РОЗЫ



РОДНЫЕ БЕРЕЗЫ  
Фото Г. ВИЛЦАНА.

Сразу же, как только начнут образовываться и расти молодые побеги, надо начать формирование кустов. Для этого побеги, опередившие в развитии, чтобы задержать их рост, прищипывают, и формируют симметричный куст. У кустов первого года посадки выщипывают или выламывают и часть бутонов. В течение лета регулярно вырезают дику поросль, которая появляется у привитых роз ниже места прививки и очень ослабляет растения.

В первой половине лета надо тщательно рыхлить почву на глубине 8—10 сантиметров, удалить сорняки, мульчировать почву торфом между растениями, защищая ее от перегрева. Участок под розами два—три раза в сезон перекапывают лопатой на глубину 20—25 сантиметров. Обработку почвы прекращают в августе, иначе побеги пойдут в рост и не успеют вызреть к зиме. Розы поливают с мая по август каждые десять дней, в сухую жаркую погоду ча-

ще — через 4—5 дней. Поливы должны быть обильными — на каждое растение расходуют 6—10 литров воды (в зависимости от возраста куста). Слабые и частые поливы бесполезны, даже вредны. Поливают розы в лунки или борозды между рядами. За 1,5—2 месяца до холодов поливы прекращают.

Первую подкормку розам дают в апреле после весенней обрезки кустов. Азотные минеральные удобрения вносят из расчета 20—30 г на квадратный метр, рассыпают их на влажную почву вдоль рядков или вокруг растений, отступив от корневой шейки на 10—15 сантиметров. Затем заделывают их на глубину 5—10 сантиметров. Азот способствует росту новых побегов. При недостатке азота у растений желтеют листья, иногда они даже опадают, цветение будет слабым. Но вреден и избыток азота — чересчур сильно растут побеги, а цветение задерживается. Вторую подкормку дают растениям в период обра-

зования бутонов. Хорошо реагируют розы на подкормку навозной жижей (1 часть коровяка на 10 частей воды с добавлением золы). Можно использовать крупный помет в соотношении 1:12. Поливают обычно после дождя: 1 ведро настоя на 4—5 растений. Если нет органических удобрений, дают минеральную смесь: 30 г фосфорных, 20 г азотных удобрений на 1 м<sup>2</sup>.

Третью подкормку вносят перед началом второго цветения (в середине июля): по 30 г азотных, фосфорных и калийных удобрений на 1 м<sup>2</sup>.

Еще одна дополнительная подкормка в начале или середине сентября фосфорными (20 г) и калийными (40 г) удобрениями будет способствовать вызреванию побегов и подготовке их к зиме.

Надо иметь в виду, что обильное цветение в конце лета истощает растения и снижает устойчивость к морозам, поэтому часть бутонов следует в это время прищипывать. Ослабляет растения и срезка цветков на длинных побегах, поэтому в конце лета их лучше не срезать коротко.

### ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Уважаемые товарищи, у кого день рождения в июле! Поздравляем:

с 80-летием — **СОНДОРЕ** Анну Павловну, с 70-летием — **СТАБУЛНИЕКСА** Петериса Петровича,

с 65-летием — **УТИНАНЕ** Ольгу Яновну, **КОЛОДИНСКУЮ** Явигу Ионовну,

с 55-летием — **НИКОЛАЕВУ** Лидию Константиновну, заведующую отделением связи «Риебинь»,

с 50-летием — **ЦИША** Петериса Петровича.

### Кино июль

2. «Палаш», Франция.
3. «Кинг-Конг жив», США.
3. «Четвертая власть», Франция.
4. «Убить дракона» 1, 2 серии, СССР, ФРГ.
5. «Инспектор без оружия», Болгария.
6. «Джинджер и Фред», 1, 2 серии, ФРГ.
7. «Сила любви», 1, 2 серии, Индия.
9. «Ва-банк II, или Ответный удар», Польша.
10. «Нелегко с мужчинами», Югославия.
11. «Сюрприз Афродиты», Франция.
12. «Маленькая Вера», им. М. Горького.
13. «Танцор «Диско»», Индия.
14. «Обнаженная любовь», Франция.
16. «Ловушка для кошек», Венгрия, Канада, ФРГ.
17. «Человек — оркестр», Франция.
18. «Это было в Париже», Канада, Франция.
19. «Кордебалет», 1, 2 серии, США.

Начало в 21.00 часов.  
Редактор РАНЦАН А. М.

## Народная мудрость — о погоде

Известно, что вполне можно предсказывать погоду по фазам луны. Это подтверждается многими народными пословицами: «Молодой месяц приносит новую погоду», «Если в новолуние дует северный ветер — жди холода», «Молодой месяц, родившийся высоко в небе, предвещает холод, а родившийся низко — теплые дни».

На протяжении одной

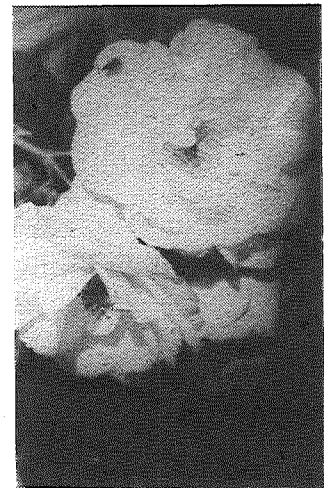
лунной фазы до начала следующей погода держится почти стабильно, в особенности летом. С апреля по август самая дождливая лунная фаза — первая. В период второй фазы в мае, июне и августе тоже преобладают сумрачные и дождливые дни. Полнолуние, то есть третья фаза, отличается от первой и второй тем, что в это время в апреле, мае, июле и августе преобла-

дает сухая погода. В последнюю лунную фазу с мая по август больше дней с сухой погодой.

О грозе можно сказать то, что где весной впервые прогремит, там и станет частой гостьей всю весну, лето и осень. Грозовые тучи особенно притягиваются большими водохранилищами и обрамками ледникового происхождения. По первой гро-

зе предсказывается лето. Если она надвинулась с севера, жди теплого лета, если же с юга — холодного.

И еще несколько примет. Если камни «потеют», то есть становятся мокрыми в сухое время, скоро будет дождь. В равной степени это можно отнести и к силикатному кирпичу.



„НОВЫЙ ПУТЬ“

Газета выходит 1 раз в неделю на русском и латышском языках, по субботам.

Адрес редакции: 228273, Прейльский район, поселок Риебинь, агрофирма «Сарганайс Октобрис». Телефоны редактора и отделов редакции 56732.

Заказ 896  
Тираж 900

Отпечатано в Даугавпилсской типографии Латвийского производственного объединения по делам издательства, полиграфии и книжной торговли. Формат — один условный печатный лист.