

სასოფლო კლუბი

საგოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის XX ყრილობამ დიდი ყურადღება მიაქცია კულტურულ-საგანმანათლებლო მუშაობას სოფლად. საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტის პირველმა მდივანმა აბ. ნ. ს. ხრუშჩოვმა საანგარიშო მოხსენებაში აღნიშნა, რომ „კულტურის სახლები, კლუბები, ბიბლიოთეკები, წითელი კუთხეები, პარტიული ორგანიზაციების დასაყრდენი ბაზები უნდა გახდნენ მასობრივ-პოლიტიკურ და კულტურულ-საგანმანათლებლო მუშაობაში. ხელს უწყობენ რა მოწინავე გამოცდილების პრობაგანდის, აგროტექნიკის შესწავლის გაშლას, ამ დაწესებულებებმა მნიშვნელოვანი როლი უნდა შეასრულონ სოფლის მეურნეობის შემდგომი აღმავლობის პროგრამის განხორციელებაში.“

მაშასადამე სოფლად კულტურული ცხოვრების გაძლიერების უმნიშვნელოვანეს საშუალებას წარმოადგენს რა სასოფლო კლუბი, მისი მოვალეობაა დაეხმაროს პარტიულ და საბჭოთა ორგანიზაციებს მშრომელთა კომუნისტური შეგნ-

ბულობისა და კულტურის ამაღლებაში, სოციალისტური მიწათმოქმედებისა და მეცხოველეობის განვითარების ბრძოლის საქმეში.

ამ მხრივ ნაყოფიერ მუშაობას ეწევიან ზემო ქედის, არბოშიკისა და ზემო მაჩხანის სასოფლო კლუბები. აქ სისტემატურად და გეგმიანად ეწყობა ღირსშესანიშნავი თარიღებისადმი მიძღვნილი გამოფენები, სასოფლო-სამეურნეო ხასიათის წიგნების კითხვა-განხილვა, სოფლის მეურნეობის მოწინავე მუშაკებთან შეხვედრა. ამ კლუბებთან არსებულ აგრონომიული წრეების სხდომებზე განხილული აქვთ ისეთი აქტუალური საკითხები, როგორცაა: „საგაზაფხულო ხვნა-თესვის მზადება“, „აგროწესების ზუსტი დაცვით ჩავატაროთ საგაზაფხულო სამუშაოები“, „სიმინდი ვთესოთ კვადრატულ-ბუდობრივად“ და სხვა.

მაგრამ, სამწუხაროდ, არიან ისეთი კლუბებიც, რომლებიც ამ მხრივ თითქმის არაფერს აკეთებენ. ასეთებია ოზანის, ჯაფარიძისა და არხილოს კალის სასოფლო კლუბები. იმისათვის, რომ კლუბი საქ-

მით ეხმარებოდეს მშრომელთა კომუნისტურ აღზრდას, მათს შეგნებულობის ამაღლებას, მშრომის და პოლიტიკურ აქტივობას, საქვრო პარტიული, პროფკავშირული და კომკავშირული ორგანიზაციების მიერ კლუბებისადმი ყოველდღიური ხელმძღვანელობა. ამოცანა იმაში მდგომარეობს, რომ კულტურული მუშაობის ყველა ფორმა აღსაყვამ იყოს იდეურ-პოლიტიკური შინაარსით, რომ კლუბის მოღვაწეობა მჭიდროდ იყოს დაკავშირებული პრაქტიკასთან, ცხოვრებასთან.

ახლა, როცა რაიონის მშრომელები გულდასმით სწავლობენ საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის XX ყრილობის ისტორიულ გადაწყვეტილებებს, სასოფლო კლუბების ვალია მოსახლეობაში აწარმოონ ფართო ახსნა-განმარტებითი მუშაობა, გააუმჯობესონ მათთან კულტურული მომსახურება, ხელი შეუწყონ კოლმეურნეობებსა და მტს-ებს დიდმნიშვნელოვანი კამპანიის — საგაზაფხულო ხვნა-თესვის ორგანიზებულად და მაღალხარისხოვნად ჩატარებაში.

აი, ის ძირითადი ამოცანები, რომლის წინაშეც დგანან დღეს სასოფლო კლუბები.

მეცნიერი ქალები

ჩვენი რესპუბლიკის მეცნიერთა შორის ბევრია ქალი. მართო საქართველოს სსრ მეცნიერებათა აკადემიის სამეცნიერო დაწესებულებებში არის 314-ზე მეტი მეცნიერი მუშაკი ქალი. მათ შორის 8 მეცნიერების დოქტორი და 193 კანდიდატი.

მეცნიერთა საზოგადოებრიობაში ფართოდ ცნობილია საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ექსპერიმენტული მორფოლოგიის ინსტიტუტის ექსპერიმენტული ანატომიის განყოფილების გამგე პროფესორი ნ. ჯავახიშვილი. იგი გულმოდგინედ მუშაობს ნერვიულ-სისხლძარღვთა სისტემის მორფოლოგიის შემდგომი განვითარების დარგში. თეორიისა და პრაქტიკული მედიცინისათვის დიდი მნიშვნელობა აქვს მის შრომებს, რომლებიც მიძ-

ღვნილია პერიფერიული ნერვიული სისტემის ანატომიის, ღვიძლის სისხლძარღვთა აგებულების, ზურგის ტვინის ნერვის წყლულისა და სხვა საკითხებისადმი.

ნ. ჯავახიშვილი საბჭოთა ქალების ანტიფაშისტური კომიტეტის წევრია, რესპუბლიკის უმაღლესი საბჭოს დეპუტატია.

საბჭოთა ბიოლოგიის მეცნიერების განვითარებაში წვლილი შეაქვს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა დოქტორ ს. სტალინური პრემიის ლაურეატს თ. ბახტაძეს. მან გამოიყვანა ჩაის ახალი ჯიშები „ქართული-1“, „ქართული-2“, რომლებიც მოსავლიანობითა და ხარისხით მნიშვნელოვნად სჯობს ახლანდელ ჯიშებს. ჩაის ბუჩქები, რომლებიც შექმნა სელექციონერმა, ჩვენი ქვეყნის ახალ რაიონებში ვრცელდება.

დიდ მეცნიერულ პედაგოგიურ მუშაობას ეწევა საქართველოს სსრ მეცნიერებათა აკადემიის ენათმეცნიერების ინსტიტუტის დირექტორი — ფილოლოგიის მეცნიერებათა დო-

ქტორი ქ. ლომთაძე. იგი 60-ზე მეტი შრომისა და გამოკვლევის ავტორია ენათმეცნიერების სხვადასხვა საკითხებზე. მოწინავე მეცნიერი ქალი აღჭურვილია ხალხის მაღალი ნდობით — არჩეულია სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს დეპუტატად.

ქიმიის დარგში ბევრი მნიშვნელოვანი მეცნიერული შრომის ავტორია სტალინის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პროფესორი ნ. ციციშვილი. მშვიდობიანი მიზნით ატომის ენერჯის გამოყენებისათვის ნაყოფიერ მუშაობას ეწევა საქართველოს სსრ მეცნიერებათა აკადემიის ფიზიკის ინსტიტუტის დოცენტი ტ. ციციშვილი.

მეცნიერი ქალები საქართველოს ყველა მეცნიერთან ერთად ისწრაფიან მიუახლოვონ მეცნიერება წარმოებას, ამრავლონ თავიანთი წვლილი საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის XX ყრილობის ისტორიულ გადაწყვეტილებათა განხორციელებაში. (საქდესი).



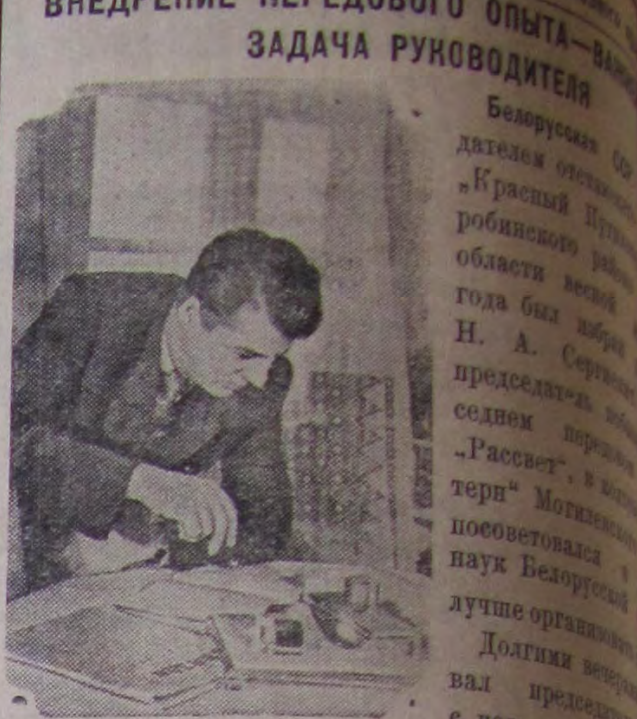
Хабаровский край. В удгейском колхозе „Ударный охотник“, района имени Лазо в полном разгаре промышленный сезон. Б.льшин-ство колхозников отправилось в тайгу на охоту. Ими уже пойманы десятки кабанов и коз. В это время женщины, оставшиеся в селе Гвезды, работают в созданной недавно пошивочной мастерской. Старейшие мастерицы изготавливают яркие национальные костюмы, удобную и теплую меховую одежду и обувь.

На снимке: заведующая пошивочной мастерской колхоза Н. И. Кляновка за шьем меховой обуви.

Фото Г. Хренова.

Фотохроника ТАСС

Председатель артели — центральная фигура колхоза



ВНЕДРЕНИЕ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА — ЗАДАЧА РУКОВОДИТЕЛЯ

Белорусская область. Председатель артели „Рассвет“ в колхозе „Молния“ Н. А. Сергеев. Он знакомился с их бытом, условиями жизни, рассказывал об успехах передовых соседей, показывал примеры, что надо сделать, чтобы лучше организовать работу. Долгие вечера он проводил с колхозниками дома. Он знакомился с их бытом, условиями жизни, рассказывал об успехах передовых соседей, показывал примеры, что надо сделать, чтобы лучше организовать работу.

Вместе с колхозниками Н. А. Сергеев изучал структуру посевных площадей. Были изысканы меры для расширения посевов кукурузы и льна.

Прошло несколько месяцев и благодаря усердному труду новой организации в артели произошли большие успехи. Все колхозники поднялись на борьбу за подъем урожайности. В прошлом году был выращен хороший урожай льна. Эта культура дала доходы 800 тысяч рублей. Колхозники заложили сотни тонн кукурузного скота. Животноводы успешно добиваются того, чтобы в течение года дать не менее 30 центнеров свиной продукции с дые 100 гектаров пашни.

Получив у государства ссуду, колхоз построил свинарник, коровник, овощехранилище, сушильню, птичьи стерские. Сооружается водоём.

Забывая об урожае нынешнего года, колхозники только готовятся к весеннему севу, вывозят на поля рения.

На снимке: председатель колхоза Н. А. Сергеев веряет, как выполняется перспективный план колхоза. Фото П. Новаторова.

ბრიგადა მოზარდული

ბუნება იღვიძებს. იგი სოფლის მეურნეობის მუშაკებს შრომისაკენ მოუწოდებს, და აი, სოფელი ლენინოვკის კოლმეურნეებიც ხალისიანად დასტორილებენ თავს მაღლიან მიწას, ბარაქიანი მოსავლისათვის ამზადებენ ნიადაგს.

მემინდვრეობის № 1 ბრიგადა გაცხოველებით ემზადება. მოხუცი კოლმეურნეები ბოსტნისათვის სათბურებს აწესრიგებენ, გიზგიზებს სამჭედლოს ქურა, არემონტებენ სასოფლო-სამეურნეო იარაღებს; კოლმეურნე ქალები მზესუმზირისა და შვრიის თესლს ჰყრიან ტომრებში, სწონიან სასწორზე, აკრავენ იარლიკებს და დასათესად ამზადებენ.

ბრიგადამ ვასილ ნეო წელი სასახლეო მუშაობის დასრულებაშია. ცოცხალი კოლმეურნეებიც პარტიის XX ყრილობის გადაწყვეტილებებს, მათს ახალი პერსპექტივებს — არსებული რეზერვების გამოყენებით მიაღწიონ კოლმეურნეობის მაღალი მოსავლიანობის მუშაობის წარმატებულ რეზულტატებს. ბრიგადის ალისტორ შეგნებულნი იყვნენ მემინდვრეობის ბრიგადა, რომელსაც პიჩინსკი ხელმძღვანელობდა. ო. ვაბაძე

ლენინის სახელობის კოლმეურნეობის მემინდვრეობის ბრიგადის წევრები.

ჩვენი სიბნალის შავლა

„ნაკრძობა-ღანესაბუღაბაში საბჭოთა დღის რაიონი ირავა“

ამ სათაურით ჩვენი გაზეთს 2 მარტის ნომერში გამოქვეყნებულ წერილში გაკრიტიკებული იქნენ წითელწყაროს სოფლის კოლმეურნეობის თანამშრომლები სამუშაოზე დაგვიანებით გამოცხადების გამო.

წერილი ზომების მისაღებად გადაეცემა სოფლის კოლმეურნეობის მეთაურებს და მოსახლეობას.

კვადრატულ-ბუდობრივი სათესის სწორი გამოყვანა და მისი მნიშვნელობა მოსავლიანობის გადიდების საქმეში

მოწინავე მშენებლის გამოცდილებიდან როგორ მოგვყავს პამიდორის უხვი მოსავალი ურწყავ პირობებში

იმისათვის, რომ სწორი კვადრატული მივიღოთ, საჭიროა წინასწარ მოვიზომოთ ნაკვეთის თესვის დაწყებამდე გულ-თი თესვის უნდა შევსწავლოთ დასმით უნდა შევსწავლოთ დასმით უნდა შევსწავლოთ...

ლო ხაზზე მდებარე საბრჯენი და შევლემით, რომ ადვილად შეგვეძლოს ცენტრის გარკვევა მავთულის გადაადგილების დროს. იმის შემდეგ, როცა კონტროლიორი მავთულის მონიშნულ კვანძს ფიქსატორში ჩაუშვებს, იგი აღმშენებელი ანიშნებს ნაკვეთის თავებში მდგომ მეჯალამბრებს, რომ მათ დაიწყონ საზომი მავთულის დაჭიმვა. რომლებიც მავთულს გადაადგილებენ და დასტიმავენ ჯალამბრებზე არსებული დინამომეტრის ზღვრულ ჩვენებამდე.

საით თესვის სწორად ჩატარებისათვის, წინასწარ უნდა მოვახდინოთ აგრეგატის მომსახურე პერსონალის ინსტრუქტაჟი. სათონში კულტურების ასეთი წესით თესვის დროს ფართო შესაძლებლობა იქმნება იმისა, რომ საჭიროების მიხედვით მექანიზებული წესით დაეაშუშაოთ მწკრივთაშორისები და მნიშვნელოვნად შევამციროთ ხელით შრომა. მწკრივთაშორისების ჯვარედინი მექანიზაციის დროს ვალწვეთ ნიადაგის უკეთ გაფხვიერებას, რაც გვიადვილებს სარეველებთან ბრძოლას, ამცირებს ნიადაგიდან ტენის აორთქლებას და აუმჯობესებს ჰაერაქციას. ყოველივე ამის შედეგად ნიადაგში ძლიერდება მიკროორგანიზმების ცხოველყოფილობა და უმჯობესდება მცენარის კვება. საგრძობლად მცირდება აგრეთვე თესლის რაოდენობა. მაგალითად, თუ სიმინდის ჩვეულებრივად თესვისას თ ვ ი თ ე უ ლ ჰექტარზე იხარჯება 25-35 კილოგრამი, კ ვ ა დ რ ა ტ უ ლ-ბუდობრივად თესვისას საჭიროა მხოლოდ 15-20 კილოგრამი თესლი. ამასთან, მოცემულ ფართობზე ვადიდებთ მცენარეთა რაოდენობას და მცენარის კვების არეს. უნდა გვახსოვდეს, რომ თესვის დროს სწორი კვადრატების მიღება საშუალებას მოგვცემს ნათესის ორმხრივი და მუშავებისას და მნიშვნელოვნად ავამაღლებთ მოსავლიანობას.

გ. ჯანაშიანი, გამარჯვების მტ-ის სასოფლო-სამეურნეო მაქანების მექანიკოსი.

პარტიამ და მთავრობამ ამ უკანასკნელ წლებში არაერთი ღონისძიება გაატარეს მებოსტნეობის შემდგომი განვითარებისათვის, რომლის საფუძველზე ჩვენმა ბრძოლამ გასულ წელს 6,75 ჰექტარამდე გაზარდა ბოსტნეულის ფართობი და კულტურების ამ კულტურების რეალიზაციიდან 102,978 მანეთი შემოსავალი მისცა. მიუხედავად იმისა, რომ ჩვენი საბოსტნე ნაკვეთები ურწყავია, შარშან ჰექტარზე 20 ტონა პამიდორი მოვიყვანეთ. როგორ ვალწვეთ პამიდორის უხვი მოსავლის მოყვანას? პირველ ყოვლისა, საბოსტნე ნაკვეთს სრულ სიღრმეზე ვხნავთ და მძრალად ვტოვებთ ადრე გახფხფულზე. გამოამინდებისთანავე ვატარებთ მძრალის კულტივაციას 8-10 სანტიმეტრის სიღრმეზე. კულტივაციის წინ ნაკვეთში შეგვაქვს მინერალური და ორგანული სასუქები. როგორც წლების დაკვირვებამ გვიჩვენა, ჩვენს პირობებში მძრალის გადახვნა ან აოშვა ბოსტნისათვის ხელსაყრელი არ არის. ნიადაგის მომზადების პარალელურად საჩიოთილე ბოსტნეულს სათბურებში ვთესავთ. თესვა ვრძელდება 10-15 დღეს, რათა ჩითილი ერთბაშად არ გახდეს გადასარგავი. ადრე პამიდორს სარებს ვუდგამდით, მაგრამ ურწყავ ნაკვეთებზე სარზე მიკრული მცენარე მალე ხმებოდა და მცირე მოსავალს იძლეოდა, ამიტომ ახლა პამიდორს ვრგავთ რიგებისკენ გადახრით. (ორმოში ორ ნერგს ვრგავთ). ამ წესით დარგული მცენარე, რომელსაც ერთ მეტრ კვების

არეს ვუტოვებთ, კარგად ივითარება ფესვთა სისტემას, მაქსიმალურად ითვისებს ნიადაგში არსებულ საკვებ ნივთიერებებს. დარგვის დროს მცენარეს ვუსხავთ 2 ლიტრამდე წყალს და ფესვებზე თანდათანობით ვაყრით ფხვიერ მიწას ორმოც ამოვსებამდე. კვლებში მიწის ტერქის გაკეთებისა და სარეველების წამოვლისთანავე ვატარებთ პირველ თონხას, ხოლო თუ გვალვა დადგა, დაუყოვნებლივ შეორედ ვთონხით, ამასთან ვახდენთ მცენარის გაფურჩხვას. მეორედ თონხიდან 10-12 დღის შემდეგ ვატარებთ მესამე თონხას და შეორედ ვაფურჩხვას. ჩვენს პირობებში პამიდორის შერჩევით კრეფას ვიწყებთ ივლისის მეორე ნახევარში და ვრძელდება ნოემბრამდე. 15 წლის მანძილზე ჩვენს ბოსტანში პამიდორის ბუერი ჯიში გამოვყავდით. პრაქტიკამ დაგვარწმუნა, რომ ურწყავ ნიადაგზე საუკეთესოდ ხარობს და კარგ მოსავალს იძლევა „ბუდიანოვკა“. წელს 10 ჰექტარზე დავთესავთ პამიდორს და სხვა ბოსტნეულს, რომლის უხვი მოსავლის მისაღებად ბრივად ნაყოფიერ მუშაობას აწარმოებს. მებოსტნეობაში ხანგრძლივი მუშაობის პრაქტიკამ დაგვარწმუნა, რომ ყველა კულტურისათვის შეიძლება ჰქონდეს კარგად განვითარებული მებოსტნეობა, თუ კი აგროტექნიკურ ღონისძიებებს შევუფარდებთ ადგილობრივ პირობებს.

ს. ლეოშკო, წითელწყაროს ლენინის სახელობის კოლმეურნეობის მებოსტნეობის მუშაობის ბრივადირი.

აბრონომის საუბარი ვაზის გასხვლა

სხვა წარმოადგენს მთავარ აგროტექნიკურ ღონისძიებას, რითაც დარგვის პირველ წლებში ვაზს ვადღვეთ განსაზღვრულ ფორმას და შემდგომში კი ვაწესრიგებთ ვაზის ზრდა-განვითარებას და მოსავლიანობას. გასხვლის მიზანია: გავზარდოთ მოსავლიანობა და გავაუმჯობესოთ პროდუქციის ხარისხი, ვაზს მივცეთ ისეთი ფორმა, რომელიც გაადვილებს მის მოვლას და ვაზს უკეთესი პირობები შეექმნება ზრდა-განვითარებისათვის, აღვზარდოთ მომავალი წლის საფორმე ულემენტები, პერიოდულად შევცვალოთ ცალკეული ძველი ნაწილები (შტამბი, მკლავი), გავახანგრძლივოთ ვაზის საექსპლუატაციო პერიოდი და უზრუნველვყოთ მექანიზაციის ფართე გამოყენება. ცნობილია, რომ რამდენადაც ვაზზე მეტ კვირტს დავტოვებთ, მით მეტი მსხმოიარობა ექნება მას, კვირტების რაოდენობის შემცირებით კი მსხმოიარობა მცირდება, ხოლო რქა უფრო ძლიერად ვითარდება. ამიტომ, სხვლის დროს უნდა გავითვალისწინოთ ის მდგომარეობა, მსხველმძაღლისათვის იმდენი კვირ-

ტი უნდა დაუტოვოს, რომ ვაზი არ დასუსტდეს და ხანგრძლივად გვემსახუროს, ანდა ისე ნაკლებად არ დატვირთოთ, რომ ვაზმა თავისი შესაძლებლობა მთლიანად ვერ გამოავლინოს. გასხვლის ერთ-ერთი მთავარი მიზანი სწორედ ის არის, რომ ვიპოვოთ დატვირთვის ის ოპტიმალური რაოდენობა, რომლის დროსაც ნაყოფიერება გაიზრდება და ნაზარდის ისეთ შემცირებას არ გამოიწვევს, რომ ვაზის სიკოცხლის უნარიანობაზე უარყოფითად იმოქმედოს. ყველა ვაზს ერთი საზომით არ შეიძლება მივუდგეთ. მსხველმძაღლი ვიდრე ვაზის გასხვლას შეუდგებოდეს, მან თვალთუხნდა შეამოწმოს ვაზის სიძლიერე და შესაძლებლობა. თუ ვერ და შესაძლებლობა, ვაზი წინა წლის გასხვლით ვაზი წინა წლის გასხვლით, სუსტად არის განვითარებული, იმის ნიშანია, რომ ვაზი გადამტვირთული ყოფილა და მიმდინარე წელს უფრო ნაკლებად უნდა დატვირთოს, პირველად უნდა დატვირთოს, პირველად უნდა დატვირთოს, პირველად უნდა დატვირთოს, პირველად უნდა დატვირთოს...

და საჭიროებს დატვირთვის გადიდებას. გასხვლის დროს, აგრეთვე უნდა გავითვალისწინოთ ისიც, რომ კვირტები იყოს სუფთად გაკეთებული და ყოველ წელს შევამოწმოთ და გარდაცვლილი კვირტები დაგვარად ერთ მხარეს მოხდეს, სანაყოფე რქა აუცილებლად უნდა მდებარეობდეს ორწლიან რქაზე; სამამულე რქა უნდა დავუტოვოთ სანაყოფეზე დაბლა. ნედლი მრავალწლიანი ნაწილები ძირში არ შეიძლება მოიჭრას, არამედ ვტოვებთ 5-6 სანტიმეტრიან ცერს, რომელიც შემდეგ წელს მოიჭრება. განსაზღვრული ყურადღება უნდა მივაქციოთ იმას, რომ მაკრატემი იყოს ბასრი, რათა სხვლის დროს რქები არ დაიფლას. მსხვილი ნაწილების ძველი, მსხვილი ნაწილების მოსაცილებლად აუცილებლად უნდა ვიხმაროთ ხელის ხერხი. უნდა ვიხმაროთ ხელის ხერხი. უნდა ვიხმაროთ ხელის ხერხი. უნდა ვიხმაროთ ხელის ხერხი...

ეთ შალერის ფორმა 1-2 საკვებელი მიუხედავად მისი მდებარეობისა. სხვლის წესს და დატვირთვის განსაზღვრას საფუძვლად უნდა დაედოს თვითველი ძირის ზრდა-განვითარება. ვაზის სიძლიერეს და მსხმოიარობას საფუძველი უნდა ჩაეყაროს გასხვლით და დატვირთვით. ვაზს დაფუტვით რამოდენიმე შტამბი მისი სიძლიერის მიხედვით. ახალგაზრდა ვაზის მეტად დატვირთვა აძლიერებს ფესვთა სისტემას და ნაზარდს. შემდგომში, თვითველ შტამბზე 1-3 სამამულე და სანაყოფე რქას ვტოვებთ და მათი მდებარეობის მიხედვით ვაკავებთ ზოგს პირველსა და ზოგს მეორე მავთულზე. ცდებით უდასტურებულია, რომ ვაზი, რომელსაც ახალგაზრდა შტამბი აქვს, გაცილებით მეტ მოსავალს იძლევა, ვიდრე ძველ შტამბიანი ვაზი. ძლიერი ზრდის პირობებში ვაზი იძლევა მრავალ ამონაყარს, ამიტომ ეს ამონაყარები უნდა გამოვიყენოთ ძველ შტამბის შესაცვლელად, აგრეთვე დამატებითი რგოლების შესაქმნელად.

გ. ტარტაჩივი, მუშაობა-მეცნიერების ინსტიტუტის თელავის ზონალური სასოფლო-სამეურნეო მეცნიერებთა ცენტრის ხელმძღვანელი.