

Пролетари от всички страни, съединявайте се!



# борба

ОРГАН НА ОКРЪЖНИЯ КОМИТЕТ НА БКП.

ОНС И ОК НА ОТЕЧЕСТВЕНИЯ ФРОНТ

Велико Търново

Година XXXV

1978

АПРИЛ

11

Вторник

Вестникът е основан  
през 1943 година

Брой 43 (4033)

Цена 3 стотинки

15 април —

## Всеобщ ленински съботник

Традицията, в чест на го  
дишнината от рождението на  
Владимир Илич Ленин да се  
организират всеобщи трудо  
ви дни и със средствата от  
тях да се изграждат важни  
обекти, да се подобрива  
благоустройството и хигиен  
изирането на селищата, полу  
чава все по-широко разви  
тие.

И тази година в чест на  
108-te годишнина от рожде  
нието на В. И. Ленин на  
15 април в окръга ще бъде  
проведен всеобщ трудов  
ден. С оглед по-пълното на  
ползване на силите на тру  
дещите се и за създаване  
по-добре организация заети  
те в материалната сфера  
ще работят на работните си  
места. Служителите в пред  
принятия ще бъдат ангажи  
вани по преценка на ръко  
водствата в самите предпри  
ятия — в производството  
или в благоустройството на  
стопанските дворове и райо  
ни, а служителите от уч  
режденията учащи се — на  
обекти, определени от  
градските народни съвети.  
Съобразно възможностите  
да пълноценно използува  
не труда на граждани и  
учащи се градските народни  
съвети могат да определят  
отделни учреждения и  
учебни заведения да участ  
ват в ленинския събот  
ник и на 22 април.

Средствата, които ще се  
реализират от всеобщия тру  
дов ден, се внесат в опреде  
лите сметки от градските  
народни съвети, а 20 на сто  
от тях — по сметка 111059  
БНБ — Софийски градски  
клон за фонда на мира при  
Националния комитет за  
мир на масите в борбата за  
ускореното изграждане на  
развитото социалистическо  
общество у нас.

## На Всеомдаен труд в чест на Националната партийна конференция



Работниците от бригадата на Димитър Костадинов във фабрика „Денко Георгиев“ — Велико Търново, които раб  
тят по нормирани планови задания, редовно преизпълняват трудовите си норми. В чест на Националната пар  
тийна конференция те усъвършенстват всекидневно организацията на труда в своя участък.

Снимка Иван РУСКОВ

## Нови изделия и технологии

В края на миналата година завършиха пробите и от март тази година започнаше производството на ново изделие в цеха за детски и дентични храни в Свищов — царевични пръчици. Те са дълги — осълени и обарени и се продават в разфасовки по 100 гр. Тяхнологичната линия, монтирана и пусната със собствени сили под ръководството на началника на цеха Христо Кесаревски, е

напълно автоматизирана. Предстоящо е пускането и на друга нова технологична линия — за производството на детската храна „Овесин“. Усилията на ръководство то на зърненофуражния и маслодобивен комбинант „Трифон Саралиев“ — Велико Търново са насочени към модернизация на производството и в другите поделения. В процес на довършване е специализираната мелница за ръжено брашно в Балван.

Минчо ПЕЕВ

Във Велико Търново усилено се изгражда нов цех за производство на премиски с на пълно механизиран и автоматизиран режим на работа. Предстоящо е пускането в експлоатация на Завода за туткал и костно брашно в Крушето. Целта е цялата производствена база да бъде поставена на съвременно равнище, за да отговори по-пълно на растящите потребности.

## Изпълнено обещание

Колективът на бригада „Петър Пенев“ с бригадир Никола Белчев от ЗГТ „Металургия“ — Горна Оряховица реализира поето обещание в чест на Националната партийна конференция. Трудовите си норми през тримесечето той изпълни 191 на сто, като не допусна престой на монтажните конвейери и съществуващите на плановете си за дание с 2 души по-малко. Произведени са само висококачествена продукция и са реализирани значителни икономии на лакове и бои.

Р. МИРЧЕВ  
председател на заводския профкомитет

## Зърнопроизводството — стратегическа задача!

Среща-разговор в редакцията по проблемите на отглеждане на царевицата като главна фуражна култура

## Основно направление

РАЙЧО ПЕНЧЕВ

секретар на Окръжния комитет на БКП

събрания, разговори в партитните групи.

В кои елементи на техноложият трябва да настъпи коренен прелом още през настящата година?

На първо място в сроковете на събитие на същата година трябва да настъпи промените в климатичните условия през тази пролетна кампания налагат партитните кооперации и стопанските ръководства да вземат всички необходими мерки същата година да приложи в най-кратки срокове. Сега трябва да се въведе деноницно използване на техниката, като се се от ранна сутрин до късна вечер, а през нощта да се извършива пред посевна подготовка. Най-голям контрол да се осигури за спазване оптималната гарнитура на посевите.

Голямо внимание трябва да се отдели на мероприятията за подготвотка на посевните площи. Наложително е отсега да се вземат необходимите мерки за изграждане на трайни посевни съоръжения за целия сезон, които ще осигурят високо качество и производителност при посеването.

Успешното и качественото

## Празник на научното и художествено творчество

Последните два дни на миналата седмица се превърнаха в запомнящо се културно събитие за Великотърновския университет. Тогава се съществува IV колоквиум със възпитаници на Университета, посветен на 100-годишнината от освобождението на България от османското робство.

Участниците в колоквиума приветствува проф. д-р Ди митър Филипов, ректор на ВТУ „Кирил и Методий“. На плenарното заседание бяха изслушани доклади от проф. д-р П. Русев, док. к. и. н. П. Горанов, проф. Н. Ковачев, проф. Г. Тагамлицка и ст. преп. Ст. Здравков.

Док. Н. Хаджитанев откри изложба на художници, за вършили Университета.

Участниците имаха срещи със своите преподаватели.

Десетки доклади и научни съобщения се изнесоха на секционните заседания по литературоведение, езикознание и история. С активното организаторско съдействие на Клуба на дейците на културата в колоквиума взеха участие млади литератори и преводачи.

Задачата за подем в зърнопроизводството през тази година е реално изпълнима. Тя трябва да бъде изпълнена за храните на партитните и стопанските кадри, на специалистите и производствениците. От това, как ще бъде решен този голям проблем, ще зависят и бъдещите успехи на селското стопанство в окръга, и изпълнението на решенията на Единадесетия конгрес на БКП и на Националната партийна конференция.

МАТЕРИАЛИТЕ ОТ СРЕЩАТА ЧЕТЕТЕ НА 3 СТРАНИЦА.

Димитър КЕНАНОВ

## Всеобщ ленински съботник

Членето на Националната конференция на Българската комунистическа партия. Той ще бъде нова ярка манифестираща сила на крепкото морално-политическо единство на трудещите се от окръга под знамето на Българската комунистическа партия, която съвърши чистотата на марксизъм-ленинизма, която узварено води българския народ по ленинския път към комунизма.

С масовото си участие в съботника, работниците, селскостопанските труженци, строителите, учащите се всички трудоспособни хора от материалната и духовната сфера в окръга ще рапортат пред Националната конференция за свояте успехи в изпълнението на плана за първото тримесечие на третата решаваща година на седмата петилетка. Те ще потвърдят актуалността и жизнената превъзходство на принципите и новия подход, който издигна в своята Доклада записка до Политбюро на ЦК на БКП другарят Тодор Живков, за усъвършенствуването на планирането и социалистическата организация на труда. В разгърна малата си широка партийно-политическа и организаторска работа на всички равнища и сред всички слоеве на населението новият подход вече се подкрепя с убедителни резултати в изпълнението на плана по качествените и натуралните показатели. Той е ярко, въплъщено на ленинския стил и метод на работа за повишаване на творческата инициатива в масите в борбата за ускореното изграждане на развитото социалистическо общество у нас.

Средствата, които ще се реализират от всеобщия трудов ден, се внесат в определените сметки от градските народни съвети, а 20 на сто от тях — по сметка 111059 БНБ — Софийски градски клон за фонда на мира при Националния комитет за мир на масите в борбата за ускореното изграждане на развитото социалистическо общество у нас.

## космическата щафета

12 април — Международен ден на авиацията и космонавтиката

На 12 април 1961 година първият космонавт, гражданин на СССР Юрий Гагарин със космическия кораб „Восток-1“ откри пътя на човечеството към българските простири на Вселената. Съветските хора първи предодоляха „земната бариера“ и преминаха в реалност мечтите на своя велики сънородник К. Е. Циолковски.

Оттогава изминаха 17 години. Години, през които светът стана свидетел на все нови и нови засвоевания в Космоса. След мъжете към звездите полети и първата женска, славата дъщеря на съветската страна Валентина Терешкова, която я интересуват.

След Съветския съюз космическата щафета беше поета от Съединените щати. По летище на съветските космически кораби от серията „Восток“, „Восход“ и „Союз“ и на американските „Джемини“ и „Аполо“ обагтиха световната наука и практика с безценните открития. Дойде и времето на голямогабаритните орбитални станици — лаборатории от типа на съветската „Салют“ и американската „Скајлаб“. Насъптилите разделили със скаки космическите кораби „Союз-27“ и „Прогрес-1“. За първи път съветските учени със забележителен космически експеримент. През лятото на 1975 година цялото човечество е пълнило със успехи на съветско-американска програма „Союз-Аполо“ и създаването на първия международен космически комплекс в орбита около Земята.

Програмата „Интеркосмос“ е на път да приеме пример на користно и взаимодействие и сътрудничество. Достатъчно е да се отбележи, че СССР предоставя на останалите страни безвъзмездно необикновената си техника: ракети-носители, стартови площадки и инсталации, а всяка социалистическа страна може само по изследванията, които я интересуват.

Тези година съветските учени, космонавти и инженери постигнаха изключителен успех. С помощта на орбиталната станица „Салют-6“ съветските космонавти Юрий Романенко и Георги Гречко създадоха космически комплекс, на борда на който съществиха най-дългите полети в историята на космонавтиката. По време на експеримента със „Салют-6“ последователно се създават космическите кораби „Союз-27“ и „Прогрес-1“. За първи път съветските учени със забележителен космически експеримент.

През лятото на 1975 година цялото човечество е пълнило със успехи на съветско-американска програма „Союз-Аполо“ и създаването на първия международен космически комплекс в орбита около Земята. На 2 март т.г. от Съветския съюз стартира космическият кораб „Салют-6“ и създаването на първия международен космически комплекс в орбита около Земята.

На 4 стр.

11 април — Международен ден на бившите политзатворници и концлагеристи и на пострадалите от фашизма

## Заветът на загиналите

Към края на войната, когато съветската армия громеше последните остатъци на хитлеристките пълчища в концлагера Бухенвалд се подгответ за унищожаването на останалите живи концлагеристи. Са два часа преди да бъде изпълнено това поредно чудовищно престъпление на фашистите извършили съдържанието на бункера, осъдените на смърт и възгори на бунт, обезоръжиха есесовската охрана, разбиха вратите на лагера и спасиха от смъртта

хуманни цели, в чест на без примерния подвиг на бухенвалдци и в памет на загиналите в борбата против фашизма, 11 април бе провъзгласен за Международен ден на бивши политзатворници и концлагеристи и на пострадалите от фашизма.

11 април ще напомни вината за времето, когато наистина сътвориха „съръчевеци“ бяха превърнати Европа в огромен концлагер, в който са изхвърляни във вътрешните

На 2 стр.



# Зърнопроизводството – стратегическа задача

СРЕЧА-РАЗГОВОР В РЕДАКЦИЯТА ПО ПРОБЛЕМЕТИ НА ОТГЛЕЖДАНЕТО НА ЦАРЕВИЦАТА КАТО ГЛАВНА ФУРАЖНА КУЛТУРА

„Увеличаването на производствата на зърно трябва да бъде трайна задача в цялостната икономическа и социална политика, защото зърното не е само хляб, то е месо и месни произведения, мляко и млечни произведения, то е основата на пълноценното хранене на нашия народ!“

Тодор ЖИВКОВ



Райчо ПЕНЧЕВ

Иван ЦАНЕВ

Тодор КОЛЕВ

Александър КОПАРАНОВ

Иван АНТИМОВ

Борис ГЕОРГИЕВ

Атанас НИКОЛАЕВ

инж. Стоян ОСТРЕВ

Стойн БАКЪРДЖИЕВ

## Строго спазване на технологичните изисквания

През третата година на първата петилетка в окръга прибраха да се осигури ръст на селскостопанската продукция спрямо получено от 1977 година с 5,7 на сто и на чистата – с 11,4. Годината за изпълнението на тази програма се пада на есента и на царевицата, са изпълнението на търсенията и фуражните култури, които осигуряват 30 на сто от общата и 48 на сто от растениевъдницата производствия. Представителят на

реализирането на програмата през тази година са до бри

През есента се направи много добра подготовка на площите с на временното приключване на дълбоката оран. Всички площи, определени за сейнтба на царевица, са разработени инженери проекти. В тях са отбелзани всички мероприятия за разчета за тях е осигурено.

За обезпечаването на пла

на фуражното зърно е

необходимо да достигнем среден добив по 550 кг царевица от декар. За изпълнението на тази задача има и достатъчно резерви. За всички блокове, на които ще се засява царевица и със на поливни площи, са програмирани добиви са осигурени.

За увеличаването на фуражното зърно ще допринесе и увеличаването на площа със соя, чийто среден добив трябва да достигне по 190 кг от декар.

Най-много проблеми има по прибирането на царевицата. Нашата бригада отглежда 7500 дка царевица за зърно. От нея трябва да до бим по 624 кг от декар. За да го получим, трябва да обремъжим по 950 кг кочани от всеки декар. Това прави около 7200 тона. А техниката за пренасяне и складова база няма. Надага се да спирим комбайните в най-подходящите за работа дни, а после да прибираме царевицата през декември. След тази година това ще отиде лошо върху добива на

културите, които ще се сеят на тези площи. Когато започнем да прибираме продукцията, пускаме 6 кукурузокомбайна от типа КС-2. За един ден те берат над 200 тона царевица с кочани, а механикът има за вина сънкето в склада, има капациет от 30 до 50 тона. Или за всеки ден остават неприбрани на площадката около 150–200 тона царевица. За няколко дни ние ще задържаме и отново спирате комбайните.

Ние сме получавали и по

640 кг зърно от декар, от не

поливни площи (но тогава се съсяже по-малко захарен цвек!). Но ги наториахме през есента, още преди дълбоката оран. Даже и азотният торове внасяхме тогава. И през пролетта никакво торене никакво газене с машините из блоковете. Какво правим сега – фосфорни торове през есента но внасяме, не можем да достигнем. Или ако внасяме – това е една минимална част. През пролетта, когато почвата е най-рохкава, тръгваме с трактори, с трактори, притъркваме я и отново спирате комбайните.

Мисля че икономическият механизъм трябва да спомага за подобряване на тру

дова и технологичната дисциплина.

Често се извършват за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба за пасеността на хербидите. Създадени са и останалите благоприятни предпоставки за извършване на есентба в активно вещество, нуждите се увеличават. Затова предлагам за царевицата, която ще се отглежда на сантба на основа на програмиран метод торовете да се разпределят направо до сортната – по предназначение, – по предназначение,

често се извършват за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите азотни торове. Не

обходимо си ни 100 т азот в редоселки за извършване на есентба на съвременна сантба, което отглеждането на зърното е направено добре, ли ференцирано, съобразно за пасеността на почвата, с хранителни вещества, с внесени и в горовете. Но и достигат обаче хербидите за борба срещу житните плевели.

Не сме обезпечени с необходи

мите а

