

Biblioteca Centrală
Reșină
Hârșova-Devs



CITITI
PAGINA
A II-A:

FIECARE PALMA DE PAMINT CIT MAI PRODUCTIVA! Agropomicultura și avantajele ei

Proletari din toate țările, uniți-vă!



Scînteia tineretului



Organ Central al Uniunii Tineretului Muncitor

Anul XIX, seria II nr. 4424

4 PAGINI — 20 BANI

Miercuri 7 august 1963

ÎN ÎNTÎMPINAREA ZILEI DE 23



Se apropie 23 August, An de an, marelui sărbătorii a Eliberării patriei, poporul nostru îl închină cele mai frumoase realizări. Freamătul via al sărbătorii pe care o așteptăm îl înțelegem în aceste zile peste tot unde se muncete: în halele imense ale uzinelor, pe ogoarele scâldate în soare, în birourile cu planșele pe care se nasc noi proiecte de viitor... Antrenaj în întrecerea socialistă oamenii se străduiesc să lucreze mai spornic, mai bine, produsele muncii lor să fie mai bune, mai frumoase, mai delino.

Cu planul realizat la toți indicii

Sintem la Uzinele de motoare electrice din București. Un bilanț bogat de realizări, obținut în primele șapte luni ale anului, a dat posibilitatea muncitorilor să-și sporească pentru a doua oară în acest an angajamentele luate în întrecerea socialistă. La producția globală, la producția marfă, la productivitatea muncii, la prețul de cost, adică la principalii indicatori, uzina și-a îndeplinit și depășit în primele șapte luni ale anului nu numai sarcinile de plan, dar și angajamentele luate Pentru 23 August, colectivul uzinei și-a propus să sporească producția globală cu încă 1 la sută. Angajamentul anual de economii (500 000 de lei) fiind îndeplinit și depășit de mult (la 1 iulie uzina realizase economii de 1 153 000 lei), s-a hotărât ca în răstimpul cit a mai rămas până la 23 August să se mai economisească încă 60 000 lei la materiale, manoperă, energie etc. Beneficiile vor spori până la 23 August cu încă 350 000 lei, sumă care se adaugă la milionul economisit în primele șapte luni.

Cifrele acestea, ne spunea tovarășul Nicolae Tane, secretarul comitetului de partid, exprimă convingător atmosfera în care se desfășoară întrecerea în uzina noastră. Tinerii întâmpină cu entuziasm marea sărbătoare. Vreți să-l vedem la lucru?

Ne-am dus la secția de bobinaj. Pe stîlpul principal al halei așezate mari anunță că în întrecerea desfășurată în cinstea zilei de 23 August, brigada lui C. Fluierăi se angajează să economisească 50 metri bandă albă, 50 metri bandă vâleată. Tinerii s-au angajat ca și de aici înainte să nu existe nici o intruziune de la lucru, nici o remaniere.

Membrii unei alte echipe, condusă de Mihai Florian, și-au luat angajamente asemănătoare. Iliescu Ion, Constantin Copăceanu, Simion Buta și ceilalți membri ai brigăzii lui Florian sînt hotărâți să cîștige întrecerea cu celelalte brigăzi (conduse de Envert Selim, Marin Tudor, Ion Zăbavă și alții). Au luat măsuri pentru buna organizare a locului de muncă, pentru ca brigada să fie în permanență aprovizionată cu materialele necesare.

Pînă la 23 August mai sînt puține zile, iar rezultatele finale le vom afla la demonstrația din Piața Victoriei. Decamdata, reținem pasivitatea și hotărîrea acestor tineri, vibrația tinerescă a entuziasmului lor, care prefigurează filiiul drapelului din viitoarea noastră.

Economii și produse de calitate

Alături de Uzina de motoare electrice, la Fabrica de confecții și tricotaje București, intrăm într-un alt peisaj: în locul mașinilor grele, al matorilor, al abundenței de metal, peisajul devine deodată dulce, liniar și sute de ciori. Sintem în împărăția confecțiilor din textile, iar majoritatea muncitorilor sînt femei tinere. Alt peisaj — însă aceeași atmosferă. La sectorul 7 confecții-tricotaje, un sector în care lucrează nu mai puțin de 1 500 de muncitoare, ne întâlnim cu aceleași așezări reprezentînd angajamentele în întrecere ale muncitorilor din brigăzile și liniile de producție, de la benzii Iacob Ecaterina, membră a comitetului U.T.M., ne face cunoscută cu cîteva dintre frumusețe: Maria Alexandru, Enache Tudorița, Maria Petrovici, Gher-

Studenți în practică

La Combinatul chimic din Tîrnăveni efectuează practica în producție 40 de studenți de la Facultatea de chimie industrială București și 20 de la Universitatea din Cluj. Conducerea combinatului s-a preocupat din timp de organizarea practicii studenților precum și de crearea unor condiții bune de cazare și masă. Împreună cu îndrumătorii de practică din partea facultăților a fost alcătuit programul care cuprinde urmărirea procesului tehnologic, precum și a metodelor de analiză și control al fabricației.

Studenții repartizați pe grupe de 5-6 urmăresc cu atenție ecriturile date de ingineri, care sînt completate cu detalii și date, la diferite locuri de muncă, de maistri și muncitori. O parte din timpul de practică este afectat cunoașterii controlului fabricației ce se execută în laboratoarele secției și în laboratorul central al uzinei. Aici studenții efectuează analize de laborator, calcule, în care au posibilitatea să aplice cunoștințele dobîndite la condițiile concrete ale producției.

În programul de practică au mai fost introduse vizite cu caracter științific la alte obiective industriale din oraș cum sînt: Fabrica de sticlă Tîrnăveni, centrala electrică IRFS etc.

CAROL FARKAS
corespondent voluntar

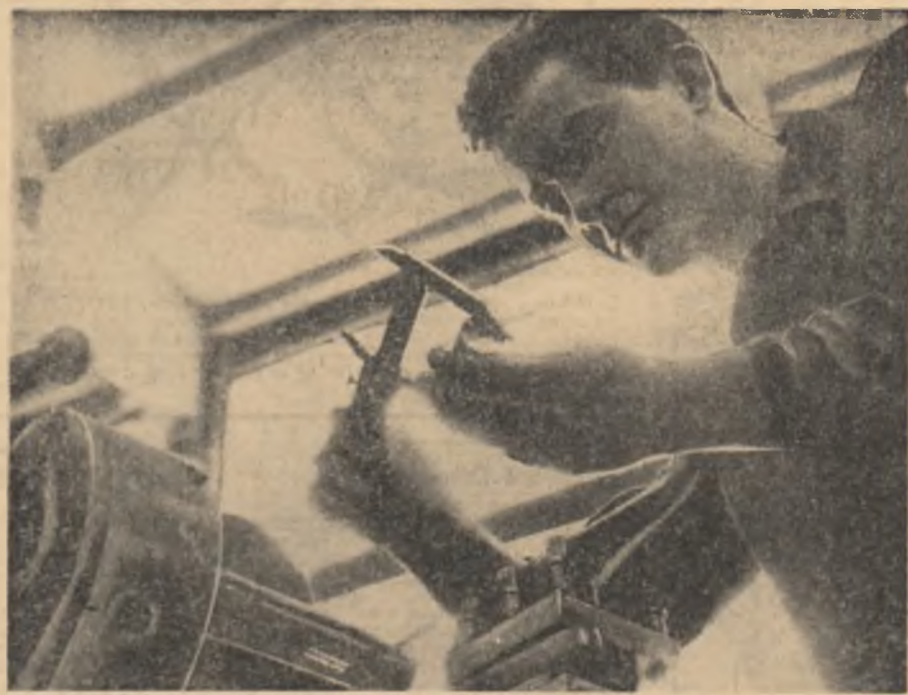
ghina Jianu, Eugenia Gheorghe, Mioara Tucă... Dar cite fete poți cunoaște cînd ai în față 1 500? Florica Claps e și dansatoare în echipa fabricii și, bineînțeles, angajamentele ei sînt și mai mari în această perioadă, fiindcă la demonstrație vrea să prezinte, pe lângă succesele obișnuite în producție, și un buchet de dansuri populare pe care le va interpreta împreună cu celelalte fete din echipa artistică.

Decamdata pe ea și pe tovarășele ei le vedem preocupate să-și realizeze angajamentele luate în întrecere. Muncesc cu grijă, locuina lor fiind ca la confecții nici un deșeu să nu întrecă dimensiunea de 3 mm., prezență de normă. Economile astea mici se vîrșă în fondul mare al economiilor fabricii (pînă acum la Fabrica de confecții și tricotaje București s-au realizat peste plan 9 600 000 lei economii). Faptul că s-au introdus în fabricație 759 de modele noi, care cer o reimpresă a cunoștințelor de fiecare dată, n-a împiedicat ca fabrica (și bineînțeles și sectorul 7) să-și îndeplinească și să-și depășească sarcinile de plan la calitate.

Chiar zilele acestea, ne spunea tînăra Ecaterina Iacob, s-au introdus în secția noastră 6 modele noi, iar luna trecută s-au introdus alte 25 de modele. Planul de realizări la calitate, iată-l: 102 la sută! În întrecerea zilei de 23 August toate cele 1 500 de muncitoare ale sectorului 7 s-au angajat să obțină realizări și mai frumoase.

...E cunoscută a 1 500 de muncitoare. Le urăm succes!

E. FLORESCU



ÎN ORAȘUL CONSTANȚA

Pregătiri pentru deschiderea noului an școlar

În timp ce mîile de elevi din orașul Constanța petrec zilele de vacanță în taberele de la munte, în excursii prin țară, la cluburile școlare sau pe litoral, constructorii muncesc pentru ca la reabilitarea cursurilor, elevii să găsească toate condițiile școlilor din oraș și mai frumoase și mai primarioare. În majoritatea școlilor din oraș pregătirile pentru anul de învățămînt sînt în toi. Zilnic sînt de la întreprinderile furnizoare bănci, table, catedre, hărți, aparate pentru laboratoare, instrumente pentru atelierele școlare de practică. Se revizuite pe teren recensămîntul copiilor de vîrstă școlară, se întocmesc listele cu necesarul manualelor școlare, se alcătuieste programul examenelor din toamnă și, cu fiecare zi, toată această activitate pregătitoare devine mai febrilă, mai vastă pentru ca procesul instructiv-educativ din noul an să înceapă odată cu prima zi de școală odată cu predarea primei lecții.

În toamna aceasta, în orașul Constanța va lua ființă o nouă școală medie. Localul, cu 16 săli de clasă a și fost construit pe strada Alex. Lăpușneanu și nu mai sînt de executat decît lucrări interioare de finisare, ce vor fi terminate complet pînă la 15 august. Tot într-un local nou se va muta și Școala medie nr. 6 pentru care s-a înălțat o frumoasă construcție în cartierul Anadachiului.

Nu în același stadiu avansat se află însă alte construcții școlare. Astfel, într-un ritm nesatisfăcător se desfășoară munca pe șantierele de la Agigea și Costinești — unde se construiesc cele patru săli de clasă. Săturile populare din localitățile respective nu se preocupă suficient de aprovizionarea ritmică cu materiale a șantierei.

IOAN N. CHIȚU

Succese ale minerilor

În cinstea „Zilei minerului” colectivele exploărilor din întreaga țară vaporizează noi succese în producție.

— Mizerii din cel mai mare bazin carbonifer al țării — Valea Jiului — au extras și livrat uzinelor coccchimice și altor întreprinderi industriale din țară în primele șapte luni din acest an cu peste 56 000 tone cîrbune coccchimic și energetic mai mult decît aveau planificat. La obținerea acestui succes cea mai mare contribuție au adus-o minerii de la exploătară Lupeni, care au extras peste plan mai mult de 4 500 vagoane de cîrbune coccchimic și energetic.

Colectivele exploărilor miniere și ale preparărilor de cîrbune din Valea Jiului se ocupă cu grijă și de îmbunătățirea calității producției. Conținutul de cenușă al cîrbunului pe întregul bazin a fost redus în ultimul trimestru cu 0,2 la sută față de cel admis, iar u-

miditatea a fost, de asemenea, redusă cu 0,5 la sută.

CRAIOVA — Valorificînd experiența acumulată în întrecerea socialistă, folosind din plin tehnica nouă, prin extinderea susținerii mecanice în galerii și abataje, minerii din sectoarele Rovinari, Baia de Fier, Schela etc. sporesc conținutul productivității muncii și reduc prețul de cost. Ca urmare, prețul de cost realizat pe tonă de cîrbune în trimestrul II al acestui an a fost redus cu 16,8 la sută față de perioada corespunzătoare a anului 1962, realizîndu-se economii de peste un milion lei.

— ORADEA — Ca urmare a extinderii mecanizării în subteran, utilizării mai raționale a capacității mașinilor și utilajelor și mai bune organizări a muncii, minerii din exploătară trusăului „Ardealul” au extras anul acesta, în medie, zilnic, pe fiecare post, cu 30 kg de lignit și 50 kg de cîrbune brun mai mult decît în anul trecut.

(Agerpres)



„Așteptați-ne și pe noi! Facem o poză pentru albumul școlii și venim — (imagini de vacanță)”. Foto: G. PREPELIȚĂ

Pași

Ștabela culegătorilor de folclor

Noi unități comerciale

SUCEAVA (de la corespondentul nostru). — Comitetul rațional U.T.M. Săveni a inițiat în cinstea zilei de 23 August o interesantă acțiune pentru tineret: ștabela culegătorilor de folclor. Despre ce este vorba? Un album de poezie în fiecare comună și școală. Organizațiile U.T.M. și de pionieri se preocupă să îndrumăm pe cei mai mulți tineri să scrie în acest album creații populare: ghicitori, cîntece locale, snoave etc. Ștabela culegătorilor de folclor contribuie la popularizarea și pe-

lorificarea tezaurului folclorului nostru. Pînă acum albumul a doborât în comunele Bidol, Rădăuți-Prut etc., unde au fost înscrise numeroase creații populare, multe din ele folosite la serbările cîntecurilor culturale, în serie literare și de ghicitori.

Fotografi amatori într-o excursie tematică

Un grup de 11 membri ai cercului de fotografi amatori care activează în cadrul clubului muncitoresc „Industria sîmet” din Cîmpia Turzii au plecat într-o excursie tematică pe mînașta valea a băii-nului Arieș. Cu acest prilej fotografi amatori au imprimat pe pelicula fotografică imagini reprezentative din viața nouă a oamenilor din această parte a Munților Apuseni. Ei s-au oprit și la muzeul etnografic sătesc din Lupșa

unde învîțătorul Albu Pamfilu le-a evocat pagini din istoria satului reprezentate de cele 4 102 piese existente în muzeu. Aici ei au făcut cîteva poze de interior, urmînd ca în vizitele viitoare să completeze filmul acestui frumos și important obiectiv cultural, cu noi scene, precum și cu portrete de cetățeni din comună, îmbrăcați în pitorescul lor port popular.

BIRAU DUMITRU
corespondent voluntar



Pescăruși... Foto: S. IONESCU

TELEGRAMĂ

Tovarășul Gheorghe Gheorghiu-Dej Președintele Consiliului de Stat al R. P. Romîne

București

În numele popoarelor din Iugoslavia și al meu personal vă multumesc în mod cel mai cordial pentru exprimarea caldă a condoleanțelor și simpatiilor pe care mi le-ați adresat cu ocazia catastrofei care s-a abătut asupra orașului Skopje.

IOSEF BROZ TITO

Fiecare palmă de pământ —
cit mai productivă!

AGROPOMICULTURA

Constantin Budan
președintele Consiliului
agricol regional Argeș

VALORIFICAREA UNOR MARI REZERVE

Utilizarea pomilor în sistemul agropomicol s-a dovedit a fi cel mai rațional procedeu în condițiile plantațiilor de pomi nou înființate și el va fi extins acolo unde relieful și înclinația versanților permit aplicarea lui. În acest an, sistemul agropomicol este introdus în regiunea Argeș pe o suprafață de peste 18.000 de hectare și a dat rezultate mult superioare sistemului de pomi în fineștii. Executarea lucrărilor solului și folosirea terenurilor variază în funcție de pantă, începând cu lucrarea solului pe toată suprafața și terminând cu construirea agroteraselor cu plugul reversibil, pe pantele mai mari.

Acest sistem asigură în primul rând condiții bune de creștere și dezvoltare a pomilor ca folositori principalii a pământului. În al doilea rând, deschide posibilități mari pentru lărgirea suprafețelor cultivate cu plante alimentare și furajere într-o zonă cu o suprafață de teren acabil foarte restrinsă. În această zonă, înălțirea economică a fiecărei unități agricole socialiste depinde de nivelul și de precizia folosirii raționale, intensive a pământului. Pomicultura își va aduce contribuția la punerea în valoare a terenurilor în pantă degradate numai printr-o permanentă și masivă fertilizare a acestora, folosind în acest scop, în primul rând, îngrășămintele organice. Cultura pomilor se îmbină bine cu zootehnia, mai ales cu creșterea vacilor cu lapte, ramuri de producție care de altfel stau aici și la baza specializării producției agricole reprezentată prin zona denumită „fructe-lapte”. Dezvoltarea fermelor mari de animale, care să asigure și cantități sporite de îngrășămintele organice în cadrul unităților agricole, poate avea loc numai printr-un sistem intensiv de agricultură, cu o producție puternică de furaje.

Ținând cont de condițiile climatice și de solul bazinului pomical respectiv, de condițiile economice, pe intervalele dintre rândurile de pomi, în regiunea noastră se cultivă porumbul boabe și siloz, cartofii, sfecla de zahăr pentru furaj, borceagul, mazărea, fasolea, trifoiul, lucerna, dovleci pentru furaj, legume, arbuști fructiferi, în special căpșunul. Producțiile medii obținute la hectar ilustrează cât se poate de bine importanța aplicării sistemului agropomicol. În condițiile anului trecut, gospodăria co-

lectivă Stolțeni din raionul Rimnicu-Vilcea, la cultura de porumb boabe în plantații a realizat 1.357 kg în medie de pe cele 125 de hectare cultivate; G.A.C. Boicoara, din același raion, în sistemul agropomicol a obținut 11.400 de kg de cartofi la hectar pe o suprafață de 70 hectare, iar de pe 60 de hectare cultivate cu în — 2.700 de kg de fuioi; G.A.C. Botești din raionul Găești a obținut în medie la hectar 1.115 de kg de porumb boabe de pe cele 100 de hectare cultivate și 820 kg fasole boabe.

Veniturile suplimentare de 2.000 până la 8.000 și peste 10.000 lei obținute la hectar în plantațiile de pomi, pe baza producțiilor realizate la culturile intercalate, duc la recuperarea rapidă a cheltuielilor de înființare și întreținere a livezilor până la intrarea lor pe rod la micșorarea balanței de costuri pe kilogramul de fructe în plantațiile cu producție, la asigurarea retribuției în natură în brigăzile pomicele cu livezi neintrate pe rod, la permanentizarea brigăzilor pomicele cu plantații tinere, la completarea necesarului de furaje. Extinderea culturii pomilor în sistemul agropomicol are o mare influență asupra direcției structurii productive a unităților agricole din zona dealurilor. Se schimbă modul de folosință a pământului, cresc suprafețele arate și cultivate, se schimbă structura culturilor, cresc în balanță culturile furajere. De exemplu, la G.A.C. Bogați, din zona deluroasă a raionului Găești, suprafața cultivată cu plante agricole crește de la 460 de hectare, cit reprezintă suprafața arabilă a gospodăriei, la 680 de hectare prin cultivarea suprafeței de 220 de hectare cu plante de cimp în plantațiile tinere de pomi, după sistemul agropomicol. Plantele furajere cultivate în gospodărie ocupau până la introducerea acestui sistem 14 la sută din suprafața arabilă, iar în acest an eie ocupă 30 la sută din suprafața cultivată cu plante agricole în arabilul gospodăriei și în plantațiile de pomi.

Analiza făcută la trei gospodării colective în aceeași zonă (Bogați, Botești, Botești-Negrești) arată că suprafața cultivată cu plante agricole în cadrul acestor gospodării a crescut de la 690 de hectare, cit reprezintă suprafața lor arabilă în cimp, la 1.312 hectare prin extinderea culturilor agricole în planta-

ZILELE TRECUTE, LA PITEȘTI, A AVUT LOC ȘEDINȚA LARGĂ A SECȚIEI HORTIVITICULTURĂ DIN CONSILIUL SUPERIOR AL AGRICULTURII. UNA DIN PROBLEMELE DISCUTATE AICI, A CĂREI IMPORTANȚĂ ECONOMICĂ DEOSEBITĂ AU SUBLINIAT-O MULȚI VORBITORI ÎN CUVINTUL LOR, A FOST ACEEA A FOLOSIRII SISTEMULUI AGROPOMICOL PE TERENURILE ÎN PANTĂ AMENAJATE PENTRU LIVEZI. APLICAREA SISTEMULUI AGROPOMICOL, CU LUCRAREA TERENULUI ÎN SENSUL CURELOR DE NIVEL, ÎNLĂTURĂ EROZIUNEA SOLULUI, DUCĂ LA OBTINEREA UNOR ÎNSEMNATE CANTITĂȚI DE PRODUSE AGROALIMENTARE ȘI FURAJERE, CARE CREEAZĂ SURSE DE VENITURI ANUALE PÎNĂ LA ÎNTRAREA POMILOR PE ROD. ÎNTĂRESC SECTORUL ZOOTEHNIC ȘI CONSOLIDĂ DEAZĂ BAZA ECONOMICĂ A GOSPODĂRIILOR COLECTIVE. ÎN ACELAȘI TIMP, POMII TINERI SE DEZVOLTĂ MAI BINE CĂ ÎN PAJIȘTE, CREȘC ANUAL CU 60—100 LA SUTA MAI MULT ȘI ÎNTRA MAI REPEDE PERIOD, AVIND SURSE DE HRANA SUFICIENTE PENTRU FORMAREA PRODUCȚIILOR FRUCTIFERE.

PUBLICĂM ÎN PAGINA NOASTRĂ EXTRASE DIN CUVINTUL CITORVA PARTICIPANȚI LA ACEST LARG SCHIMB DE EXPERIENȚĂ.



În livada înrod, plantații în sistem agropomicol colectivității din Lerești, raionul Cîmpulung-Muscel au cultivat, printre altele, și 90 de hectare cu cartofi. În fotografie: o echipă lucrând la întreținerea culturii. Foto I. CUCU

ȘI AVANTAJELE EI

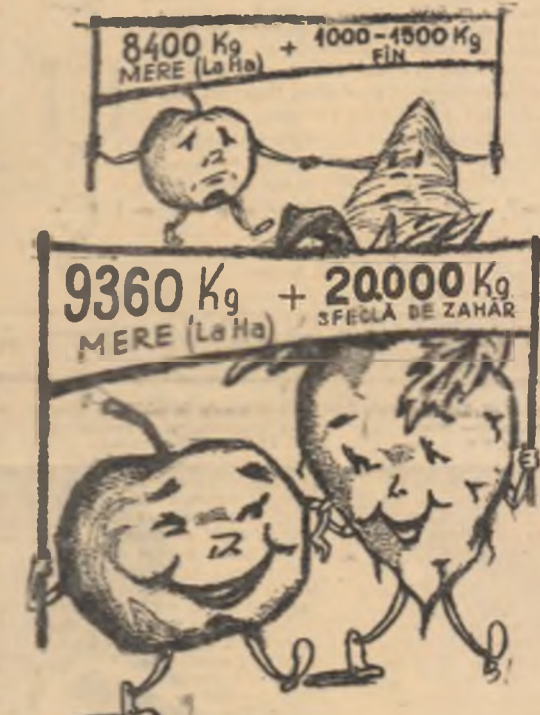
Pe scurt

- În regiunea Banat se va ajunge la 48.000 de hectare cu pomi fructiferi plantați în sistem agropomicol. Intensiv și obținut. Pentru aceasta s-a studiat, în toate complexitatea ei, o zonă deluroasă degradată în vederea lucreșilor organizații teritoriale.
- În anul 1963, în regiunea Argeș culturile agropomicole și furajere din terenurile din terosele pomii (în livezi) s-au extins, depășind cu aproape 14.000 de hectare suprafața folosită în acest sistem în anul trecut. Astfel, au fost cultivate: 10.762 hectare culturi furajere, 1.674 hectare cartofi, 695 hectare diferite legume și 5.448 hectare diferite culturi perene vechi (lucernă, trifoi etc), arbuști fructiferi, căpșuni, porumb boabe sau perinadă scurtă de vegetație.
- În regiunea Cluj, până acum s-au plantat cu livezi 8.700 de hectare, o bună parte din ele fiind amenajate în sistem agropomicol. În anul următor se vor executa lucrări de terasare și plantare a pomilor neproductive pe o suprafață de 19.000 de hectare.
- Peste 4.000 de hectare cu pomi fructiferi au fost plantați în regiunea agricolă socialistă Dobrogea, din care 1.200 de hectare în terosele pomii și în sistem agropomicol.
- În anul 1963, în regiunea Argeș culturile agropomicole și furajere din terenurile din terosele pomii (în livezi) s-au extins, depășind cu aproape 14.000 de hectare suprafața folosită în acest sistem în anul trecut. Astfel, au fost cultivate: 10.762 hectare culturi furajere, 1.674 hectare cartofi, 695 hectare diferite legume și 5.448 hectare diferite culturi perene vechi (lucernă, trifoi etc), arbuști fructiferi, căpșuni, porumb boabe sau perinadă scurtă de vegetație.
- Masivul pomicol Valea Argeșului este o roditoare livadă tină care se întinde pe 1.200 de hectare. Plantația aceasta în sistem agropomicol au făcut-o colectivitățile din Valea Măreș, Pravăț, Lerești și Stoeneghi. Pe cea mai mare parte din livadă, printre pomi s-au cultivat cartofii.

țiile tinere, după sistemul agropomicol, adică de 2,2 ori, în care ponderea plantelor furajere pe total culturi, în acest an, a crescut de la 14,2 la sută în 1961, la 26 la sută.

Din realizările obținute în gospodăriile mai vechi se desprind câteva concluzii importante. Se poate lua ca exemplu G.A.C. Botești din raionul Muscel. La o suprafață agricolă totală de 1.373 de hectare din care plantațiile de pomi ocupă 690 hectare, suprafața arabilă fiind doar de 129 hectare, gospodăria colectivistă are 371 de hectare, ocupate de 44 capete la o suprafață de hectare teren arabil și 192 capete, reprezentând 107 capete la o suprafață de hectare teren arabil. În urma introducerii sistemului agropomicol în gospodărie, suprafața arabilă a crescut de la 129 de hectare la 220 de hectare, ceea ce înseamnă o creștere de 70 la sută. În același timp, suprafața cultivată cu plante agricole în cadrul gospodăriei a crescut de la 690 de hectare, cit reprezintă suprafața lor arabilă în cimp, la 1.312 hectare prin extinderea culturilor agricole în planta-

țiile de fin obținute numai de pe terenurile teroselor pomicele, însumându-se regiunile de apă și de nutreție, după datele obținute la Botești și la G.A.C. Cîmpulung-Muscel, este necesară o bună organizare de pe întreaga suprafață a pomii și a plantelor de cimp.



În G.A.C. Malu cu Flori din regiunea Argeș un hectar plantat cu pomi în sistemul agropomicol a produs anul trecut 8.360 kg mere (cite 52 kg la pom) și 20.000 kg de sfeclă de zahăr. În timp ce un hectar plantat cu pomi în pajșiște în același an a produs numai 8.400 kg de mere (40 kg la pom) și 1.000—1.500 kg de fin.

PLANTAȚIE AGROPOMICOLĂ

Culturi în fișii

Așezarea și rotația culturilor pe intervalele dintre pomii

Pe terenurile cu pantă uniformă care pot fi lucrate cu plugul, plantarea pomilor se face în rânduri distanțate la 8—14 m. Pe rînd distanțate depind de specia plantată. Pe pantele mai mici de 18 la sută, între rânduri se fac culturi de plante furajere și alimentare, iar pentru a preveni eroziunea solului, intervalele dintre pomii se cultivă alternativ cu pășioare și plante care acceptă bine terenul. Pe pantele de 18—28 la sută terenul se amenajează în agroterasă, realizate prin arături cu plugul reversibil.

PERSPECTIVE

Eduard Olteanu
directorul
O.R.P.O.T.
Pitești

(Cîmpina, Clăuș, Telesjen) au venit toate condițiile să depășim planul de 4.500 de hectare cu pomi fructiferi. Alt în plantațiile din ultimii doi ani, cit și în cele pe care le vom face în viitor, urmăm să introducem sistemul agropomicol. Eficacitatea lui practică și economică are o deosebită importanță pentru unitățile agricole socialiste din zona deluroasă. De acest lucru ne-am dat și mai bine seama în urma vizitelor pe care le-am făcut în bazinele pomicele Stroști, Mușețeghi, Argeșel, Fața Frumoasă și altele, cu prilejul lucrărilor ședinței plene a Secției de hortiviticultură din cadrul Consiliului Superior al Agriculturii, care a avut loc recent la Pitești. Și în regiunea noastră sînt gospodării colective care au bune rezultate în această privință. De exemplu, pe terasele cu pomi de la Izvorul Dulce s-au obținut anul trecut de pe 30 de hectare cite 18.000 de kg de porumb siloz la hectar cultivate printre pomi. De-a lungul pantei, lungă de aproape 10 km, dintre Eșnești și Băicoi, pe care în toamnă și în primăvară s-au plantat peste 10.000 de pomi, s-a pus porumb pentru siloz și alte plante furajere. Fiește însă că față de plantațiile pe care le-am făcut în ultimii ani pe dealurile și pe cele în sistem agropomicol sînt mici față de cele din regiunea Argeș, bunăoară. Dar celor aproape 1.000 de hectare de pină acum, li se vor adăuga alte mii de hectare cu plantații în sistem agropomicol, sistem cu o mare eficiență economică. Astfel au fost întocmite proiectele de ansamblu, în perspectivă, ale bazinelor pomicele Văteni, Clăuș, Valea Buzăului.

ING. CECILIA RĂDULESCU

secretara organizației de bază U.T.M. din G.A.C. Malu cu Flori, raionul Muscel

ING. NICOLAE CÎNDEA

șeful secției de hortiviticultură a Consiliului agricol regional Hunedoara

O LARGĂ PARTICIPARE A TINERETULUI

Participat și eu la constituirea pe tema pomiviticulturii, care s-a ținut recent la Pitești în timpul desfășurării lucrărilor și am avut pomii plantați în cadrul gospodăriei noastre. „Să plantăm livezi ca cea de la Malu cu Flori”. „Mă plăcut mult livada colectivității din Malu cu Flori” — spuneau în cuvîntul lor participanții la constituire. Oamenii fuseseră cu o zi înainte în vizită la noi și se vede treaba că le-au plăcut plantațiile noastre roditoare. Într-adevăr, în ultimii ani colectivității noastre au transformat dealurile degradate în minunate grădini. Pînă în toamna anului 1962 noi am plantat cu pomi fructiferi din cele mai valoroase specii 315 hectare. La toate lucrările complexe pe care a fost nevoie să le facem, tinerii nu contribuiau într-o însemnată măsură. Amenajarea teraselor, săpatul șanțurilor, plantatul pușilor, au fost lucrări la care organizația U.T.M. în zilele primăverii, iernii și toamnei, a mobilizat toți tinerii.

Pentru că gospodăria noastră are un mare număr de animale proprietate obștească, am căutat să facem plantații după sistemul cel mai rentabil: agropomicol. În felul acesta noi am obținut mai multe avantaje deosebite: micșorarea costurilor pe kg de fructe, asigurarea retribuției în natură în brigăzile pomicele cu livezi neintrate pe rod, completarea necesarului de furaje și altele. Eficiența culturilor intercalate printre pomi se poate vedea lesne din câteva exemple. Anul trecut colectivității au cultivat pe 50 de he-

PRODUCȚIILE PLEDEAZĂ SINGURE

este 60 la sută din suprafața agricolă a regiunii Hunedoara este reprezentată prin terenul de deal, care întregul condiții favorabile pentru cultura pomilor. În această zonă se află suprafețe restrinse de teren buna pentru cultura plantelor de cimp, lucru care a dus la îmbinarea culturilor alimentare și furajere cu aceea a pomilor fructiferi. Această îmbinare, izvoară dintr-o necesitate economică, se întîlnește în toate raioanele regiunii și mai ales pe versanții dealurilor din bazinele riurilor Mureș, Secaș, Geogaj și altele. Înainte vreme țărani plantați livezi la întimplare. Terenurile în pantă, pe parcele orientate de-a curmezișul pantei, se cultivau parțial cu grâu, porumb, orz, ovăz, lupin. Pe hatniri sau pe marginile teraselor se plantați pomi fructiferi la distanțe mici: 4—6 metri. Datorită arăturilor repetate cu plugul, marginea de jos nefiind îngrășată, a rămas infertilită și astfel s-au format taluze bine consolidate, ducînd la o terasă pe mari suprafețe în pantă: livezile mai vechi, pe o suprafață de 5430 de hectare, sînt plantați în întregime pe terenuri în pantă. Ele vor fi însă înlocuite treptat și reamenajate după sistemul agropomicol. De asemenea, au mai fost identificate noi terenuri pentru cultura pomilor: circa 12.000 de hectare.

Înființarea livezilor noi din ultimii ani s-a făcut în cea mai mare parte pe baza sistemului agropomicol: distanțe între rînduri este de 10—12 metri, iar pe rînd între pomi de 4—6 metri. Acest sistem s-a dovedit mult mai rentabil decît cel obișnuit. De exemplu, la gospodăria colectivă Deta Română din raionul Sebeș, între plantații tinăre, organizată după sistemul agropo-

micol pe un versant cu pantă de 15—20 la sută, terenul a fost denivelat. O suprafață de 30 de hectare s-a îngrășat cu 20 de tone de gună de grajd. Pe acest teren, timp de trei ani s-au cultivat cartofi, obținîndu-se cite 18.000—20.000 de kg de ficate hectar. Pe porțiunea din livadă care a rămas infertilită, s-au realizat numai 1200 kg de fin în medie la hectar. Producțiile realizate pledează convingător pentru extinderea sistemului agropomicol. Dar și mai concludent este faptul că acele unde s-au cultivat cartofi, pomii s-au dezvoltat mai bine, au intrat pe rod mult mai repede și au dat încă de la început producții mari. Rezultate bune a obținut și gospodăria colectivă Vînerca, din raionul Orăștie. Pe 20 de hectare cu livezi tinăre s-a cultivat în anul 1961 sfeclă furajeră, obținîndu-se în medie cite 27.000 kg la hectar. Pe aceeași suprafață, în anul 1962 s-au cultivat cartofi și s-au realizat 18.500 kg în medie la hectar. Producțiile de fructe s-au fost însă diminuate, ci, dimpotrivă. Semnificativ este și faptul că la gospodăria colectivă Geogaj s-au obținut în medie, pe trei ani de pe același hectar, cite 20.160 kg de mere și cite 25.900 de kg de sfeclă furajeră cultivată printre rîndurile de pomi.

Datorită avantajelor pe care le prezintă plantațiile în sistem agropomicol, suprafețele s-au extins în ultimii patru ani pe aproximativ 400 de hectare, din cele aproape 3000 de hectare cu livezi tinere. Conform sarcinilor stabilite, în perspectivă, în regiunea noastră se vor planta în sistem agropomicol 10.000 de hectare, pe lângă cele 1500 de hectare cu plantații intensive și 1.000 de hectare cu plantații obișnuite.

Instructorul nesalariat al comitetului oraşenesc U. T. M.

În munca de conducere a instructorilor nesalariați din comitetul oraşenesc U. T. M. Petroseni are un sprijin real în cei 50 de instructori nesalariați, recrutați din rândul tinerilor membri și candidați de partid cu o bună pregătire politică și profesională, cu multă experiență în munca organizației U. T. M.

Ținând seama de specificul organizațiilor de bază U. T. M., comitetul oraşenesc s-a orientat bine antrenând la această muncă în special tinerii cu pregătire în ramura minieră. Dar selecționarea instructorilor nesalariați este doar primul pas. Esențialul, după aceea, îl constituie pregătirea acestora, organizarea și îndrumarea practică a muncii lor.

Reține atenția în munca de pregătire a instructorilor nesalariați accentul pus de comitetul oraşenesc U. T. M. pe înarmarea acestora cu unele probleme economice specifice producției miniere din Valea Jiului. Ni se pare o practică bună că la consfătuirea lunară, comitetul oraşenesc informează amănunțit instructorii asupra mersului producției în întreprinderile miniere. Dar lucrurile nu se opresc aici. Cu acest prilej se popularizează experiența bună din minele frunzase, ceea ce este valoros în munca organizațiilor de bază U. T. M. În acest sens a fost cit și poate de instructivă expunerea tovarășului Suder William, director general al Combinatului carbonifer din Valea Jiului, despre căile concrete de creșterea productivității muncii în industria minieră. Pornind de la realitățile prezente din mine, într-o altă expunere, inginerul Vasile Boboc din sectorul III Petriș, i-a ajutat pe instructori să cunoască metodele cele mai avansate de muncă aplicate în Valea Jiului, cum pot fi ele generalizate.

Atât pe marginea acestor expuneri, cât și a altora, care s-au ținut, s-au purtat discuții referitoare la modul concret în care pot fi aplicate în viață învățămintele deșprinse.

Biroul comitetului oraşenesc U. T. M. a observat că unii dintre instructorii nesalariați nu reușesc, cu toată bunăvoința lor, să dea un ajutor concret, eficient organizațiilor U. T. M. De aceea biroul comitetului oraşenesc a repartizat câte un membru al său să lucreze o perioadă mai îndelungată împreună cu un instructor. Aceasta a fost o măsură bună. Cu

Viața de organizație

tovarășul Sabin Momeu, de pildă, a muncit alături tovarășului Mihai Ghile, secretarul cu problemele de propagandă. Împreună au ajutat organizația de bază U. T. M. de la sectorul nr. 3 Petriș să organizeze mai multe manifestări culturale-educative interesante, au ajutat comitetul să formeze din cei mai pasionați cititori să se ocupe de difuzarea cărții tehnice etc.

Acum, alături de Sabin, cit și ceilalți instructori se descurcă mult mai bine în îndeplinirea sarcinilor ce le au.

Adalbert Racoczy este lăcătuș la sectorul de prelucrare a cărbunelui de la mina Petriș. El are sarcina de a îndruma activitatea organizației de bază U. T. M. nr. 3 din această mină. Cunoșcând bine problemele, cele mai importante ale producției, și a putut să dea un ajutor concret organizației de bază U. T. M. nr. 3 din această mină. Cunoșcând bine problemele, cele mai importante ale producției, și a putut să dea un ajutor concret organizației de bază U. T. M. nr. 3 din această mină.

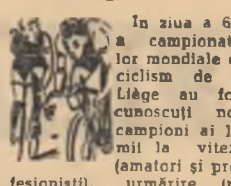
Instructorii împreună cu secretarul U. T. M. și conducerea sectorului au cercetat posibilitățile existente și au constatat că tinerii au dreptate. Erau încă rezerve nefolosite, posibilități neexploatate. După aceea, într-o adunare generală, U. T. M. au dezbătut cu seriozitate căile concrete care duc la sporirea producției de cărbune. Astfel, s-a ajuns la concluzia că angajamentul anual poate fi mărit cu 500 tone de cărbune. Pilda tinerilor din această organizație a fost urmată de toți muncitorii celor trei schimburi din sector.

Mihai Popovici, care îndrumă activitatea organizației de bază U. T. M. din sectorul I — Exploatarea minieră Petriș, a observat că aici s-a rămas, față de plan, la momentul dat, cu 200 tone de cărbune sub plan. În această situație el a ajutat comitetul să întreprindă o seamă de acțiuni pentru mobilizarea mai activă a tineretului la îndeplinirea sarcinilor de plan. Timp pentru pregătirea unei adunări generale nu era. Dar să discute în special cu tinerii din brigăzile rămase în urmă, da. Membrii comitetului împreună cu instructorul au discutat cu tinerii, au invitat la aceste discuții și pe responsabili unor brigăzi frunzase care le-au împărtășit din experiența lor. Se înțelege că și aceste măsuri au contribuit ca până la sfârșitul lunii planul să fie depășit cu 500 tone de cărbune.

Și încă un exemplu. Un Wahold, electrician, fiind și-a început munca de îndrumare a organizației de bază U. T. M. nr. 8 de la mina Lonea, a întâlnit la unii membri ai comitetului o părere care l-a pus pe gânduri: „Tinerii noștri nu le place munca cultural-artistică”. Părerea era însă nefondată. Cui nu-i place la 20 de ani să cante și să danseze? Doar Wahold l-a întâlnit deseori pe tinerii la reuniuni, pe unii dintre ei l-a văzut cântând. Adeverata cauză este deci lipsa de preocupare concretă pentru organizarea și atragerea tinerilor la asemenea activități. Părerea s-a le-a spus-o deschis, sincer membrilor comitetului propunându-le totodată să discute această problemă cu fiecare tânăr. Astăzi în această organizație de bază există o formă de muzică ușoară și o brigadă artistică de agitate.

Am dat doar trei exemple din cele 80 care se puteau da. Pentru că, o experiență bună, într-un domeniu sau altul, există în munca fiecărui instructor nesalariat al comitetului oraşenesc U. T. M.

ION MARIA



În ziua a 6-a a antrenamentelor mondiale de ciclism de la Liège au fost cunoscuți noi campioni ai lumii la viteză (amatori și profesioniști).

Și semifond (amatori) cu antrenament mecanic. Un remarcabil succes a reușit echipa de urmărire a U.R.S.S., alcătuită din Moskovin, Kolumbet, Terescenok și Belgart, care a intrat în posesia titlului mondial învingând în finală echipa R.F. Germana.

Ciclista engleză Beryl Burton a cucerit din nou titlul mondial în proba individuală de urmărire. Belgianul Sercu a cucerit titlul de campion al lumii (amatori) în proba de viteză. El l-a învins în finală cu două manșe, câștigând contra una, pe italianul Bianchetto. La profesioniști italianul Gallardoni l-a deposedat de titlu pe compatriotul său Maspes.

În sfârșit, semifondul cu antrenament mecanic a fost câștigat de amatorii de Romen de Loof (Belgia).

Într-un meci internațional feminin de baschet desfășurat la Sofia echipa R. P. Chineză a învins cu scorul de 63-36 (32-22) echipa de tineret a R. P. Bulgaria.

În Budapesta s-a disputat meciul internațional de baschet dintre echipele R. P. Ungare și R. P. Polone. Baschetbalștii maghiari au reușit victoria cu scorul de 59-57 (29-21).

În cadrul unui concurs de parașutism sportiv desfășurat în apropiere de Krasnojarak, un grup de 9 parașutiști sovietici au stabilit un nou record al lumii la săritura cu punct fix. Lansându-se în noaptea de la altitudine de 600 m. ei au găbit un medie generală de 6,76 m de centrul cercului. Vechiul record mondial era de 8,17 m și aparținea parașutiștilor sovietici.

De asemenea, a fost stabilit un record mondial feminin. Sărind în grup de la

o înălțime de 1.000 m, o echipă de parașutiști sovietici a aterizat în medie la 6,82 m de punctul fix.

Marele maestru sovietic David Bronstein a câștigat titlul de campion al orașului Moscova la șah. El a fost urmat în clasament de Vasiliukov și Mihail Tal. La campionat au mai luat parte alți jucători de valoare ca Polugaevski, Simagin și Holmov.

Simbolul, amatorii de fotbal din Capitală vor putea urmări pe stadionul Republicii un interesant program în noaptea. De la ora 18,15 se desfășoară meciul Rapid-Petrolul Ploiești, iar în continuare jocul Dinamo București—Steaua. În deschidere la ora 18,45 are loc o întâlnire între două selecționate ale taberei de juniori de la Rm. Vilcea.

Pe pista stadionului Dinamo va avea loc duminică

de la ora 10 un interesant concurs internațional de motocicletă dir-trac cu participarea celor mai buni alergători din R. P. Română și R. P. Bulgaria.

În zilele de 9 și 10 august se vor desfășura la Snagov campionatele republicane de canotaj academic pentru juniori. La startul diferitelor probe vor fi prezenți cei mai valoroși juniori din București, Arad, Timișoara, Cluj, Tg. Mures, Galați, Constanța și alte orașe.

Pe „Nep Stadion” din Budapesta va începe la 11 august un turneu internațional de lăutar cu participarea echipei Dinamo Moscova, Chelsea (Anglia), Standard Liège (Belgia) și a formațiilor maghiare Ferencvaros, M.T.K. și Vasas. Programul de desfășurare este următorul: Ferencvaros—Dinamo Moscova; M.T.K. — Chelsea și Vasas — Standard Liège.



Toate vinurile românești premiate la concursul internațional de la Ljubljana

Recent s-a înnoptat în țară prof. Ștefan Teodorescu, șeful secției de vinificație a Institutului de cercetări hortiviticole, care a luat parte la concursul internațional de vinuri de la Ljubljana ca membru al juriului. Din relatările lui rezultă că cerințele de calitate a vinurilor la acest concurs au fost mult mai mari față de cele precedente. La concurs au participat 17 țări, multe cu podgorii renumite, printre care Franța, Italia, Iugoslavia, Ungaria. Și în acest an vinurile românești au obținut un remarcabil succes. Toate cele 36 probe de vinuri albe și roșii saci, albe demiseci și albe dulci și aromatate au fost distinsse cu medalii — 18 vinuri au primit medalia de aur, 9 de argint și 2 de bronz. Dintre cele 655 probe prezentate de țările participante la concurs, vinul românesc Traminer din producția anului 1958 a stăvilit experiența unanim apreciată de juriul internațional care l-a acordat nota cea mai mare. De asemenea, au fost mult apreciate vinurile Sauvignon de Lechinta și Alud, Trămboasa românească de Pletoarsa și Dragășani și Muscatul Otanel de Tirnave și Alba Iulia.



Un aspect de la Baza Sportivă studențească — Tei. Foto: V. HOSSU

I N F O R M A Ț I I

Duminică a părăsit Capitala îndreptându-se spre Kiev o delegație a U.A.S.R. pentru a participa la curțile internaționale studențesc de vară organizate de Consiliul Studențesc din U.R.S.S. Delegația este condusă de tov. Fejes Iuliu, vicepreședinte al U.A.S.R.

Încă 9 sate din raioanele Focșani și Brăila, regiunea Galați, au fost recent electricele și conectate la sistemul energetic național. Cu acestea, numărul localităților rurale electrice este în regiune a ajuns la 208.

În prezent, sînt în curs de electricizare alte 26 de sate, din care 18 urmează să fie racordate în curând la sistemul energetic național.

Anul acesta în pădurile din vaza întreprinderilor forestiere din Baza Mare și Sighet au fost date în folosință noi drumuri auto forestiere. În prezent în regiunea Maramureș continuă amenajarea unei rețele de astfel de drumuri care vor totaliza aproape 300 km creștindu-se posibilitatea exploatarea în bune condiții a peste 36.000 ha pădure situate în locuri greu accesibile din haziul Lăpșului superior. Pentru grăbirea lucrărilor și reducerea termenului de execuție a noilor drumuri, gantierii de construcții au fost înzestrați cu cilindri compactori și alte utilaje de înaltă productivitate. Rețeaua de drumuri auto forestiere a luat o mare dezvoltare în regiune. În prezent se totalizează un număr aproape egal de kilometri cu cel al șoselelor naționale Baza Mare—București.

După spectacolele prezentate la tradiționala sarbătoare de muncă Găina și în diferite localități din Munții Apuseni, ansamblul de cîntec și dansuri „Cîntăca” o soartă în regiunea Hunedoara. Primul spectacol, prezentat la ora 19,30 la Teatrul de vară din Deva, s-a bucurat de un deosebit succes.

În zilele care urmează, ansamblul va da spectacole pentru sînterșii și mineri la stațiunile sportive din Hunedoara și Petroșani, precum și la cluburile din Lupeni, Urlicani și Lonea.

La rîndul său, ansamblul teatral de cîntec și dansuri al C.C.S. care se află în turneu în regiunea Hunedoara, va prezenta duminică și luni pentru studenții din Hunedoara spectacolele muzicale corale „Cîntăca” și „Cîntăca mea”.

I N F O R M A Ț I I



Artiștii amatori pe scena celui de-al VII-lea concurs

Cîmpulung Muscel, duminică 28 iulie. Faza regională a celui de-al VII-lea concurs este în plină desfășurare. S-au întins brigăzile artistice ale caselor de cultură, ale căminelor culturale din toate colțurile Argeșului, de la întreprinderile miniere, fabrici de confecții, de pe sanitarul hidrocentral, din casele de vacanță, din joc în interpretarea a trei generații — vîrstnicii din comună, tinerii și pionierii. Sincer vorbind n-aș putea să spun care din cele trei generații au dovedit mai multă măiestrie, pentru că reprezentanții tuturor s-au învins prin aceleași caracteristici: pasiune, entuziasm, dragoste de artă, de frumos.

„Într-un colț de pădure niste zine și feți frumoase se pregătesc de concurs, se îmbracă, se machiază; sînt tinerii să-l prezint mai de la Fabrica de confecții din Curtea de Argeș. Într-alt colț se repetă: feți frumoase și frumoși, drăgoșii de la Centrul cultural din Curtea de Argeș. Într-alt colț se încercă instrumentele, ceva mai departe — a mi se auză — e un mic grup de muzicanti.

Socotesc că pot să prezint mai bine prin cîteva schițe (care de altfel vor fi și unele din subiectele viitoarelor mele lucrări). Le însoțesc în imositorii artiști amatori de pe scena argeșeană: să ne întâlnim pe scena finală!

Desenele (de la stînga în dreapta): Panfara Trusului minier-Argeș; Corneliu Cîmburu — muncitor la Hidrocentrala „16 Februarie”-Argeș; Cuplu de dansatori format din: colectivista Maria Simănescu, Rodica Adam, și minierul Th. Dragomir din comuna Berevoești; Maria Tomescu — muncitoare la Fabrica de confecții „6 Martie”-Curtea de Argeș (stînga jos).



Noua construcție a Casei de cultură a sindicatelor din Piatra Neamț

Pourmele MATERIALELOR PUBLICATE

În ziarul nostru nr. 4388 din data de 9 iulie a.c. a fost publicat în rubrica: „Tinerilor din fabrici și uzine o bogată cultură tehnică”, articolul „Înzestrarea bibliotecilor”. El a cuprins păreri ale unor cadre care răspund de bunul mers al activității bibliotecilor tehnice din diverse întreprinderi, ale unor muncitori, ingineri, maștrii din atelierul de strungărie, în legătură cu criteriile pe baza cărora sînt înzestrate bibliotecile cu literatură de specialitate și modul în care răspunde cartea pentru strungari, nevoilor producției.

În urma apariției acestui articol, redacția a primit din partea Editurii tehnice, următorul răspuns:

Ancheta „Înzestrarea bibliotecilor” este foarte utilă, așt pentru editura noastră și pentru cabinetele tehnice din întreprinderi.

„Tinerilor din fabrici și uzine o bogată cultură tehnică”

publicat și continuă să publice în „Colecția de ateliere” o serie de lucrări de volum mic. Printre acestea menționăm „Filotearea la strungărie” de N. Constantin, „Cuțite și plăcuțe din carburi metalice” de S. Eliezer, „Măritura productivității la lucrările de strungărie” de V. Seminski, „Strungul S-3” de Gh. Bibber.

De asemenea, în planul pe anul 1964 sînt cuprinse lucrările din „Colecția de ateliere”: „Îndrumător pentru ridicarea calificării strungarilor” și „Mecanizarea și automatizarea lucrărilor de strungărie”.

Toate aceste lucrări sînt destinate documentării și perfecționării strungarilor. Ținînd seama de propunerile formulate de o serie de strungari cu ocazia unor consfătuiri organizate de editura noastră cu cititorii din uzine, vom publica în anul 1965 o carte mai voluminoasă (35 cote editoriale) pentru strungari, intitulată „Manualul strungarului”, contractată încă din anul trecut și aflată în curs de elaborare. Lucrarea va avea un caracter tehnologic și nu didactic, conform profilului editurii noastre. Observațiile și propunerile consemnate în materialul publicat în ziarul „Știința tineretului” în legătură cu „Cartea strungarului” vor fi luate în considerație la editarea acestui manual.

Ing. A. OPREAN
director
Editura Tehnică

ANUNȚ

În luna septembrie a. c. la Institutul pedagogic din Craiova, are loc concursul de admitere la următoarele facultăți:

- Facultatea de filologie;
- Facultatea de matematică;
- Facultatea de științe naturale;
- Facultatea de fizică-chimie;
- Facultatea de istorie geografie.

Programul acestor discipline sînt publicate în broșura „Admiterea în învățămîntul superior”.

Durata cursurilor este de 3 ani, avînd ca scop pregătirea de profesori pentru școlile de 3 ani.

În timpul pregătirii concursului de admitere și pe durata studiilor universitare, Institutul asigură studenților din afara orașului, cazare și masă contra cost. Studenții buni la învățătură pot obține burse.

Cursurile de pregătire au loc în două serii: 5 iulie-4 august și 5 august-4 septembrie.

Inscrierile pentru concurs încep la 15 august.

Informații suplimentare se dau în scris și verbal la secretariatul Institutului pedagogic de 3 ani din Craiova, Calea Bucureștilor nr. 245, telefon 4472.

MINISTERUL INDUSTRIEI UȘOARE

ȘCOALA PROFESIONALĂ DE UCENICI A ÎNTEPRINDERII „FILATURA ROMINEASCĂ DE BUMBAC”

București, str. V. Kubișev 38, raionul 30 Decembrie telefon 15.54.38

ANUNȚ

Școala Profesională de Ucenici a Întreprinderii „F.R.B.” din București, str. V. Kubișev nr. 38, aduce la cunoștință celor interesați că primește candidați, ieie și băieți, la examenul de admitere în anul I pentru următoarele meserii:

1. Mecanici pentru întreținerea utilajului (strungari, izezori, ajustori etc.)
2. Tricotaje
3. Confecții din țesături și tricotate (croitorie)
4. Filatură
5. Tesătorie
6. Finisarea produselor textile.

Condițiile pentru înscriere sînt:

- să aibă buletinul de identitate de București
- vîrsta între 14—16 ani împliniți la 1 septembrie 1963
- examenul de admitere va consta din probe scrise și orale la limba română și matematică.

În înscriere trebuie să se prezinte următoarele acte:

- certificat de naștere (copie)
- certificat de absolvire a 7 clase (original)
- certificat de sănătate în care se va specifica rezultatul analizei sîngelui și al radioscopiei pulmonare.

Elevii școlii se bucură de toate drepturile stabilite de legislația în vigoare pentru școlile profesionale de ucenici.

Pentru informații suplimentare doritorii se vor adresa la școală, telefon 15.54.38. Inscirierile se primesc zilnic la secretariatul școlii.

TIA PELTZ

