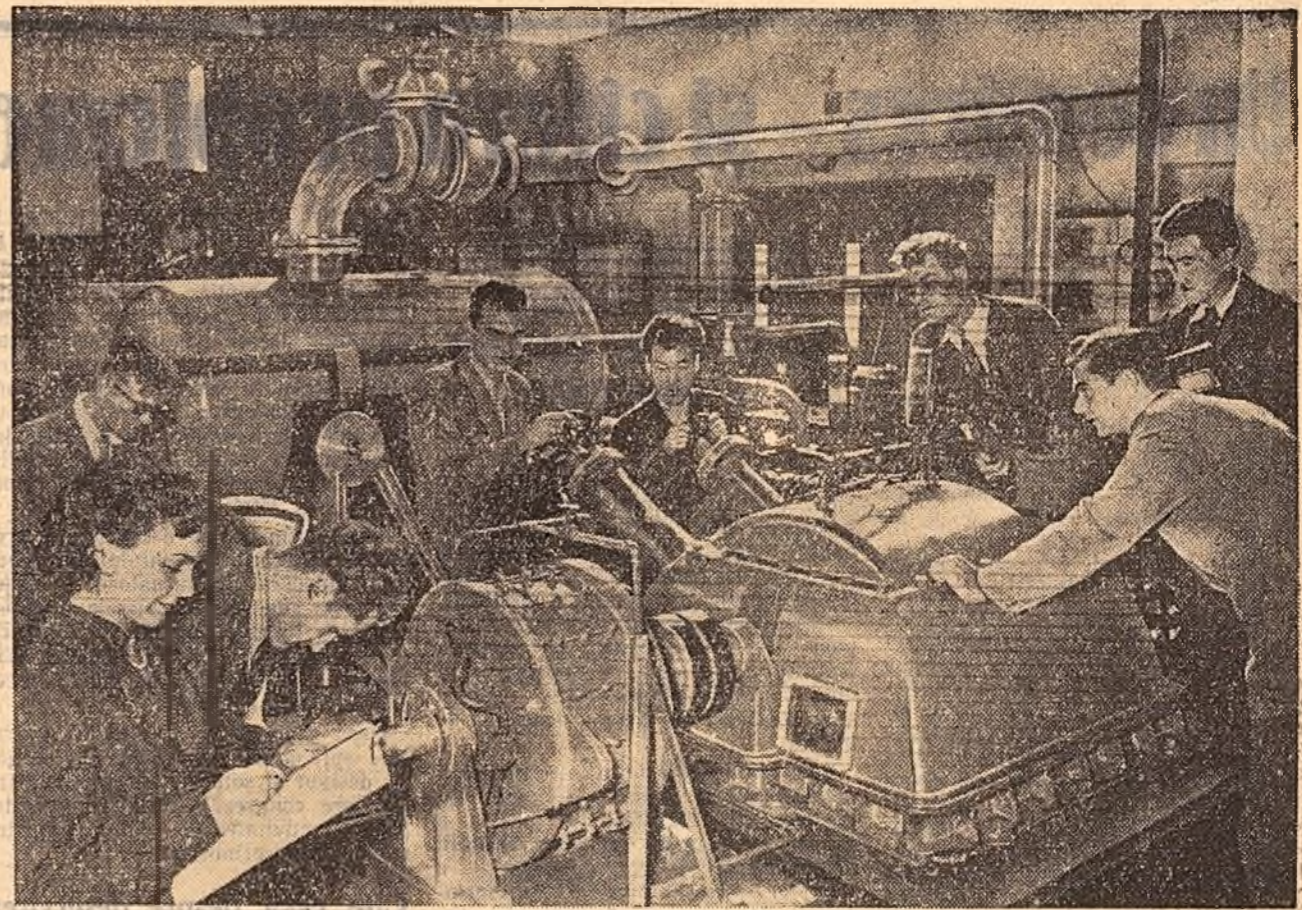




In interiorul ziarului

• Ing. A. Săndescu — Un congres și câteva probleme. (De marșarea lucrărilor Congresului sindicatului muncitorilor din metalurgie și electricitate) (pag. 2-a).
• 75 de ani de la moartea pictorului Ion Andreescu (pag. 2-a).
• E. Oproiu: Săptămâna filmului sovietic — Eisenstein: „Cruceașorul Potemkin”, „Alexandr Nevski” (pag. 3-a).



Vitezele cadre ingineresti primesc o bună pregătire în institutele noastre de învățământ superior. Studiile teoretice se îmbină cu cele practice. În cliseu: La Institutul Politehnic din Timișoara, în laboratorul de mașini hidraulice tov. ing. Popovici Mircea dănd explicații studenților din anul IV cu privire la determinarea pierderilor prin ventilație la turbina Pelton. Foto: G.H. VINTILA

O MARE FORȚĂ IN SLUJBA PĂCII

Acum 40 de ani, după victoria istorică a general locotenent în rezervă **DUMITRU DAMACEANU** înarmarea masivă de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

de către ele a conștientă războiului „general” atomic înarmarea masivă a componenților blocului militar-sovietic

Vă prezentăm: Oameni de seamă ai uzinei „Progresul”-Brăila

Inovatorul

ION PLOPEANU lucrează ca maistrul în secția ofelării. În uzină i se spune „inovatorul”. Nu pentru că ar avea cel mai mare număr de inovații realizate, ci pentru importanța pe care o prezintă aplicarea lor. Este autorul a 15 inovații. Prin aplicarea inovațiilor propuse de Ion Plopeanu s-au realizat, numai anul acesta, economii în valoare de peste 300.000 lei.

Inginerul

CONSTANTIN MAXIM e nou ca inginer, deși în uzină lucrează de aproape 20 de ani. Până în anul 1953 a fost unul dintre cei mai calificați lăcătuși. Calificarea înaltă și meritele pe care le-a avut au determinat conducerea uzinei să-l trimită la facultate. Reîntors în uzină el a devenit unul dintre cei mai desținți ingineri. În prezent conduce secția de oxigen a uzinei. Colectivul uzinei l-a caracterizat la panoul de onoare astfel: „Bun conducător și organizator al producției”.

Oșelarul

STAN BALABAN a venit în uzină în urmă cu vreo șase ani, să lucreze la turnătorie. Când s-a construit cuplorul Siemens-Martin a fost primul care s-a înscris pe lista topiștilor. În prezent este concurentul nr. 1 al cunoscutului oșelar Gh. Vișan în elaborarea șarjelor rapide. Elaborează cite o șarfă și jumătate în fiecare zi. Demn de remarcat este că de la începutul anului și până acum n-a rebutat nici o șarfă.

Lăcătușul

SANDU ZURBACIU este cel mai tânăr frunțas al uzinei. Are 21 de ani. Din secția rulourilor compresoare, unde lucrează, a pornit, în urmă cu patru ani, inițiativa: „Să realizăm economii egale cu prețul de cost al unor produse finite”. El a adus o serioasă contribuție la realizarea unor economii echivalente cu prețul de cost a șase rulouri-compresoare, trei excavatoare, un scroper de 6 m.c., două consoase pentru măcinat piatră.

Lucrări de electrificare

ORAȘUL STALIN (coresp. „Știința”). — Muncitorii întreprinderii „Electromontaaj” Cimpina și ai întreprinderii de electricitate din Orașul Stalin au obținut nu succese în îmbunătățirea alimentării cu energie electrică a unor localități și întreprinderi industriale. În urma executării unui complex de lucrări, duminică seara a fost ridicată de la 15 kilovoți la 35 kilovoți tensiunea la una din liniile electrice care leagă Orașul Stalin cu Sf. Gheorghe. Prin aceasta se va îmbunătăți alimentarea cu energie electrică a întreprinderilor industriale și a locuitorilor din orașul Sf. Gheorghe. Totodată se vor putea electrifica peste 30 de sate din Regiunea Autonomă Maghiară.

Tot la Orașul Stalin, a fost dată în exploatare noua linie electrică care transportă energie electrică la Codela.

EXPOZIȚIA CĂRȚII SOVIETICE



Ieri s-a deschis în Capitală expoziția cărții sovietice. În cliseu: unul din standurile expoziției. (Darea de seamă în pag. 3-a)

Un vagon de porumb la hectar

● La Fărcașele fiecare hectar din cele 156 ha. a dat 10 000 kg. porumb. ● Iar la Chilit s-au obținut 11.000 kg. porumb la ha.

De vreo trei săptămâni, spre magaziile și pătelele secțiilor gospodăriei de stat Caracal curg necentenii, și noaptea zeci de nănoane, emeri trase de tractoare, care și căruțe vîrșite cu știuleți de porumb mari și grei. Muncitorii descarcă în grabă, ocărind pe cantaragii că umbra prea încet și pornesc înapoi la tarile. Și pătelele vechi și cele noi sint aproape pline; cresc alături grămăzile, de parcă zecile de muncitori care curăță pănușele și urcă știuleții în pătele n-ar avea nici un spor la lucru.

Nicotodată nu s-a mai pomenit asemenea bogăție de porumb în gospodăria de stat Caracal. Cauza? Altfelată se planificau suprafețe extrem de mici pentru porumb, socotindu-se că gospodăria n-o să poată face față lucrărilor cerute de această cultură. Dar iată că în urma măsurilor luate de partid și guvern ca gospodăriile de stat să mărească suprafețele cultivate cu această plantă, G.A.S. Caracal a cultivat în acest an 1491 ha. porumb și a obținut producții cum nu s-a mai pomenit prin partea locului. La secția Fărcașele, de pildă, fiecare hectar din cele 156 a dat cite 10.000 kg. porumb știuleți; la trupul Chilit, de la secția Dobrosloveni, pe 34 hectare s-a obținut o producție de 11.000 kg. știuleți la hectar, la secția Deveselu — 8300 kg. la ha. Un știulete, luat din grămadă, are 1200 boabe, care cântăresc o jumătate de kilogram. În medie pe gospodărie, după calculele făcute, se vor obține cite. 6000 kg. știuleți la hectar, adică în total peste 6500 tone porumb boabe.

Folosindu-se această cantitate de porumb la îngrășatul porcilor se pot obține cite. 1500 tone carne.

N-a fost deloc ușor pentru colectivul de muncitori, tehnicieni și ingineri de la G.A.S. Caracal să obțină atita bogăție de porumb. Dar acest colectiv a muncit cu însuflețire ca să îndeplinească sarcina pusă de partid gospodăriilor agricole de stat de a da o contribuție sporită la asigurarea fondului centralizat al statului.

În toamna anului trecut s-au concentrat toate forțele pentru ca pe întreaga suprafață să se facă arături adânci. Primăvara terenul a fost lucrat de două ori cu cultivatorul și cu grapa. La sfîrșitul lunii aprilie a fost terminat și semănatul. S-a folosit sămînța hibridă pe întreaga suprafață. Înainte de a răsări porumbul s-a dat o prașală orăbă. Apoi pe cea mai mare parte din suprafață s-a dat a doua prașală, a treia, pînă la șase prașile.

Indiguirea apelor Moldovei la Roman

Pînă nu de mult, cînd veneau umflăte, apele Moldovei inecau hectare întregi din cartierul „N. Bălcescu” al orașului Roman, distrugeau livezi, inundau case. Cetățenii cartierului s-au adresat statului popular al orașului. Comitetul executiv în frunte cu președintele, Constantin Rusu, a privit cu multă răspundere problema. Membrii comitetului s-au deplasat nu odată la fața locului. Cu ajutorul unor specialiști din regiune, s-a făcut chiar un proiect provizoriu pentru abaterăa râului Moldova printr-un canal de citeva sute de metri. După calcule, această lucrare necesita investiții de circa jumătate milion lei.

— O bună parte din cheltuieli — a spus președintele — le acoperim din veniturile statului popular românesc. Cit nu ne va ajunge, credem că ne va ajuta și regiunea...

Apredind importanța lucrării, comitetul executiv al statului popular regional a hotărât să dea un substăntial ajutor pentru executarea lucrărilor.

În vara aceasta au început lucră-

Unde a fost nevoie s-au dat și îngrășăminte chimice. De ce producțiile diferă totuși de la o secție la alta? Secția Comanca ca și Fărcașele au același fel de teren — sint doar vecine. La Fărcașele însă, așa cum s-a văzut, s-a obținut o producție de 10.000 kg. știuleți la hectar. La Comanca în schimb producția a fost cam pe jumătate. Aici porumbul a fost sădit în pricina căldurii.

Diferența de recoltă dovedește cit de mare însemnătatea are executarea lucrărilor la timp și de bună calitate. La trupul Comanca s-a însămîntat cu două săptămîni mai tîrziu, iar lucrările făcute de brigada a II-a n-au fost de cea mai bună calitate. În loc de șase prașile, cite s-au făcut la Fărcașele, la Comanca s-au făcut numai două prașile mecanice și două manuale. Și



Muncitorii de la secția Șura Mare a gospodăriei de stat Sibiu recoltează porumbul cu ajutorul romblor P-2, care, odată cu recoltarea știuleților, toacă și cocenii pentru insilozare.

În cliseu: Tractoristul Toma Verneer în timpul recoltării porumbului.

S. M. T. frunțas pe țară

Colectivul de mecanizatori al S.M.T. Fîndărei, din regiunea Constanța, a primit duminică drapelul de S.M.T. frunțas pe țară al Ministerului Agriculturii și Silviculturii și Comitetului Central al sindicatelor muncitorilor din agricultură și silvicultură pentru succesele obținute în campania agricolă de vară. Planul campaniei a fost îndeplinit în proporție de 202,6 la sută.

Semănatul trebuie terminat în scurt timp!

În ultimele zile timpul a fost deosebit de prielnic executării lucrărilor agricole de toamnă. Oamenii muncii din numeroase regiuni și raioane, folosind mașinile tractoarele și atelele, au reușit să însămînjeze o bună parte din suprafețele planificate cu cereale de toamnă, iar în unele raioane această lucrare a fost terminată.

Există însă diferențe mari de la o regiune la alta în ceea ce privește ritmul semănatului. În timp ce în regiunea Bala Mare s-a realizat 72,9 la sută din plan, în condiții asemănătoare regiunea Oradea a realizat numai

48,3 la sută, iar regiunea Timișoara 47,8 la sută. Regiunea Craiova, care dispune de o mare capacitate de lucru, a realizat numai 47,7 la sută din planul însămîntărilor de toamnă.

În vederea obținerii unor rezultate mai bune în anul viitor, oamenii muncii din agricultură sint chemați să grăbească semănatul. Este de datoria organelor de partid și de stat să deponă toate eforturile pentru mobilizarea tuturor forțelor și mijloacelor în vederea terminării semănatului în cel mai scurt timp.

Coroșpondență telefonică

nocștură lucrurile pe unde umblam. Apele noi mîi scaldă astăzi zidurile străvechului Kremlin din oraș. Intre Volga și Kremlin, acolo unde cu doi ani în urmă am mers cu automobilul, se ridică o pădure de catarge și macarale plutitoare. Aici e acum portul Kazanului, unul din cele mai mari de pe Volga.

Neschimbări au rămas doar munții

Jigul... Acum doi ani aveam impresia că pentru vecie mi s-au întipărit în minte lucrurile de la poalele munților pe unde luptase Stenka Razin, unde a pictat Repin, unde se ridică cea mai mare hidrocentrală din lume. Astăzi însă, din prima clipă îți apare în față un tablou ulmilor. Neschimbări au rămas doar munții. Pe malul stîng, acolo unde își răsfăra casele de lemn orașul Stavropol, domnește marea. Există un Stavropol nou, așezat, sus, pe un platou, un oraș cu vile înconjurare de grădini tinere, cu școli monumentale, cu străzi elegante.

A dispărut și imensa groapă de fundație în care lucrau mii de oameni și mașini, la 28 metri sub nivelul Volgăi. În locul ei, de la un mal la altul, au apărut digul și clădirea hidrocentralii — lungi de aproape 6 km. de care se rezază, cu pieptul ei urlaș, Volga.

La poalele Kremlinului din Kazan

Cea mai nouă creație de pe Volga e Marea de la Kuibîșev. Apele fluviului au fost ridicate de-a lungul a 60 de km. pînă la Kazan. Cu doi ani în urmă am avut încă posibilitatea să mă plimb pe fundul acestei mări. Atunci, pe ambele maluri ale Volgăi se desășurau lucrări pentru împințarea apelor ce aveau să vină. Mașini puternice defrișau pădurile seculare; departe de fluviu, în cîmpia deschisă, oamenii lucrului pe macarale și buldozere construind

În ultimele zile timpul a fost deosebit de prielnic executării lucrărilor agricole de toamnă.

Oamenii muncii din numeroase regiuni și raioane, folosind mașinile tractoarele și atelele, au reușit să însămînjeze o bună parte din suprafețele planificate cu cereale de toamnă, iar în unele raioane această lucrare a fost terminată.

Există însă diferențe mari de la o regiune la alta în ceea ce privește ritmul semănatului.

În timp ce în regiunea Bala Mare s-a realizat 72,9 la sută din plan, în condiții asemănătoare regiunea Oradea a realizat numai 48,3 la sută, iar regiunea Timișoara 47,8 la sută. Regiunea Craiova, care dispune de o mare capacitate de lucru, a realizat numai 47,7 la sută din planul însămîntărilor de toamnă.

În vederea obținerii unor rezultate mai bune în anul viitor,

oamenii muncii din agricultură sint chemați să grăbească semănatul. Este de datoria organelor de partid și de stat să deponă toate eforturile pentru mobilizarea tuturor forțelor și mijloacelor în vederea terminării semănatului în cel mai scurt timp.

Coroșpondență telefonică

nocștură lucrurile pe unde umblam. Apele noi mîi scaldă astăzi zidurile străvechului Kremlin din oraș. Intre Volga și Kremlin, acolo unde cu doi ani în urmă am mers cu automobilul, se ridică o pădure de catarge și macarale plutitoare. Aici e acum portul Kazanului, unul din cele mai mari de pe Volga.

Neschimbări au rămas doar munții

Jigul... Acum doi ani aveam impresia că pentru vecie mi s-au întipărit în minte lucrurile de la poalele munților pe unde luptase Stenka Razin, unde a pictat Repin, unde se ridică cea mai mare hidrocentrală din lume. Astăzi însă, din prima clipă îți apare în față un tablou ulmilor. Neschimbări au rămas doar munții. Pe malul stîng, acolo unde își răsfăra casele de lemn orașul Stavropol, domnește marea. Există un Stavropol nou, așezat, sus, pe un platou, un oraș cu vile înconjurare de grădini tinere, cu școli monumentale, cu străzi elegante.

A dispărut și imensa groapă de fundație în care lucrau mii de oameni și mașini, la 28 metri sub nivelul Volgăi. În locul ei, de la un mal la altul, au apărut digul și clădirea hidrocentralii — lungi de aproape 6 km. de care se rezază, cu pieptul ei urlaș, Volga.

La poalele Kremlinului din Kazan

Cea mai nouă creație de pe Volga e Marea de la Kuibîșev. Apele fluviului au fost ridicate de-a lungul a 60 de km. pînă la Kazan. Cu doi ani în urmă am avut încă posibilitatea să mă plimb pe fundul acestei mări. Atunci, pe ambele maluri ale Volgăi se desășurau lucrări pentru împințarea apelor ce aveau să vină. Mașini puternice defrișau pădurile seculare; departe de fluviu, în cîmpia deschisă, oamenii lucrului pe macarale și buldozere construind

cu pieptul ei urlaș, Volga.

Exponări despre Marea Revoluției Socialiste din Octombrie în învățămîntul de partid

Peste 100.000 de membri de partid și oameni ai muncii fără de partid din Capitală încadrăți la universitatea serală de marxism-leninism, în cercuri și cursuri au început anul de învățămînt de partid. Așa cum prevedea hotărîrea Comitetului central P.M.R., primele lecții au fost consacrate Marii Revoluții Socialiste din Octombrie.

În cele 3.600 de cercuri de studiu 4.000 de propagandiști au făcut expunerii despre Marea Revoluției Socialiste din Octombrie, despre uriașea și însemnătatea pentru întreaga lume, despre gloriosul bilanț al dezvoltării societății sovietice pe calea construirii comunismului.

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

TEODOR MARIAN

de general locotenent în rezervă

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

DUMITRU DAMACEANU

Un congres — și câteva probleme

La Congresul sindicatului muncitorilor din metalurgie și electricitate, care a avut loc de mult, se subliniază — alt în raportul prezentat și în cadrul discuțiilor — că oamenii muncii din aceste ramuri au adus o însemnată contribuție la transpunerea în viață a Directivelor celui de-al II-lea Congres al P.M.R. participând activ la lupta pentru dezvoltarea industriei grele din țara noastră, la ridicarea nivelului de trai al întregului nostru popor. De la ultimul congres al sindicatului și până acum, au intrat în funcțiune noi obiective industriale importante ca uzina coccchimică și furnalul de 700 m.c. de la Hunedoara, laminarele de la Roman și Galați, noi grupuri electrogene la termocentralele Părășeni și Borzești, primul reaktor nuclear etc. Prin punerea în funcțiune de noi întreprinderi și agregate, prin extinderea celor existente, s-au obținut cele mai înalte virtuți de producție din istoria industriei siderurgice și energetice cunoscute în țara noastră. Producem astăzi în numai patru luni cantitatea de oțel produsă în întreg anul 1938 și în trei luni energia electrică produsă în același an, considerat vîr în producția capitalistă din țara noastră.

Este o mîndrie pentru poporul nostru că România, care în trecut importa pînă și cele mai mărunte produse, astăzi este în măsură să exporte mașini, uzine, transformatori, motoare electrice, utilaje petrolifere etc. Majoritatea participanților la discuții au subliniat, ca un fapt important, că aceste succese se datoresc în bună parte creșterii capacității organizatorice a C.C. al sindicatului din această ramură privind atragerea a mii de muncitori, tehnicieni și ingineri la conducerea și organizarea producției în întreprinderi.

O sarcină actuală de mare însemnătate

Congresul a dezbătut, ca o sarcină actuală de mare însemnătate de care depinde nemijlocit îmbunătățirea activității economice a întreprinderilor, creșterea eficienței muncitorilor, promovarea participării active a tuturor muncitorilor, tehnicienilor și inginerilor la experimentarea măsurilor de îmbunătățire a sistemului de salarizare și normare a muncii. Faptul că îmbunătățirea sistemului de salarizare are loc pe baza consultării maselor în constatarea de producție și discuții organizate, a permis descoperirea și valorificarea unor importante rezerve de creștere a productivității și productivității muncii, de reducere a prețului de cost. În lunile iunie și iulie, de exemplu, toate întreprinderile aflate în experimentare au îndeplinit și depășit sarcina de reducere a prețului de cost, excepție făcînd Uzina metalurgică Tîrgoviște, care a depășit costurile planificate cu 774.000 lei.

În această perioadă, unii membri ai C.C. al sindicatului și ai conducerei Ministerului Industriei Grele au mers în multe fabrici și uzine, au organizat schimburi de experiență între întreprinderi precum și diferite ședințe în centrele industriale, luîndu-se pe loc o serie de măsuri concrete. Dar, spre deosebire de primele luni ale experimentării, în ultima vreme conducerea ministerului și prezidiul C.C. al sindicatului au sălbăticit munca de îndrumare concretă a întreprinderilor în ultimul timp și s-a pus un mare accent pe instrucțiuni date de centru — adesea destul de generale, fără a se ține seama de condițiile specifice de lucru ale întreprinderilor — în loc să se perfecționeze îndrumarea concretă, la fața locului. La Congresul Mihai Roșioru, președintele Comitetului de Întreprindere al uzinelor „Ernst Thälmann” — a arătat că, interpretîndu-se mecanic unele instrucțiuni în uzină o serie de piese care necesită același volum de muncă sînt încadrate în grupe diferite, problema care ar trebui studiată încetădărit de ministere. Pe lângă aceasta, a spus el, principiile regulamentului de premiere pentru sectoarele care au trecut de la lucrul în acord la cel în regie ar trebui să fie analizate din nou, în lumina propunerilor făcute de muncitori în timpul experimentării.

Problemele productivității muncii — în centrul atenției

Alți delegați la congres, vorbind despre problemele experimentării măsurilor de salarizare și sistemului de salarizare au scos la iveală principalele lipsuri care frînează, în parte, creșterea productivității muncii în unele întreprinderi. De pildă, unii muncitori au arătat că eforturile lor pentru sporirea productivității muncii sînt uneori serios slăbite din pricina lipsurilor care se mai fac simțite în ce privește aprovizionarea tehnică-materială. La uzinele „Georghe Dimitrov” Arad — a arătat tov. Lazăr Alexandru — materialele necesare

energetică s-a extins automatizarea și comanda de la distanță în stații și în uzinele hidroelectrice etc.

Dar, cu excepția celorva delegați, participanții la discuții nu au pomenit nimic despre lipsurile care se fac încă simțite în domeniul fabricării unor mașini la nivelul tehnicii mondiale contemporane, despre găsirea unor noi soluții tehnice de economisire a metalelor, despre studierea posibilităților de înlocuire a materialelor prime scumpe cu altele mai ieftine.

Prea puțin a fost dezbătută și problema reducerii procentului de rebuturi, îndeosebi în turnătorii și forje, deși este cunoscut că piesele necorespunzătoare sunt sau forjate, pentru care s-au folosit materii prime și materiale, înecă în multe întreprinderi prețul de cost.

Dacă raportul ar fi orientat discuțiile spre aceste probleme s-ar fi găsit desigur și soluțiile corespunzătoare pe care congresul și le recomanda, pentru activitatea de viitor, ministerului și întreprinderilor.

Cîte ceva despre deservirea social-culturală

Un interes deosebit au sfințit în congres discuțiile în legătură cu îmbunătățirea condițiilor de muncă și de trai ale muncitorilor din întreprinderile metalurgice și de electricitate. S-au subliniat eforturile mari pe care partidul și guvernul le-au făcut pentru a asigura oamenilor muncii din această ramură mai multe locuințe, cămine, creșe, precum și asistență medicală necesară, acloindu-se în acest scop, în ultimii trei ani, peste 257.000 locuri.

În congres s-a arătat că unele sfaturi populare manifestă lipsă de înțelegere față de nevoile muncitorilor. Încă de acum trecut s-au alocat uzinelor „Electro-Putere” credite pentru construirea a 60 locuințe individuale; de nemulțumiri ori conducerii acestor uzine și președințele comitetului de întreprindere au bătut drumul la sfatul popular orășenesc pentru a obține teren necesar. Dar degeaba, creditele sînt și acum nefolosite.

Alți delegați la congres au criticat o serie de lipsuri în legătură cu repartizarea biletelor de odihnă și de tratament medical.

Este necesar — a propus un delegat — ca locurile la casele de odihnă să fie hotărîte în adunările sindicale din grupe și secții, încît în stațiunile climatice să se prelăcă concediul în primul rînd muncitorii direct producțivi, adică cei care au mai multă nevoie de odihnă.

Despre progresul tehnic s-a vorbit puțin

O problemă de seamă — și anume aceea a promovării tehnicii noi — în aceste ramuri, importante, de care depinde în cea mai mare măsură introducerea progresului tehnic în toate ramurile economiei naționale — și-a găsit o slabă oglindire în lucrările congresului. Este adevărat că raportul prezentat de C.C. al sindicatului a subliniat că în multe întreprinderi există preocupare pentru introducerea în producție a tehnicii avansate și perfecționarea tehnologiei. În industria constructoare de mașini s-au extins tehnica folosirii curentului de înaltă frecvență, turnarea în cochilie etc., în industria siderurgică se realizează automatizarea tot mai complexă a furnalului și instalațiilor de preparare a minereurilor; în industria

Din activitatea organizațiilor de partid

Numărul

membrii și candidaților de partid din organizațiile de bază a acestor întreprinderi s-a dublat. Acest lucru a fost posibil datorită muncii politice și organizatorice desfășurate de membrii de partid. Pînă în prezent au fost primii 154 candidați de partid. Au primit calitatea de membru de partid 60 din cei mai buni muncitori din fabrică.

Creșterea a fost însoțită de o creștere a numărului de membri și candidați de partid a făcut cu puțină creșterea fabricii „Clement Gottwald” a unui comitet de partid. Zilele trecute s-au constituit 11 organizații de bază (pe secții și sectoare). La începutul lunii noiembrie au avea loc, pentru prima oară, alegerea comitetului de partid din această întreprindere.

La fabrica „Clement Gottwald” din Capitală

A fost redus tovarășului Ghilă Marinache, montator, la propunerea membrilor de partid din secția în care lucrează. Acesta propunere a fost aprobată în unanimitate, deoarece în perioada candidaturii tov. Ghilă Marinache s-a evidențiat în mod deosebit în producție realizînd mai multe inovații care au adus mari economii întreprinderii. Pentru activitatea în producție a primit și în activitatea obștească — este președintele unui comitet de secție sindicală — el a muncit cu entuziasm, antrenînd numeroși muncitori în înțrecerea socialistă. Stațiunea de candidatură de partid a mai fost redus și tov. Vasile Ionescu, strungar și altora.

Pentru MAO succesele obținute

Întreprinderea „Clement Gottwald” a primit pe noi de întreprindere frunța pe ramura de producție — Organizația de bază a avut o contribuție importantă la obținerea acestei distincții prin aceea că a acordat o mare atenție problemelor producției. A fost analizată activitatea unor servicii și sectoare, s-au făcut recomandări importante conducerii întreprinderii, au fost mobilizați membrii și candidații de partid să-și îndeplinească cât mai bine sarcinile de producție.

Sedința de colegiu a Ministerului Industriei Grele

În zilele de 21-22 octombrie a avut loc o ședință largită a colegiului Ministerului Industriei Grele, care a analizat metodele de muncă și rezultatele obținute pînă acum în întreprinderile metalurgice și electrotehnice în cadrul acțiunii de experimentare a măsurilor de îmbunătățire a sistemului de salarizare și normare a muncii. Discuțiile, la care au luat parte directorii de întreprinderi, tehnicienii din fabrici și din ministere, au avut loc pe baza problemelor ridicate în drile de seamă prezentate colegiului de Direcția generală a industriei electrotehnice, Direcția generală a construcțiilor de mașini agricole și bunurilor de consum, uzinele „Ernst Thälmann” și „Electro-Putere”. În mod deosebit colegiul a analizat problemele privind stabilirea unui

raport just între gradul de încadrare al muncitorilor și al lucrărilor, structura ciștigului, stadiul normării tehnice și al aplicării sistemului premial.

Cu acest prilej s-a reliefat că la uzinele „Ernst Thälmann”, „I. C. Frimu” s.a. s-au obținut în perioada experimentării rezultate pozitive în creșterea producției și productivității muncii în reducerea prețului de cost și îmbunătățirea calității produselor.

Totodată, în ședință a reieșit că în unele întreprinderi — „Strungul”, „Mao Tze-tun”, „Electro-Putere”, „Nep-tun” ș.a. — se dă o slabă atenție excluderii muncii în acord, iar încadrarea unor lucrări în sistemul salarizării în regie nu se face pe baza unei consultări largi a muncitorilor.

După publicarea notei: CU PANTAUZA LA BILETE

Ziarul nostru a criticat abuzurile și procedeele nejuste ale unor secții de învățămînt și școli care silesc elevii să cumpere bilete pentru diferite spectacole.

Ministerul Învățămîntului și Culturii ne scrie că a atras atenția în repetate rânduri școlilor și directorilor secțiilor de învățămînt și cultură să înceteze de a mai pretinde contribuții ilegale la înscriere, contribuții lunare, bani pentru bilete de spectacole etc.

Pentru a se pune capăt acestor procedee ilegale, ministerul a trimis o adresă comitetelor executive ale sfaturilor populare regionale. Comitetele executive sînt solicitate să ia

măsuri să nu se mai încaseze bani de la părinți, sub nici o formă. În mod excepțional, se poate face apel la părinții elevilor să-și dea contribuția pentru acțiuni importante care privesc bunul mers al școlii.

Ministerul ne asigură că va avea în atenția sa această problemă, dînd sarcină organelor sale de îndrumare și control să verifice chiar de la începutul anului școlar dacă unitățile de învățămînt respectă dispozițiile legale în vigoare.

Comitetele executive au dator să atragă cu seriozitate atenția secțiilor de învățămînt și școlilor asupra acestor dispoziții, să ceară respectarea lor și să sancționeze abaterile.

Spectacolele de azi

CINEMATOGRAFE: TREPETE A. BRUPE — Patria; O MIGA INTIMIDAT — Republica, București; Infrățirea între popoare, Libertății; GALATORIE ÎN TINERETE — Magheru, Elena Pavel, Alex. Popov, Miorita, N. Bălesescu; LUMINI VERZI — V. Alexandri, I. C. Frimu; PENTRU PACE — Grivița; GHIMPELE — Lumina; MIKOLKA CHEL VITEAZ — Central, Victoria, Vasile Roată, Artă; CAPITANUL ȘI EROUL SAU — Dolna, A. Iancu; POVEȘTEA UNUI OM ADEVĂRAT — Maxim Gorki; SĂPTĂMINA FILMULUI ROMÂNESC DE DEȘEN ANIMAT — Timpuțelul; ALEKO — Tineretului; VREAU SA CINT — Gh. Doja, Volga; FLOAREA DE PIATRĂ Culturală; FII MUNTILOR — Unirea.

Munca; VOCATIE — Const. David; PAPA DOLAR — Flacăra; MISTERUL DIN VEGHEA MINA — Moșilor; ASPECTE DE LA FESTIVALUL DE LA MOSCOVA — 23 August; DISCORDIA — Ilie Pluhile; DOLJA VICTORIEI — M. Eminescu; PAIANJENUL DE AUR — I. Mat, Boleslav Bierut; VULTUR — 101 — Coșbuc; FICA TIBETULUI — Olga Băncu; O VARĂ NEOBISNUITĂ — Aurel Vlaicu.

Cum va fi vremea?

Pentru următoarele trei zile în țară: vreme umedă și răcoroasă cu cer mai mult acoperit și cu ploaie intermitentă în întreaga țară. Vîntul va sufla predominant din sectorul nordic. Temperatura în scădere: minimele vor oscila între 1 grad și 8 grade și numai local, în nord-vestul țării, vor coborî în jurul lui 0 grade; maximele vor fi cuprinse între 10 și 16 grade. În munți, peste 1.500 m., ninsoare.

...După doi ani, am întâlnit din nou aci vechi cunoscuți din rîndul constructorilor. Iată-o pe sudoriza Zola Poliakova, eroină a construcției de pe Volga-Don și a povestirii „Prietenule” a lui Boris Polevoj. De atunci două mari evenimente s-au petrecut în viața ei: a terminat școala medie... și a născut doi



O scenă din spectacolul „Paharul cu apă” de E. Scribe la Teatrul de Stat din Ploiești

75 de ani de la moartea pictorului ION ANDREESCU

Au trecut trei sferturi de veac de cînd s-a stîns în plin avînt creator, răpus de lipsuri și de boală înainte de a fi împlinit 32 de ani, pictorul Ion Andreescu — unul dintre marii înaintași ai artei noastre plastice.

Născut în 1850 la București, Ion Andreescu a dus, încă de pe băncile școlii, o existență plină de privațiuni, obligat să se întredîină singur, din dînd meditații. Andreescu absolvă cursurile gimnaziale la Școala de Belle Arte și se stabilește în cele din urmă, ca profesor de desen și calligrafie la Buzău.

Aici artistul cutreieră mahalalele orașului, satelor, din împrejurimi, studiază viața pe care o reflectă în opere de un profund realism, — un „realism aspru” după cum a calificat critica sovietică arta lui Andreescu, cu prilejul unei expoziții de artă a R. P. Romine organizată, acum cîtiva ani, la Moscova.

În anul 1879 îl întâlnim la Paris, alături de Grigorescu, muncind neobosit pentru a-și desăvîrși măiestria. Cîteva pinze strălucite — țărani la cîmp, peisaje — sînt rodul acestei călătorii.

Lipsurile îndurate în țară ca și în scurta perioadă cât a stat în capitala Franței îi subminează sănătatea; Andreescu se îmbolnăvește de tuberculoză și moare în octombrie 1882, în aceeași lună și în același an cînd se sfințesc în mizerie marelui actor Pascaly, cînd Eminescu era internat într-o casă de sănătate. Aceasta era soarta pe care regimul burghez-mosieresc o hărăzise artiștilor legați de popor. Abia în anii democrației populare Andreescu a fost cinstit cum se cuvine fiind ales post-mortem membru al Academiei R. P. Romine.

Opera lui Ion Andreescu aduce un accent grav în pictura noastră. Multe din pinzele sale sînt dominate de tonuri triste, — de pildă „Casa de țurari”, operă în care pictorul dezvăluie cu o mare forță realistă cumplita mizerie pe care a cunoscut-o România în preajma răscăleilor de la 1888; dar nici această lucrare, nici celelalte intitulate „Tîrg la Beceni” sau „Casă la margine de drum”, „Drumul satului sau altele înșăuite într-o lumină tristă, nu respiră o atmosferă pesimistă ci acuză, exprimă protestul, atitudinea de revoltă a artistului față de stările de lucruri din vremea lui.

O parte importantă a operei lui Ion Andreescu o constituie peisajele de pădure, lucrări pline de poezie, ca și florile sau portretele de fărînci pictate în tonuri gingașe, calde; între acestea, minunatul „Cap de faț” este una dintre capodoperele picturii rominești.

„Autoportretul” pe care-l reproducem, creat la sfîrșitul scriutei sale vieți, impresionează prin intensitatea dramatică a expresiei, prin suferința și acuzarea ce se citeșc în privirea și în întreaga fizionomie a artistului.

Vești din Industria lemnului

● La IPRONIL-Bihorul a fost pusă în funcțiune o centrală termică, destinată acoperirii necesităților de aburi ale unității.

La această unitate a fost pusă în funcțiune o instalație de aplicare a nitrolacului, prin pulverizare, ceea ce duce la creșterea productivității muncii și îmbunătățirea calității finisajului.

● Al 4-lea bloc muncitoresc cu 12 apartamente destinat salariaților întreprinderii IPRONIL-R. Vîlcea a fost terminat și dat în folosință.

● În cursul trimestrului III 1957 la întreprinderile de placaje, pancele, furnice IPRONIL-Det și IPRONIL-Placajii au fost montate și date în funcțiune cite un uscător cu role de mare productivitate. Întreprinderea au astfel posibilitatea să execute uscatele furnicelor industriale în condiții superioare și în cantități sporite.

● La fabrica „Georghe Doja” din Arad a fost dat în funcțiune un nou atelier de tîmplărie, care permite întreprinderii executarea unor tipuri de mobilă de calitate superioară.

Cadre pentru rețeaua hidrotehnică

Pentru a conduce executarea unor lucrări simple de apărare a marilor, de prevenire a inundațiilor, de combatere a influențelor dăunătoare ale apelor reziduale este nevoie de picheri hidrotehnici calificați care să cunoască matematica inferioară și desenul tehnic, să știe să cunoscă aparatele topografice și să cunoscă parțile practice a hidrologiei și hidrotehnicii.

De-a lungul cursurilor de apă va exista o rețea de picheri hidrotehnici, fiecare operînd pe un district de circa 50 km., împărțit în trei cantoane.

Pentru pregătirea teoretică și practică a picherilor Comitetul de Stat al Apelor a organizat o școală specială, care funcționează în București. Pentru a veni în ajutorul tinerilor din R.A.M., va funcționa pe lângă școala din București și o secție în limba maghiară.

La KUIBIȘEV — pe malurile mării săpate de mîna omului

(Urmare din pag. 1-a)

minerie că am obținut încă o mare victorie în întrecerea pașnică cu capitalismul.

Reintîlnirea cu vechi cunoscuți

...După doi ani, am întâlnit din nou aci vechi cunoscuți din rîndul constructorilor. Iată-o pe sudoriza Zola Poliakova, eroină a construcției de pe Volga-Don și a povestirii „Prietenule” a lui Boris Polevoj. De atunci două mari evenimente s-au petrecut în viața ei: a terminat școala medie... și a născut doi

gemeni. Dar Eveș, excavatoristul, căruia i-a mers vestea pe toate șantierele sovietice? A devenit student la Institutul Politehnic. Unde e Nikolai Ivanov? — îl întreb pe tovarășii. Era inginer la construcția ecluzelor. A terminat ecluzele și, împreună cu cîteva brigăzi, a plecat pe Volga în jos ca șef al construcției hidrocentralei de la Saratov, care va fi a opta treaptă din marea cascade a Volgii. Tîndrul inginer Pavel Bednii, care și-a început practica aci, este acum șeful sectorului de montare a turbinelor. Mii de oameni au crescut odată cu hidrocentrale, înmulțind rîndurile constructorilor hidro-tehnicieni din Uniunea Sovietică.

Pavel Bednii mă conduce prin clădirea hidrocentralei care se ridică monumentală — la 70 de metri. În sala ei imensă sînt instalate 20 de agregate construite de două mari uzine din Leningrad.

— Eu sînt de la începutul construcției la Jigul, dar cea mai memorabilă pagină în viața mea a fost ziua de 14 octombrie, zice Bednii. În acea zi, la ora 9 și patruzeci minute seara, a început să dea curent ultima, cea de-a 20-a turbină a hidrocentralei. De anul trecut, de cînd a început să lucreze prima turbină, hidrocentralea a dat 8 miliarde kWh energie electrică, energie ieftină, căci un kilowatt-ora de energie costă la Kuibîșev mai puțin de o copeică și jumătate.

Fără încetare bizize agregatele gigant, acoperite cu cofriuri de oțel. Deasupra clădirii, pe piloni metalici argintii, se sprînză firele de aramă care coteșc după un colț al mării spre muntele lablonovai, în poalele căruiă sînt montate stațiile de distribuție. De aci își taie drumul spre Moscova, Ural și Saratov, linii de înaltă tensiune. Liniile Kuibîșev-Moscova e o construcție grandioasă, fără egal în lume. Căldorind cu avionul mergi zece de kilometri de-a lungul ei, în linie dreaptă, că săgeată. Firele sînt sprînzate de peste 4.000 de piloni metalici, fiecare avînd înălțimea unei case cu 7-8 etaje. Liniile trece peste riuri și păduri, peste dealuri și mlaștini, prin orașe și sate. Cu cîtiva ani în urmă, o serie de ingineri energeticieni din străintătate și-au exprimat indignația că se putea trimite curent de la Kuibîșev la Moscova. Cei mai puternice linii existente transitează doar de 10-20 de ori mai puțin curent și la distanțe mai mici decît liniile sovietice. Energia de la Kuibîșev a ajuns însă de mult la Moscova. Întreprinderile capitalei au primit atîta energie cît s-ar fi obținut prin consumarea a 3.000.000 de tone combustibil.

An de an, tot mai multe forțe pune Volga la dispoziția poporului sovietic. Pe cursul ei funcționează acum 6 hidrocentrale. În lanțul de cascade de pe Volga se vor construi încă 7 giganti hidro-energetici. Înainteașă cu repeziune lucrările hidrocentralei de la Stalingrad, a început construcția celei de la Saratov. Geologii și topografuli lucrăză de zor la pregătirea terenului pentru construcția de la Cebokari și de pe Volga Inferioară, între Stalingrad și Astrahan.

„Aproape întreg pămîntul Rusiei hrănește albia marelui flaviu. Din pîrîtașe și rîuroare răstîrșite pe un teritoriu imens al țării, își strînge Volga forța sa. Măreția ei a fost cîntăre de popor de-a lungul veacurilor. De abia în ultimele decenii Volga își arată recunoștința.

Nu, ea n-o murit. Ea își trăiește de abia copilăria noi sale vieți. Kosmosoisk pe Volga. 19 octombrie

CARTI NOI

- EUGEN BARBU: Pe-un picior de plai (reportaje). E.S.P.L.A., 164 pag. — 4,25 lei.
- AL. DIMA: Alecu Russo (monografie) E.S.P.L.A., 284 pag. — 6 lei.
- XANTUS IANOS: Meleguri minunate (Colecția „Patria noastră”). Ed. Tineretului, 168 pag. — 3,50 lei.
- SILVIAN IOSIEȘCU: Drumuri literare. E.S.P.L.A., 368 pag. — 7 lei.
- GR. ȘTEFAN: Apele lîne sînt adinci (Colecția „Patria noastră”). Ed. Tineretului, 164 pag. — 3,25 lei.
- IONEL TEODOREANU: „Masa umbrelor”, „Întoarcerea în timp”. E.S.P.L.A., 406 pag. — 10 lei.

