



# Steagul roșu

Organ al Comitetului orașenesc P.M.R. Petroșani și al Sfatului popular orașenesc

Anu VIII  
XVIII Nr. 3748Miercuri  
1 noiembrie  
1961

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- INCHEIEREA LUCRĂRILOR CONGRESULUI AL XXII-LEA AL P.C.U.S.
- Propunerea guvernului sovietic adresată Finlandei
- Un reactor nuclear unic în lume
- Rachetele sovietice funcționează cu o precizie excepțională
- O nouă crimă a contrarevoluționarilor în Cuba

## Un insuflețitor program de muncă pentru organizațiile de partid din Valea Jiului

Conferința orașenescă de partid Petroșani, ale cărei lucrări au stat în atenția comunistilor și a tuturor oamenilor muncii din Valea Jiului, a adoptat o Hotărâre al cărei conținut constituie un bogat și insuflețitor program de muncă pentru organizațiile noastre de partid, pentru înfăptuirea cu succes a măsurilor sarcini trasate de cel de-al III-lea Congres al P.M.R.

Cu privire la principală sarcină a bazinului nostru carbonifer — aceea de a asigura economiei naționale cantități sporite de combustibil — Conferința orașenescă cere organizațiilor de partid să mobilizeze muncitorii, tehnicienii și inginerii, exploatarea carboniferă spre a da 135.000 tone de cărbune cosificabil și energetic peste prevederile planului pe 1962. Hotărârea prevede principalele măsuri în vederea realizării acestui important obiectiv: mărirea vitezelor de avansare la lucrările de pregătire și deschideri la cel puțin 50 m. pe lună, mărirea vitezelor de avansare în abatajele frontale la peste 30 m. pe lună, iar în abatajele cameră la peste 65 m. pe lună. Principala premisă a realizării acestor sarcini o constituie creșterea productivității muncii, care în anul 1962 trebuie să atingă un nivel mediu de 1.170-1.180 tone pe post pe C.C.V.J. Pentru creșterea productivității muncii la acest nivel se prevăd sarcini precise privind sporirea producției de cărbune extrasă cu mașini și utilaje moderne, după metode avansate. Astfel, în 1962 producția de cărbune tăiată cu hăuzele și combinele urmează să crească la 250.000 tone, producția de cărbune încărcată mecanic la 40.000 tone, iar cea extrasă din abataje frontale susținute metalic la 1.100.000 tone. Cel puțin 30 la sută din volumul lucrărilor la rampele și depozitele

exploataților miniere vor fi mecanizate, iar 70 la sută din lucrările de pregătire și deschideri vor fi susținute cu înlocuitori ai lemnului.

Un obiectiv deosebit de mobilizator pentru minerii și tehnicienii exploataților noastre carbonifere îl constituie prevederea ca, pe baza introducerii crășelor blindate, a perforajului electric și pneumatic rotativ, precum și a susținerilor moderne, să se treacă la organizarea lucrului în abataje frontale după ciclul 3 fișii în două zile și 2 fișii pe zi, astfel ca în 1963 să se lucreze cu două fișii pe zi în toate abatajele frontale. Conferința a trasat sarcina de a se lua toate măsurile pentru ca în trimestrul II 1962 să fie rezolvată problema scoaterii brigăzilor de sub plan. Aplicarea sarcinilor prevăzute de Hotărârea Conferinței orașenesci de a se reduce consumul de lemn de mină la 40,5 m. c. pe mia de tone în medie pe C.C.V.J., a conținutului de cenușă în cărbunele brut la 32,8 la sută, a granulăției de 0-10 mm. la 40 la sută, de a se mări recuperarea globală la prepararea Lupeni cu 74,8 la sută iar la prepararea Petrila la 76,8 la sută, precum și a prevederilor referitoare la crearea de noi fronturi de lucru, realizarea în întregime a planului de investiții, va contribui la îmbunătățirea substanțială a activității exploataților noastre carbonifere.

Deosebit de importante și mobilizatoare sunt obiectivele stabilite de Conferința orașenescă pentru comunistii și oamenii muncii din celelalte ramuri de activitate ale Văii Jiului. Colectivele exploataților forestieri, care pun în valoare una din principalele bogății ale munților înconjurați, sint chemate să dea peste planul pe 1962 4.700 m. c. lemn. Această creștere trebuie realizată pe seama reducerii pierderilor de exploatare și a mării indicilor de valorificare superioară și complexă a masei lemnoase la 99,5 la sută la rășinoase și la 66 la sută la fag. În medie, pe întreaga întreprindere forestieră Petroșani, se prevede realizarea unei productivități fizice de 0,780 m. c. pe om/zi. Mecanizarea în proporție de cel puțin 50 la sută a lucrărilor de doborât și secționat, de 57 la sută a lucrărilor de scos-apropiat, mecanizarea lucrărilor de încărcare în proporție de 12 la sută și a celor de cojit în proporție de 70 la sută, vor da cu siguranță muncitorilor forestieri posibilitatea de a îndeplini sarcina trasată de Conferința privind creș-

(Continuare în pag. 3-a)

### Azi la Petroșani

#### Meciul de fotbal Jiul — Petrolul

După cum a mai fost anunțat, azi are loc la Petroșani întâlnirea restanță de fotbal din cadrul campionatului categoriei A dintre Jiul Petroșani și Petrolul Plocești. Meciu, așteptat cu deosebit interes, va prilejui cu siguranță o dispută fotbalistică de calitate, având în vedere valoarea celor două formații.

Petrolul, fruntaș în clasament vine la Petroșani după ce în ultimul timp a obținut rezultate frumoase în întâlnirile internaționale susținute în turneul din U.R.S.S. Jiul se află într-o „formă” promițătoare, reliefată îndeosebi la ultima întâlnire cu puternica formație din Brașov în care Jiul a avut o comportare meritorie.

Rezultatul meciului va aduce schimbări importante în clasament, posibile pentru ambele echipe.

Meciul va începe la ora 14.45 pe stadionul „Jiul” din Petroșani.

Tinărul maistru Bădău Nicolae de la „Viscoza” Lupeni conduce cu competență activitatea colectivului de lăcătuși care asigură întreținerea mașinilor din secția III-a a întreprinderii.

IN CLISEU: Maistrul Bădău Nicolae (stînga) discutînd cu unul din lăcătușii secției sale, Sălăjan Iuliu, despre o piesă de schimb de la mașina de depănare.



## COMUNICAT cu privire la Plenara Comitetului Central al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice

MOSCOVA 31 (Agerpres). — TASS transmite:

La 31 octombrie 1961 a avut loc plenara Comitetului Central al P.C.U.S., ales de Congresul al XXII-lea al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

Plenara a ales Prezidiul C.C. al P.C.U.S. în următoarea componență:

Membri ai Prezidiului: BREJNEV L. I., HRUȘCIOV N. S., KOSIGHIN A. N., KOZLOV F. R., KUUSINEN O. V., MIKOIAN A. I., PODGORNII N. V., POLEANSKI D. S., SUSLOV M. A., ȘVERNIK N. M., VORONOV G. I.

Membri supleanți ai Prezidiului: GRIȘIN V. V., RAȘIDOV Ș. R., MAZUROV K. T., MJA-VANADZE V. P., ȘCERBIŢKI V. V.

Plenara a ales Secretariatul C.C. al P.C.U.S. în următoarea componență: HRUȘCIOV N. S. — prim-secretar al C.C. al P.C.U.S., KOZLOV F. R., DEMICEV P. N., ILICEV L. F., KUUSINEN O. V., PONOMARIOV B. N., SPIRIDONOV I. V., SUSLOV M. A., SELEPIN A. N.

Plenara l-a ales pe ȘVERNIK N. M., președinte al Comitetului Controlului de Partid de pe lângă C.C. al P.C.U.S., iar pe SERDIUK Z. T., prim-vicepreședinte al Comitetului Controlului de Partid.

MOSCOVA 31 (Agerpres) — TASS transmite:

Din partea Comisiei centrale de revizie a Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

La 31 octombrie 1961 a avut loc ședința Comisiei Centrale de Revizie a Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

Comisia Centrală de Revizie a ales pe MURAVIOVA A. N. președinte al comisiei.

### Birou C.C. al P.C.U.S. pentru R.S.F.S.R.

MOSCOVA 31 (Agerpres). — TASS transmite:

Prezidiul C.C. al P.C.U.S. a confirmat Biroul C.C. al P.C.U.S. pentru R.S.F.S.R. în următoarea componență:

HRUȘCIOV N. S. — președinte.

VORONOV G. I. — prim-vice președinte

LOMAKO P. F. — vicepreședinte.

Membri ai biroului: ABRAMOV G. G., CIURAEV V. M., EFREMOV L. N., IASNOV M. A., KIRILENKO A. P., ORGANOV N. N., POLEANSKI D. S., ROMANOV A. V.

## Cuvîntarea lui N. S. HRUȘCIOV la încheierea Congresului al XXII-lea al P.C.U.S.

DRAGI TOVĂRAȘI,

Lucrările Congresului al XXII-lea s-au încheiat. Ordinea de zi a fost epuizată. Congresul a adoptat rezoluția cu privire la raportul Comitetului Central, a adoptat noul Program al partidului, Statutul partidului, a aprobat raportul Comisiei Centrale de Revizie și a ales organele conducătoare ale partidului.

Se poate spune cu deplin temei că cel de-al XXII-lea Congres marchează una dintre cele mai importante etape în viața partidului și a țării noastre, în lupta pentru triumful comunismului. (Aplauze furtunoase).

Calea luptei pentru construirea societății comuniste a fost fundamentată științific de marii dascăli ai clasei muncitoare, Marx, Engels, Lenin. Conducătorul nostru nemuritor, Vladimir Ilieci Lenin, a creat partidul revoluționar al bolșevicilor care a condus clasa muncitoare, poporul muncitor la victoria Marii Revo-

luții Socialiste din Octombrie. După Octombrie, partidul nostru a început să se numească partid comunist. Aceasta înseamnă că țelul lui este construirea comunismului. Comunistii, întregul popor muncitor, au avut o încredere fermă în Lenin, în partid. Multora, însă comunismul li se părea pe atunci un vis, un vis atrăgător, dorit, dar foarte îndepărtat.

De atunci am străbătut o cale imensă. Poporul sovietic a construit socialismul, a înfăptuit grandioase transformări în viața economică, politică și de stat a țării și a pășit pe drumul larg al construcției comuniste.

Adoptînd noul Program, Congresul al XXII-lea a proclamat în fața întregii lumi că popoarele Uniunii Sovietice, în frunte cu Partidul Comunist, călăuzindu-se după învățătura marxist-leninistă, ridică sus steagul luptei pentru construirea societății comuniste în țara noastră. Construirea societății comuniste a devenit o sarcină practică a partidului și poporului (aplauze).

Pentru instaurarea comunismului este nevoie de o bază materială trainică și de un belșug de bunuri materiale și spirituale. Acest lucru nu se poate obține prin descințeci și îndemnuri. Comunismul poate fi construit prin muncă, prin munca a milioane de oameni și numai prin munca lor (aplauze prelungite).

Tovarăși, pe adresa Congresului au sosit zeci de mii de telegrame și scrisori conținînd saluturi călduroase și urări de activitate rodnică pentru Congresul partidului. Au sosit peste 10.000 de rapoarte din partea unor colective de muncitori, colhoznici, lucrători din sovhozuri, oameni de știință, cultură și artă cu privire la îndeplinirea angajamentelor luate în cinstea

Congresului al XXII-lea al partidului.

Permiteți-mi ca, în numele delegaților la Congres, să mulțumesc din inimă tuturor colectivelor, tuturor tovarășilor care au trimis saluturi Congresului al XXII-lea și să le urez noi și mari succese în muncă (aplauze furtunoase).

În numele delegaților la Congres, în numele întregului nostru partid și al poporului sovietic permiteți-mi să mulțumesc încă o dată călduros partidelor marxist-leniniste frățesti pentru participarea la lucrările Congresului, pentru bunele lor urări. (Aplauze prelungite).

Îi asigurăm pe prietenii și pe viitorul partidul leninist va ține sus steagul comunismului, steagul internaționalismului proletar (aplauze prelungite).

Mulțumim cordial reprezentanților partidelor democratice naționale din statele independente ale Africii pentru căldurile saluturi adresate Congresului nostru (aplauze furtunoase). Sprijinim și vom sprijini lupta popoarelor pentru libertatea și independența lor, împotriva robiei coloniale. (Aplauze furtunoase).

Vom întări prietenia dintre toate popoarele, vom traduce cu consecvență în viață principiul leninist al coexistenței pașnice, vom lupta pentru pace în lumea întreagă (aplauze furtunoase).

Înarmat cu noul Program, poporul nostru își va uni și mai strîns rîndurile în jurul partidului, sub steagul marxism-leninismului. (Aplauze furtunoase, prelungite)

Telurile noastre sînt clare, sarcinile sînt bine precizate.

La muncă, tovarăși! Pentru noi victorii ale comunismului! (aplauze furtunoase, prelungite care se transformă în ovații. Toți se ridică în picioare).



# Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

## Imagine a rapidei dezvoltări

Ca o vie măturie a rapidei dezvoltări cunoscute de mina Vulcan în decurs de cîțiva ani, stau numeroasele construcții industriale ce au împinzit dealurile și văile din perimetrul minei, între care sînt numeroase turnuri de puțuri cu construcțiile anexe la suprafață. În decurs de numai 12 ani, nu mai puțin de 5 puțuri noi au fost săpate la mina Vulcan, iar alte 4 puțuri vechi au fost reconstruite în întregime. IN CLIȘEU: Turnul și casa mașinii de extracție ale puțului nr. 8 reconstruit pe locul vechiului puț Procop, care în viitor va fi echipat cu o puternică mașină de extracție Skoda și colivie basculantă pentru a face față



sarcinilor speciale mereu crescînde de extracție.

## Mineritul sovietic merge cu pași repezi pe calea mecanizării și automatizării

După cifrele de control ale planului septenal, producția de cărbune a Uniunii Sovietice va trebui să fie în 1965, în comparație cu cea a anului 1959, cu cca. 22 la sută mai mare.

Producția de oțel a U.R.S.S., în viitorii 20 de ani, va crește de aproximativ 3,8 ori față de cea a anului 1960, adică va fi de 250 milioane tone. Peste 10 ani, producția de energie electrică va fi de 900—1000 miliarde kWh sau triplă față de cea actuală, iar în anul 1980 va fi de 9 ori mai mare decît în prezent, adică de aproximativ 3.000 miliarde kWh.

Minerii sovietici își îndeplinesc cu succes sarcinile ce le revin, datorită minunatelor condițiilor de muncă și de trai pe care statul muncitorilor și țăranilor creat de Lenin le asigură. Constructorii și inginerii sovietici lucrează la crearea și introducerea în mine de noi utilaje moderne, de mare productivitate, care să asigure mecanizarea și automatizarea proceselor grele de muncă. Astfel, în ultima perioadă a fost construită o nouă mașină pentru strate înclinate, cu mișcări tectonice frecvente, avînd ca organ de tăiere un cablu cu fierăstrău. Pentru tăierea și încălcarea cărbunelui foarte dur sau cu diferite intercalații, a fost construită o mașină puternică, cu avans hidrolic, avînd caracteristici superioare celor existente. De asemenea, s-au efectuat lucrări de automatizare

## Studii, cercetări

Pe baza experiențelor făcute la stația de încercări de la Barbara (R.P. Polonă) s-a dovedit în mod practic că, luînd în considerare finețea și sistificarea prafului de cărbune, pentru a preveni o explozie nu este nevoie de mari cantități de apă. Pentru a preveni o explozie trebuie dată atîta apă încît praful prin umectare să treacă în stare de nămol. Iată așa dar că nu trebuie procedat la stropirea excesivă și nerațională a prafului de cărbune care și ducă la Lu-peni, la creșterea umidității cărbunelui, ci la o stropire bine calculată și eficientă!

a culbutoarelor, comanda de la distanță a liniilor de transport cu bandă și raclate, a macazelor din subteran, folosindu-se tranzistorii, care au permis construcții compacte. Pentru mărirea securității în subteran, la minele care prezintă pericol de explozie a gazului metan sau a prafului de cărbune au fost introduse interferometre individuale (portative) prevăzute cu un sistem optim de indicare.

În industria extractivă a metalelor colorate, se construiesc noi și moderne preparatii, se folosesc puternice excavatoare rotative, se lărgesc transportul pe bandă al materialului, se folosesc tot mai mașini de decopertat și haldat.

În industria extractivă a minerurilor de fier se folosesc tot mai larg mașini de extracție cu cabluri multiple, concasoare conice puternice, iar în subteran excavatoare puternice cu cupă de 1 m.c., vagoane de 25 tone și locomotive electrice cu o greutate de 35 tone.

ing. MIRCEA BANCIU

## Crește numărul cititorilor de literatură tehnică

Inzestrarea minei Aninoasa cu noi mașini și utilaje miniere la un nivel de tehnicitate mereu mai ridicat, precum și realizarea de inovații și raționalizări în producție și necesitatea introducerii de noi metode de exploatare, care să asigure creșterea producției, productivității muncii și reducerea prețului de cost al cărbunelui extras, au ridicat de la an la an tot mai mult în fața muncitorilor, tehnicienilor și inginerilor necesitatea citirii literaturii de specialitate. Prin grija sindicatului, biblioteca minerilor din Aninoasa este, dealtfel, inzestrată în total cu 16.800 volume diferite, din care aproape 7000 volume sînt de domeniu tehnic. În ultimul timp, în bibliotecă au intrat noi lucrări tehnice valoroase ca: „Exploatarea minieră”, „Mecanica minieră”, „Repararea și păstrarea utilajului minier”, „Cartea topografului de mină” și altele.

Pentru popularizarea cărții tehnice și pentru a o pune la îndea-

mina cititorilor, pe lângă bibliotecă funcționează un număr de 7 biblioteci volante. Sînt prezentate cu regularitate referate despre lucrări tehnice noi apărute. Nu întîmplător numărul cititorilor de literatură tehnică a crescut considerabil față de anii trecuți. Astfel, din totalul de 1871 cititori, care au frecventat biblioteca pînă la 1 octombrie 1961, un număr de 800 cititori au imprumutat cărți tehnice. Numărul muncitorilor cititori de literatură tehnică a crescut la 500, iar al maistrilor, tehnicienilor și inginerilor s-a mărit de la 212, cit a fost anul trecut, la 400 cititori în numai 9 luni din anul curent. Printre cei mai activi cititori ai literaturii tehnice se numără minerul Dritea Constantin, ajutorul miner Ionescu Teodor, mecanicul Ilie Dumitru, maistrul miner Bledea Ion, maistrul electrician Karacsoy Ion, inginerii Nica Nicolae, Tareasa Ion și mulți alții.

## Metodă de susținere elastică a galeriilor de profil simplu

Presiunea minieră la mina I Cîmpa a constituit întotdeauna o problemă principală, care trebuie să stea în centrul atenției conducerii E. M. Lonea, în lupta pentru o cît mai lungă viață a principalelor lucrări miniere din sector și pentru micșorarea cheltuielilor de întreținere. Faptul că mina I Cîmpa exploatează limita estică a bazinului carbonifer Valea Jiului, unde tectonica a fost foarte intensă și complicată, cu direcții multiple de acțiune, care au imprimat zăcămintului forme extrem de neregulate și care au slăbit mult sub normal coeziunea moleculară a rocilor și deci duritatea, rezistența și stabilitatea lor, explică gradul accentuat de presiune minieră ce se dezvoltă aici, cere din partea noastră o preocupare neslăbită, plină de răspundere pentru menținerea lucrărilor executate în condițiile regulamentare de siguranță minieră.

Astfel sînd lucrurile, galeriile direcționale de deschidere a blocurilor au fost proiectate și executate în culcușul stratului III la distanțe ce variază între 40 și 60 metri, după direcția de dezvoltare a stratului. Prin aceasta, s-a creat însă inconvenientul executării unor galerii transversale foarte lungi (40—60 m.), galerii care în condițiile presiunilor mari de la mina I Cîmpa se mențin foarte greu, necesitînd echipe de întreținere permanente, deci oameni și fonduri în plus. Trebuia găsită o metodă de susținere adecvată condițiilor de zăcămint cu presiuni mari, care să fie suficient de robustă, dar totodată și elastică. În anul 1959, experimental, s-a executat în direcționala orizontală 602 m. și în transversala nr. 104, orizontală 602 m., pe tronsoane de 20 m. lungime, următoarele genuri de susținere:

- susținere metalică în fier pocal tip 19;
- susținere în zidărie de prefabricate de 300 mm. cu mortar;
- susținere metalică cu armături tip TH;
- susținere în beton turnat;
- susținere cu inele simple și duble de boltari tip Sărmășag.

Condițiile fizico-mecanice de lucru au fost oarecum identice, întrucît rocile în care se executase susținerea au fost în genere aproximativ identice, prezentînd alenație de marne cu marne argiloase.

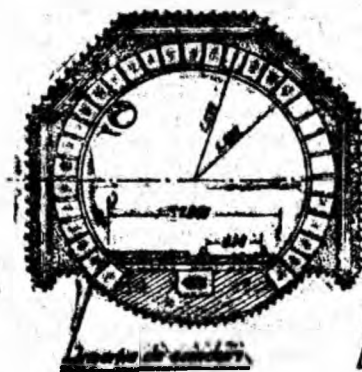
Constatări făcute la fața locului după 4 luni de zile au dat la iveală faptul că ambele susțineri metalice necesitau întreținere (cca. 10 la sută din armături fiind deformate, iar bandajele, din jumătăți de lemn de brad, erau în întregime rupte). La fel se prezentau lucrurile și la armarea cu inele simple de boltari, folosite, de asemenea, în transversala nr. 104. După cca. 8 luni de zile și susținerea executată din beton turnat și zidărie din prefabricate de 300 mm. cu mortar, îndeosebi în zona de racordare, prezentau fisuri din ce în ce mai accentuate și periculoase, astfel că și aici au fost necesare susțineri suplimentare de protecție și siguranță ca jurguri poligonale. Susținerea cu inele duble și triple de boltari tip Sărmășag s-a prezentat cel mai bine, necesitînd primele in-



Fazele de lucru sînt următoarele: premergător începerii zidăriei, se montează din metru în metru inele metalice de profil „U” și cofrajele din dulapi de brad. Între inelele metalice de susținere, obligatoriu, se vor monta stringători alii la tavan, vatră cit și lateral. Un inel metalic se compune din 2 arce, terminate la vatră cu o coardă înjumătățită, unde se îmbină cu eclise și șuruburi ca și la tavan. Săparea prealabilă a galeriei se execută cu susținere poligonă din lemn de brad, care în general la zidărie nu se mai poate recupera, deoarece se merge cu zidirea deodată pe toată lungimea tronsonului de 4 m. pe toată lungimea inserției de scindură, pentru a se realiza o zidire cît mai exactă și uniformă astfel încît întreg ansamblul zidăriei de prefabricate să se compoarte la pre-

SECȚIUNE TRANSVERSALA

SECȚIUNE LONGITUDINALĂ



tentivii de întreținere la un interval de timp mult mai lung ca în toate cazurile amintite — 10 luni de zile.

De la executarea susținerii elastice cu inele duble și triple de boltari tip Sărmășag s-a născut ideea susținerii elastice cu zidărie continuă de prefabricate de 300 mm. fără mortar, el cu inserții de scindură tivită de 25—30 mm. grosime, lungimea lor fiind de 3,5—4 m. după lungimea tronsonului în lucru, metoda actualmente extinsă la mina I la toate lucrările cu presiune mare.

Caracterul de elasticitate al acestei metode de susținere, este imprimat de inserțiile de scindură ce se intercalează după fiecare rînd de prefabricate, de lungime egală cu lungimea tronsonului și paralel cu axul lucrării de executat. Deci în loc de mortar se pune scindură între fiecare rînd orizontal de prefabricate, o singură bucată pe toată lungimea tronsonului (compăzii) pe care-l executăm.

În martie 1960, la mina I Cîmpa s-a executat după această metodă rearmarea galeriilor simple transversale nr. 104 și 107, adică cu zidărie continuă de prefabricate de 300 mm. fără mortar cu inserții de scindură tivită de 30 mm. grosime. Galerile au fost prevăzute cu vatra betonată și canal pe mijloc. Pînă în prezent, aceste transversale n-au mai necesitat nici un fel de întreținere, deși înainte era necesară permanenta întreținere a lor.

Metoda de susținere elastică a galeriilor de profil simplu situate în zone de zăcămint cu presiuni mari e cît se poate de simplă, folosirea ei cerînd o calificare obișnuită a muncitorilor și materiale pe care oricine le poate procura pe plan local. Practic susținerea în zidărie continuă cu inserții de scindură a unui tronson se poate executa, în ritm normal de lucru și cu o calificare medie, în maximum 4 schimburi.

siune elastică și totodată monolit. Se recomandă, de asemenea, ca scindura să fie bine tivită — din considerente estetice — nu sub 25 mm. grosime și peste și să fie sănătoasă, uscată, fără noduri sau alte defecte. Avantajele metodei sînt multiple. Rezistență mare la presiuni multiaxiale, în primul rînd. Înlăturarea existenței bandajelor care, la inele de boltari, constituie punctul slab al susținerii, permițînd mișcarea inelelor din poziția verticală și prin aceasta, distrugerea rapidă a lor, în al doilea rînd;

— Fiind o zidire continuă, prefabricatele realizează reazeme perfecte pe 5 părți două din ele constituind perne elastice pe direcția principală de acțiune a presiunii, astfel că susținerea lucrează ca un ansamblu unitar și rezistent la solicitări continue;

— Execuție mai rapidă decît la zidărie cu mortar și posibilități de abatere în execuție mult mai reduse (nefiind vorba de dozafe, amestec etc.);

— Lucrările de întreținere cu mult ușurate și mai rapid de executat, deoarece prefabricatele nu sînt legate între ele cu mortar, astfel că desfacerea lor din zidărie nu necesită utilizarea ciocanului de abataj și deci nici consum de aer comprimat.

Dar cîte avantaje economice nu sînt legate de folosirea metodei de susținere elastică a galeriilor și mai întîi de toate avantajul reducerii continue a consumului de lemn de mină, care în condițiile de zăcămint cu presiuni mari este deosebit de ridicat, scutpînd țona de cărbune extras. Susținînd galeriile după această metodă, la mina I Cîmpa am ridicat o barieră în fața creșterii consumului de lemn la galerii, deschizînd în același timp drum larg reducerii cheltuielilor de întreținere a galeriilor, respectiv, reducerii prețului de cost al căbunelui extras.

ing. BERCEANU LUCIAN  
șeful sectorului I mina Lonea



# Un însuflețitor program de muncă pentru organizațiile de partid din Valea Jiului

(Urmare din pagina 1-a)

terea productivității muncii în anul 1962.

Energia electrică ocupă un loc tot mai important în producția Văii Jiului — rod al realizării cu succes a obiectivelor planului de electrificare a țării elaborat de partid. În 1962, colectivele termocentralei Paroșeni și U.E.V. sint chemate să dea peste prevederile planului 15—20 milioane kWh energie electrică. Scurtarea cu cel puțin 10 la sută a timpilor de reparație și revizie a agregatelor la aceste unități energetice, ridicarea productivității muncii, reducerea consumului specific de combustibil convențional și a consumului propriu tehnologic constituie, de asemenea, sarcini de seamă în fața muncitorilor energeticieni.

Hotărârea Conferinței orașenești de partid cuprinde prevederi importante în legătură cu îmbunătățirea continuă a activității economice a „Viscozei” Lupeni, a celorlalte unități din Valea Jiului, a căror îndeplinire trebuie să stea în centrul atenției muncii politice a organizațiilor de partid. Dintre aceste sarcini menționăm: depășirea planului firelor de mătase artificială de calitate „extra” și „prima” cu cel puțin 1 la sută la „Viscoza”-Lupeni, înăstruirea instrumentațiilor și recarotărilor la I. E. Lupeni, reducerea consumului de combustibil și lubrifianti la depoul C.F.R. cu 5 la sută, micșorarea cheltuielilor de circulație în rețeaua comercială cu 2 la sută

Delegații la Conferința orașenească de partid au acordat cu multă atenție cauzele întârzierii în urmă pe șantierele de construcții din Valea Jiului, căile de îmbunătățire a muncii în acest important sector de a cărui activitate depinde realizarea programului construcției de locuințe pentru oamenii muncii în loca-

litățile noastre. Hotărârea Conferinței orașenești prevede sarcini deosebit de importante în vederea ridicării activității șantierele noastre la nivelul înaltei griji pe care partidul o acordă creării de condiții bune de locuit pentru cei ce muncesc. Trebuie luate toate măsurile pentru mecanizarea în proporție de cel puțin 50 la sută a săpăturilor, pentru organizarea tuturor lucrărilor după metoda în lanț. Reducerea termenelor de execuție a finisajelor, reducerea timpului de construire a blocurilor la 4—5 luni, introducerea la toate obiectivele a recepției interne de calitate pe faze de execuție punându-se un accent deosebit pe calitatea lucrărilor de instalații, încălzire centrală și finisaj, reducerea prețului de cost al lucrărilor de construcții cu 1 la sută față de prețurile de deviz — iată câteva din sarcinile de mare răspundere puse de Conferința orașenească în fața colectivelor șantierele, sarcini care trebuie să stea în permanență în centrul atenției organizațiilor de partid, conducătorilor șantierele, a tuturor comunistilor care muncesc în construcții.

Conferința cheamă organizațiile de partid, conducătorii întreprinderilor, sindicatele, organizațiile U.T.M. să desfășoare o muncă susținută de mobilizare a oamenilor muncii în vederea intensificării luptei pentru economii, pentru reducerea prețului de cost. Conferința apreciază că în 1962 se pot obține peste plan 8—10 milioane lei economii, din care 5—6 milioane lei aparținând unităților C.C.V.J.

Realizarea obiectivelor economice stabilite de Conferința orașenească necesită ridicarea rolului de conducător politic al organizațiilor de partid, creșterea competenței lor în exercitarea controlului asupra conducerilor administrative, desfășurarea unei largi munci politice de masă pentru mobilizarea tuturor oamenilor muncii la îndeplinirea acestor sarcini. Intensificându-și eforturile pentru traducerea în viață a obiectivelor economice stabilite de Conferința orașenească de partid, oamenii muncii din Valea Jiului, însuflețiți de organizațiile de partid, își vor sporii contribuția la marea operă de desăvârșire a construcției socialiste în patria noastră.

## Pe urmele materialelor publicate

### Propunerea a fost aprobată

Ca urmare a notei critice publicate în „Steagul roșu” nr. 3715, la cererea a numeroși călători pe C.F.R. pe ruta Lupeni — Petroșani, în care se propunea numirea unui salariat permanent în stația C.F.R. Lupeni care să asigure curățenia garniturilor de tren, Direcția regională C.F.R. Timișoara ne informează:

În urma constatărilor făcute la fața locului găsim justă propunerea sugerată prin ziar. Cu începere de la 18 octombrie 1961 stația C.F.R. Lupeni va avea un lucrător care va răspunde și de curățenia garniturilor.

În prezent garniturile sint curățate și bine întreținute.

## Un depozit neglijat

La Vulcan, lângă stația C.F.R., se află o porțiune de teren închiriată de sectorul I.C.M.M. Vulcan și transformat în depozit de materiale.

Dacă înfățișarea părăginită a acestui depozit nu ar reclama mai multă grijă față de buna sa gospodărire, nimeni nu ar avea nimic de obiectat. Dar... gardul rupt, numărul mare de betonite imprăștiute peste tot, bucățile de cablu, fier, lemn amestecate cu diferite materiale denotă că conducerea acestui depozit nu-și face datoria. Se pune pe bună dreptate întrebarea: cînd se vor lua măsuri pentru înlăturarea lipsurilor care duc la degradarea unor bunuri.

NICOLAE AVRAMESCU  
correspondent



Iată doi dintre inovatorii termocentralei Paroșeni, inginerul membru de partid Trucă Ioan și maestrul mecanic Crainic Petru, autorii dispozitivului de frezat ilencul profilului dintelului, la moara cu bile.

IN CLIȘEU: Ing. Trucă Ioan (dreapta) și maestrul mecanic Crainic Petru verificînd funcționarea dispozitivului conceput de ei.

## Preparatorii din Lupeni se pregătesc pentru iarnă

Toamna lungă și frumoasă dă posibilitate colectivului de muncitori și tehnicieni de la prepararea Lupeni să-și desfășoare activitatea în condiții normale. Cu toate acestea, iarna, cu geruri, zăpezi, viscole, se apropie cu fiecare săptămână, cu fiecare zi care trece.

Ținînd seama de acest lucru, colectivul preparăției acordă o atenție sporită pregătirii pentru iarnă a unităților. În acest scop, pe baza unui plan de măsuri amplu, muncitorii fiecărui sector din cadrul preparăției au trecut la executarea unor lucrări specifice: revizuirea, repararea și completarea instalațiilor de aeroterme și calorifer, executarea diferitelor lucrări de protejare a conductelor de apă și abur, completarea geamurilor și ușilor etc.

Printre lucrările importante care se execută în prezent în cadrul acestor pregătiri, se numără închiderea culoarului benzilor Wiper, acoperirea bazinului cisternei de naftă de sodiu, curățirea bazinelor nr. 1 și 2 pentru alimentarea cu apă și multe altele. În scopul asigurării succesului acestei acțiuni,

fiecare lucrare a fost repartizată pentru executare unei echipe sau brigăzi de muncitori, s-a stabilit cine răspunde de îndeplinirea sarcinii și în ce termen. Apoi se face cu regularitate analiza felului cum sint îndeplinite lucrările prevăzute, cauzele unor întârzieri și mijloacele pentru lichidarea lor.

Datorită preocupării susținute în această direcție, s-a ajuns ca prevederile planurilor de măsuri ale diferitelor sectoare ale preparăției Lupeni în ce privește pregătirile de iarnă, să fie realizate în bune condițiuni, astfel, pînă la 15 octombrie colectivul sectorului preparare a reușit să realizeze lucrările prevăzute în cadrul pregătirilor de iarnă în proporție de 45 la sută, cei de la sectorul electric — 36 la sută, de la sectorul de transport — 48 la sută, sectorul de gospodărie — 50 la sută.

În ultimile zile, aceste pregătiri au fost și mai mult intensificate, muncitorii și tehnicienii preparăției Lupeni fiind hotărâți să ia toate măsurile pentru a asigura buna funcționare a preparăției și în perioada anotimpului friguros.

## Mina Aninoasa trebuie să se încadreze în cheltuielile de producție planificate, să-și realizeze angajamentul la economii!

Una din sarcinile de bază pe care Congresul al III-lea al partidului le pune în fața fiecărei întreprinderi este reducerea continuă a prețului de cost.

Oamenii muncii din Valea Jiului au obținut importante economii prin reducerea prețului de cost. Printre exploatarea minieră fruntasă în micșorarea prețului de cost sint Petrila, Uricani și Vulcan, iar printre acele care au înregistrat pierderi la acest capitol se situează și mina Aninoasa.

Totuși, nu se poate afirma că pe minerii aninoseni nu i-a preocupat această latură a producției. La începutul anului, în urma unei analize a posibilităților ce le au, ei s-au angajat să obțină pînă la sfîrșitul anului, prin reducerea prețului de cost, economii în valoare de cel puțin 730.000 lei. În primele două trimestre ale anului, mina Aninoasa a realizat economii de 0,15 și, respectiv, 0,07 lei pe tona de cărbune extrasă. Cu toate că în trimestrele respective cheltuielile de producție nu au depășit pe cele planificate, rezultatele obținute nu s-au ridicat la nivelul posibilităților și au fost departe de angajamentul luat, adică de a obține o economie de 1 lei/tona

de cărbune extrasă. În primul cît și în al doilea trimestru, factorii care au influențat în mod negativ cheltuielile de producție au fost unele consumuri specifice, la care s-au depășit limitele de consum prevăzute. Astfel, numai la materiale s-au înregistrat depășiri de 1,76 lei pe fiecare tonă extrasă în primul semestru. Cu toate acestea, la capitolul materiale, consumurile care intră cu pondere mai mare ca valoare, lemnul și explozivul, sau încadrat sub limitele admise. De exemplu, la lemn de mină (rășinos + foios), în cursul semestrului I consumul este mai mic decît cel planificat cu 1,9 m.c./1000 tone de cărbune, iar la consumul de exploziv s-a obținut o economie de 7 kg/1000 tone de cărbune. Depășiri s-au făcut la materiale diverse, precum și la consumul de energie și amortismente.

În trimestrul III, lucrurile în ce privește prețul de cost, stau mai rău, pierderile ridicîndu-se la 4,30 lei/tona de cărbune. În această perioadă consumul de lemn este mai mare decît cel fixat cu 3,1 m.c./1000 tone de cărbune. Toate acestea dovedesc că nu s-au luat măsuri suficiente și eficiente pentru o folosire ju-

## ● PUBLICITATE

### ANGAJĂRI

Întreprinderea de explo-rări Lupeni, cu sediul în Lupeni strada Avram Iancu nr. 1, angajează imediat:

- doi contabili principali cu salariu de 925—1.080;
- șef birou contabilitate cu salariu de 1.400—1.700;
- contabil revizor cu salariu de 800—1.150;
- contabil șef sector Albeni cu salariu de 1.000—1.300, plus spor de șantier 30 la sută la ultimul post.

Condițiile pentru angajarea în posturile de mai sus sint cele prevăzute de nomenclatorul tip.

### CITITORI!

Vizitați expoziția Cărții sovietice organizată la „Librăria noastră” din localitate între 16 octombrie — 7 noiembrie a. c. unde găsiți un bogat sortiment de cărți ale scriitorilor ruși și sovietici în original și traducere, preoum și ale scriitorilor noștri.

### ANUNT

O.A.D.L.F. Petroșani anunță pe cei interesați că în ziua de 10 noiembrie 1961 scoate la licitație în plața Petroșani următoarele:

- Căruțe, platforme, hamuri, sanie și șaretă.

### PROGRAM DE RADIO

2 noiembrie

PROGRAMUL I. 7,30 Sîntul medicului, 8,00 Din presa de astăzi, 9,05 Melodii populare românești, 9,30 Roza vînturilor, 10,30 Concert de muzică ușoară, 11,03 Petreceri populare în creația de operă, 12,00 Muzică populară românească și a minorităților naționale, 13,05 Interpreți romîni și sovietici de muzică ușoară, 14,30 Muzică din operele românești, 16,15 Vorbește Moscova! 18,10 Muzică ușoară, 18,40 Cîntă Maria Lătarețu, 19,05 Tineretea ne e dragă, 19,45 Transmisiune din Studioul de concerte, a concertului orchestrei simfonice a Radioteleviziunii. PROGRAMUL II. 12,15 Muzică ușoară de compozitori sovietici, 13,40 Muzică din operele, 14,30 Almanah științific (reluare), 15,00 Soarelui romîni de operă, 17,35 Muzică ușoară de compozitori romîni, 18,45 Să învățăm limba rusă cîntînd, 19,40 Săptămîna muzicii sovietice, 20,30 Din cele mai cerute melodii ale compozitorilor din țări socialiste, 21,45 Părinți și copii, 22,00 Muzică de dans.

### CINEMATOGRAFE

1 noiembrie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Aeroportul nu primește; AL. SAHIA: El. Hakim; PETRILA: Urmașii; LONEA: Jucătoria de baschet; ANINOASA: Neînfricată; VULCAN: Cerul Balticea (seria I-a); LUPENI: Oameni pe pod; BARBATENI: Bătrîna pianină.

ST. EKART



## Incheierea lucrărilor Congresului al XXII-lea al P. C. U. S.

MOSCOVA 31 (Agerpres). — TASS transmite:

În ședința din dimineața de 31 octombrie Congresul a ascultat comunicarea tovarășului P. N. Demicev, președintele Comisiei pentru numărarea voturilor cu privire la rezultatele alegerilor în organele centrale ale partidului. Delegații la Congres întimpină prin aplauze furtivoase, prelungite informarea despre alegerea unanimă a membrilor Comitetului Central al P.C.U.S., a membrilor supleanți ai C.C., a membrilor Comisiei Centrale de Revizie.

Tovarășul N. S. Hrușciiov a subliniat că votul unanim în alegerea organelor centrale ale partidului dovedește încă o dată unitatea și coeziunea de monolit a partidului. În numele tovarășilor aleși, el mulțumește delegațiilor la Congres pentru înalta lor încredere.

Marți după-amiază, sub președinția lui N. S. Hrușciiov a avut loc ședința de închidere a Congresului al XXII-lea al P.C.U.S.

Din partea Comisiei pentru elaborarea rezoluției cu privire la raportul de activitate al Comitetului Central a luat cuvântul delegatul Leonid Iliev, care a susținut Congresului spre dezbateri și aprobare proiectul de rezoluție.

Rezoluția cu privire la raportul de activitate al Comitetului Central a fost adoptată în unanimitate. Rezoluția aprobă în întregime linia politică și activitatea practică a C.C. al P.C.U.S. în domeniul politicii interne și externe.

Delegatul Boris Ponomarev a susținut apoi spre examinare Congresului proiectul de rezoluție cu privire la Programul P.C.U.S. El a amintit că, la 30 iulie proiectul de Program al P.C.U.S. a fost publicat în presă pentru a fi dezbătut de întregul popor. Poporul sovietic, a subliniat Boris Ponomarev, a aprobat în unanimitate noul Program al P.C.U.S., ca program marxist-leninist de luptă pentru crearea primei societăți comuniste din lume.

Comisia a examinat toate propunerile și completările la proiectul de Program și supune spre aprobare Congresului proiectul de rezoluție cu privire la Programul P.C.U.S.

În rezoluție se spune: Congresul al XXII-lea al P.C.U.S., după audierea raportului lui Nikita Hrușciiov cu privire la Proiectul

de Program al P.C.U.S. hotărăște: să fie adoptat Programul Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

În continuare Congresul al XXII-lea a aprobat în unanimitate noul Statut al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice prezentat spre examinare de Comitetul Central al partidului.

A luat cuvântul N. S. Hrușciiov. Din însărcinarea Președintelui C.C. el a informat pe delegații la Congres că a avut loc o plenară a Comitetului Central care a ales organele de conducere. N. S. Hrușciiov a rostit cuvintele de închidere a Congresului care a fost primit cu puternice și îndelungi aplauze. Apoi N.S. Hrușciiov a declarat închis Congresul al XXII-lea.

Delegații și invitații la Congres intonează imnul clasei muncitoare „Internațională”. Din toate colțurile sălii răsună aclamații: „Pentru Congresul al XXII-lea al P.C.U.S. — Ura!”; „Slavă Partidului leninist!”; „Trăiască Programul leninist al partidului — Ura!”; „Pentru partidele marxist-leniniste frățești — Ura!”; „Pentru lagărul socialist — Ura!”; „Trăiască Comitetul Central leninist! Ura!”; „Pentru poporul sovietic — Ura!”; Sala scandează: „Leninism — comunism!”; „Leninism — comunism! Ura!”; „Prietenie între popoare!”; „Prietenie între popoare!”; „Pace!”; „Ura!”.

Tovarășul Hrușciiov exclamă: — Pentru partidele marxist-leniniste frățești, ura! Ca tunetul răsună din nou ovațiile, se aud aclamații în cinstea mișcării comuniste și muncitorești internaționale, în cinstea marxism-leninismului. — Trăiască popoarele care luptă pentru libertate și independență, împotriva jugului colonialismului și imperialismului! Ura! Miile de delegați și oaspeți la Congres ovaționează cu căldură pe reprezentanții popoarelor Asiei, Africii, Americii Latine, care luptă pentru libertate și independență. Oaspeții de peste hotare aclamă Uniunea Sovietică, marele Partid al lui Lenin, unitatea și înfrățirea popoarelor în lupta pentru pace și un viitor luminos.

## TELEGRAME EXTERNE

### Propunerea guvernului sovietic adresată Finlandei

MOSCOVA 31 (Agerpres) — TASS transmite:

După cum s-a mai anunțat într-o notă remisă la 30 octombrie guvernul sovietic a adresat guvernului Finlandei propunerea „de a organiza consultări cu privire la măsurile pentru asigurarea apărării frontierelor celor două țări împotriva primejdiei unui atac armat din partea Germaniei occidentale și a statelor aliate cu ea, după cum se prevede în tratatul de prietenie, colaborare și asistență mutuală dintre U.R.S.S. și Republica Finlanda”.

„Data și locul tratatelor menționate ar putea fi stabilite pe cale diplomatică”, se arată în notă.

În notă se subliniază că pătrunderea militaristilor și revanșarilor vest-germani în nordul Europei și în bazinul Mării Baltice și tendința lor de a folosi această regiune ca un cap de pod pentru noi aventuri militare, afectează direct securitatea Uniunii Sovietice, la fel ca și a Republicii Finlanda.

„Germania occidentală se transformă rapid într-o sursă de primejdie de război în Europa, inclusiv în sectorul ei nordic” — se subliniază în notă.

„Acum, armata R.F. Germane este principala forță de șoc a N.A.T.O. în Europa și prin efectivul de care dispune despășește armatele oricărui partener european al său”.

În notă se subliniază că Potrivit „dreptului celui mai puternic”, generalii și ofițerii Bundeswehru-ului s-au instalat trainic în statele majore ale N.A.T.O.

Camuflindu-se sub steagul N.A.T.O., clica militaristă vest-germană caută să obțină arma cea mai distrugătoare — arma termoneucleară și trebuie adăugat că aceste tendințe periculoase sînt sprijinite intrutotul de guvernul R. F. Germane.

În notă se subliniază că toate aceste pregătiri militare, înlăptuite de blocul N.A.T.O. și în primul rînd de militarismul vest-german în Europa de nord, se efectuează cu deplina cunoștință și aprobare a guvernelor Norvegiei și Danemarcei. Cercurile guvernante ale Suediei subapreciază, de ase-

menea, pregătirile militare ale R. F. Germane în nordul Europei.

În notă se arată că unele organe ale presei finlandeze, purtătoare de cuvînt ale anumitor cercuri, sprijină în mod activ pregătirile militare primejdioase ale țărilor membre ale N.A.T.O.

Guvernul sovietic a arătat în repetate rînduri că legăturile politico-militare care se întăresc între țările scandinave membre ale N.A.T.O. și R.F. Germană contribuie la consolidarea pozițiilor cercurilor agresive și revanșarde din Germania occidentală, se spune în notă.

Călăuzindu-se după interesele menținerii păcii în nordul Europei și preocupată de destinele popoarelor din această regiune, Uniunea Sovietică consideră necesar să avertizeze din nou că, legîndu-și soarta de clica militaristă vest-germană aceste țări riscă să devină fără voia lor complici direcți la realizarea planurilor criminale ale cercurilor militariste de la Bonn și să se vadă atrase într-o

aventură — de generalii vest-germani.

În notă se subliniază că propunerea guvernului sovietic cu privire la încheierea Tratatului de pace german și normalizarea de această bază a situației Berlinului occidental se bucură de totală înțelegere și de sprijinul mai multor state, și, îndeosebi al R.D.G. care și-a îndeplinit în întregime obligațiile cu privire la stîrpierea nazismului și militarismului, obligații decurgînd din hotărîrile conferinței de la Potsdam”.

În notă se subliniază că țînind seama de pregătirile tot mai intense de război ale blocului agresiv al N.A.T.O. și ale Germaniei occidentale, Uniunea Sovietică a și luat o serie de măsuri eficiente pentru întărirea capacității sale de apărare și a securității aliaților săi, călăuzindu-se după obligațiile reciproce corespunzătoare prevăzute în Tratatul de la Varșovia.

Ambasadorul Finlandei E. Vuori, a declarat că va transmite imediat guvernului său cuprinsul notei.

### Un reactor nuclear unic în lume

MOSCOVA 31 (Agerpres). — TASS transmite:

Oamenii de știință sovietici au creat un nou reactor nuclear destinat cercetărilor în domeniul fizicii neutronilor. Acest reactor unic în lume, care se remarcă printr-o deosebită originalitate, a fost instalat la Institutul unicificat de cercetări nucleare de la Dubna.

Reactorul funcționează pe baza unor bare de plutoniu și a unui disc cu uraniu — 235, care efectuează 5.000 de turații pe minut. Puterea maximă a reactorului atinge 3.000 de kW.

Reactorul este destinat cercetărilor în domeniul transformării energiei proceselor nucleare direct în energie electrică.

### Rachetele sovietice funcționează cu o precizie excepțională

MOSCOVA 31 (Agerpres). — TASS transmite:

De pe navele sovietice aflate în regiunea căderii rachetelor s-a anunțat că rachetele sovietice al căror program de lansare în regiunea Oceanului Pacific s-a încheiat, funcționează cu o precizie excepțională.

Ziarul „Krasnaia Zvezda” publică în numărul său din 31 octombrie un interviu acordat prin radio de comandantul grupului de nave sovietice, care, după ce și-au îndeplinit cu succes misiunea, s-au îndreptat spre țărmurile patriei.

„Precizia căderii rachetelor noastre este cu adevărat uluitoare”, a declarat comandantul grupului de nave. Acesta este un fapt pe care l-am constatat personal, și care este confirmat de aparatele de măsurat de înaltă precizie instalate pe bordul navelor noastre.

Toate rachetele, a spus comandantul grupului de nave, după ce au parcurs distanța de

12.000 km., au atins cu o înaltă precizie suprafața apei exact în punctul fixat. Noi am lucrat liniștiți în zona stabilită: am recepționat rachetele exact la timpul fixat și am efectuat măsurătorile fără a ne teme că rachetele se vor abate de la traiectoria.

Comandantul grupului de nave a informat că nave și avioane americane s-au aflat în permanență în regiunea căderii rachetelor sovietice și au ținut sub observație navele sovietice.

Comandantul grupului de nave a informat de asemenea că avioane americane zboară zilnic deasupra navelor sovietice la o înălțime primejdioasă. Avioanele au zburat foarte aproape de antene, — a precizat el.

După cum a declarat comandantul grupului de nave, în cursul cercetărilor științifice, navele americane manevrau în așa fel încît stînjeau activitatea noastră. „Dar noi am continuat liniștiți să ne vedem de treabă”, a comunicat el.

### O nouă crimă a contrarevoluționarilor în Cuba

HAVANA 31 (Agerpres).

La Havana a fost comisă o nouă crimă — un grup de contrarevoluționari a incendiat Palatul oamenilor muncii din Cuba. Datorită operativității mișcării și muncitorilor incendiul a fost lichidat. Totuși clădirii i s-au adus pagube însemnate.

Noua acțiune a contrarevolu-

ționarilor a provocat indignarea profundă a oamenilor muncii din capitală și a întregului popor cuban.

Ca răspuns la noua provocare a contrarevoluționarilor, poporul cuban își strînge și mai mult ținuturile în jurul guvernului revoluționar și Confederației revoluționare a oamenilor muncii.

### La Tîrgul alimentar și de arte menajere de la Bruxelles pavilionul românesc este vizitat de un numeros public

BRUXELLES 31 (Agerpres)

Recent a avut loc deschiderea celui de-al 32-lea Tîrg alimentar și de arte menajere de la Bruxelles. Cu această ocazie, pavilionul românesc a fost vizitat de ministrul Agriculturii Belgiei, Heger, de reprezentanți ai cercurilor de

afaceri și ai conducerii tîrgului, de ziaristi. Oaspeții au apreciat sortimentul variat de produse, calitatea lor, ca și modul atrăgător în care acestea au fost prezentate. Pavilionul românesc este vizitat de un numeros public.

## ÎN ÎNTREAGA LUME

### Admirație față de istoricul eveniment

#### Programul P.C.U.S. — un document al marxismului creator

VARȘOVIA 31 (Agerpres) Programul P.C.U.S. constituie un document al marxismului creator, scrie în numărul său din 31 octombrie ziarul „Sztandar Młodych”. Atît programul cit și statutul au fost sprijinite în unanimitate în mod hotărît de toți delegații Congresului al XXII-lea al P.C.U.S. La acest congres, subliniază ziarul, triumfă marxismul viu.

Există evenimente care nu cer timp pentru a putea aprecia importanța lor istorică, scrie ziarul „Tygodnik Demokratyczny”. Ele conțin energia acumulată în decursul anilor, intruchipează năzuințele milioanele de oameni în formele reale ale unor acțiuni conștiente. Un astfel de eveniment este Congresul al XXII-lea al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

#### Visul — viitor apropiat

BUDAPESTA 31 (Agerpres) Forumul constructorilor comu-

nismului crează o epocă, făurește istoria — scrie la 31 octombrie ziarul „Nepszava” despre Congresul al XXII-lea al P.C.U.S.

Orînduirea socială comunistă la care au visat de mult cei mai buni fii ai omenirii, oamenii muncii din întreaga lume, a început de a mai fi un vis, subliniază ziarul. Ea se transformă într-o realitate a unui viitor apropiat.

În felul acesta, scrie ziarul, istoria pronunță o sentință nemicitoare tuturor mistificatorilor învățăturii lui Marx-Engels-Lenin, tuturor revizioniștilor, oportuniștilor și dogmaticilor. Lupta clasei muncitoare, dezvoltarea Uniunii Sovietice și a întregului lagăr socialist au confirmat în mod strălucit forța atotbiruitoare a ideilor marxism-leninismului.

#### Incredere în victoria comunismului

HANOI 31 (Agerpres) Congresul al XXII-lea al P.C.U.S. sădește încredere în victoria comunismului — aceasta este idea numeroaselor scrisori

ale oamenilor muncii vietnamezi pe care presa din Hanoi le publică în zilele Congresului. În scrisoarea inginerului Nguen Zui Bui de la uzina mecanică din Hanoi, se spune: „Congresul al XXII-lea al P.C.U.S. este un eveniment istoric în viața omenirii. Uniunea Sovietică, care este în fruntea mișcării revoluționare internaționale, constituie un exemplu măreț pentru lumea întreagă”.

În scrisoarea adresată ziarului „Tudo Hanoi”, muncitorul Vu Suan Ciuk, de la uzina electrotencică își exprimă convingerea că traducerea în viață a programului istoric al P.C.U.S. va aduce fericire nu numai oamenilor sovietici, ci totodată clasei muncitoare din întreaga lume.

Medicul Dinh Yan Thang de la un spital din Hanoi scrie: „Construim cu succes socialismul în țara noastră. Exemplul Uniunii Sovietice ne întărește convingerea că ziua de astăzi a Uniunii Sovietice este ziua noastră de mîine”.