



# Steagul roșu

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

Proletari din toate țările, uniți-vă!

Anul VII  
XVII Nr. 3301

Miercuri  
25 mai  
1960

4 pag. 20 bani

## Vizita delegației de activiști ai Partidului Muncitoresc Socialist Ungar în Valea Jiului

Ieri, delegația de activiști ai Partidului Muncitoresc Socialist Ungar, în frunte cu tovarășul Rappai Gyula, membru supleant al C.C. al P.M.S.U., șeful secției de propagandă și agitație a C.C. al P.M.S.U., însoțită de tovarășul Lazăr David, secretar al Comitetului regional P.M.R., și-a continuat vizita în regiunea noastră.

La Petroșani, delegația a fost întâmpinată de către membrii Biroului Comitetului raional de partid, în frunte cu tovarășul Barna Ioan, membru al C.C. al P.M.R., prim-secretar al Comitetului raional de partid. Membrii delegației de activiști ai P.M.S.U. s-au interesat, în cadrul întâlnirii cu membrii Biroului raional de partid, de metodele de muncă ale organizațiilor de partid de la exploatarea miniere, de preocuparea lor pentru introducerea tehnicii noi, îndeplinirea planului de producție, creșterea productivității muncii și reducerea prețului de cost, de felul în care se pregătesc cadrele de mineri, ingineri și tehnicieni.

Tovarășul ing. William Szuder directorul general al C.C.V.J., a făcut o expunere asupra istoricului mineritului în Valea Jiului

și a luptei pe care au dus-o muncitorii mineri sub conducerea P.C.R. împotriva cruntei exploatare pe timpul regimului burghezo-moșieresc. Vorbitorul a scos apoi în evidență realizările înfăptuite în anii puterii populare în Valea Jiului și a arătat că muncitorii mineri mobilizați de organizațiile de partid luptă cu avânt pentru traducerea în viață a politicii partidului de industrializare socialistă a țării subliniind că în prezent ei întinpină cu realizări importante cel de-al III-lea Congres al P.M.R.

Continuându-și vizita în Valea Jiului, oaspeții s-au oprit la mina Lupeni unde au vizitat locurile istorice ale eroicelor lupte greviste din 1929. În incinta exploatarei ei au fost obiectul unei calde manifestări de simpatie din partea minerilor care urmau să intre în schimbul de după amiază. După o scurtă vizită la orașul nou Uricani, grupul de activiști ai P.M.S.U. s-a întâlnit la sediul comitetului orașenesc de partid Lupeni cu membrii comitetelor de partid orașenesc și de la mină. În cadrul discuțiilor, tovarășul Rappai Gyula și-a exprimat admirația pentru cele vă-

(Continuare în pag. 3-a)

## IN CINSTEA CELUI DE AL III-lea CONGRES al P.M.R.

### Minerii obțin succese de seamă în întrecerea socialistă

#### Angajamente îndeplinite și depășite

În întrecerea socialistă, minierii de la Lonea și de la Lupeni s-au angajat să obțină peste plan, până la deschiderea lucrărilor celui de-al III-lea Congres al partidului, cel puțin 800.000 și, respectiv, 500.000 lei economii la prețul de cost. La cele două exploatare, ca și la toate celelalte din Valea Jiului, minierii, mobilizați de organizațiile de partid, au pornit cu hotărâre la îndeplinirea angajamentelor. Ca urmare, după 4 luni de muncă din acest an, colectivele minelor Lonea și Lupeni se pot mândri cu faptul că și-au îndeplinit și depășit angajamentele luate. La Lonea de pildă, s-au obținut peste plan în perioada menționată mai sus 819.600 lei economii, iar la Lupeni 560.000 lei. La mina Lonea, o bună parte din economiile obținute se datorează luptei întregului colectiv pentru îmbunătățirea calității cărbunelui extras, iar la Lupeni, în lupta pentru economii, s-au remarcat colectivele sectoarelor I A, I B și II care au obținut însemnate economii prin reducerea consumului de lemn de mină rășinos.

Pe baza posibilităților existente, minierii de la Lupeni au hotărât să obțină până la Congres încă cel puțin 140.000 lei economii peste plan

#### Roade în întrecerea pe profesii

La mina Petrila se desfășoară cu tot mai mult avânt întrecerea pe profesii pentru desemnarea celui mai bun miner, tehnician, artificier. Până acum se întrec cu rezultate din ce în ce mai bune peste 200 de mineri din aproape 20 brigăzi de la toate sectoarele minei. Cele mai de seamă succese le obțin minierii din brigăzile conduse de Bartha Francisc, Michiev Gheorghe și Szabo Carol. Minierii din aceste brigăzi au obținut în primele 4 luni din anul curent economii în valoare de 30—35.000 lei de fiecare brigadă prin calitatea bună a cărbunelui extras, prin creșterea productivității

lății muncii și reducerea consumurilor de materiale.

Întrecerea pe profesii se desfășoară cu succes și la mina Lonea. După experiența câștigată în luna aprilie la sectorul II al minei, unde titlul de cea mai bună brigadă a revenit minerilor conduși de Molnar Traian, întrecerea pe profesii s-a extins la toate sectoarele minei. Acum se întrec 15 brigăzi de mineri din abatajele și pregătirile minei și în semnăt număr de tehnicieni, artificieri și muncitori din transportul minier.

## Să îmbunătățim organizarea muncii în abatajele frontale!

În cinstea celui de-al III-lea Congres al P.M.R. brigăzile de mineri de la toate minele din Valea Jiului, luptă cu entuziasm pentru a obține rezultate mai bune în creșterea productivității muncii și ieftinirea producției de cărbune. La patru din cele șase exploatare s-a depășit productivitatea de o tonă pe post. Colectivele minelor Lupeni și Vulcan depun eforturi pentru a ajunge și ele cu productivitatea muncii la nivelul celorlalte exploatare. În lunile martie și aprilie pe combinat s-a realizat și depășit productivitatea de o tonă pe post. Prețul de cost al producției brute a fost redus față de plan în luna aprilie a. c. la toate exploatarea miniere. La E. M. Lonea costul producției a fost redus la fiecare tonă cu 6,04 lei, la E. M. Petrila cu aproape 2 lei, la E. M. Aninoasa cu 5,78 lei, la E. M. Vulcan cu 5,04, la E. M. Lupeni cu 4,58, iar la E. M. Uricani cu 0,51 lei. În primele rânduri pentru obținerea acestor rezultate bune, au luptat brigăzile din abataje. La mina Lupeni în luna aprilie a. c. s-a obținut o productivitate în abataj cu 18 la sută mai mare decât în aceeași lună a anului trecut, iar la mina Aninoasa cu 16 la sută. Analizând însă rezultatele ob-

Cu toate că instalațiile termocentralei Petroșani sînt automatizate, colectivul uzinei găsește totuși destule domenii pentru ca să îmbunătățească procesul de producție. IN CLISEU: Lăcătușii Abrudean S., Högman Gh. și Popescu A. discută prototipul unei inovații.



## VOM DA VIAȚĂ SARCINILOR TRASATE DE PARTID

### Pe calea randamentelor înalte

Parcurend rînd cu rînd proiectul de Directive ale celui de-al III-lea Congres al P.M.R., și se umple inima de bucurie față de mărețele perspective ale patriei noastre. Oamenii muncii știu că ce spune partidul așa va fi. Partidul a elaborat un luminos program de înflorire a țării și noi, oamenii muncii, îl vom înlăptui. Noi, minierii, sîntem mîndri de faptul că din nou partidul pune în fața industriei carbonifere sarcini importante. În 1965 extracția totală de cărbune va crește la 11,5—12,5 milioane tone. Mina Aninoasa produce cărbune energetic și ne-a bucurat deosebit de mult faptul că în decursul planului de 6 ani se va construi o uzină pentru fabricarea cocsului metalurgic din cărbuni energetici de Valea Jiului. La fel, se va construi și pune în funcțiune pînă în 1965 o uzină modernă de spălare a cărbunelui și aceasta este încă un indiciu al sarcinilor mari pe care partidul le pune în fața noastră, a minerilor de la exploatarea carbonifere.

Principala cale de realizare a noller sarcini puse de partid este ridicarea productivității muncii. În anii planului de 6 ani, productivitatea muncii în industria carboniferă trebuie să sporească neconținut, ajungînd în 1965 la o creștere de 40 la sută. Colectivul sectorului nostru — sectorul I al minei Aninoasa — a obținut și pînă acum realizări de seamă în sporirea randamentelor. În sectorul nostru se lucrează cu o productivitate de 2,30 tone pe post, fiind fruntași pe Valea Jiului în privința creșterii randamentelor.

Membrii de partid, agitatorii organizației noastre de bază au discutat cu minierii sectorului despre sarcina prevăzută de proiectul de Directive de a sporii neconținut productivitatea muncii și întregul nostru colectiv de mineri și tehnicieni și-a exprimat hotărârea de a o duce la îndeplinire. Organizația noastră de bază va iniția acțiuni de studiere și generalizare a experienței pozitive, de folosire mai bună a utilajelor, vom pune

un mare accent pe creșterea calificării profesionale a minerilor, pe întărirea rolului tehnicienilor în organizarea procesului de producție. De asemenea, vom duce o muncă susținută pentru intensificarea întrecerii socialiste și astfel vom obține noi succese pe calea randamentelor înalte.

VASILE VELEA  
secretarul organizației de bază  
sectorul I Aninoasa

### În sprijinul muncii furnaliștilor

Trecătorul care, poposind câteva clipe cu trenul în gara Bănița vede cariera de calcar de aici, sau aude puternicele explozii ce sfîrșimă stîncă albicioasă, cu greu își poate închipui că aici e vorba de fontă, de oțel. Și totuși, calcarul nostru înseamnă fontă. Pietrării cățarați pe stînci, muncitorii carierei sînt alături de furnaliștii de la Călan și Hunedoara. Calcarul nostru, împreună cu minereul de fier și cocsul intră în alcătuirea încărcăturii furnalelor, fiind astfel important pentru obținerea fontei.

Producția de fontă a patriei noastre se va dezvolta, în anii planului de șase ani, într-un ritm și mai puternic de cît pînă acum. Așa cum se arată în proiectul de Directive ale celui de-al III-lea Congres al P.M.R., producția de fontă va ajunge în 1965 la cca. 2 milioane tone față de 846 milioane tone în 1959, producția de oțel la 3,3 milioane tone față de 1,4 milioane tone în 1959. La acest spor, va contribui într-o mare măsură construirea la Hunedoara a unei noi secții de furnale de

mare capacitate și creșterea productivității furnalelor cu cca. 40 la sută în 1965 față de 1959.

Am amintit aceste cifre pentru a arăta că deși în proiectul de Directive nu se pomenesc despre calcar, noi, muncitorii și tehnicienii carierei de la Bănița, am simțit că în fața noastră partidul pune sarcini mari. Furnalele de la Hunedoara, Călan au nevoie de tot mai mult calcar și noi îl dăm. Pe primele 4 luni din acest an colectivul nostru și-a realizat sarcinile de plan în proporție de 104 la sută. Citind proiectul de Directive, comunistii și ceilalți muncitori ai carierei au înțeles că principala cale de sporire a producției de calcar la nivelul cerințelor anilor ce vin, este creșterea productivității muncii, introducerea de măsuri pentru obținerea unui procent mai mare de calcar de o granulație corespunzătoare și la un preț de cost redus. Întregul nostru colectiv, în frunte cu comunistii, e hotărît să muncească din toate puterile pentru îndeplinirea sarcinilor puse de partid, căci aceasta este calea spre înflorirea patriei, spre o viață tot mai bună pentru întregul popor muncitor.

MICLAUȘ IOAN  
artificier, secretarul organizației de bază P.M.R. de la I. M. Bănița

## ACȚIUNI ALE TINERILOR

Sub îndrumarea organizației de partid tinerii de la U.R.U.M.P. s-au angajat ca în cinstea Congresului partidului să întreprindă numeroase acțiuni de interes obștesc pentru înfrumusețarea incintei uzinei. Astfel, tinerii din secțiile uzinei, încadrați în brigăzi utemiste de muncă patriotică, participă la amenajarea de spații verzi în fața secției de turnătorie și a secției mecanice. Tinerii au transportat pămînt, gîli și au amenajat 19 ronduri cu flori. Cele două spații verzi amenajate în fața turnătoriei au fost împrejmuite cu un garduleț făcut cu gust ce are o lungime de peste 73 m. l. De asemenea s-a transportat piatră roșie care a fost așternută în fața turnătoriei între rondurile de flori.

În această acțiune de înfrumusețare a uzinei s-au evidențiat tinerii Chilin Gheorghe, Șteau Liviu, Vasile Ioan, Calotă Nicolae, Negoii Traian, Trif Nicolae, Sanda Ilie și alții care au prestat cele mai multe ore de muncă voluntară.

cințele pozitive ce ar fi decurs de aici.

### Organizarea mai rațională a frontalelor trebuie începută chiar de la proiectare

Abatajele cu front lung în condițiile noastre prezintă mari avantaje tehnico-economice față de abatajele cameră și anume: — concentrația producției în puncte mai puține cu debit mare și deci posibilitatea de organizare mai rațională a transportului;

— posibilitatea introducerii susținerii metalice ceea ce are ca efect reducerea consumului de lemn și a prețului de cost;

— posibilitatea mecanizării tărierii și încărcării cărbunelui;

— condiții de aeraj mai bune;

— printr-o organizare corespunzătoare și mecanizarea muncii, se pot obține randamente pe metodă mai mari decît la abatajele cameră, în aceleași condiții de zăcămint;

— posibilitatea introducerii metodelor avansate de organizare a muncii în abataje;

— o dirijare corespunzătoare a tavanului.

(Continuare în pag. 2-3)

ing. ROMAN PETRU  
director tehnic al C.C.V.J.

ținute pe abataje și în special în abatajele frontale și în trepte răsturnate, privind producția pe abataj, viteza de avansare și productivitatea muncii ne putem da seama că mai sînt multe rezerve nefolosite, cu tot progresul care s-a realizat în ultimul timp. Abatajele frontale și în trepte răsturnate au un domeniu larg de aplicare în minele din Valea Jiului. În trimestrul I al anului acesta s-a extras prin aceste metode de exploatare 36 la sută din producția totală, cu o viteză de avansare medie lunară de 23,6 m. Lungimea totală a frontului de abataj în funcție în luna aprilie a fost de peste 2400 m. Pentru a ne da seama de importanța îmbunătățirii indicilor în abatajele cu front lung este suficient să arătăm că la creșterea vitezei de avansare cu 2 m., adică dacă s-ar fi realizat avansarea medie de un metru pe zi, aceeași producție s-ar fi putut obține cu o lungime de front mai mică cu 200 m., adică cu 4 abataje frontale mai puțin în funcție, cu toate conse-



# Probleme și realizări TEHNICII MINIERE



## Cifre concludente

• Producția de cărbune cocsificabil și energetic a crescut de la an la an. Minele Văii Jiului și-au mărit considerabil capacitatea de producție, au fost deschise noi abataje, au fost puse în valoare noi rezerve de cărbuni. În acest an minierii Văii Jiului vor da economiei naționale cu 31 la sută mai mult cărbune decât au extras în 1955.

• Din an în an crește extracția de cărbune cocsificabil. La mina Lupeni au fost puse în exploatare noi abataje frontale de mare capacitate, s-a mărit de câteva ori capacitatea de extracție a cărbunelui cocsificabil la mina Vulcan, a crescut mult extracția de cărbune la mina Uricani. În prezent minierii celor trei exploatare extrag cu 51 la sută mai mult cărbune cocsificabil decât au dat în 1955.

• Paralel cu creșterea volumului producției, a crescut în mod corespunzător capacitatea de spălare a uzinelor de preparare de la Lupeni și Petrila. La prepararea Lupeni a intrat în funcțiune o nouă secție de spălare în mediu dens și una de zetaj. Aceasta a făcut ca, în comparație cu anul 1955, să se spele astăzi cu 389 la sută mai multă huiă pentru coes și cu 337 la sută mai multă huiă pentru semicoes.

## NOTĂ AVANSARE RAPIDĂ ?

Începând din lunile martie și aprilie, combinatul carbonifer participă la o întrecere înfiată de M.I.G. pentru creșterea vitezelor de avansare la lucrările de pregătire în cărbune și stării. Rezultatele obținute până acum sînt însă slabe, ele nu dovedesc o intensă preocupare din partea organelor competente de la exploatare și din combinat pentru a se obține în adevăr viteze de avansare sporite față de cele obținute până acum. La fiecare exploatare există una sau mai multe brigăzi de mineri care participă în acest concurs. Ce avansări se obțin însă ?

În luna aprilie de pildă doar brigăzile conduse de Ionașcu Ioan de la Vulcan, a lui Velek Ioan de la Lupeni și, sporadic, a lui Fesuş Iosif de la Aninoasa au obținut avansări medii în jurul a 3 m. pe zi. În rest toate celelalte 12 brigăzi au avansat

în medie între 1—2 m. pe zi. La fel se menține situația și în primele două decade din mai. În 16 zile lucrătoare a obținut o avansare medie de cca. 3 m. pe zi doar brigada lui Velek Ioan. Se poate oare numi avansare sporită aceea obținută de brigada lui Șerban Nicolae de la Vulcan care în 16 zile a avansat... 21 m., sau cea obținută de brigada lui Deak Petru de la Lonea care a înaintat 31,8 m. ?

În plus, se observă formalism în evidența avansărilor. De pildă, după situațiile zilnice, brigada lui Jina Ștefan de la Vulcan obținuse până la 19 mai o avansare totală de 39 m., pentru ca preluarea topografică să nu indice la decada a II-a decât... 32 m. Unde este deci realitatea ?

Organele tehnice ale combinatului și în special tovarășii de la serviciul producției ar trebui să analizeze cu mai multă seriozitate modul cum sînt ajutate aceste brigăzi să obțină avansări mai mari. Problema aceasta depășește cadrul concursului, ea fiind una din cele mai importante probleme tehnice la ora actuală !

ing. GH. DUMITRESCU

## Aparat pentru înregistrarea sunetelor în masivul de cărbune

La exploatarea zăcămintelor de cărbune, uneori se produc erupții spontane de cărbune și gaze. Aceste fenomene se produc mai frecvent în orizonturi adânci.

Practic s-a dovedit că erupțiile subterane sînt mai todeauna precedate de fenomene acustice ca trosnituri, șocuri sau vuiete în masivul de cărbune. Înregistrarea acestor sunete permite luarea la timp a măsurilor preventive.

În acest scop Institutul de mine al Academiei de Științe a U.R.S.S., în colaborare cu colectivul biroului special de proiectare al Uzinei de redresoare cu teniu din Dnepropetrovsk, a elaborat un aparataj cu care se înregistrează fenomenele acustice care precedează apariția erupțiilor spontane de cărbune și gaze.

## LA PREPARAȚIA PETRILA

### Măsuri luate pentru reducerea umidității șlamului

Printre puținele probleme tehnice care nu și-au găsit rezolvarea completă la prepararea Petrila este problema reducerii umidității șlamului. Aici în ultimii ani am depășit sistematic valoarea de 28,5 la sută prevăzută de norme. Deși în ultimul an a existat o preocupare continuă pentru soluționarea acestei

probleme, se elimină prin cădere liberă. În felul acesta am evitat pătrunderea filtratului în pompă și am obținut un vacuum de 280—350 mm. col. Hg. Totuși umiditatea nu s-a îmbunătățit prea mult. Pentru obținerea unui vacuum mai ridicat am căutat să găsim o soluție și pentru folosirea energiei consumate cu ridicarea

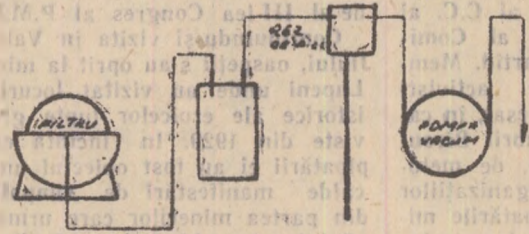


Figura 1

inconvenient nu am reușit să obținem o reducere satisfăcătoare a umidității. Iată care au fost măsurile luate în ordinea aplicării lor.

Am pornit de la constatarea că vacuumul de 150 mm. col. Hg. era complet nesatisfăcător fiind necesară creșterea lui. Pentru aceasta am schimbat vechile pompe de vacuum, dăind de la punerea în funcțiune a floației deci cu o uzură mare, cu pompe noi. Aici am întâmpinat însă o altă greutate. Pompele noi făcînd vacuum mai mare, iar pe de altă parte neexistînd pompe centrifugale pentru scoaterea filtratului din rezervoare, acesta pătrundea în pompele de vacuum suprasolicîndu-le, astfel că întrerupătoarele decuplau sau ardeau sigurantele.

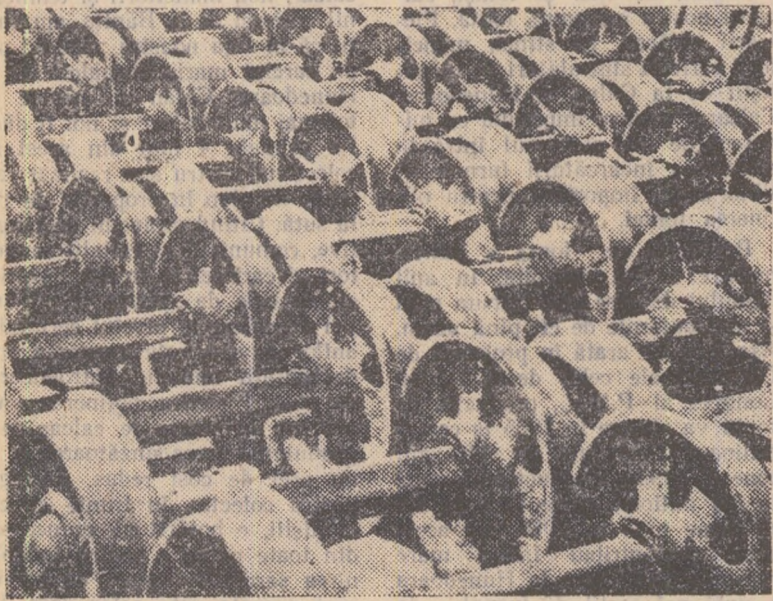
S-a impus luarea unor măsuri imediate pentru evitarea pătrunderii filtratului în pompă, însă fără revenirea la procedeu de extragere cu pompe centrifugale.

Am ales atunci circuitul cu rezervorul de picături așa cum se vede în figura 1. Aici filtratul este ridicat în rezervorul de picături de unde, printr-o conduc-

ta barometrică, se elimină prin cădere liberă. În felul acesta am evitat pătrunderea filtratului în pompă și am obținut un vacuum de 280—350 mm. col. Hg. Totuși umiditatea nu s-a îmbunătățit prea mult. Pentru obținerea unui vacuum mai ridicat am căutat să găsim o soluție și pentru folosirea energiei consumate cu ridicarea

filtratului la înălțimea de 8 m. În rezervorul de picături. Astfel s-a născut un dispozitiv automat de comutare care leagă direct pompa cu filtrul prin intermediul cîte unui rezervor gol. Am obținut astfel un vacuum de 450 mm. col. Hg. În acest stadiu umiditatea șlamului s-a mai redus, realizînd față de începutul încercărilor o scădere de 1,5 la sută, totuși nesatisfăcătoare. Epuizîndu-se posibilitățile de mărire a vacuumului am lăsat circuitul de vacuum la această situație și ne-am concentrat atenția asupra filtrului. La filtru am introdus agitație pneumatică în cuvă pentru omogenizarea granulației și am aplicat o armătură de protecție a pinzelor pe segmenti pentru reducerea uzurii pinzelor și deci păstrarea lor vreme cît mai îndelungată în bună stare de funcționare. Aceasta este situația în momentul de față. Pentru viitorul apropiat preconizăm să introducem încălzirea suspensiilor înainte de filtrare, deși aceasta presupune o serie de lucrări mai pretențioase și consum de energie calorică. Colectivul secției de spălare a uzinei este însă ferm hotărît să continue eforturile pînă la rezolvarea definitivă a acestei probleme tehnice.

ing. VILCEA NICOLAE  
preparația Petrila



## Să îmbunătățim organizarea muncii în abatajele frontale !

(Urmare din pag. 1-a)

Cele de mai sus aduc după sine indici tehnico-economici superiori numai atunci cînd sînt folosite din plin, printr-o organizare a muncii corespunzătoare și crearea unor condiții de muncă adecvate. Și, crearea acestor condiții începe de la proiectarea lucrărilor de deschidere și pregătire. Personalul tehnico-ingenieresc care lucrează la proiectarea lucrărilor miniere trebuie să aibă în vedere, cînd se alege plasarea lucrărilor de deschidere și pregătire, profilul acestor lucrări și sistemul lor de susținere, pentru ca să se asigure transportul producției vîrf la o viteză maximă de avansare, transportul materialelor la abataj, aerajul corespunzător fronturilor și accesul cît mai ușor al personalului în abataj. Or, în prezent sînt multe cazuri cînd lucrările de acces la abataj au profilul necorespunzător din care cauză există strînguturi la transport și aeraj, iar transportul materialului la unele abataje se face de jos din galeria de bază. La E. M. Petrila, în general galeriile de cap ale abatajelor în trepte răsurnate au profile mici și nu sînt corespunzătoare pentru transportul de material. La E. M. Aninoasa, pentru galeria direcțională de bază a stratului

15 sectorul III, orizontul IX aflată în curs de săpare, s-a ales un profil prea mic, chiar la executarea lucrărilor. La E. M. Vulcan în stratul 17, sectorul IV, producția abatajelor frontale este transportată în galeria paralelă de bază printr-un vagonet cu capacitate mică, cu transport manual, ceea ce constituie un punct de strîngutare. La E. M. Lupeni, strînguturile de transport și aeraj frînează la unele abataje obținerea unor viteze mai mari de avansare.

În mod rațional trebuie să se aleagă și lungimea frontului de abataj. Dacă la stratele subțiri cu înclinare mare, lungimea frontului este dictată de distanța dintre suborizonturi și în general este corespunzătoare, la înclinări mai mici unde transportul cărbunelui se face mecanizat cu transportoare, la alegerea lungimii fronturilor trebuie să se țină seama de organul de transport. Astfel, în stratul 17 sectorul IV Vulcan lungimea frontului la un panou s-a ales de cca. 50 m. deși transportorul T.P. 1 folosit aici nu poate lucra normal la lungimi mai mari de 30—35 m. Rezultatul este că în fiecare panou cărbunele se lopătează pe cca. 10 m. în partea superioară a abatajului pînă la capătul transportorului, iar

acesta se defectează frecvent datorită lungimii prea mari.

### Să trecem de la o fișie pe zi la cel puțin două fișii pe zi !

O importanță deosebită prezintă alegerea sistemului de organizare a muncii în abataj, a sistemului de susținere și a dotării abatajelor cu utilaj corespunzător. În general, la minele din Valea Jiului, s-a extins sistemul de organizare a muncii în abatajele cu front lung cu un schimb productiv pe zi și două schimburi neproductive. Lucrul după acest grafic asigură o avansare de o fișie pe zi deci în medie 25—26 m. pe lună. De reținut însă că la o avansare de 0,8 m. pe fișie pe lună se poate realiza 21 m., iar la 1,2 m. pe fișie 31 m. pe lună. Sînt puține abataje cu front lung care lucrează după graficul de organizare cu două schimburi productive pe zi și deci o avansare de două fișii pe zi. Dacă există încă dificultăți în organizarea după graficul cu două fișii pe zi avansare în abatajele frontale din unele stratele subțiri sau în abatajele frontale orizontale din stratele groase, datorită nerezolvării complete a susținerii metalice și lipsei unor utilaje mai a-

decvate, la abatajele în trepte răsurnate cu actuala dotare se poate trece la două schimburi productive pe zi. Alegerea judicioasă a lungimii unei fișii (trepte), aprovizionarea cu material lemnos a echipelor direct în abataj, asigurarea transportului producției, plasarea completă a abatajului, asigurarea unei presiuni corespunzătoare a aerului comprimat, asigurarea unui aeraj care să permită pușcarea în front, iată condițiile pentru dublarea vitezei de avansare. La mina Petrila în luna aprilie, 9 abataje au avansat sub 20 m. Din exemplele de mai sus ne putem da seama de posibilitățile ce există la toate minele pentru a se realiza o concentrare a producției prin mărirea vitezelor de avansare, concentrare atît de necesară pentru obținerea unor indici tehnico-economici superiori. Viteza de avansare a abatajelor este influențată direct de plasarea cu numărul corespunzător de muncitori. Or, cum să se poată obține avansări mari la abatajele figurate din stratele 7, 8 și 9 blocul I E. M. Aninoasa cînd la o lungime de front de 168 m. se prestează în luna aprilie a. c. în medie 37 posturi pe zi, sau în stratul 17, blocul III E. M. Vulcan unde în aceeași lună la 40 m. de front se prestează 16 posturi pe zi? Astfel de exemple sînt multe.

decvate, la abatajele în trepte răsurnate cu actuala dotare se poate trece la două schimburi productive pe zi. Alegerea judicioasă a lungimii unei fișii (trepte), aprovizionarea cu material lemnos a echipelor direct în abataj, asigurarea transportului producției, plasarea completă a abatajului, asigurarea unei presiuni corespunzătoare a aerului comprimat, asigurarea unui aeraj care să permită pușcarea în front, iată condițiile pentru dublarea vitezei de avansare. La mina Petrila în luna aprilie, 9 abataje au avansat sub 20 m. Din exemplele de mai sus ne putem da seama de posibilitățile ce există la toate minele pentru a se realiza o concentrare a producției prin mărirea vitezelor de avansare, concentrare atît de necesară pentru obținerea unor indici tehnico-economici superiori. Viteza de avansare a abatajelor este influențată direct de plasarea cu numărul corespunzător de muncitori. Or, cum să se poată obține avansări mari la abatajele figurate din stratele 7, 8 și 9 blocul I E. M. Aninoasa cînd la o lungime de front de 168 m. se prestează în luna aprilie a. c. în medie 37 posturi pe zi, sau în stratul 17, blocul III E. M. Vulcan unde în aceeași lună la 40 m. de front se prestează 16 posturi pe zi? Astfel de exemple sînt multe.

### O mecanizare adecvată, transport rațional !

La obținerea unor realizări sub posibilități la unele abataje frontale contribuie și faptul că minele nu sînt încă dotate cu utilaj corespunzător condițiilor de zăcămint. În stratele cu grosime de 0,7—1,2 m. la înclinări



## Urmărirea și realizarea obiectivelor de întrecere — preocupare a comitetului sindical de la preparajia Lupeni

Pe zi ce trece întrecerea socialistă capătă o amploare tot mai mare la preparajia Lupeni. Colectivul uzinei desășoară o activitate rodnică pentru a întîmpina cu cele mai frumoase realizări în munca al III-lea Congres al Partidului Muncitoresc Român. Contractul colectiv reprezintă o oglindă angajamentelor luate de muncitorii, tehnicienii inginerii și funcționarii preparajiei de a nu precupeți nici un efort pentru a realiza totii îndicii de plan, de a crea condiții cât mai bune în vederea creșterii continue a productivității muncii și reducerii prețului de cost. Pe primul trimestru și în luna aprilie muncitorii uzinei au reușit să împletească în mod favorabil munca organizatorică cu cea practică și să obțină rezultate bune în toate ramurile de activitate. Analiza rezultatelor obținute a fost făcută nu de mult de colectivul preparajiei în cadrul unei consfățuri de producție. Din darea de seamă prezentată de președintele sindicatului, tov. Coman Sever, au reieșit cifre îmbucurătoare, neavînd nici un indice sub plan. Astfel s-a acordat o mare importanță creșterii recuperării la cărbunele cocsificabil, reușindu-se să se atingă și depășească acest indice cu 0,2 puncte.

De la începutul anului a fost realizată o recuperare globală de 75,4 la sută față de 74 la sută cât este stabilit în plan. Acest lucru denotă conștiința matură a colectivului de a privi cu seriozitate sarcinile care-i stau în față. Nu poate fi trecut cu vederea aportul adus de lăcătușii, sudorii, strungarii și toți meseriașii uzinei care au lucrat cu pricepere și conștiințiozitate la întreținerea utilajelor și instalațiilor de preparare. Printre aceștia ca fruntași cităm pe Drotzinger Andrei, Coșandru Ioan, Doicear Francisc, Sibîșan Victor, Bănică Marin, Hagău Vasile și mulți alții.

Comitetul sindical, îndrumat de organizația de bază, a mobilizat tot colectivul la îndeplinirea angajamentelor prevăzute în contractul colectiv. Dezvoltarea întrecerii socialiste a adus rezultate bune în toate direcțiile. Din constăturile de producție făcute a reieșit că gîndirea colectivă sugerează întotdeauna soluțiile cele mai juste. S-a organizat întrecerea pe meserii pentru a scoate în evidență pe cel mai bun strungar, lăcătuș, spălător etc.

La realizările obținute au contribuit și inovațiile aplicate și

schimburile de experiență care au avut loc. În această direcție, Szabo Dominic, Ciula Vasile, Popescu Constantin și alți tovarăși au depus străduință pentru a descoperi metodele cele mai elicace de creștere a productivității muncii, de obținere de economii.

S-a pus accent pe realizarea de economii la prețul de cost unde colectivul preparajiei a reușit să depășească angajamentul. Feroviarii uzinei, antrenati în întrecere, au transportat în bune condiții cantitatea de cărbune preparată. Au muncit cu elan tov. Muntean Gheorghe, Berdaly Vasile, Hroștea Florica, Moldovan Nistor, Păscu Florian și alții.

Toate secțiile muncesc cu avînt, tot colectivul este antrenat în întrecere pentru ca angajamentele din contractul colectiv să fie traduse în fapte înainte de termen. Colectivul preparajiei Lupeni, îndrumat de organizația de bază va întîmpina cel de-al III-lea Congres al P.M.R. cu succese frumoase în muncă.

**IOSIF LASZLO**  
Preparajia Lupeni

## Vizita delegației de activiști ai Partidului Muncitoresc Socialist Ungar în Valea Jiului

(Urmare din pag. 1-a)

zute în scurttul timp petrecut în Valea Jiului. Ne-am întîlnit — a spus vorbitorul — cu oameni minunați, conștienți; am văzut cum se schimbă viața lor din ce în ce în spre mai bine; am reușit să ne convingem că frumoasele cuvinte spuse de tovarășul Gheorghe Gheorghiu-Dej: „Vom face din această Vale a plîngerii o vale a fericirii” prind tot mai puternic viață.

Mulțumind pentru călduroasa primire făcută oaspeților maghiari la Lupeni, conducătorul delegației a rugat comitetul orașenesc de partid să transmită bravorilor mineri din localitate salutul delegației de activiști al P.M.S.U.

În timpul șederii în Valea Jiului delegația a vizitat și termostatala Paroșeni.

Cu aceasta, vizita delegației de activiști ai P.M.S.U. în regiunea Hunedoara a luat sfîrșit.

## Sfaturi pentru țărani muncitori

### Cum putem feri animalele de musca columbacă

În această perioadă, datorită condițiilor climatice, există pericolul unor apariții frecvente ale roliurilor de muște columbace.

Originară din părțile de sud-vest ale țării noastre, musca columbacă apare în grupuri mari, zburînd în direcția vîntului. Rolurile sînt uneori atât de dese încît seamănă cu norii. Cînd omul sau animalele respiră, musca aceasta pătrunde în gură și în nas. Animalele au cel mai mult de suferit de pe urma roliurilor de muște columbace. Această muscă înșeapă animalele în regiunile unde pielea este mai subțire, la cap, în jurul ochilor și urechilor, pe laturile pieptului, pe pîntece, pe picioare. Prin înșepături se introduce o substanță otrăvitoare care provoacă umflarea pielii și care atacă organismul animalului. Pielea se umflă, respirația animalului este greoaie și sforăitoare. Din nas se scurge adesea un lichid spumos, iar uneori animalul are simptome de asfixie (năduf). Animalele grav înșeapate mor după

pă cîteva ore, alteori moartea lor survine după cîteva zile.

Pentru a preveni pierderile de animale este absolut necesar ca acestea să fie ținute în grajduri în timpul zilei, iar la pascut să fie scoase numai în timpul nopții. Pentru a combate musca columbacă este de asemenea indicat să se creze perdele de fum în jurul gospodăriilor și pășunilor, perdele realizate prin arderea gunoaiului de grajd uscat. Locurile unde animalele au fost înșeapate se vor unge cu soluții slabe de entomoxan sau cu alte alifii cu creolină. Pe pielea animalelor înșeapate de musca columbacă se vor aplica compresii cu amoniac sau oțet, iar unghiaturile se vor masa cu oleu camforat.

Secția agricolă a Statului popular raional Petroșani, înșiștă ca întovărășirile zootehnice din raion precum și țărani la gospodării individuale să respecte întocmai indicațiile de mai sus, să amuțe de îndată apariția muștelor columbace în valuri organelor staturilor populare de care aparțin pentru a se putea lua și alte măsuri de combatere eficace.

Respectînd indicațiile date, apărați animalele de roliurile de muște columbace, evitați pierderile de animale.

**dr. CAMĂRAȘAN AUREL**  
medic veterinar al raionului Petroșani

## DE LA PIONIER LA PENSIONAR

### „Școala trebuie să fie exemplu”

La una din adunările cu elevii și cadrele didactice de la Școala medie mixtă Lonea, directorul spunea: „În acțiunile din această primăvară pentru înfrumusețarea localității, elevii trebuie să fie mereu printre primii, iar școala noastră trebuie să fie exemplu”.

De atunci au trecut aproape două luni... Grădina de flori, curtea școlii, șanșurile străzilor din împrejurimi, puieții plantați pe marginea șoselei... totul lasă să se vadă acum mîna unui gospodar priceput. La efectuarea tuturor acestora au lucrat elevii — cei mai mulți pionieri — peste 400 de ore. „Este o acțiune patriotică și ea arată dragostea noastră pentru școală, pentru orașul nostru” — spunea președinta detașamentului nr. 1, fruntaș pe școală în acțiunile de înfrumusețare. Dar „cravatele roșii” n-au fost văzute numai pe lângă școala lor. În parc, la terenul de sport amenajat în fața căminului de tîneri, peste tot unde s-a lu-

crat la înfrumusețarea orașului au apărut și „cravatele roșii” — pionierii.

### Din carnetul unei brigăzi

Un caiet simplu pe coperta căruiată cineva a scris citeț: „Activitatea brigăzii U.T.M. de muncă patriotică nr. 7 Lonea”. Pe prima pagină, tabel nominal cu cei 31 de componenți ai brigăzii din care 3 sînt subînțași cu roșu: „Marinescu Varvara — comandant; Mihuș Lupescu Elena — ajutor; Grozavu Maria — resp. evidență”. În dreptul fiecărui nume, pe rubricile speciale sînt trecute: denumirea lucrării executate, numărul orelor efectuate, data. Iată de pîidă una: 10 aprilie — brigada a efectuat 130 de ore la plantatul puieților. Alta: amenajarea parcului din centrul localității — 3 zile — total 158 ore.

### Leatul lui Roșnic-baci

Primăvara, se întînesc mai mult ca în oricare anotimp, cele mai ciudate contraste: flori gin-

gașe alături de ramuri încă despușate, ploți reci după un soare cald... În parcuri, contrastul își apare între perechile de tineri pierduți în uisări și bătrîni pensionari, pîzînd cu nostalgie... băncuțe. În parcul Filimon Surbu din Lonea a apărut însă un alt „contrast”. Băncuțe libere își așteptau zadarnic vizitatorii. A tît tinerii cît și pensionarii, din leatul lui Roșnic-baci au găsit de cuviință că pentru a se odhni bine e necesar ca mai înîti parcul să fie cît mai frumos. De aceea, prin muncă voluntară, ei s-au apucat bătrînește „încet dar bine” de amenajarea lui. Aproximativ 40 de pensionari au muncit cîteva zile la rînd la amenajarea parcului manifestîndu și astfel dragostea pentru orașul în care au trăit atîția ani.

Dacă „brigada de muncă voluntară” a pensionarilor din Lonea ar avea un panou de onoare, cu siguranță că printre primele nume ar fi trecute și Masznik Ludovic, Rusu Vasile, Iancu Ioan, Chinfa Panfil și, bineînșeles, „comandantul” lor — Roșnic Iosif.

**MIHAIL DUMITRESCU**

### 240 ore muncă voluntară la plantarea puieților

Din inițiativa comitetului orașenesc U.T.M. de la Vulcan recent a avut loc o acțiune de muncă patriotică la care au participat un număr de peste 60 de tineri. În cadrul acestei acțiuni s-au plantat 7.700 de puieți, dintre care 1500 la Gambrianus iar restul la Dealul Babil. Prin munca depusă s-au evidențiat cele două brigăzi de muncă patriotică din cartiere precum și tinerii Banea Victor, Ștefu Mihai, Barlan Partenie și mulți alții. Activitate rodnică a avut și brigada de muncă patriotică a sectorului mecanic al minăi Vulcan condusă de Chetron Nica.

S. E.

mici și în prezent continuă să se lucreze cu transportoare T.P. I construite pentru abataje cameră cu înălțime mare. Muncitorii sînt nevoiți să lăpăteze cărbunele pe transportor într-o poziție dificilă și în condițiile unui spațiu extrem de mic. Conducerea tehnică a combinatului va trebui să examineze urgent această problemă și să ia măsuri pentru procurarea unor utilaje potrivite acestor condiții în vederea mecanizării tăierii, încărcării și transportului cărbunelui. Personalul tehnico-ingineresc de la combinat și de la exploatarea va trebui să studieze utilajele folosite în abatajele frontale și să facă propuneri pentru îmbunătățirea lor și ridicarea gradului de mecanizare a operațiilor de tăiere, încărcare și transport.

Si alegerea sistemului de armare prezintă o importanță deosebită pentru îmbunătățirea muncii în abatajele frontale. Pe măsura dotării minelor cu armături metalice, acestea vor trebui generalizate în toate abatajele frontale cu condiții corespunzătoare. Consumul de lemn în abatajele frontale scade de 2—3 ori în cazul susținerii metalice, iar productivitatea muncii crește datorită reducerii timpului de armare și a reducerii posturilor de la transportul de lemn. Armarea metalică este însă economică numai în cazul cînd se reduce la minimum pierderile de armături. Stîlpii metalici pentru abatajele din stratele groase se

amortizează abia după circa 90—100 de întrebunțări, după care utilizarea lor aduce economii directe. Trebuie menționat totodată că armăturile metalice executate de U.R.U.M.P. nu au încă o calitate corespunzătoare. În viitorul apropiat, în baza observațiilor făcute de colectivele sectoarelor și exploataților care folosesc aceste armături, va trebui să se aducă îmbunătățiri atît la proiectarea cît și la executarea lor.

Un factor important îl constituie aprovizionarea abatajelor cu materialele necesare. În multe abataje frontale și în trepte răsturnate, muncitorii direct productivi de la tăiere sînt nevoiți să-și transporte materialul lemnos de la distanțe mari din galeria de cap sau de bază, pierzînd în acest fel un timp prețios. Mai există mentalitatea greșită că este mai important să se facă economii de cîteva posturi de repie, iar transportul să se facă de către brigada din abataj. Or, trebuie să fie clar că nu se poate obține o productivitate ridicată atîta timp cît muncitorii calificați din front pierd timpul transportînd materiale. În toate abatajele frontale brigăzile trebuie aprovizionate cu materiale direct în abataje!

Iluminatul fix în abataj contribuie la creșterea productivității muncii cu aproape 10 la sută, după experiența multor abataje, contribuînd în același timp la îmbunătățirea calității cărbunelui și la asigurarea unor condi-

ții de securitate a muncii mai ridicate. În sfîrșit asigurarea energiei electrice și pneumatice corespunzătoare este o altă condiție pentru obținerea unei eficacități ridicate a muncii.

### Pentru o mai bună organizare a muncii!

La toate aceste condiții de lucru este însă necesară o organizare corespunzătoare a muncii. Brigăzile din abatajele frontale sînt în trepte răsturnate trebuie îndrumate să-și organizeze munca ritmic după ciclograma preconizată de conducerea sectorului. Un rol important în organizarea muncii îl au maiștrii mineri prin îndrumările și asistența tehnică permanentă pe care trebuie să o dea brigăzilor.

Este incontestabil că în ultimii ani s-au obținut rezultate de seamă în îmbunătățirea muncii brigăzilor din abatajele frontale și în trepte răsturnate. Din rîndurile minerilor mobilizați de organizațiile de partid s-au născut inițiative prețioase care au dus la rezultate pozitive în creșterea producției pe abataj, a productivității muncii și la realizarea de economii. Brigăzile conduse de Nagy Andrei, Popa Ioan, Spînu Petru de la E. M. Lupeni, Bôjite Pavel de la E. M. Vulcan, Michiev Gheorghe, Sidorov Vasile, Firoiu Ioan, Bartha Francisc de la E. M. Petrila, au obținut în abataje frontale și în abataje cu trepte răsturnate, re-

zultate superioare față de restul abatajelor. La îmbunătățirea muncii în abatajele frontale de la E. M. Lupeni, unde 78 la sută din producția minei pe trimestrul I al anului acesta s-a extras din astfel de abataje, o contribuție importantă a avut-o traducerea în viață de către majoritatea brigăzilor a lozincii „Ziua și fișia” care, la timpul cînd a fost lansată constituia o etapă importantă și necesară de atins.

Dar tot atît de adevărat este că mai există încă multe rezerve privind creșterea producției pe abataj, a productivității muncii, printr-o mecanizare mai bună, scăderea consumurilor de materiale și a prețului de cost, paralel cu aceasta crescînd și cîștigul minerilor. Stă în putința noastră să majorăm vitezele de avansare în prima etapă cu 20—30 la sută și prin aceasta să realizăm o concentrare a producției, să creștem productivitatea muncii cel puțin la nivelul productivității muncii obținute în abatajele cameră.

★

În cele de mai sus s-au scos în evidență cîteva probleme legate de îmbunătățirea organizării muncii în abatajele frontale și în trepte răsturnate. Aceste probleme sînt însă multiple și specifice fiecărui abataj, sector sau mină. La rezolvarea lor pot și este necesar să participe cu competență mineri, brigadieri, artificieri, maiștri, tehnicieni și

ingineri. Conducerea combinatului carbonifer Valea Jiului face un apel tuturor de a studia aceste probleme importante și de a veni cu propuneri pentru lichidarea lipsurilor existente, pentru aplicarea unei mecanizări superioare, pentru o mai bună organizare a muncii, pentru crearea unor condiții mai bune de muncă.

Proiectul de Directive ale celui de-al III-lea Congres al P.M.R., publicat recent, indică sarcinile ce revin industriei carbonifere pe anii 1960—1965. Pe lângă o creștere substanțială a producției se prevede o creștere a productivității muncii cu cca. 40 la sută, reducerea prețului de cost cu 21—23 la sută și reducerea consumului de lemn la 35 m. c. pe mia de tone prin extinderea abatajelor frontale armate metalic.

Insufleții de prevederile proiectului de Directive ale celui de-al III-lea Congres al P.M.R. să participăm activ la îmbunătățirea continuă a activității noastre, să facem propuneri cât mai multe pentru creșterea gradului de mecanizare a muncii, pentru ridicarea productivității muncii și reducerea prețului de cost și prin activitatea noastră de zi cu zi, prin aplicarea metodelor avansate de organizare a muncii să întîmpinăm cel de-al III-lea Congres al P.M.R. cu angajamentele realizate și depășite.



# Sesiunea specială a Consiliului de Securitate

## CUVÎNTAREA ROSTITĂ DE A. A. GROMIKO

NEW YORK 24 (Agerpres) — TASS anunță:

La 23 mai, sesiunea specială a Consiliului de Securitate al O.N.U. a început examinarea problemei „Cu privire la acțiunile agresive ale aviației militare a S.U.A. împotriva Uniunii Sovietice, acțiuni care crează o primejdie pentru pace”.

Consiliul de Securitate a adoptat în unanimitate ordinea de zi a sesiunii, deși delegatul Statelor Unite, Lodge, a încercat să minimizeze importanța problemei prezentate de guvernul sovietic. Președintele Consiliului de Securitate, Claude Corea, reprezentantul Ceylonului, a făcut o scurtă declarație în care a subliniat în mod deosebit importanța problemei care urmează să fie examinată.

În cuvîntarea pe care a rostit-o în cadrul sesiunii, A. A. Gromiko, ministrul Afacerilor Externe al U.R.S.S., a relevat necesitatea urgentă de a se discuta această problemă, întrucît acțiunile provocatoare ale aviației militare americane împotriva Uniunii Sovietice pot avea consecințe grave dacă nu se vor lua de îndată măsurile convenite pentru a pune capăt acestor acțiuni.

Nu este vorba despre un incident de frontieră accidental — a declarat A. A. Gromiko — ci despre acțiuni agresive, fără precedent în timp de pace, pregătite în mod anticipat și înlăuntrul cu a probarea și din ordinul guvernului S.U.A. Asemenea acțiuni pot fi concepute numai cînd țările respective se află în război una cu alta.

Ministrul Afacerilor Externe al U.R.S.S. a subliniat că guvernul sovietic a protestat în repetate rânduri împotriva cazurilor de violare premeditată a spațiului aerian sovietic de către aviația americană și a atras atenția Consiliului de Securitate asupra acestor acțiuni agresive ale aviației militare americane.

După cum rezultă din explicațiile date în legătură cu această problemă de secretarul de stat al S.U.A., guvernul președintelui Eisenhower duce această politică chiar de la venirea sa la putere.

A. A. Gromiko a subliniat că zborul cu caracter de spionaj al avionului „U-2” a fost întreprins la data de 1 mai, numai cu câteva zile înainte de deschiderea conferinței conducătorilor celor patru puteri.

În situația care se crează, a continuat A. A. Gromiko, guvernul sovietic avea motive mai mult decît suficiente pentru a nu pleca la conferința de la Paris, avînd în vedere că unul din participanții la conferință a desfășurat o politică dușmănoasă și provocatoare împotriva țării noastre. Guvernul sovietic, credincios politicii sale, de pace, a hotărît totuși să participe la această conferință în care popoarele își puneau mari speranțe. Ca urmare, șeful guvernului sovietic, N. S. Hrușciov, a plecat la Paris. Guvernul sovietic spera că la Washington va

prevala judecata sănătoasă, că la întîlnirea personală a șefilor de guverne, guvernul S.U.A. va avea curajul să condamne deschis acțiunile agresive ale aviației sale.

A. A. Gromiko a arătat că președintele Statelor Unite, Eisenhower, ca răspuns la cele spuse de șeful guvernului sovietic, nu a găsit nimic mai bun de făcut decît să pledeze din nou pentru activitatea de spionaj și diversiune.

În loc să condamne provocările și să le pună capăt, guvernul S.U.A. s-a pronunțat de fapt pentru continuarea lor pe scară și mai largă, atribuind Organizației Națiunilor Unite rolul umilitor de culegătoare de informații cu caracter de spionaj pentru Pentagon. Tocmai aceasta este semnificația planului modificat cu privire la așa zisul „cer deschis”.

A. A. Gromiko a arătat că promisiunea „generoasă” a lui Eisenhower de a sistă incursiunile avioanelor americane în spațiul aerian al Uniunii Sovietice pe o perioadă care ta sfîrșit în ianuarie 1961 constituie o încercare de camuflare a problemei incursiunilor provocatoare ale avioanelor americane în spațiul aerian al U.R.S.S. și de sustragere de la răspunderea pentru această politică.

Ministrul Afacerilor Externe al U.R.S.S. a vorbit apoi despre perfidia de care a dat dovadă guvernul S.U.A. față de Uniunea Sovietică.

Cu puțin timp în urmă, a spus el, președintele S.U.A. l-a primit la Washington, la Camp David, pe șeful guvernului sovietic, l-a tratat și s-a purtat amabil cu el, a vorbit de necesitatea întăririi încrederii reciproce. În același timp, după cum s-a constatat, forțele militare aeriene ale S.U.A. erau angajate în înlăuntrul unui program de acțiuni agresive împotriva Uniunii Sovietice, aprobat de președintele Eisenhower personal. Nu este oare aceasta un exemplu de perfidie?

În timp ce statele se pregăteau pentru conferința la nivel înalt, avioane americane, zburînd la mare altitudine, la o înălțime de zeci de kilometri, practicau spionajul militar, pătrunzînd în spațiul aerian al Uniunii Sovietice, pe baza unui program aprobat de guvernul S.U.A. Nu este oare și acesta un exemplu de perfidie? Cum se poate avea încredere, după toate acestea, într-o astfel de politică? — a întorsat A. A. Gromiko.

Ministrul Afacerilor Externe al U.R.S.S. a demonstrat netemeznicia încercărilor de a se minimaliza importanța incursiunilor avioanelor americane în spațiul aerian al Uniunii Sovietice.

Prezentînd spre examinare Consiliului de Securitate problema acțiunilor agresive ale aviației militare americane, a spus în continuare A. A. Gromiko, guvernul sovietic pornește de la premisa că încălcarea principiului suveranității statelor este unul din cele mai periculoase aspecte ale acestei politici.

Această politică reprezintă o mare primejdie pentru acele state care dintr-un motiv sau altul, și în primul rînd datorită slăbiciunii lor militare, nu pot să-și apere interesele în modul convenit, nu pot să se apere împotriva unei agresiuni săvîrșite sub pretextul obținerii de informații secrete.

A. A. Gromiko a subliniat că dacă va triumfa concepția imperialistă americană că au dreptul să pătrundă pe teritoriul altor state din motive care ar fi dictate de interesele apărării, aceasta ar însemna încurajarea agresorului. În ziua cînd va triumfa o astfel de concepție va trebui să subscriem cu toții acul de deces lipsit de glorie al Organizației Națiunilor Unite.

Este de la sine înțeles, a continuat A. A. Gromiko, că argumente ca cele prezentate de guvernul S.U.A. pot fi formulate doar de un guvern a cărui politică reprezintă o îmbinare de agresivitate, îngîmfare și nesocotire a normelor elementare ce trebuie respectate în relațiile dintre state, a principiilor elementare de onestitate în aceste relații. După cum a declarat în repetate rînduri guvernul sovietic, întreaga putere a statului sovietic și a forțelor sale armate va fi folosită, dacă va fi nevoie, pentru apărarea integrității frontierelor sovietice, a drepturilor suverane ale statului nostru. Trebuie să presupunem că nimeni nu se îndoiește de faptul că Uniunea Sovietică dispune de mijloace suficiente pentru a impune oricui respectarea drepturilor sale.

Dar problema condamnării politicii de violare a suveranității altor state, politica proclamată de Statele Unite, nu interesează numai Uniunea Sovietică. Această problemă are o mare însemnătate internațională și afectează direct destinele păcii în întreaga lume. Dacă vom pași pe calea în curajării, a tolerării sau chiar dacă vom avea o atitudine pasivă față de o asemenea politică va însera că primejdia unei nou război va crește însutit.

A. A. Gromiko a subliniat că O.N.U. trebuie să se ridice în apărarea suveranității statelor.

Ministrul Afacerilor Externe a subliniat că nu există nici o contradicție între a da o ripostă agresorului și a promova neutralitatea în politica externă. Această poziție a corespuns întru totul așteptărilor și corespunde atît intereselor naționale ale țării care au pașit pe calea neutralității, cît și intereselor păcii în ansamblu. Pasivitatea în fața agresiunii este cu totul altceva. O astfel de poziție nu are nimic comun cu neutralitatea și dă apă la moara agresorilor.

## Evoluția navei cosmice sovietice

MOSCOVA (Agerpres). TASS anunță:

Pînă la 23 mai ora 18 (ora Moscovei), nava cosmică sovietică a înconjurat Pămîntul de 134 de ori, străbătînd în acest timp 5,7 milioane kilometri.

De 5 zile, nava satelit urmează o orbită nouă. Cabina ermetică care s-a desprins de nava satelit se mișcă acum pe o orbită foarte apropiată de orbita navei. Datele privitoare la noua orbită a navei satelit obținute anterior, au fost confirmate întru totul de rezultatele măsurărilor directe. Perioada de rotație a navei satelit este de 94,25 minute, iar apogeul și perigeul sînt de 690 și, respectiv, 306,5 kilometri.

Radioemițătorul „Signal” de pe nava satelit continuă să funcționeze normal pe frecvența de 19,995 MHz, transmițînd pe pămînt date asupra presiunii, asu-

Guvernul sovietic, a continuat A. A. Gromiko, nu poate să nu atragă atenția Consiliului de Securitate asupra faptului că Statele Unite folosesc pentru înlăuntrul zborurilor lor deasupra Uniunii Sovietice baze situate pe teritoriile altor state.

Statele al căror teritoriu este folosit de avioanele americane pentru zborurile lor criminale deasupra Uniunii Sovietice a subliniat A. A. Gromiko, sînt de fapt părtași la agresiune, complice ale agresiunii.

Uniunea Sovietică, a continuat ministrul Afacerilor Externe al U.R.S.S., este un stat mare și puternic și nimănui nu-i este permis să pună la încercare răbdarea ei și, speculînd dragostea ei de pace, să continue provocările împotriva teritoriului sovietic. Guvernul sovietic a arătat în modul cel mai clar ce soartă îl așteaptă pe acela care va încerca din nou să violeze frontierele țării noastre.

A. A. Gromiko a arătat în continuare că toți acei care violează normele unanim recunoscute ale dreptului internațional și principiile unanim recunoscute statornicite în relațiile internaționale acționează totodată ca distrugători ai normelor morale în relațiile între oameni, ca dușmani a tot ceea ce înseamnă umanism, ca dușmani ai respectării demnității umane.

Consiliul de Securitate trebuie să examineze o problemă de uriașă importanță practică și principială pentru dezvoltarea relațiilor internaționale, problema acțiunilor agresive ale aviației S.U.A. împotriva Uniunii Sovietice, acțiuni care crează o primejdie pentru pacea generală. Consiliului de Securitate îi revine răspunderea serioasă de a acorda atenția cuvenită acestei probleme și de a lua măsurile necesare pentru a pune capăt metodelor tîlhărești în relațiile internaționale, de a lua măsurile pentru salvagardarea principiilor fundamentale ale Cartei O.N.U. și a normelor dreptului internațional.

Sustragerea de la această răspundere ar însemna triumful dreptului pumnului asupra legalității, ar însemna că politica de încălcare a suveranității statelor și a inviolabilității lor teritoriale, politică proclamată de Washington, ar fi continuată, cu riscul din ce în ce mai accentuat ca în orice moment să izbucnească incendiul unui nou război.

În încheiere, din însărcinarea guvernului sovietic, A. A. Gromiko a prezentat spre examinare Consiliului de Securitate un proiect de rezoluție în această problemă.

pra temperaturii și asupra funcționării aparatelor.

Ca urmare a prelucrării numeroaselor informații telemetrice transmise de nava satelit s-au obținut materiale prețioase. Printre altele au fost obținute date importante cu privire la procesele legate de trecerea navei satelit de pe o orbită pe alta, care confirmă posibilitatea dirijării mișcării sateliților.

Informațiile telemetrice transmise de nava satelit continuă să fie recepționate și prelucrate. Din ultimele date reiese că în cabină s-au menținut condiții compatibile cu viața omului.

Ultima treaptă a rachetei purtătoare își continuă mișcarea pe orbita anterioară. Pînă la 23 mai ora 18 (ora Moscovei) ea a înconjurat Pămîntul de 137 ori. Așadar, în prezent nava satelit, cabina desprinsă de navă și ultima treaptă a rachetei purtătoare pot fi observate separat.

## ● PUBLICITATE

### A N U N Ţ

Trustul alimentației publice din Petroșani angajează imediat ospătari calificați. Se cere ca doritorii să aibă domiciliul în raionul Petroșani.

### Oameni al muncii din Valea Jiului

C I T I Ţ I  
„STEAGUL ROȘU”

Pentru a primi ziarul la timp și fără întrerupere faceți abonamente

TRIMESTRIALE

și SEMESTRIALE

Primesc abonamente

DIFUZORII VOLUNTARI

din Intreprinderi

și Instituții

FACTORII POȘTALI

OFICIILE P. T. T. R.

### In atenția vînătorilor și pescarilor sportivi

Se aduce la cunoștința membrilor vînători și pescari ai filialei Petroșani că în ziua de 26 mai a. c. ora 16, în sala A.S.I.T. din Petroșani, se ține adunarea generală pentru expunerea dării de seamă asupra activității filialei din anul 1959.

Prezența este obligatorie pentru toți membrii.

### PROGRAM DE RADIO

26 mai

PROGRAMUL I. 7,30 Sfatul medicului, 8,00 Din presa de astăzi, 8,30 Muzică ușoară, 9,30 „Drumeții veseli” (reluare), 11,30 Almanah științific (re-luare), 12,00 Concert din ml. a popoarelor, 13,05 Cîntece de pace și prietenie, 14,30 Formații de muzică ușoară, 16,15 Vorbește Moscova!, 17,30 Tinerețea ne e dragă (reluare), 18,35 Soliști și formații artistice de amatori, 19,20 „Valsul nostru”, muzică ușoară românească, 19,45 Transmisie din sala Palatului R.P.R. a concertului popular al orchestrei simfonice a Radioteleviziunii. PROGRAMUL II. 14,30 Muzică populară sovietică, 15,00 De toate, pentru toți (reluare), 15,30 Lucrări muzicale inspirate din lupta partidului, 17,30 Sfatul medicului, 18,05 Viața nouă a satului, 18,35 Din creațiile lui George Enescu, 19,00 Să învățăm limba rusă cîntînd, 21,15 Cîntece și jocuri populare din țări prietene, 21,45 Părinți și copii, 22,00 Muzică de dans

Radiojurnale și buletine de știri. Programul I: 5,00; 6,00; 7,00; 11,00; 13,00; 15,00; 17,00; 19,00; 22,30; 23,52. Programul II. 14,00; 16,00; 18,00; 21,00; 23,00.

### CINEMATOGRAFE

26 mai

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Jucătoarea de baschet; AL. SAHIA: Părinți și copii; PETRILA: La răscruce de drumuri; LONEA: Secretul cifrului; ANINOASA: Băieții noștri; VULCAN: Voci în insulă; CRIVIDIA: Jucătorul de loterie; LUPENI: Inimă de mamă; BARBĂTENI: Casa liniștită; URICANI: Întîlnire cu viața.

## Declarațiile lui Cyprus Eaton

PRAGA 24 (Agerpres).

După cum relatează agenția United Press International, cunoscutul industriaș american Cyprus Eaton, laureat al premiului internațional Lenin „Pentru întărirea păcii între popoare” cărui i-a fost decernat titlul de Doctor „Honoris Causa” al Universității din Praga, a avertizat împotriva groaznicelor primejdii la care se expune poporul american în cazul unui război nuclear. El a subliniat că conferințele de la Pugwash, organizate sub auspiciile sale, au creat un for pentru oamenii de știință din toate țările în care să se poată efectua schimburi de vederi în legătură cu această primejdie.

Referindu-se la declarațiile provocatoare ale unor senatori americani, ca senatorul Dodd, care au cerut arestarea lui pentru activitatea sa consecventă de luptător pentru pace, Eaton a spus: „Sînt unele greșeli care nu pot fi repetate și războiul nuclear este una din ele... În ciuda acelor care, ca senatorul Dodd, nu vor să înțeleagă primejdiile, vom continua să avertizăm omenirea împotriva riscurilor unui război nuclear, chimic și biologic și vom face sugestii tuturor șefilor de state în legătură cu căile și mijloacele pentru diminuarea acestor riscuri”.