



# Steagul roșu

Anul XIII  
XVIII Nr. 3772  
Miercuri  
29 noiembrie  
1961  
4 pag. 20 bani

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

## In sprijinul oțelariilor

Oamenii muncii din Valea Jiului vin în sprijinul muncii oțelariilor hunedoreni trimițându-le cantități importante de fier vechi. La exploatarea miniere, în uzine, pe șantiere oamenii muncii au prestat în acest an mii de ore de muncă voluntară la colectarea fierului vechi. În perioada 1 ianuarie — 1 noiembrie 1961 din Valea Jiului au fost expediate spre oțelării 7600 tone de fier vechi.



## Brigadă fruntașă în întrecerea pe profesii

Cu câteva luni în urmă brigada de mineri condusă de comunistul Bulgaru Gheorghe din sectorul III al minei Aninoasa și-a luat noi angajamente în întrecerea socialistă și a trecut cu însoțire la traducerea lor în viață. Ca urmare în abatajul cu front scurt situat pe stratul XIII, productivitatea muncii a început să crească zi de zi. Succesele, deși frumoase nu mulțumeau pe membrii brigăzii. Discuțiile purtate de ortaci, au arătat că datorită faptului că uneori abatajul nu este îndeajuns de pregătit, munca se desfășura în asalt. Odată descoperite cauzele, întreaga brigadă a porcit la înlăturarea lor. De atunci abatajul a fost mai

bine pregătit, s-a evitat munca în salturi, schimburile au solicitat mai des ajutorul tehnicienților. Nu după mult timp, abatajul cu front scurt situat pe stratul XIII a devenit model și dat ca exemplu pe sector. În același timp a crescut și randamentul pe post de la 5 la 6 tone, iar economiile de lemn și exploziv de la 8 la 20 la sută. Recent, cu prilejul unei cenzăturii de producție unde s-a analizat, printre altele, și rezultatele întrecerii socialiste pe trimestrul III, comitetul sindicatului minier Aninoasa a decernat brigăzii condusă de comunistul Bulgaru Gheorghe drapelul de brigadă fruntașă pe exploatare în întrecerea pe profesii.

Tinerii Jula Ioan, Sirbu Ioan și Dumitrescu Gheorghe lucrează de peste 6 ani în secția cazane de la termocentrala Petroșani. În acest timp ei au devenit prieteni nedespărțiți și — printr-o muncă asiduă pentru ridicarea calificării lor profesionale — muncitori destoinici, fruntași în producție. Ei conduc cu pricepere mersul cazanului pe care-l au în primire, iar în timpul liber frecventează toți trei cursurile liceului seral.

IN CLISEU: Cei trei prieteni, mecanici de cazane, în fața tabloului de comandă.

În secția de strungărie a atelierului mecanic din Bărbănti lucrează strungarul membru de partid Iana Dumitru, unul din cei mai harnici muncitori ai secției.

Fotoreporterul nostru l-a surprins preocupat de strunjirea unei piese necesare la o instalație de foraj, o camă de supapă pentru pompele de noroi.



## Acțiuni gospodărești la Lonea

Amenajează un drum de acces spre mină

Propunerea sectorului administrativ al minei Lonea, în localitate a început acțiunea pentru amenajarea unui nou drum de acces spre mina Jieț. Lucrarea, care va ușura accesul spre mina Jieț, a atras zeci de muncitori la muncă voluntară. Până în prezent traseul drumului a fost amenajat pe o porțiune de câteva sute de

metri. Numeroase brigăzi de mineri din subteran și unele echipe din atelierul mecanic s-au angajat să contribuie la terminarea lucrării înainte de 15 decembrie a.c. De la începutul acțiunii, în afara orelor de lucru prestate de cei 8 lucrători salariați, s-au efectuat un număr de peste 400 ore de muncă voluntară.

## La îndemnul deputatului

Mobilizați de deputatul de Marea Adunare Națională a R.P.R., Nicoară Coriolan, numeroși locuitori din cartierul Gheorghe Gheorghiu-Dej din Lonea au participat la mai multe acțiuni patriotice cu caracter edilitar și gospodăresc. În mai puțin de 45 de zile, ei au construit o scară metalică și o balustradă de susținere ce urcă din drumul principal în cartier și au executat din beton și lemn lucrări

de canalizare pe o lungime de 200 metri.

Tot prin muncă voluntară s-a terminat de curând canalul betonat de la marginea localității pentru colectarea apelor de ploaie și s-a executat înlocuirea cazanului vechi de la baia minierilor de la Cimpa II. Printre cei care s-au evidențiat se numără Spilca Karol, Varga Iuliu, Lăudat Ioan și mulți alții.



Zilele trecute, un autobuz nou nouț (vezi clișeu), condus de șoferul Moldovan Ștefan circula fără pasageri pe șoseaua asfaltată din Uricani. Curând uricânenii au aflat că autobuzul era în rodaj. El a fost adus în Valea Jiului de către I.C.O. Petroșani împreună cu încă unul la fel în vederea îmbunătățirii transportului în comun.

## Educarea comunistă a tineretului — principala sarcină a organizațiilor U. T. M.

Conferința U.T.M. Lupeni, ale cărei lucrări au avut loc recent, a oglindit multiplele sarcini ce revin organizațiilor U.T.M. în mobilizarea tineretului la îndeplinirea sarcinilor trasate de partid. Dintre aceste sarcini, educarea tineretului, formarea omului nou devotat cauzei socialismului, constructor entuziast al vieții noi, trebuie să ocupe primul loc.

Organizațiile U.T.M. din orașul Lupeni, sub conducerea și îndrumarea organizațiilor de partid, au îmbunătățit munca de educare comunistă a tineretului. Tinerii din brigăzile miniere conduse de comunistii Ghioancă Sabin, Diana Chițu, Velek Ioan, din brigăzile de la preparăția Lupeni conduse de Goia Năstase, Dumitrescu Alexandru, de Iordăchici Albina, Văduva Mioara de la Viscoza, de Moga Aurel de pe șantierul de construcții — sînt numai cîțiva din miile de tineri ai Lupeniului fruntași în lupta pentru randamente sporite, pentru calitatea producției, pentru economii. Numai în acest an numărul brigăzilor de producție formate din tineri, a crescut de la 135 la 155. Cele 75 brigăzi de muncă patriotică, în care sînt încadrați 2050 tineri, au prestat 35.000 ore muncă voluntară, au colectat 1500 tone fier vechi — cu 500 tone mai mult de cît prevede angajamentul. Atît în darea de seamă prezentată de tov. Barna Constantin, secretarul comitetului orașenesc U.T.M. cît și în cadrul discuțiilor purtate de participanții la conferință, au fost scoase în evidență numeroase fapte înaintate de muncă, realizări care fac cinste tinerilor orașului Lupeni și care înfățișează cu putere fizionomia

nouă a tinerilor zilelor noastre, cărora partidul, orînduirea socialistă le-a deschis cele mai luminoase perspective.

Creșterea contribuției tineretului la îndeplinirea sarcinilor construcției noi, constituie un important rezultat al ridicării nivelului muncii de educare comunistă a tineretului. Peste 2500 tineri, utemiști și neutemiști, sînt încadrați în cercurile și cursurile învățămîntului politic U.T.M. Alți 525 tineri muncitori urmează cursurile școlilor de cultură generală, peste 550 tineri fac parte din formațiile de artiști amatori ale clubului. În acest an unui număr de 350 tineri muncitori și elevi li s-a acordat insigna de prieten al cărții. Creșterea numărului abonamentelor la presă, organizarea de excursii, de concursuri de întrebări și răspunsuri pe diferite teme au contribuit la îmbunătățirea muncii de educare comunistă a tineretului.

Dezbaterile au subliniat necesitatea înlăturării lipsurilor care mai există în desfășurarea muncii de educare comunistă a tineretului. S-a criticat faptul că deși organizațiile U.T.M. din Lupeni au dobîndit experiență în organizarea joilor de tineret, unele din acestea nu și ating scopul. La filatură, a arătat tov. Racolța Ana, tinerii muncitori, mai ales cei care urmează cursurile serale ale școlii medii, din cauza unor deficiențe de organizare, nu au posibilitatea de a participa la joile de tineret. La filatură participarea tinerilor la activitatea culturală e încă slabă. Tovarășul Moldovan Nistor de la preparăția a arătat că la activitatea clubului e necesar să fie antrenat un număr mult mai mare de tineri. Pe șantierul de construcții nu se manifestă grija pentru organizarea timpului liber al tinerilor.

Comitetul orașenesc U.T.M. Lupeni nu a ajutat îndeajuns birourile organizațiilor de bază să impună adunărilor U.T.M., acțiunilor inițiate de organizațiile U.T.M. un caracter tineresc, atractiv, și în același timp, educativ. Se organizează acțiuni de muncă patriotică, dar comitetele U.T.M. nu se preocupă să dea acestor acțiuni un caracter tineresc, să le îmbine cu cîntecul, cu manifestări culturale. S-a criticat, de asemenea, faptul că nu s-a insistat pentru crearea unei puternice opinii de masă față de tinerii care dovedesc atitudini inapoiate, străine, care săvîrșesc abateri de la disciplină. Întîlnim adeseori — spunea utemistul Mirza Liviu, de la mina Lupeni — tineri care nu ne fac cinste, care absentează nemotivat sau au manifestări nesănă-

(Continuare în pag. 3-a)

## PUNÎND LA LUCRU GÎNDIREA COLECTIVĂ

Intrebarea a venit cu exactitate de ceasornic. Eram siguri

de aceasta toți din comitetul de secție și din conducerea sectorului, prezenți, la consfătuire, așa cum minerul care, arînd bișe locul său de muncă, este sigur de biruință în lupta cu presiunea din adîncuri. Nici nu se terminase bine expunerea referatelor prezentate de conducerea sectorului și comitetul de secție, și zeci de mîini au zvicnit în sus.

— Vorbese în numele orăcărilor din frontal — a început primul înscris pe listă la discuții. Vreau ca cererile noastre să le cunoască conducerea sectorului și comitetul de secție pentru că împreună să găsim calea cea mai bună pe care să ajungem la o muncă mereu mai spornică în abataj.

— Spune tovarășe Popa — l-a invitat șeful sectorului.

— Li musai ca brigada să fie completată la zece echipe de tăiere. Pe schimbul de montare să ni se dea un artificier, iar pe cel de răpire doi răpitori. Garantiez că lucrul o să meargă atînci și mai bine, ciclurile în abataj o să le încheiem zilnic fără zăbavă, cărbunel va fi fier. Aici, comunistul Popa Ion și-a

întrerupt pentru o clipă firul vorbirii. Așa obișnuiește el cînd intenționează să sublinieze ceva, în continuare. Vocea sa domoală a răsunat apoi din nou în sală: — Mai am o întrebare. — S-b auzim, Ioane — îl în-

Din experiența comitetelor de secție sindicală în rezolvarea propunerilor ridicate în consfătuirile de producție

dennau ceilalți șefi de brigadă. — Ce s-a realizat din propunerile făcute la consfătuirea din luna trecută?

Odată pe lună factorii principali care strung mersul producției în sectorul II al minei Lupeni se întrunesc în consfătuire de producție. Aici își unesc într-unul singur gîndurile minierii, artificierii, maeștrii și inginerii, membri de sindicat. Obiectivele principale în jurul cărora se concentrează gîndirea colectivă: realizarea planului de

producție, creșterea productivității muncii și a calității cărbunelui extras, obținerea de economii prin reducerea prețului de cost, întărirea disciplinei și a protecției muncii etc. Pentru atingerea lor, cei interesați se întrec în a veni cu cele mai chibzuite propuneri de soluționare a problemelor ivite în procesul de producție din subteran. Marele stat major al sectorului — consfătuirea de producție — le ia pe toate în considerare deoarece ele întruhidează simburile gîndirii colective, rodul ei. Cu ajutorul lor, colectivul sectorului, îndrumat de organizația de bază și sprijinit de comitetul de secție sindicală, învinge greutățile ivite în muncă ridicîndu-se la nivelul sarcinilor de plan.

Așa s-a procedat în cadrul sectorului II și în luna septembrie Sectorul era sub plan cu un minus de 1193 tone de cărbune. La sfîrșitul lunii a avut loc o consfătuire de producție

DRIMBOREAN PAVEL  
președintele comitetului de secție sindicală, a sectorului II Lupeni

(Continuare în pag. 3-a)



# Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

## STUDII:

### Brichetarea cărbunilor cu smoală de huiă

La prepararea Petrila se utilizează la brichetarea cărbunilor cu granulația de la 0-10 mm. Variația sa granulometrică este destul de largă. De pildă, sortul 0-3 mm. intră în compoziția brichetelor în proporție de 60-75 la sută, sortul de 3-6 mm. în proporție de 15-25 la sută și doar o mică parte din sortul mai mare ca 6 mm.

Or, se știe că brichetarea cu liant impune o compoziție granulometrică cât mai constantă, repartizată pe clase, întrucât legăturile de coeziune se formează între granulele de cărbune a căror suprafață e acoperită complet de liant. Consumul specific de liant este în funcție de mărimea suprafeței specifice a cărbunelui, cu alte cuvinte rezistența mecanică a bri-

Până în 1957 la prepararea Petrila brichetarea cărbunilor se făcea cu smoală de petrol fiind stabilit un proces tehnologic bine determinat. Din anul 1957 s-a încercat și apoi s-a trecut la producția industrială de brichete la care se folosește drept liant smoala de huiă. Studiul de față aduce unele considerații asupra brichetării cărbunilor cu smoală de huiă drept liant.

chetelor crește cu cât spațiul gol din materialul supus brichetării este mai mic.

Până în 1957 smoala de petrol, care am folosit-o exclusiv, avea un punct de înmuiere în jurul a

70 grade Celsius, pe cind smoala de Hunedoara în jurul a 78 grade Celsius. Or, în condiția asta rezistența brichetelor nu poate fi asigurată în mod corespunzător (norma este de minimum 80 la sută rezistență). Pentru rezolvarea acestei probleme deosebit de importante pentru noi, găsirea unei metodologii de lucru care să se preteze la folosirea celor două sorturi de smoală de huiă, s-a trecut la studierea factorilor care puteau să influențeze asupra creșterii rezistenței brichetelor și anume: temperatura aburilor supra-încălziți, presiunea de brichetare prin mărirea amperajului la motorul preselor, temperatura cărbunelui uscat la masa de dozare a liantului la injectarea în toba de amestec, debitul de cărbune și liant; temperaturile la ieșirea din malaxor, la alimentator a brichetelor la prese și alți factori. Totul a fost urmărit cu grijă timp îndelungat, întocmindu-se o seamă de grafice.

Concluziile la care am ajuns sint următoarele:

— Temperatura aburilor folosiți la brichetare să fie de 240-260 grade. Presiunea la conducta de brichetare de 4-6 atmosfere.

— Consumul de liant să fie dozat în funcție de debitul de cărbune și de granulația acestuia. Limita optimă de consum la liant este de 8-8,5 la sută.

— Debitul de cărbune trebuie menținut constant. S-a văzut că din cauza variației alimentării cu cărbune, prin nefuncționarea corectă a dozatoarelor, variația rezistenței în timp este mai mare prin faptul că proporția de smoală și cărbune nu se menține constantă.

— Dezintegratoarele să aibă o funcționare continuă și perfectă pentru a se asigura omogenizarea materialului.

— Smoala (în amestec) să aibă punctul de înmuiere de 74 grade cu toleranță de 2 grade Celsius.

O observație importantă: Temperatura cărbunelui se impune să fie cuprinsă între 50-65 grade Celsius, deoarece peste această limită răcirea brichetelor nu se poate face normal, ele deformându-se sau avind tendință spre autoinflamație în stoc.

GHEORGHE MIRICA

inginer șef al preparării Petrila

### Recuperarea, calitatea — obiective importante

Colectivul preparării Petrila a obținut în cursul anului acesta rezultate însemnate în îndeplinirea și depășirea angajamentelor de întrecere. El a îndeplinit planul anual la producția de cărbune pentru semicoals, a obținut economia peste plan în valoare de aproape 1.500.000 lei. El se mândrește cu faptul că a îmbunătățit recuperarea globală cu 1,2 puncte și indicele calitatii al cărbunilor spălați cu 1 punct. Aportul cel mai însemnat la aceste succese l-au avut muncitorii sectorului de preparare. Iată cum a explicat tov. ing. Crăiescu Ioan, șeful sectorului, în cadrul unui interviu, rezultatele obținute:

„Sectorul nostru — preparare — este sectorul de bază al uzinei. De munca noastră depinde în mare măsură succesul întregului colectiv. În perioada 1 ianuarie — 15 noiembrie în instalațiile noastre s-a spălat circa 90 la sută din cantitatea de cărbune prevăzută în planul anual, am livrat deja mai bine de 2000 tone de cărbune special pentru cocs peste sarcina de plan pe 1961.

Toate acestea se datorează în cea mai mare măsură faptului că recuperarea globală a sporit în cursul anului de la 76 la sută la 77,2 la sută, ceea ce înseamnă că din aceeași cantitate de cărbune brut noi am produs cărbune pe sortimente mai mult. Cum am acționat pentru sporirea recuperării?

În primul rând prin îmbunătățiri tehnice la instalații. Astfel Rheospălătoarele au fost reglate în așa fel încât să sorteze cât mai bine cărbunele de diferite

granulații de șis-tul mărunț. Lu-crul acesta l-am reușit prin tonări succesive și umărirea atență a diagramelor funcționale la spălare. S-a trecut în totalitate pe deșlamarea cu ajutorul clurului rapid și a sitelor Zimmer. Au fost luate măsuri eficiente pentru o egutare optimă a cărbunilor în silozuri fapt care a adus, pe lângă scăderea umidității, și o recuperare mai bună.



Inginerul Crăiescu Ioan, de-monstrează ce înseamnă cali-tatea pentru creșterea recupe-rării globale.

Il minerii de la Lonea care ne-au trimis cărbune cu procent scăzut de cenușă și în mai mică măsură pe cei de la Petrila, Vulcan și Aninoasa (în ultimul timp).

Rezultatele de până acum ne satisfac, dar nu în măsura cât ar trebui. Am obținut creșterea recuperării globale, dar acest indice putea fi și mai bun. Au fost perioade cind am fost nevoiți să alegem la claubai sau cu aparatele cantități mari de patră venite o dată cu cărbunele, să suprasolicităm instalațiile, să consumăm energie electrică mai multă. Toate acestea au fost piedici puse în calea colectivului nostru în lupta sa pentru obținerea unei recuperări mai mari.

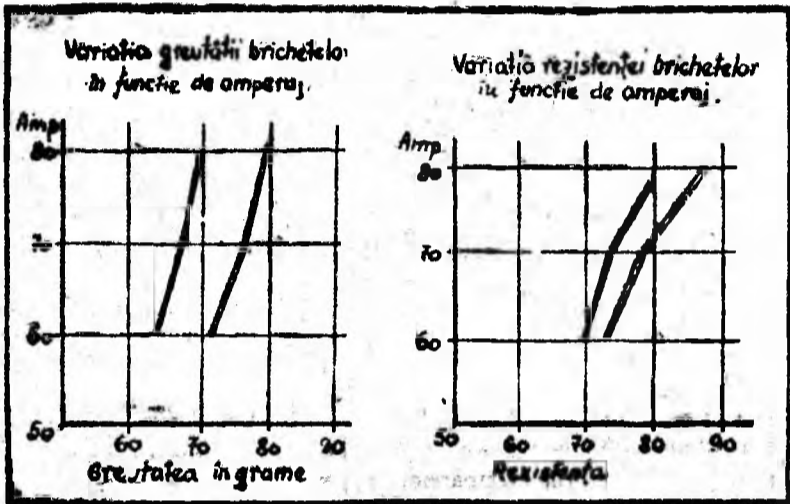
În cursul sectorului nostru își va îndeplini integral sarcinile de plan pe 1961. Sintem hotărâți să obținem noi victorii în îndeplinirea sarcinilor pe anul viitor. Condiții tehnice avem create de pe acum la nivelul sarcinilor viitoare.”

### Cercetări în sprijinul producției

Sub îndrumarea comitetului de partid inginerii și tehnicienii, membri ai cercului ASIT al preparării, au întreprins în cursul anului o seamă de interesante studii și cercetări menite să ducă la obținerea unor parametri de funcționare a instalațiilor cât mai înalți. Printre acestea menționăm studiul epurării apelor reziduale evacuate la Jiu, studiu care transpus practic a dat până acum rezultate bune pe scară semiindustrială. De asemenea, în urma altui studiu privind protecția muncii la manipularea smoalei de huiă s-a format rețeta unei substanțe care unsă pe mâini și față apără muncitorii de efectele nocive ale smoalei. La flotație s-a stabilit procedeu tehnologic de folosire a reactivilor lipsiți de fenoli (națtenat de sodiu și motorină), îmbunătățindu-se indicii calitativi de flotație. Aici o contribuție de seamă a avut și aplicarea practică a studiului privind sortarea șlamului din comul flotației.

ing. ION JERCA

cabinetul tehnic, prepararea Petrila



### Știați că la prepararea Petrila...

• În anul acesta producția globală de cărbune sortat și spălat este cu 18,6 la sută mai mare decât în 1959. Sporul de producție s-a obținut pe seama modernizării instalațiilor de spălare și a creșterii volumului de cărbune brut recepționat?

• Față de producția din 1959, în 1961 (zece luni și jumătate) s-au produs cu 63 la sută mai multe brichete de cărbune?

• Calitatea cărbunelui livrat de prepararea economiei naționale s-a îmbunătățit cu 2,3 la sută în medie pe ultimii doi ani?

• În 1959 la prepararea recuperarea globală a fost de 76,5 la sută în medie pe an. Acum, după zece luni și jumătate, recuperarea este de 77,2 la sută. Față de planul pe 1961 creșterea recuperării globale înseamnă circa 20.000 tone de cărbune puse la dispoziția economiei naționale peste plan?

• S-au ținut trei conferințe pe teme tehnice pentru ridicarea nivelului profesional al muncitorilor. Despre îmbunătățirea factorului de putere a conferențiat ing. Ionică Ioan, iar despre posibilitățile de creștere a nivelului calitatii al producției, ing. Florea Sabin, șeful uzinei?

• La cererea conducerii, pentru îmbogățirea cunoștințelor tehnice, cercul A.S.I.T. al uzinei a efectuat în anul curent două schimburi de experiență la prepararea Lupeni și la Călan și va mai întreprinde în curând schimburi asemănătoare la Cugir și C. S. Hunedoara?

85-100 grade Celsius, pe cind smoala de huiă are acest punct în jurul a 65-80 grade Celsius. În trecerea la folosirea noului liant, parametrii de fabricație au rămas neschimbați, singura variație fiind la rezistența brichetelor cu 15-25 la sută mai mică. Pentru remediere s-a utilizat și bitum de petrol în proporție de 20-30 la sută. Topitoriile noastre (de la secția brichetaj) au fost separate, creindu-se un circuit separat pentru smoala de huiă. Amestecul celor doi lianți se realizează chiar în toba de amestec cu cărbunele.

Prepararea Petrila primește smoala de huiă de la Vasiova și Hunedoara. Cea de la Vasiova are punct de înmuiere în jurul lui

### Mișcarea de inovații — un domeniu bogat în realizări

La prepararea Petrila se duce o muncă susținută pentru modernizarea, telecomanda, automatizarea și dispecerizarea funcționării utilajelor existente, în scopul creșterii capacității lor de lucru și al sporirii randamentelor. În acest domeniu inovatorii și raționalizatorii au un aport prețios.

În cursul anului 1961 la cabinetul tehnic al preparării Petrila s-au înregistrat 131 propuneri de inovații din care 65 au și fost aplicate, ele contribuind substanțial la obținerea de economii, la funcționarea mai bună a utilajelor, la îmbunătățirea calitatii producției și a condițiilor de muncă. Economii post calculate obținute în primele zece luni se ridică la aproape 230.000 lei. Componenta mișcării inovatorilor este de circa 75 la sută muncitori direct productivi, 18 la sută tehnicieni și doar 5 la sută ingineri, ceea ce arată orientarea masivă a muncitorilor spre îmbunătățirea muncii, a procesului tehnologic. O activitate deosebit de valoroasă au tovarășii Matei Valer, Hôgh Iosif, Cziraky Ștefan, Szedlaczek Eugen, Galinski Rudolf, inginerii Florea

Sabin, Breazu Cornel, Crăiescu Ioan și alții.

Inovațiile și raționalizările au atins la uzina domeniului de activitate din cele mai variate. De pildă, controlul debitului de smoală la tobele de amestec se face azi cu o instalație executată ca inovație și ea duce la creșterea rezistenței brichetelor, la scăderea consumului de liant. Aparatul de protecție a motoarelor electrice la rămânerea în două faze, cu semnalizare optică și acustică, aparatul cu care au fost echipate toate motoarele instalațiilor principale, contribuie la înlăturarea avariilor electrice, la asigurarea unui mers continuu al instalațiilor respective.

Telecomanda și automatizarea capătă tot mai mare amploare. Inovatorii preparării au și în acest domeniu un cuvânt. Inducerea la distanță a nivelului apei din conurile spălătoriei, inovație aplicată de cîteva luni, permite o mai bună reglare a debitului apelor în spălare, iar elevatoarele pentru colectarea automată a probelor de cărbune de pe bandă (avem în funcțiune 4 asemenea elevatoare) contribuie la luarea unor probe de cărbune mai reprezentative. De cind

se folosesc aceste elevatoare, curbele granulometrice și indicii calitativi pe sorturi la cărbunele brut s-au îmbunătățit simțitor.

În ce privește îmbunătățirea condițiilor de muncă, trebuie remarcată contribuția adusă prin aplicarea inovației „Instalație pentru captarea prafului la brichetaj” care asigură o atmosferă curată în secția brichetare, secție altădată cu mult praf de cărbune.

La începutul anului a fost întocmit un plan tematic de inovații. Acum, după zece luni și jumătate, trebuie spus că toate cele 11 teme abordate au fost realizate. Șase inovații din planul tematic au și fost aplicate, iar 5 inovații sint în curs de experimentare.

Rezultatele obținute în acest an de inovatorii noștri constituie un îndemn spre noi realizări, mai importante. Anul ce vine, creșterea volumului de producție, cere o mai bună utilizare a instalațiilor, sporirea randamentului lor organic. Inovatorii sint hotărâți să vină cu noi propuneri în sprijinul îmbunătățirii continue a producției.



## Minerii Aninoasei să dovedească și pe mai departe exigență față de calitatea cărbunelui

Conștienți de importanța îmbunătățirii calității cărbunelui minierii aninoseni s-au angajat ca în abataje, pe crațere, la guri de rol etc. să aleagă cu grijă sistul vizibil din cărbune, astfel ca procentul de cenușă în cărbunele extras să fie sub cel admis cu 1 la sută. Angajamentul lor a prins viață. Producția extrasă conținea tot mai puțin sist vizibil, cu fiecare lună ce trecea.

Minerii de aici au aplicat apoi valoroasa inițiativă a brigadierului Ghioancă Sabin de la mina Lupeni, „Nici un vagonet de cărbune rebutat pentru sist” extinzând-o la toate sectoarele și abatajele minei. De problema calității s-au ocupat îndeaproape fiecare brigadă, maestrul și tehnician. Comitetul sindicatului minei și comitetele de secție au stabilit ca un criteriu principal al întrecerii, îmbunătățirea calității cărbunelui. Comuniștii s-au străduit să fie exemplu viu, în tot timpul, în extragerea de cărbune cât mai curat. Acolo unde această problemă a fost neglijată s-au luat măsuri corespunzătoare: și în afară de asta, penalizate cu ștergerea din producția extrasă a vagonetelor ce conțineau sist vizibil.

Toate acestea au făcut ca mina Aninoasa să fie fruntașă în privința calității cărbunelui. În medie pe cele 10 luni ce au trecut din acest an, producția de cărbune extrasă de minierii aninoseni a avut un conținut de cenușă mai mic cu 1,1 la sută față de cel admis, umiditatea și granulația au fost, de asemenea, îmbunătățite. Calitatea corespunzătoare a cărbunelui extras a făcut ca economiile să crească cu peste 1.000.000 lei.

Până aici, în problema calității, colectivul minei Aninoasa merită numai laude, el menținându-se mereu în frunte. Începând însă cu luna noiembrie, urmărind parcă numai îndeplinirea sarcinilor de plan, minierii de la Aninoasa au neglijat problema calității; sectoarele și brigăzile nu au mai manifestat același interes în alegerea sistului ca până acum. În primele zile din noiembrie, procentul de cenușă în cărbunele extras a crescut cu aproape 1 la sută peste cel admis, iar în medie, până pe data de 22 noiembrie, este, de asemenea, mai mare ca cel prevăzut. Acest lucru dovedește o delăsare, slăbire a exigenței față de calitatea producției.

E adevărat că minierii de aici depun eforturi susținute pentru a se achita cu cinste de sarcinile anuale privind extracția cărbunelui

și, având în vedere timpul scurt care a mai rămas din acest an preocupările lor sînt îndreptate mai mult în această direcție. Acest lucru însă nu motivează neglijarea calității producției. Dimpotrivă, minierii de aici trebuie să dovedească, așa cum s-au angajat, că pot extrage cărbune mult și bun în același timp. Ba mai mult, avînd în vedere că la prețul de cost mina mai are încă pierderi însemnate, îmbunătățirea în continuare a calității cărbunelui poate contribui în mare măsură la reducerea și lichidarea acestor pierderi.

Reiese, deci, că e necesar ca în timp cât mai scurt, folosind în continuare măsurile care au dat pînă acum rezultate frumoase, minierii de la Aninoasa să acorde aceeași atenție ca și pînă acum calității cărbunelui, să reducă procentul de cenușă din cărbunele extras, să nu se împotmolească tocmai la sfîrșitul anului.

ST. EKART

## Educarea comunistă a tineretului — principala sarcină a organizațiilor U. T. M.

(Urmare din pagina I-a)

toase. Ne punem deseori întrebarea: ce să facem cu acești tineri, dar nu vedem că fiecare dintre ei e încornjurat de 10-15 tineri buni, care ar putea să-l ajure să lichideze cu lipsurile. Trebuie ca fiecare tînăr să se considere mobilizat în lupta împotriva atitudinilor inapoiate, să combată din toate direcțiile apucăturile celor care nu ne fac cinste.

Numeroși delegați la conferință au subliniat necesitatea ca tinerii muncitori să consacre o bună parte din timpul lor liber ridicării nivelului de calificare. Organizațiile U.T.M. împreună cu sindicatele, să ia măsuri pentru creșterea numărului cursurilor de ridicare a calificării, pentru frecventarea lor de un număr mai mare de tineri.

## Cresc rîndurile organizației U.T.M.

Organizațiile de bază din orașul Vulcan au în permanență în atenție creșterea rîndurilor lor prin primirea de noi membri. Organizațiile U.T.M. din Vulcan și-au lărgit rîndurile în acest an cu peste 180 membri noi, tineri

Succesele dobîndite în întrecerea pentru cărbune mult, ieftin și bun sînt strîns legate de ridicarea continuă a calificării profesionale a minierilor și muncitorilor. În acest scop funcționează și școala de calificare de pe lângă E. M. Uricani. Pînă în prezent ea a reușit să dea exploatareii multe cadre calificate. Numai în anul școlar 1959/1960 și 1960/1961 au fost dați producției 99 mineri, 70 ajutoți mineri, 28 mecanici locomotivă de mină, 15 artificieri și 15 muncitori specializați în lucrări de întretinere C.F.I. Un fapt demn de reținut este că din numărul total de muncitori calificați, 90 la sută sînt tineri. În perioada amintită, mulți absolvenți ai cursurilor de calificare au devenit șefi de brigadă. Colectivul minei Uricani se mîndrește cu tovarăși cum sînt Circiumaru Victor, Molnuș Gheorghe, Bora Grigore, Drăghici Aurel și alții care conduc în prezent, cu multă competență, locuri de muncă cu

o mare pondere în procesul de producție. Un număr important de tineri, care au îndeplinit condițiile cerute, au fost recrutați pentru școala de maștri. De asemenea, o atenție deosebită s-a acordat încadrării absolvenților cursului de calificare în posturi corespunzătoare calificării lor. Pentru anul școlar 1961/1962 au fost recrutați 82 muncitori, pentru a-și însuși meseria de minier și ajutor minier.

Dintre aceștia, pot fi citați ca fruntași la învățătura tovarășii Botezatu Ilie, Lăpădatu Ioan, Nițu Petru, Diaconu Zaharia, Ungar Ștefan, Rădulescu Ioan și alții.

Nu același lucru se poate spune despre elevii Deak Gheorghe, Doboi Ioan, Nistor Gheorghe care s-au înscris la cursuri și nu au nici o prezentă.

În programul de școlarizare, în afara orelor de curs profesional, au fost prevăzute ore pentru pregătirea politică și culturală a elevilor. Sarcinile actuale și progresul tehnic cer însă ridicarea continuă a nivelului de pregătire profesională nu numai a muncitorilor, ci și a tehnicienilor. În acest scop, funcționează în prezent un curs de specializare tehnico-profesională pentru maștrii mineri și electro-mecanici. Avînd la bază un program de lectii și conferințe elaborat de C.C.V.J., personalul mediu tehnic de la mina Uricani are posibilitatea de a-și însuși cele mai noi procedee de lucru în subteran.

Nu la toate sectoarele există însă preocupare, pentru îndrumarea tinerilor spre școală. Mai sînt muncitori care, deși se califică în meseria de minier și ajutor minier, nu lucrează direct în producție ci sînt folosiți la munci auxiliare (la puț, lemn, transport). Conducerea sectoarelor I și în mai mică măsură II și III, deși au fost sesizate de această situație, nu au luat încă măsurile necesare. Nici conducerea școlii de calificare nu a făcut tot ce putea face pentru atragerea la cursuri a acelor muncitori care s-au înscris și nu le frecventează. Înlăturarea grabnică a acestor lipsuri va contribui din plin la realizarea sarcinilor care privesc calificarea la E. M. Uricani.

ENE AURICA

șefa școlii de calificare Uricani

fruntași în producție și activitatea obștească. 60 utemiști au primit recomandări din partea organizației U.T.M. pentru a deveni candidați de partid.

I. ARAMĂ  
activist U.T.M.

## Punînd la lucru gîndirea colectivă

(Urmare din pagina I-a)

furtunoasă. Fiecărui i s-au arătat lipsurile fără înconjur, așa cum fac minierii. Și din această vioroasă spălare a rufelor în familie au izvorît propuneri valoroase ridicate de mineri care, în majoritate, au fost rezolvate de sector făcîndu-se cunoscut acest lucru autorilor. Planul lunar al brigăzilor a fost defalcat — așa cum s-a propus în consfătuire — pe schimburi — și prelucrat cu toți minierii și maștrii; s-a pus accent pe organizarea brigăzilor și pe aprovizionarea ritmică a acestora cu materiale pentru a-și realiza planul zi de zi, decada de decada, luna de luna. Au fost înlăturate unele deficiențe tehnice și organizatorice de la locurile de muncă. Astfel, la propunerea șefului de brigadă Demeter Ștefan s-a schimbat pompa defectă dintr-un plan înclinat cu una cu debit mai mare creștîndu-se posibilitatea plasării acestei lucrări de pregătire. De asemenea, a fost soluționată cererea formulată de minierii brigăzii lui Balcu Dionisie ca în galerie prin care fac transportul cărbunelui și a materialelor să se monteze un troliu, ceea ce a ușurat mult munca brigăzii, făcînd-o mai spornică.

Acestea sînt doar cîteva dintre

problemele soluționate în sectorul II pe baza propunerilor ridicate în consfătuirea de producție de la sfîrșitul lunii septembrie de către oamenii muncii. Roadele culese de pe urma punerii la lucru a gîndirii colective au întrecut așteptările. Sectorul și-a redresat munca din prima zi a lui octombrie. Planul a fost depășit cu 2.302 tone de cărbune, productivitatea muncii pe sector a atins 1.498 tone/post, calitatea cărbunelui a cunoscut o simțitoare îmbunătățire, ceea ce a făcut ca sectorul să nu piardă nici un vagonet de cărbune ca rebut pentru conținutul de sist. Brigăzile conduse de Nagy Andrei, Musta Alexandru și altele s-au putut mîndri cu faptul că s-au situat în primele rînduri ale luptei pentru mai mult cărbune cocsificabil. De asemenea, munca sectorului în luna octombrie a fost rodnică și la lucrările de pregătire. Planul lunar a fost depășit cu 14,4 la sută. Brigăzile miniere de la pregătire au sporit avansările în galeriile ce le sapa în sector. Minerul Balint Adalbert cu ortacii din brigada sa au realizat 115 metri galerie armată metalic, lucrînd cu ciocanul de abataj. Peste 70 metri avansare au obținut, de asemenea, și brigăzile tov. Stan Eugen și Furo Alexandru.

Dar minierii sectorului II nu s-au mulțumit să se oprească aici cu succesele. Ei sînt hotărîți să-și îndeplinească integral planul anual și angajamentele luate în întrecerea socialistă, cu toate că realitatea obiectivă din sector, determinată de condițiile de zăcămint, s-a schimbat. La abatajul frontal al lui Musta Alexandru trebuia exploatată „paprîca”, iar în panourile 6 și 7 de la frontul 3/1 trebuia scoasă intercalația, groasă în unele locuri de 1 metru.

De aceea, în consfătuirea de producție din ziua de 31 octombrie s-au ridicat noi propuneri de îmbunătățire a muncii sectorului, de contracarare a acestor greutăți. Brigadierii Balint Adalbert, Musta Alexandru, Stan Eugen, Nagy Andrei, prim maestrul minier Birtolom Benedek, ing. Opris Dumitru, șeful sectorului, ing. Făgurel Gheorghe, mecanicul de sector — sînt doar cîteva din zecile de nume de pe lista celor care s-au înscris la cuvînt și au făcut propuneri concrete în consfătuire. Aceste propuneri au prins viață în luna noiembrie. Planul de măsuri, întocmit de conducerea sectorului, avînd ca bază de pornire propunerile oamenilor muncii, a fost la majoritatea obiectivelor îndeplinit în primele două decade. Merită să amintesc cîteva

## Ridicarea calificării — o sarcină permanentă

## ● PUBLICITATE

### ANGAJĂRI

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

- electricieni bobinatori,
- maștri mecanici,
- ingineri energetici.

Salarii corespunzătoare.

Solicitanții se vor prezenta la întreprindere cu acte de studii și vechime.

### Gospodine!

Frigiderul „Fram“ poate fi cumpărat de dv. și cu plata în rate!

Condiții de plată foarte avantajoase:

Avans minim 30 la sută restul în:

6 rate pentru muncitori și militari,

5 rate pentru alți salariați.

Condițiile avantajoase cu plata în rate expiră la 31 decembrie 1961, deci profitați de ele cit mai repede.

### I.C.R.A. — Filiala Petroșani

ANGAJEAZA

Un inginer specialist chimie alimentară

Un merceolog

Condiții de angajare conform legilor în vigoare.

Lămuriri suplimentare se vor da la sediul Filialei ICRA Petroșani

### T. C. M. C.

Grupul de șantier Corolești — Vulcan

ANGAJEAZA

— Conducători auto pentru autobasculante, care vor lucra numai în incinta șantierului.

— Conducători auto cu autorizație de macara pentru autocraie ZIS.

Lămuriri suplimentare se vor da la sediul Grupului din Corolești.

### O. C. L. Produse Industriale

PETROȘANI

caută pentru angajare:

### Un vitrinior

cu pregătire în sectorul de produse industriale.

Ofertele se pot depune zilnic la serviciul cadre al O. C. L. Produse Industriale, etaj II camera 28, între orele 7-10.



# VIATA INTERNATIONALA

**N. S. Hrușciov a pus în funcțiune primul agregat al centralei electrice de la Bratsk**

BRATSK 28 (Agerpres). — TASS transmite:

N. S. Hrușciov, prim-secretar al C.C. al P.C.U.S., președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., care a sosit marți la Bratsk venind de la Novosibirsk, a pus în funcțiune primul agregat al hidrocentralei de la Bratsk a cărui putere prevăzută în proiect va fi de 4,5 milioane kW.

Gigantul energetic cu o putere de 225.000 kW, construit de inginerii și muncitorii sovietici, a furnizat pentru prima oară curent electric.

## Dominicanii cer demisia lui Balaguer

SANTO DOMINGO 28 (Agerpres).

Forțele populare din Republica Dominicană continuă să se opună intervenției armate a S.U.A. în afacerile interne ale țării și cer demisia președintelui Balaguer, care, după cum se știe este sprijinit de guvernul S.U.A. Agenția United Press International transmite că, la 27 noiembrie în capitala țării, Santo Domingo, au fost răspândite manifeste în care se spune: „Nu vrem intervenție!”. „Balaguer să demisioneze!”. Potrivit aceleiași agenții, la 27 noiembrie s-au re-luat și cursurile universității din Santo Domingo, întrerupte de la 20 octombrie, când a început un puternic val de manifestații împotriva dictaturii lui Trujillo, dar studenții au declarat că vor face din nou grevă generală dacă guvernul nu le va satisface revendicările politice.

Între timp, tratativele purtate de Balaguer cu liderii partidelor de opoziție, în vederea formării unui guvern de „coalitie” au ajuns într-un impas total. Agenția France Presse subliniază că fruntașii opoziției au cerut demisia imediată a lui Balaguer ca o condiție pentru formarea guvernului.

În ultimele zile s-a intensificat și lupta revendicativă a oamenilor muncii dominicanii. După

## Plenara C.C. al P.C. Francez

PARIS 28 (Agerpres).

La 27 noiembrie s-a încheiat plenara Comitetului Central al Partidului Comunist Francez care și-a desfășurat lucrările timp de trei zile în suburbia muncitorească a Parisului Ivry. Plenara a ascultat și a discutat raportul prezentat de Waldeck Rochet, secretar general adjunct al P.C.F., care a făcut parte din delegația franceză la Congresul al XXII-lea al P.C.U.S. Participanții la plenară au adoptat o rezoluție în care aprobă activitatea delegației P.C.F. la Congresul al XXII-lea al P.C.U.S., precum și hotărârile adoptate de Congresul Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

## Deschiderea primei universități din Ghana

ACCRA 28 (Agerpres).

În localitatea Legon, din apropiere de Accra, a avut loc festivitatea inaugurării primei universități de stat din Ghana. Președintele Ghanei, Kwame Nkrumah, a fost numit prim-președinte al Universității din Ghana. Cu prilejul acestei ceremonii, Kwame Nkrumah a rostit o cuvântare.

## Constătuire la Institutul de la Dubna

MOSCOVA 28 (Agerpres). — La 27 noiembrie s-a deschis la Dubna, în apropiere de Moscova, constătuirea reprezentanților imputerniciți ai guvernelor statelor membre ale Institutului unificat de cercetări nucleare.

La constătuire participă delegații din Bulgaria, Cehoslovacia, R. P. Chineză, R.P.D. Coreeană, R. D. Germană, Mongolia, Polonia, România, Ungaria, Uniunea Sovietică, R. D. Vietnam. Delegația R. P. Române este condusă de acad. Horia Hulubei.

Prima ședință a fost deschisă de Dmitri Blohințev, directorul Institutului unificat de cercetări nucleare. Participanții la constătuire au cinstit printr-un minut de reculegere memoria directoru-

lui adjunct al Institutului, prof. Tudor Tănăsescu. Apoi a fost ales prezidiul constătuirii alcătuit din Gheorghe Nadiakov, B. Wind și W. Billing.

Raportul cu privire la rezultatele activității institutului în anul 1961 a fost prezentat de prof. Dmitri Blohințev, care a subliniat că se acordă o mare atenție creării unei noi aparaturii și perfecționării instalațiilor existente. Prof. Blohințev a vorbit despre puternicul utilaj ultraprecis, fabricat la institut.

Prof. Heinz Barwich, directorul adjunct al Institutului unificat de cercetări nucleare, a prezentat raportul cu privire la planul de dezvoltare a institutului pe perioada 1962—1965.

Directorul administrativ, Viktor Serghienko, a prezentat raportul cu privire la executarea bugetului institutului și cu privire la proiectul de buget pentru anul viitor.

Toți reprezentanții guvernelor statelor membre ale Institutului unificat au luat parte la discutarea rapoartelor direcției. Ei au aprobat activitatea institutului.

## Congresul partizanilor păcii din Anglia

LONDRA 28 (Agerpres).

La Londra a luat sfârșit Congresul național al păcii din Marea Britanică care și-a desfășurat lucrările timp de două zile.

Dr. Syngge, cunoscut om de știință englez, a dat citire mesajului de salut adresat de N. S. Hrușciov, președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., care urează partizanilor păcii din Anglia succes în nobila luptă pentru pace. Mesajul de salut al lui N. S. Hrușciov a fost primit de delegați cu aplauze furtunoase, prelungite.

Cunoscutul om de știință, prof. John Bernal, președintele executiv al Prezidiului Consiliului Mondial al Păcii a spus delegaților la Congres că a primit răspunsul lui N. N. Hrușciov la apelul adresat de el șefilor guvernelor celor patru mari puteri — U.R.S.S., S.U.A., Anglia și Franța — în problema dezarmării și încetării experiențelor nucleare. Vorbitorul a făcut cunoscut delegaților conținutul mesajului de răspuns al lui N. S. Hrușciov, în care este expusă precis și clar poziția guvernului sovietic în probleme ca dezarmarea generală și totală și încetarea experiențelor cu arma nucleară.

Delegații au aprobat în unanimitate o rezoluție în care sunt expuse țelurile politice ale mișcării partizanilor păcii. În această rezoluție este condamnată politica strategiei nucleare și a blocurilor militare și se arată primejdia pe care o prezintă militarismul vest-german, care „poate trage lumea într-un nou război”.

Într-o altă rezoluție sunt preconizate acțiuni practice ale luptătorilor pentru pace din Anglia, în vederea schimbării actualei politici externe a guvernului Angliei: trimiterii unor delegații la membrii parlamentului, organizarea unei săptămâni de luptă pentru dezarmare, demonstrații și mitinguri, organizarea unui congres național al tinerilor luptători pentru pace etc.

Delegații au aprobat în unanimitate o rezoluție în care sunt expuse țelurile politice ale mișcării partizanilor păcii. În această rezoluție este condamnată politica strategiei nucleare și a blocurilor militare și se arată primejdia pe care o prezintă militarismul vest-german, care „poate trage lumea într-un nou război”.

Într-o altă rezoluție sunt preconizate acțiuni practice ale luptătorilor pentru pace din Anglia, în vederea schimbării actualei politici externe a guvernului Angliei: trimiterii unor delegații la membrii parlamentului, organizarea unei săptămâni de luptă pentru dezarmare, demonstrații și mitinguri, organizarea unui congres național al tinerilor luptători pentru pace etc.

Palatul sporturilor din apropiere de Versailles

era în seara aceea plin până la refuz. În sală erau prezentate — după expresia lui P. Bouvard, ziarist parizian de la „Le Figaro” — „toate bluzele”. Bluze negre, bluze gri, cenușii, cu guler de blană. Tinerii erau împodobiți cu „diferite barnașamente”, insigne și inscripții cu texte „răzbnătoare sau admirative” la adresa „stelelor” de rock and roll care urmau să se „producă” pe scenă. Primele zece-cinsprezece minute de „muzică” în care timp se auzeau trompete de copii, „unele injurii și unele strigăte vulgare”, s-au scurs — după părerea ziaristului francez — fără vreun incident deosebit. Pe urmă „magia rock and roll-ului” a început să-și facă efectul. Tinerii au părăsit scaunele și s-au apucat să danseze pe intervale, călcând vecinii pe picioare. Aceștia au purces să fluiera de necaz că nu pot ieși și ei să danseze și au pus în acțiune „petarde și diferite obiecte rău mirositoare”. — după cum spune „Le Figaro”. Până la urmă toată lumea și-a părăsit locurile. „Distracția” devenind generală: „Corpuri erau aruncate în aer, apoi lăsate brusc să cadă”. Tinerii urcați pe umerii altora învârteau deasupra capetelor centuri finte. „Galerii întregi — relatează ziarul — au fost smulșe, călcate în picioare, iar fotoliile jupuite în mod sistematic...”

## Delirium tremens...

Văzînd că atmosfera începe să se răcească, un ansamblu de chitariști — alcătuit din tineri între 14 și 16 ani care, din modestie, se autointitulau „campioni” — s-a urcat repede pe scenă și a început să „cînte” melodii sincopate. Ca să încălzească spiritele, „diseurul” s-a apucat să lovească cu pi-

## Notă externă

cioarele pe muzicanți. Aceasta a constituit începutul încăierării generale!

O altă orchestră — „alcătuită din cinci virtuosi îmbrăcați în cagule și care păreau mai degrabă teșți de la o intrumire a Ku Klux Klamului” — a luat locul chitariștilor și în sală a început un „concert” de „miorlăituri”, urlete, crize de nervi și de lupte cu pumni și cu picioarele”. Pradă unei crize de delirium tremens — scrie „Le Figaro” — „diseurul se rostogolea pe scenă fără să abandoneze microfonul”. S-a încercat oprirea „muzicii”, dar cine mai ținea seama de ritmul ei? În sală aveau loc lupte corp la corp și cei din rândurile de sus aruncau cu artificii în cei de jos. Cei care apucaseră să iasă din sală, smul-

O.N.U.

Dezbaterile din Comitetul Politic

De rezolvarea cit mai grabnică a problemei dezarmării depinde viitorul întregii omeniri

NEW YORK 28 (Agerpres).

De rezolvarea cit mai grabnică a principalei probleme a contemporaneității — problema dezarmării — depinde viitorul întregii omeniri — aceasta este concluzia declarațiilor majorității covârșitoare a delegaților care iau cuvîntul în problema dezarmării în Comitetul Politic Discuțiile asupra acestei probleme continuă de aproape două săptămîni. Printre documentele care sînt discutate de delegați se află „Principalele prevederi ale Tratatului cu privire la dezarmarea generală și totală”, prezentate de N. S. Hrușciov, președintele Consiliului de Miniștri la cea de-a 15-a sesiune a Adunării Generale, Memorandumul guvernului U.R.S.S., cu privire la măsurile îndreptate spre slăbirea încordării internaționale, întărirea încrederii între state și în interesul dezarmării generale și totale, Declarația comună cu privire la principiile generale ale dezarmării, semnată de U.R.S.S. și S.U.A. etc.

Cu prilejul discuțiilor acestor documente, numeroase delegații manifestă un interes deosebit față de propunerile sovietice care conțin măsuri concrete pentru înfăptuirea dezarmării generale și totale în condițiile unui control internațional efectiv.

Propunerile sovietice, a declarat în ședința din 27 noiembrie a Comitetului Politic, delegatul Poloniei, Winiewicz, constituie un plan atotcuprinzător, care ține seama de situația actuală. Propunerile sovietice trebuie să constituie baza pentru tratativele viitoare în problema dezarmării. Reprezentantul Poloniei a criticat propunerile americane, care după cum a declarat el, nu pot asigura un progres rapid în ce privește rezolvarea problemei dezarmării.

Winiewicz a subliniat necesitatea participării țărilor neangajate la toate tratativele viitoare privind dezarmarea și a atras din nou atenția delegaților asupra planului Rapacki a cărui înfăptuire ar contribui la crearea condițiilor favorabile pentru

tratativele privind dezarmarea.

El a sprijinit proiectul de rezoluție cu privire la preîntîmpinarea extinderii armei nucleare.

Un interes deosebit a stîrnit Declarația guvernului sovietic în legătură cu reluarea tratativelor în problema încetării experiențelor cu arma nucleară, citită de L. I. Mendelevici, delegatul sovietic, în ședința din 27 noiembrie a Comitetului.

Declarația guvernului sovietic, a spus reprezentantul Guineei ne-dă noi speranțe.

Subliniind că rezolvarea problemei dezarmării este una din sarcinile cele mai importante, care stau în fața O.N.U. și în fața întregii omeniri, reprezentantul Guineei a arătat că este necesar ca la tratativele pentru dezarmare să participe atît R. P. Chineză cît și țările neangajate.

După părerea delegatului Guineei programul de dezarmare trebuie să includă lichidarea tuturor forțelor armate, a tuturor bazelor militare, a tuturor tipurilor de arme, a tuturor întreprinderilor militare, a tuturor organelor militare, a tuturor instituțiilor de învățămînt militar. El a subliniat că propunerile americane de dezarmare sînt „prea înguste”, spre a putea fi eficiente.

În ședința din 27 noiembrie a Comitetului nr. 1 au mai luat cuvîntul delegatul Suediei și ciankaistul.

NEW YORK 27 (Agerpres).

Mihail Hașeganu, reprezentantul permanent al R.P. Române la O.N.U. a fost ales vicepreședinte al Comitetului O.N.U. pentru folosirea spațiului cosmic în scopuri pașnice.

## PROGRAM DE RADIO

30 noiembrie

PROGRAMUL I. 7,00 Radio-jurnal. Sumarul presei centrale, 7,45 Mici piese de estradă, 8,00 Din presa de astăzi, 8,30 Muzică ușoară, 9,00 Vreau să știu, 9,30 Melodii populare românești, 10,08 Lucrări de tineri compozitori romîni, 11,03 Muzică populară din Ardeal, 12,00 Muzică din filme, 12,30 Muzică instrumentală și vocală, 13,05 Melodii populare romînești, 14,00 Emisiunea Studioului de radio Iași, 15,10 Valsuri de compozitori sovietici, 16,15 Vorbește Moscova! 16,45 Din repertoriul taragotistului Ion Murgu, 17,45 Program muzical pentru fruntași în producție din industrie și agricultură, 18,20 Din activitatea sfaturilor populare, 19,25 Muzică ușoară, 19,45 Transmisiune din Studioul de concerte a concertului simfonic popular al orchestrei simfonice a Radioteleviziunii, 22,50 Muzică de dans. PROGRAMUL II. 12,45 Muzică de estradă, 14,03 Cîntă Luminița Cosmin și Alin Noreanu, 15,30 Concert de muzică populară romînească, 16,15 Program de passodoble, 16,30 Concert popular, 18,25 Cîntece și jocuri populare romînești, 19,30 O tonă de sare — reportaj, 20,30 Muzică populară din țări socialiste, 21,00 Actualitatea radio, 21,20 Muzică ușoară, 22,30 Muzică de estradă.

## CINEMATOGRAFE

30 noiembrie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Două vieți (seria II-a); AL. SAHIA: Spectatori în of-said; PETRILA: Primul raid spre stele; ANINOASA: La începutul secolului; CRIVIDIA: Steaua dimineții; VULCAN: Balada epocii de piatră; LUPENI: Insula în flăcări; BĂRBĂTENI: Batalionul negru; URICANI: S-a furat un tramvai.