



Steagul roșu

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

Anul XII
XVII Nr. 3254

Miercuri
30 martie
1960

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a

- VIZITA LUI N. S. HRUȘCIOV ÎN FRANȚA: în străvechea Marsilie; Recepția de la primăria orașului Dijon
- În cinstea celei de a 15-a aniversări a eliberării Ungariei
- Ședința plenară a Consiliului de Stat al R.P. Chineze
- Areopagul a respins recursul lui Manolis Glezos
- Mari inundații în Brazilia

Prin Valea Jiului

Și-au îndeplinit planul trimestrial înainte de termen



Colectivul secției construcții metalice de la U.R.U.M.P. și-a îndeplinit încă de la 25 martie a. c. sarcinile de plan ce-i reveneau pentru primul trimestru al anului. De atunci și până acum el a livrat în contul lunii aprilie mai bine de 120 tone produse metalice finite. Planul secției a fost depășit la toate sortimentele. Metalurgiștii de aici au confecționat cupe de elevator pentru preparațiile Petrila și Lupeni la confecționarea cărora s-au evidențiat echipele de nititori și asamblare conduse de

Costache Dumitru și Grămadă Romulus. La confecționarea de scocuri fixe pentru mina Vulcan și a jgheburilor pentru transportoare și-au adus contribuția din plin sudorii Mardare Vasile, Nicolaescu Ioana și Tănase Virginia.

Pentru mineri Văii Jiului, muncitorii secției de construcții au confecționat 134 tone diferite alte utilaje printre care au predominat cărucioarele pentru transportul lemnului și vagonetele pentru mină. Sudorii Pavel Dumitru și Dalea Vasile și lăcătușii Chis Teofil și Rădoi Petru au muncit cu abnegație, evidențindu-se la confecționarea acestor utilaje.

In contul zilei de 8 aprilie

Ieri dimineață, tovarășul Carpen Ioan, activist al comitetului de partid al minei Lupeni ne-a relatat prin telefon câteva din importanțele succese pe care sectorul III al minei Lupeni le obține în întrecerea socialistă pentru mai mult cărbune.

La începutul anului curent, colectivul acestui sector s-a angajat să dea peste planul pe primul trimestru al anului 1960 2000 tone cărbune. Curând acest angajament a fost sporit, minierii sectorului hotărând ca în cinstea celui de al III-lea Congres

al P.M.R. să dea peste plan 8000 tone de cărbune.

Muncind cu înflăcărare pentru îndeplinirea acestui angajament, colectivul sectorului III al minei Lupeni a dat pînă în dimineața zilei de 29 martie 7000 tone de cărbune. La această dată, mineri de aici extrăgeau cărbune în contul zilei de 8 aprilie.

Fruntașe în lupta pentru obținerea acestei importante victorii sînt brigăzile conduse de tovarășii Ghioancă Sabin, Spînu Petru, Hom Gheorghe, Abrudean Florea ș. a.

Angajamentul a fost sporit

La începutul anului curent, răspunzînd chemării minerilor din Lupeni, muncitorii energeticieni de la Uzina Electrică Vulcan s-au angajat să realizeze în 1960 o economie la prețul de cost de 400.000 lei.

Conferința regională de partid, ale cărei lucrări au avut loc nu cu mult timp în urmă, a cerut colectivelor de oameni ai muncii să intensifice lupta pentru economii. Numeroși agitatori, între care tovarășii Lăuran Alexandru, Simedrea Constantin, Vasilescu Constantin au discutat pe larg cu muncitorii uzinei despre posibilitățile sporite de realizare de economii prin reducerea consumurilor specifice, creșterea productivității muncii, buna întreținere a utilajelor.

În urma muncii politice desfășurate de organizația de bază cu ajutorul agitatorilor, colectivul uzinei a hotărît să sporească angajamentul de întrecere privind realizarea de economii cu încă 50.000 lei

N. ROVENȚA
corespondent



Luni după-amiază, sala A.S.I.T. din Petroșani devenise neîncăpătoare. Sute de femei, delegate și invitate veniseră la conferința orășenească a comitetului de femei din orașul Petroșani.

Participantele la conferință au ascultat cu atenție darea de seamă asupra activității comitetului de femei alegînd apoi noul comitet al femeilor din Petroșani. Cu acest prilej au fost alese și delegatele care să reprezinte femeile din orașul Petroșani la conferința raională a femeilor. Clișeul prezintă un aspect din sala A.S.I.T. în timpul desfășurării lucrărilor conferinței.

Noi brigadieri ai muncii patriotice

Din vara anului trecut, cînd a fost constituită, brigada utemistă de muncă patriotică nr. 11 de la mina Lonea a desfășurat o activitate bogată. Numai în cursul acestui an, membrii brigăzii au colectat din galeriile minei peste 5000 kg. fier vechi.

Într-o recentă adunare generală a organizației de bază U.T.M. nr. 2, celor mai activi participanți la munca patriotică li s-au înmînat insigne și carnete de brigadier. Cu acest prilej 15 tineri au devenit purtători ai insignei și carnetului de brigadier al muncii patriotice.

IONEL BELU
corespondent

O nouă promoție de mineri la examene

Încă nu erau orele 8 și jumătate. În curtea școlii miniere de la Vulcan grupuri, grupuri, tinerii elevi-mineri discutau. Subiectul discuțiilor: examenul. În ziua aceea tinerii mineri au venit să confirme cunoștințele acumulate într-un an de muncă pe băncile școlii. În abataje și galerii ei muncesc de mult timp ca mineri sau ajutori mineri sub atenta supraveghere a minerilor cu experiență. Au venit la școală ca să completeze cunoștințele practice cu cele teoretice, să devină cadre de mineri bine pregătite. În anul școlar 1959-1960 peste 150 de elevi au urmat cursurile acestei școli.

Către amiază cei mai mulți din elevii trecuseră prin emoțiile examenului. Vesel de rezultatele obținute, înconjurat de colegii săi, tînărul Jambor Iosif le spunea acestora: În definitiv cum naiba să nu cunoști cum se betonează o galerie cînd la noi în brigadă am făcut lucrul ăsta de multe ori. Greutatea a fost că n-am prea expus așa de bine cum aș fi vrut. Nu mi s-a dezlegat limba cu totul!

— E un bun miner, examenul practic l-a luat cu nota foarte bine, spunea directorul școlii, tov.

Dubinschi Carol, care sosise de câteva clipe în mijlocul elevilor. Jambor Iosif, continuă el, munceste la sectorul de investiții al minei. Înainte de a veni la mină Jambor a fost zidar. Acum lucrează la betonarea unei galerii. Este unul din cei mai buni muncitori ai sectorului.

...Luca Vasile un băiat voinic, miner în brigada lui Tiucă Ioan de la sectorul IV, stătea mai retras și nu îndrăznește să se afir-

me. Dar se citea pe figura lui hotărîrea de a trece cu succes examenul, dorința de a nu-și face de rîs ortaci din brigadă

...Între timp, în sălile de curs examenul continua. O nouă serie de patru elevi au pășit în fața comisiei de examinare.

N-au trecut decît câteva clipe și toți cei patru elevi și-au luat bilețelele pentru examen... S-au întors în bancă și au început să-și facă schițele răspunsului cerut.

După câteva minute, elevul miner Pinzaru Marcel a început să vorbească despre condițiile pe care partidul și guvernul le-au creat minerilor din țara noastră. „Minerul de azi nu mai seamănă nici pe departe cu cel din timpurile vechi. Azi minerul este om, este stimat în toată țara. Datorită grijii partidului și guvernului nostru munca în mină este mult mai ușoară ca înainte. Mașinile, tehnica nouă, au ușurat mult efortul fizic. Sistemul de salarizare a făcut să crească simțitor nivelul nostru de trai. Blocurile noi construite pentru gemenii muncii, trimiterea la odihnă, asistența și tratamentul medical, toate acestea sînt dovezi grăitoare ale grijii partidului și statului nostru pentru oamenii muncii”.

Pinzaru vorbește apoi despre îndatoririle minerului atunci cînd, după pușcare, intră din nou în abataj, despre modul cum se face armarea în metal la abataje și galerii. Comisia, mulțumită de răspunsul dat i-a acordat calificativul foarte bine.

Răspunsuri bune au dat și elevii Balint Gh., Neșteianu Ioan, Rața Constantin, Kiss Ignat, Viță Ioan. Ei au obținut calificarea de ajutori mineri.

Aproape toți elevii au luat examenul, dovadă o bună pregătire practică și teoretică. La acest rezultat a contribuit în mod direct, conducerea minei și a școlii, cadrele didactice și minierii care s-au ocupat de elevii la locurile de muncă. Mina Vulcan are acum mai multe cadre de mineri, bine pregătite.

ing. FR. DONIN
mina Petrila

(Continuare în pag. 3-a)

ȘT. EKART

Colectivul E. M. Petrila luptă pentru realizarea de cît mai mari economii

Intr-o singură zi
2.000 kg. fier vechi
colectat

În una din zilele trecute, la mina Lonea a avut loc o largă acțiune de muncă patriotică. Sute de muncitori tineri, precum și vîrstnici au prestat muncă voluntară pentru colectarea fierului vechi, repararea și revizuirea unor utilaje, încărcarea cărbunelui din stoc etc.

Numai de la sectorul electro-mecanic al minei au luat parte la acțiunea de muncă voluntară 125 de tovarăși, care au colectat 2000 kg. fier vechi și au executat un important volum de lucrări de reparații și întrețineri de utilaje.

În ultimii ani, exploatarea minieră Petrila a avut realizări tot mai bune în ceea ce privește sporirea producției de cărbune pe baza creșterii productivității muncii și reducerii prețului de cost. În graficul alăturat se vede dinamica producției medii realizate în anii 1958, 1959 și primele două luni ale anului curent. Saltul cel mai important s-a înregistrat însă la productivitatea muncii. Creșterea productivității muncii în luna februarie a.c. față de anul 1956 este de aproape 75%

la sută. Acest salt, bazat pe creșterea calificării muncitorilor, pe extinderea mecanizării și mai ales pe reducerea sistematică a posturilor neproductive, a contribuit într-o măsură importantă la scăderea prețului de cost.

În urma hotărîrii plenarei C.C. al P.M.R. din decembrie 1956, sa-

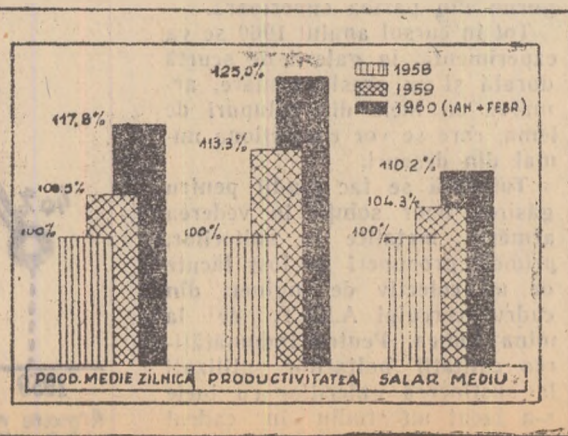
lariile tarifare ale minerilor au crescut cu peste 50 la sută iar după plenera din iulie anul trecut, au continuat să crească și mai mult. Cu toate că salariile au crescut substanțial, dinamica prețului de cost este în continuă scădere.

Aceste realizări au fost obținute în urma unei munci susținute Minierii din Petrila sub îndrumarea comitetului de partid și sprijiniți de organizațiile de masă, au dus și continuă să ducă o luptă susținută în vederea descoperirii rezervelor interne.

Astfel, în cadrul sectorului II, sector frunțaș pe Valea Jiului, tov. Firoiu Ioan a propus să se treacă la podirea abatajelor cameră din stratul 5 cu lemn de mină jumătăți în loc de scînduri. Acest lucru a adus după sine o economie de cca. 4 lei pe fiecare metru patrat de abataj.

Prin exploatarea succesivă a aripilor abatajelor cameră s-a putut trece la folosirea lemnului răpit din aripa ajunsă la hotar. Prin această metodă minierii din brigăzile conduse de Cosma Ernest, Păsărică Nicolae și alții au adus o contribuție prețioasă la reducerea consumului de material lemnos.

Minierii sectoarelor II și III, mobilizați și îndrumați de organizațiile de bază, continuă să aplice cu succes utilizarea cît mai rațională a explozivului. Ei au redus numărul găurilor de pușcare aducînd astfel o importantă economie mai ales la materialul de inițiere.



Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

Pagină redactată
cu concursul
cercului A. S. I. T.
de la C. C. V. J.

Pușcarea cu amorse electrice milsecunde la E. M. Vulcan

În ultimii ani, pușcarea cu microîntârziere (milsecundă) s-a introdus cu succes în exploatarea minieră din țările cu industrie minieră dezvoltată. Este suficient să amintim că numai în U.R.S.S. peste 200 de mine folosesc exclusiv acest fel de pușcare.

Pușcarea cu amorse electrice milsecunde prezintă o serie de avantaje față de amorsele obișnuite. Astfel, ele dau o siguranță mult mărită față de amorsele obișnuite cu întârziere de 500 ms., care nu se pot folosi în locurile cu emanații de metan. Treptele de întârziere la amorsele milsecunde încadrându-se sub 80 ms., pericolul exploziei se elimină complet. Materialul pușcat rezultat, are o granulație mult mai mare. Ca rezultat al celor 3 avantaje prezentate mai sus, crește rentabilitatea pușcării cu amorse milsecunde.

Dacă în cazul exploziei instantanee a două găuri undele se ciocnesc la jumătatea distanței și produc o strivire a materialului, în cazul pușcării milsecunde undele produse de prima explozie și care ajung lângă masa a doua de exploziv, în urma inițierii acesteia, sînt azvîrlite înapoi, producînd o fisurare a rocii respective. Intervalul de timp însă trebuie să fie ales în așa fel încît undele să nu treacă dincolo de masa a doua de exploziv. Acest interval de timp este de cca. 80—100 ms. Dacă se depășește, efectul de fisurare a rocilor caracteristic pușcării milsecunde nu mai are loc.

Amorsele folosite la E. M. Vulcan aveau 13 trepte (0—12) cu 40 ms. interval de timp între două trepte. Aceste amorse au fost folosite atît în steril cît și în cărbune. În cărbune efectul de pușcare a fost urmărit în abatajele frontale din stratul 9 blocul IV (sectorul III) și stratele 14 și 18 blocul VIII (sectorul IV).

La stratul 9, care are o grosime mai mare (0,6—0,8 m.) amorsele au fost de asemenea amplasate în ordinea lor crescînd de sus în jos. Stratul 18 a cărui grosime atinge 1,1—1,2 m. a fost pregătit pentru pușcare prin perforarea a două rînduri de găuri, unul aproape de copriș și al doilea lângă culcuș. Ordinea de pușcare a găurilor s-a păstrat aceeași ca și la stratele 9 și 14.

Din rezultatele obținute reiese că coeficientul de rupere, care cu pușcarea obișnuită a fost de 50—60 la sută, în cazul pușcării cu amorse milsecunde a crescut la 80—90 la sută. În ce privește consumul de exploziv la stratul 18, acesta s-a redus în medie de la 3,8 cartușe pe gaură la 3 cartușe, adică cu circa 20 la sută.

Studiu despre mecanizare și automatizare

În cadrul combinatului, un colectiv din care fac parte inginerii Roman Petru, Birsan Traian și Onciu Teodor, a întocmit un valoros studiu despre stadiul actual al mecanizării minelor din Valea Jiului și posibilitățile de automatizare a procesului de producție. Studiul se ocupă pe larg de fiecare fază a producției arătînd stadiul actual și perspectiva de extindere a mecanizării în faza respectivă. Studiul preconizează introducerea în mineritul Văii Jiului a celor mai moderne metode și mecanisme folosite în tehnica...

Pentru pușcarea în steril, lucrările de experimentare s-au efectuat în galeria transversală spre stratul 7 blocul VIII, la orizontul 480. La o avansare de 24 metri adică 136,8 m.c. s-a folosit 199,5 kg. exploziv, ceea ce revine la 1,45 kg./m.c. steril excavat. La pușcarea cu milsecundă s-a folosit cu circa 30 la sută mai puțin exploziv, iar coeficientul de rupere a fost cuprins între 85—90 la sută.

Procedee tehnice avansate

Din observațiile făcute și rezultatele obținute în timpul încercărilor rezultă că amorsele electrice milsecunde au o eficacitate bună la rupere, atît în steril cît și în cărbune. De menționat că s-au folosit explozoare normale. Consumul de exploziv se reduce cu circa 10—30 la sută. Roca este sfărîmată uniform și are o granulație mai mare.

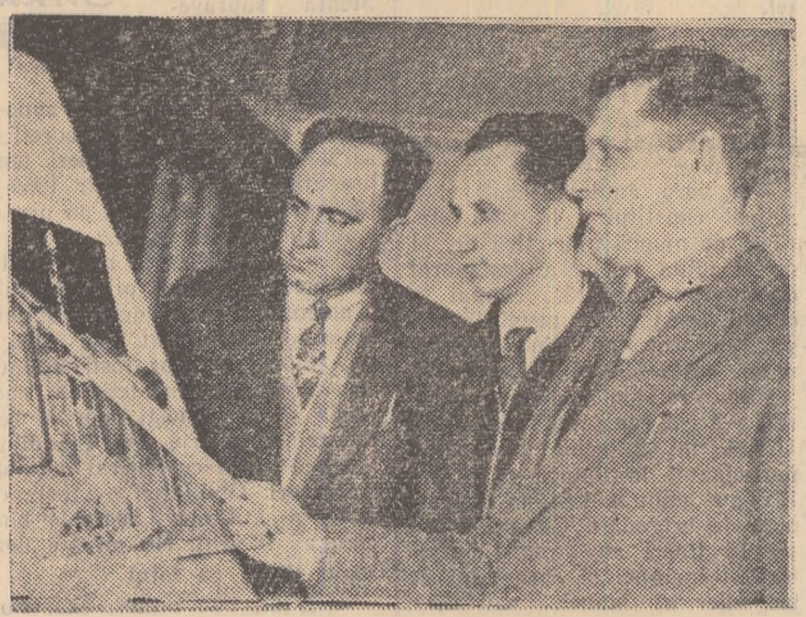
S-a constatat că se păstrează bine profilul galeriei, iar în abataj se poate arma imediat după pușcare, nefiind necesară îndreptarea frontului ca după pușcarea obișnuită.

Se intensifică mișcarea de inovații

În ultimii ani, activitatea inovatorilor și raționalizatorilor minieri a cunoscut o continuă creștere. Anul trecut, de pildă, propunerile de inovații au crescut cu 57 la sută față de 1958, iar al celor aplicate în procesul de producție a crescut cu 74 la sută. Inovatorii din Valea Jiului au adus o economie bănească prin propunerile lor, de circa 1.633.000 lei. Printre cele mai importante inovații și raționalizări se remarcă „sistemul de pregătire și exploatare a stratului 13 prin eliminarea diagonalelor” care, aplicat la mina Petrila, aduce economii de peste 160.000 lei pe an, precum și o seamă de inovații de la minele Vulcan, Aninoasa și Lupeni.

Anul acesta, inovatorii din Valea Jiului depun o muncă de creație mai susținută. În luna ianuarie, de pildă, au fost propuse la cabinetele tehnice de la exploatarea 44 noi inovații, din care s-au și aplicat 10 inovații. Economii antecalulate se ridică la peste 37.000 lei. În februarie ca și în primele zile din martie s-a propus de asemenea un însemnat număr de inovații, în special la exploatarea Lonea, Vulcan și Lupeni.

ing. PRICOP LUCIA



Inginerii Popescu Ioan, Peștișeanu Ioan și Kaba Iuliu de la serviciul tehnic al combinatului, discută îmbunătățirea modului de lucru cu foreza SBM-3U

Minerii din Valea Jiului, conduși și îndrumați de partid,

au obținut în cursul acestui an succese însemnate în dezvoltarea producției de cărbune, în creșterea productivității muncii, în reducerea prețului de cost. Astfel, s-au extras mai bine de 40.000 tone de cărbune peste plan, s-au realizat economii însemnate, iar productivitatea muncii pe bazin a crescut la 1,010 tone pe post în luna martie.

Este evident că aceste succese nu erau posibile fără elanul și inițiativa creatoare ale minerilor, fără creșterea calificării și îmbunătățirea și dezvoltarea mecanizării și a tehnicii noi. În cele ce urmează se vor arăta pe scurt unele realizări obținute la minele din Valea Jiului în domeniul mecanizării și perspectivele de dezvoltare în viitor.

Ca urmare a introducerii și extinderii susținerii metalice și cu inele de bolțari a galeriilor și a betonării unui volum din ce în ce mai mare de lucrări, s-a ajuns, la sfîrșitul anului 1959, ca cca. 40 la sută din lungimea lucrărilor miniere să fie armate cu susțineri moderne. În anul 1960 se va introduce și extinde

Introducerea și dezvoltarea tehnicii noi la minele din Valea Jiului

— Articol redactat de un colectiv de ingineri —

mult susținerea galeriilor de scurtă durată și a preabatajelor din strate groase cu armături metalice elastice.

În locul armăturilor semirigide care sînt executate în prezent din 2 elemente, se va trece la confecționarea lor din 3 elemente, cu 2 îmbinări metalice articulate. Această schimbare va permite micșorarea profilului de săpare și înlocuirea longrinei de gorun din partea superioară.

Tot în cursul anului 1960 se va experimenta, la galerii de scurtă durată și cu presiune mare, armarea cu inele din calupuri de lemn, care se vor confecționa numai din deșeuri.

Totodată se fac studii pentru găsirea unor soluții în vederea armării metalice a suitorilor, primele propuneri au fost făcute de un colectiv de ingineri din cadrul cercului A.S.I.T. de la mina Lonea. Pentru îmbunătățirea calității bolțarilor utilizați la susținerea galeriilor cu inele s-a făcut un studiu în cadrul cercului A.S.I.T. din C.C.V.J. și, începînd cu trimestrul II 1960,

Săparea suitorilor cu foreza sovietică SBM-3U



La exploatarea minierei Petrila și Aninoasa s-au făcut experimentări reușite la săparea suitoarelor de cercetare și a canalelor de aeraj cu foreza sovietică de tip SBM-3 U. Lucrul efectuat pînă acum cu această mașină perfecționată — expresie a ajutorului tehnic sovietic — a dus la concluzia că pentru stratele de cărbuni din Valea Jiului mașina dă randamente satisfăcătoare și aduce o mare economie de posturi.

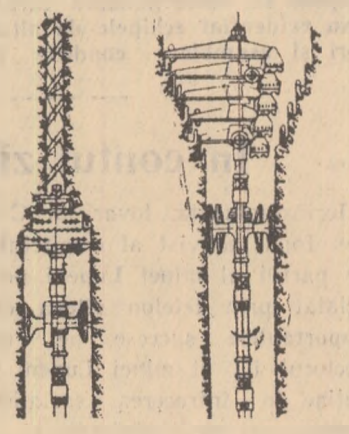
Foreza SBM-3 U poate fi folosită la diferite înclinări, săpînd suitori cu diametrul maxim de 850 mm în două faze. La mers înainte se sapă un canal de 250—390 mm. diametru, iar la cursa înapoi se lărgeste la 450—850 mm. În figura alăturată se pot vedea dispozitivele de tăiere și lărgire la o înclinare de peste 45 grade. În funcție de unghiul de înclinare foreza poate săpa suitori cu lungimea de maximum 80—150 m. Productivitatea obținută la săpare este de circa 40 m./schimb, iar la lărgire de circa 23 m./schimb.

La mina Petrila, folosită la săparea unor suitoare de aeraj în raza sectorului II, foreza SBM-3 U a săpat pînă la 50 m. suitor pe schimb, fiind întrebuințată în cărbune de tărie medie fără intercalații sferosideritice. La mina Aninoasa, unde s-au săpat cu această foreză pînă acum două suitoare de cercetare

și aeraj cu diametrul final de 390 mm în stratele 7 și 9, s-a dovedit că mașina poate fi folosită și în strate de duritate mai mare. Stratul 9 la Aninoasa, de pildă, prezintă o duritate apreciabilă, precum și intercalații sferosideritice. La montarea mașinii pentru săparea unui suitor a fost nevoie doar de 6 posturi într-un singur schimb.

Măsurătorile și cronometrările executate la Aninoasa au stabilit pentru săparea suitorului pe stratul 9, o avansare de 33 m./schimb, o economie de posturi și materiale care se ridică la sume apreciabile, pe lângă asigurarea unui aeraj rapid și economic.

Pe baza experimentărilor de pînă acum s-a preconizat ca în-



că în acest an, săparea suitorilor și canalelor de aeraj la minele Petrila, Aninoasa și Urșani să se execute cu foreze sovietice de acest tip.

ing. PEȘTIȘANU IOAN

Mașina GNL-30 M, mașină de mare productivitate

În cursul lunii trecute a fost introdusă în abatajul nr. 10 al sectorului I de la mina Aninoasa o mașină sovietică de încărcat de tipul GNL-30 M. Brigada din acest abataj condusă de minerul fruntaș Mujnai Nicolae, s-a convins repede de avantajele lucrului cu un asemenea utilaj modern. În ziua de 4 martie, brigada a extras pentru fiecare post prestat în abataj cîte 8,45

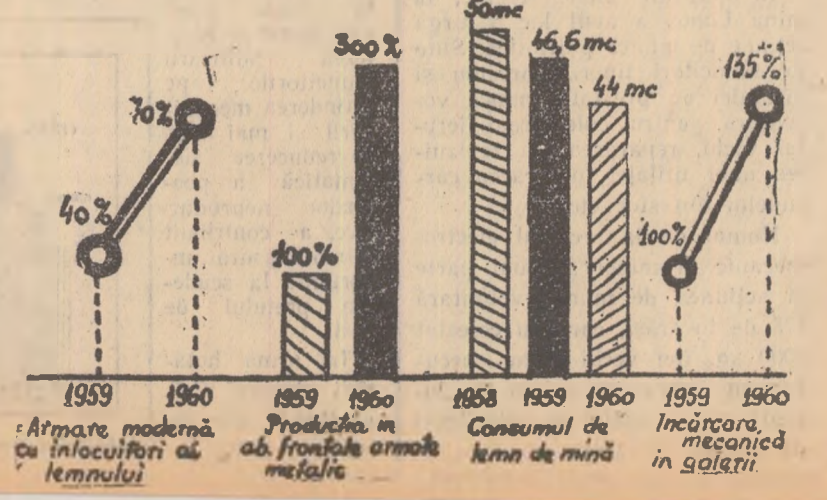
tone de cărbune, pentru ca trei zile mai tîrziu să obțină un randament de 10,5 tone cărbune pe post. În prezent, la mina Aninoasa se studiază posibilitatea folosirii mașinii GNL-30 M în ambele aripi ale abatajului cameră. Inginerii din combinat ca și cei de la Aninoasa studiază de asemenea aspectele folosirii acestui utilaj la lucrările de pregătire.

I. P.

metalică a abatajelor se folosesc stilpi semirigizi, fabricați la

U.R.U.M.P. La începutul anului 1960 s-a experimentat u rezultate bune folosirea tumbelor metalice, care pot prelua o sarcină de pînă la 120 tone, față de 30—50 tone cît preia un stîlp metalic. Avînd în vedere rezultatele obținute, este necesară extinderea utilizării lor.

Tot în anul 1960 se vor introduce experimental în abatajele frontale de pe stratele subțiri, cca. 500 stilpi hidraulici im-



Învățămîntul de partid — strîns legat de problemele de producție

Partidul cere ca munca de propagandă nu numai să explice teoria marxist-leninistă, ci să și contribuie la transpunerea ei în viață. Tocmai în legătura organică cu practica constă forța teoriei marxist-leniniste. Membrii și candidații de partid, oamenii muncii fără partid, cunoscînd învățătura marxist-leninistă, militază cu mai multă pricepere pentru transpunerea în viață a liniei politice a partidului.

Organizațiile de partid din raza de activitate a comitetului orașenesc de partid Lupeni au acordat în acest an de învățămînt o mai mare atenție conținutului învățămîntului de partid, legării lui de problemele practice ale producției. La cercurile de istorie a P.M.R., la cursurile serale, cercurile speciale pentru mineri, de economie concretă și altele — se dezbate probleme privind planul de stat pe anul 1960 și perspectivele de dezvoltare a economiei noastre naționale, de ridicarea productivității muncii, reducerea prețului de cost și altele.

În cadrul cercului special pentru mineri condus de propagandistul Kiraly Zoltan, cînd s-a predat lecția „P.M.R. — forța conducătoare în opera de construire a socialismului în țara noastră” s-au dat multe exemple locale din activitatea organizațiilor de bază de la diferite sectoare miniere. Majoritatea temelor programate la cercurile de economie concretă de la mină, preparație, filatură etc. sînt în directă legătură cu sarcinile economice ce stau în fața muncitorilor și a conducătorilor de conducere din întreprinderea respectivă.

Ca urmare, a crescut simțitor eficacitatea învățămîntului de partid. Înainte de a deveni candidați de partid strungar Arsan Sebastian de la Filatura Lupeni era un muncitor mediocru, cu nivel politic scăzut. Astăzi el participă cu regularitate la cercul de studiere a Statutului P.M.R. și este inovator. Astfel de exemple sînt multe în întreprinderile și instituțiile din Lupeni.

Tot mai eficace este activitatea cercurilor de economie concretă. Iată cîteva exemple. La Preparația Lupeni echipele care se ocupau cu întreținerea și repararea utilajului erau împărțite odată într-un loc, altădată în alt loc de muncă. Atunci cînd s-a discutat problema prețului de cost în cadrul cercului de economie concretă, unii cursanți au remarcat că una din cauzele care contribuie la ridicarea prețului de cost este și staționarea destul de îndelungată a mașinilor. Din cauza reparațiilor. Cercul a propus ca pentru o mai bună întreținere și reparare a utilajelor, să se dea în primire echipele de

reparații un anumit grup de utilaje de care acestea să răspundă în permanență. Această propunere pusă în aplicare a avut ca urmare o mai bună întreținere a mașinilor și utilajelor, reducerea staționării pentru reparații, ceea ce a influențat pozitiv prețul de cost.

Un alt exemplu tot atît de elocvent este cel al cercului de economie concretă de la mina Lupeni. În cadrul cercului s-a discutat problema pierderilor bănești cauzate de nerespectarea indicilor de calitate a cărbunelui. Majoritatea cursanților care au luat cuvîntul au arătat cauzele care duc la o calitate necorespunzătoare a cărbunelui, făcînd propuneri de îndreptare a situației. În luna următoare la sectorul III, de unde tac parte mulți cursanți din acest cerc, procentajul de șist a scăzut cu 20 la sută.

Din exemplele arătate se poate vedea aportul pe care îl aduce învățămîntul de partid la îndeplinirea sarcinilor economice stabilite de partid.

Fără îndoială că în desfășurarea învățămîntului de partid și în special în direcția elicitării lui mai există lipsuri. Mai sînt cercuri ca de pildă cel de studiere a Statutului P.M.R. condus de propagandistul Meica Avram, cursul seral condus de propagandistul Petrescu Marin de la mina Lupeni și altele unde discuțiile sînt abstracte, lipsite de exemple concrete. Aceste cercuri nu și aduc contribuția cerută pentru rezolvarea sarcinilor concrete ce stau în fața cursanților.

Datoria comitetelor de partid și a organizațiilor de bază este de a da toată atenția conținutului învățămîntului de partid, de a exercita un control mai sistematic asupra desfășurării lui în vederea obținerii unor rezultate din ce în ce mai bune.

P. N.



portați din U.R.S.S. și grinzi în consolă fabricate din oțeluri de calitate superioară. Stâlpii hidraulici, constituind o susținere elastică, asigură o distribuție uniformă a presiunii coperisului pe stâlpi și totodată o dirijare mai ușoară a coperișului. De asemenea, manipularea lor se face ușor și se reduce coeficientul de pierderi de stâlpi în abataje.

Rezolvarea susținerii metalice cu grinzi în consolă va permite utilizarea transportoarelor blindate grele, care să fie mutate mecanic prin împingere, rezolvîndu-se astfel în bună parte și problema încărcării mecanice a cărbunelui din abatajele frontale.

Ca urmare a introducerii și extinderii susținerilor moderne în galerii și abataje, consumul de lemn s-a redus în 1959 la 46,6 mc./1000 tone, față de 50 mc./1000 tone cît a fost în 1958. Iar pentru anul 1960 se prevede o reducere de încă 2,6 mc./1000 tone a consumului de lemn.

Trebuie să arătăm că armarea metalică a dus la o creștere a vitezei de avansare a frontului, care în unele cazuri s-a mărit cu 40—60 la sută precum și la o reducere simțitoare a cheltuielilor de întreținere. Pentru a micsora și mai mult consumul

de lemn, cercurile A.S.I.T. din Valea Jiului trebuie să se preocupe îndeaproape de rezolvarea armării metalice a abatajelor cameră, din care în Valea Jiului se extrage peste 50 la sută din producție.

Avînd în vedere sarcinile de creștere a randamentelor, în abataje și la înaintări, s-a pus un accent deosebit pe mecanizarea operației de încărcare. Pentru realizarea unor avansări rapide la pușii s-a introdus încărcarea sterilului cu ajutorul greiferului tip B.C.-1. Pînă acum, mașinile de încărcat în galerii de tipul EPM-1 nu au o utilizare prea largă din cauza gabaritelor mari pe care le necesită. De aceea reincărcătoarele cu bandă de cauciuc, care micsorează înălțimea la care se face încărcarea manuală, au în prezent cea mai largă utilizare.

Pentru rezolvarea încărcării mecanice se încearcă într-un abataj cameră de la E. M. Aninoasa folosirea unei mașini de încărcat grele de tipul G.N.L.-30 de construcție sovietică. Primele rezultate obținute indică reducerea timpului de încărcare a unui cîmp de la 45 la 15 minute, fiind suficient un singur om în loc de trei.

S P O R T

Elevii petroșăneni învingători la Tg. Jiu

Echipele de handbal în 7 și baschet ale Școlii sportive de elevi din Petroșani au susținut în permanență. Această propunere pusă în aplicare a avut ca urmare o mai bună întreținere a mașinilor și utilajelor, reducerea staționării pentru reparații, ceea ce a influențat pozitiv prețul de cost.

Un alt exemplu tot atît de elocvent este cel al cercului de economie concretă de la mina Lupeni. În cadrul cercului s-a discutat problema pierderilor bănești cauzate de nerespectarea indicilor de calitate a cărbunelui. Majoritatea cursanților care au luat cuvîntul au arătat cauzele care duc la o calitate necorespunzătoare a cărbunelui, făcînd propuneri de îndreptare a situației. În luna următoare la sectorul III, de unde tac parte mulți cursanți din acest cerc, procentajul de șist a scăzut cu 20 la sută.

Din exemplele arătate se poate vedea aportul pe care îl aduce învățămîntul de partid la îndeplinirea sarcinilor economice stabilite de partid.

Fără îndoială că în desfășurarea învățămîntului de partid și în special în direcția elicitării lui mai există lipsuri. Mai sînt cercuri ca de pildă cel de studiere a Statutului P.M.R. condus de propagandistul Meica Avram, cursul seral condus de propagandistul Petrescu Marin de la mina Lupeni și altele unde discuțiile sînt abstracte, lipsite de exemple concrete. Aceste cercuri nu și aduc contribuția cerută pentru rezolvarea sarcinilor concrete ce stau în fața cursanților.

Datoria comitetelor de partid și a organizațiilor de bază este de a da toată atenția conținutului învățămîntului de partid, de a exercita un control mai sistematic asupra desfășurării lui în vederea obținerii unor rezultate din ce în ce mai bune.

P. N.

Lupte clasice

Duminică, în sala de sport a asociației sportive Minerul din Petrila a avut loc un interesant concurs de lupte clasice dotat cu „Cupa 1 Mai”. Deși luptătorii din Hunedoara nu au participat la acest concurs (după cum fusese programat), întrecerile au fost dirz disputate între luptătorii din Petroșani și cei din Petrila.

Iată cîștigătorii în ordinea categoriilor.

JUNIORI, categoria 50 kg. — Acs Arpad (Școala sportivă

U.C.F.S.); categoria 53 kg. — Calonic Geza (Școala sportivă U.C.F.S.); categoria 56 kg. — Lazăr Gheorghe (Școala sportivă U.C.F.S.); categoria 71 kg. — Fabian Ioan (Școala sportivă U.C.F.S.).

SENIORI: categoria 52 kg. — Calonic Geza; categoria 57 kg. — Lazăr Gheorghe (Școala sportivă U.C.F.S.); categoria 62 kg. — Gabor Ioan (Minerul Petrila); categoria 67 kg. — Kiss Ioan (Minerul Petrila); categoria 73 kg. — Fabian Ioan (Școala sportivă U.C.F.S.); categoria 79 kg. — Biro Alexandru (Școala sportivă U.C.F.S.); categoria 87 kg. — Bucureșteanu Ioan (Minerul Petrila).

Faza raională a Spartachiadei de iarnă a tineretului

În zilele de 26 și 27 martie a. c. s-au desfășurat întrecerile din cadrul Spartachiadei de iarnă a tineretului — etapa raională. La startul probelor de gimnastică, handbal, volei, tenis de masă, șah, schi, lupte, haltere etc., s-au întîlnit 169 de tineri și tinere disputîndu-și cu ardoare înfrîntă.

În seara zilei de 27 martie a avut loc încheierea festivă a Spartachiadei, înmînîndu-se diplome și medalii primilor clasai la fiecare probă.

Colectivul E. M. Petrila luptă pentru realizarea de cît mai mari economii

(Urmare din pag. 1-a)

Datorită bunei deserviri a locurilor de muncă s-au putut obține realizări importante în ce privește vitezele de avansare. În această direcție majoritatea brigăzilor III între care cele conduse de Cișlaru Ioan, Kondo Nicolae, Szabo Carol și altele au contribuit la realizarea vitezei de 96,6 m pe luna februarie a.c.

Eforturile comune ale întregului colectiv nu au rămas fără rezultate. În anul 1959 s-a realizat peste plan o economie totală de 1.631.656 lei. În luna ianuarie curent s-a obținut o economie suplimentară de 41.000 lei sumă care la finele lunii trecute a ajuns la 140.000 lei.

Obținînd aceste realizări, colectivul exploatării miniere Petrila este considerat fruntaș pe bazin. Cu toate acestea, realizările obținute pînă în prezent nu ne mulțumesc pe deplin. Producția medie zilnică realizată în luna februarie 1960 întrece toate mediile anuale din istoria acestei mine. Mecanizarea nu a cunoscut niciodată proporția de azi. Totuși economia de 99.000 lei realizată în luna februarie nu este la nivelul posibilităților.

Dacă la unele elemente ale prețului de cost, între care energie și amortismente s-au obținut realizări frumoase, nu același lucru se poate spune în ce privește materialele și mai ales cheltuielile comune ale secțiilor.

Astfel, datorită depășirii consumului planificat la lemn de mină și explozibili, economiile au fost simțitor diminuate.

Cauza, cu ponderea cea mai mare, care a contribuit la diminuarea economiilor a fost calitatea necorespunzătoare a producției Penalizările pentru depășirea normei interne a conținutului de cenușă se ridică în primele două luni ale anului la aproape 220.000 lei.

Răspunzînd chemării la întrecere lansate de colectivul exploatării miniere Lupeni, muncitorii, tehnicienii, inginerii și funcționarii petrilieni s-au angajat să realizeze pînă la 1 Mai a.c. o economie suplimentară de 350.000 lei. În cazul cînd calitatea producției ar fi fost cît de cît mai bună, acest angajament ar fi putut fi îndeplinit cu mult înainte. Dar, acest lucru n-a fost înțeles peste tot.

La mina Petrila există posibili-

Nu se poate gospodări mai bine la mina Jieț?

Minerii de la Lonea sînt cunoscuți ca oameni harnici, care muncesc cu însușefire pentru realizarea sarcinilor de plan. În cursul primului trimestru din acest an, ei au dat peste plan 10.100 tone de cărbune, realizînd și însemnate economii la prețul de cost al cărbunelui.

Vizitînd însă incinta socio-culturale de la Jieț, rămîi surprins de dezinteresul gospodărilor de aici. În jurul pufului principal de extracție se găsesc însemnate cantități de fier vechi și diferite materiale neutilizabile împrăștiate care încotro. Lingă silozul de cărbune, ruginește un transportor metalic cu bandă care nu mai este folosit de multe luni de zile. Apoi, prin cuprinsul depozitului de lemn se găsește mult fier vechi deja adunat în grămezi, care-și asteaptă doar transportul.

Tot la Jieț poate fi întîlnită și o altă stare neplăcută. În spatele casei compresoarelor sînt două transformatoare de curent electric de înaltă tensiune, fără nici o îngrijire de protecție pentru a feri pe oameni de accidente — lucru de neîngădui, care contravine celor mai elementare măsuri de tehnica securității.

Gospodăriile de la mina Jieț ar trebui să ia măsuri de lichidare a acestor lipsuri, care nu le fac cinste.

MIHAI ȘT.

tăți pentru realizarea deplină a angajamentelor privind economiile.

Sînt unele rezerve care printr-o mai bună organizare pot aduce îmbunătățiri serioase în activitatea economică a exploatării. Astfel, pentru economia de material lemnos va trebui să se insiste în mod deosebit asupra distribuției lemnului de mină dimensionat și fasonat la suprafață, în depozit. Sectoarele III și IV de producție să colecteze lemnul vechi de mină care să fie trimis la sectoarele I și II unde să se folosească la stivele din abatajele în trepte răsturnate. Trebuie să crească mult vitezele de avansare în abataje și mai ales în stratele subțiri. Prin aceasta va scădea volumul lucrărilor de întreținere a galeriilor, deci o dată cu economia de material lemnos va crește productivitatea muncii.

Dar tot atît de importantă este și problema reducerii conținutului de cenușă. Trebuie să fie clar pentru mineri și muncitori că în prezent nu ne mai poate mulțumi numai cantitatea. Calitatea producției poate rezolva simultan îmbunătățirea activității economice atît la mină cît și la preparația Petrila. Alegerea sistului la locul de muncă aduce economii importante pentru brigada, sector și exploatare.

Trebuie amintit aici sprijinul pe care e necesar să ni-l acorde ceferistii. În prima jumătate a lunii ianuarie, cît și în prima decadă a lunii martie, din lipsă de vagoane C.F.R. a fost oprită întreaga activitate de producție pe mai multe ore în șir. Se știe că exploatarea minieră Petrila nu dispune de silozuri ca E. M. Lonea sau Aninoasa. Din această cauză îndată ce nu mai sînt vagoane C.F.R. se oprește activitatea pufului central și locurile de muncă nu mai pot fi aprovizionate cu vagonete goale.

În luna februarie cînd lipsa de vagoane C.F.R. nu s-a mai făcut simțită în așa măsură, activitatea minei s-a îmbunătățit simțitor.

Mobilizați și îndrumați de organizațiile de partid, prin entuziasmul camenilor muncii în frunte cu comuniștii și învățînd din lipsurile trecutului, colectivul E. M. Petrila va ști să lupte și pe viitor pentru obținerea de rezultate mai bune, astfel ca marea sărbătoare a proletariatului de la 1 Mai să fie sărbătorită prin realizări și mai valoroase.



Viata internationala



LA PEKIN

Sesiunea Comitetului pe Intreaga China al C. C. P. P.

PEKIN 29 (Agerpres)

După cum anunță agenția China Nouă în dimineața zilei de 29 martie s-a deschis cea de-a II-a sesiune a Comitetului pe Intreaga China a Consiliului Consultativ Politic Popular al celei de-a III-a legislaturi.

Ședința din 29 martie se desfășoară sub președinția lui Giu En-lai, președintele Comitetului pe Intreaga China a C.C.P.P. La ședință participă 851 de delegați. Consiliul Consultativ Politic Popular este o organizație în care reprezentanți ai diferitelor naționalități, partide democratice, organizații obștești, ai diferitelor cercuri ale populației; ai emigranților chinezi se adună pentru a avea consultări în problemele politice.

În ședința din 29 martie raportul de activitate al Comitetului Permanent a fost prezentat de Cen Su-tun, vicepreședinte al Comitetului pe Intreaga China al C.C.P.P.

Ședința plenară a Consiliului de Stat al R. P. Chineze

PEKIN 28 (Agerpres)

După cum anunță agenția China Nouă, la 28 martie a avut loc o ședință plenară a Consiliului de Stat al R.P. Chineze, care a discutat și aprobat indicii de bază ai planului economiei naționale pe anul 1960 (proiect) și „Raportul cu privire la proiectul planului economiei naționale pe anul 1960”, pe care-l va prezenta Li Fu-ciun, locțiitor al premierului Consiliului de Stat al R. P. Chineze, la cea de-a doua sesiune a Adunării Reprezentanților Popolari din Intreaga China a celei de-a doua legislaturi, care și-a început lucrările la 29 martie.

Ședința plenară a ascultat și aprobat de asemenea raportul cu privire la executarea bugetului de stat pe exercițiul 1959 și cu privire la proiectul bugetului de stat pe anul 1960.

Mari inundații în Brazilia

RIO DE JANEIRO 29 (Agerpres)

În legătură cu inundațiile din Brazilia, agențiile de presă anunță că barajul Orosco a suferit o nouă spărtură din care cauză ritmul de scurgere a apei a crescut rapid.

Cu toate că în momentul actual nu se poate evalua exact numărul victimelor acestei catastrofe, observațiile făcute de avioanele ce zboară deasupra zonei devastate de inundație, au arătat că la suprafața apei se văd numeroși înecați.

Numărul persoanelor izolate de ape pe terenuri ceva mai ridicate, este evaluat la peste 100.000.

În zona sinistrată, a cărei suprafață este de 18.560 km. pătrați, au fost complet inundate 8 orașe a căror populație totalizează 272.000 locuitori. Unul din aceste orașe este Limoeiro, a cărui populație de 46.000 de locuitori a fost evacuată integral. În celelalte localități care au fost inundate nu se mai observă decât bisericile și câteva clădiri mai moderne, restul clădirilor fiind sub nivelul apelor.

Regiunile inundate produceau importante cantități de bumbac, uleiuri vegetale, cherestea și pie-larie.

VIZITA LUI N. S. HRUȘCIOV ÎN FRANȚA În străvechea Marsilie

PARIS. Trimișii speciali Agerpres, C. Răducanu și T. Vornicu transmit:

N. S. Hrușcirov și persoanele care îl însoțesc și-au petrecut prima parte a zilei de luni la Marsilia.

Marsiliezii, oameni vestiți pentru exuberanța și sinceritatea lor l-au primit pe N. S. Hrușcirov ca pe un prieten apropiat. Rezumând mărturiile culese cu acest prilej de trimisul său la Marsilia, ziarul „Combat” scria luni: „Nici un alt ilustru vizitator nu a mai strâns vreodată în Marsilia atât lume”.

Ziua a început luni, pentru înaltul oaspete sovietic cu vizita pe care a făcut-o la un așezământ pentru preșcolari de pe bulevardul Chaves din Marsilia. Însoțit de miniștrii francezi Jacquinet și Joxe, N. S. Hrușcirov și soția sa au fost întâmpinați de copii care le-au oferit buchete de flori.

D-na Vourbet, directoarea acestui așezământ, i-a condus pe oaspeții în camerele unde copiii desenau, modelau, se jucau, cântau sau dansau. Pretutindeni copiii au salutată cu căldură pe oaspeții sovietici. O fetiță, lăsată de o parte creionul și caietul de desen, s-a apropiat de N. S. Hrușcirov și arătând spre el cu degetul a spus: „V-am mai văzut”. „Unde oare?” a întrebat Nikita Sergheevici. „La televizor”, a răspuns fetița. Grupuri de copii au executat apoi mișcări de gimnastică ritmică și au cântat diverse cîntece regionale.

La plecare mulțimea uriașă masată în fața căminului de copii a împiedicat minute în șir plecarea cortegiului. Cordoane au fost rupte, sute de oameni au încercat să-i strângă mâna lui N. S. Hrușcirov. În fața mașinilor erau aruncate flori. Invățătoarea Lucienne Raymond a declarat trimisului Agerpres că pentru instituția lor această zi rămîne o zi memorabilă, și că vizita lui Hrușcirov va servi cauzei păcii și apropierii între cele două popoare.

Recepția de la primăria orașului Dijon

DIJON 29 (Agerpres).

Consiliul municipal al Dijonului a organizat în seara zilei de 28 martie o recepție în cinstea șefului guvernului sovietic, N. S. Hrușcirov. În numele primarului orașului, N. S. Hrușcirov a fost salutată de locțiitorul primarului, Veillet. Primarul orașului Dijon — canonicul Kir, care s-a pronunțat întotdeauna pentru o apropiere între Franța și Uniunea Sovietică și care a declarat în nenumărate rânduri că dorește să se întâlnească cu N. S. Hrușcirov, a fost lipsit la 28 martie de posibilitatea de a-l saluta personal pe șeful guvernului sovietic.

Virfurile clericale i-au cerut primarului să renunțe la întâlnirea cu N. S. Hrușcirov pentru că acesta din urmă este comunist.

Numai pacea, a declarat la începutul cuvîntării sale Veillet ne va oferi posibilitatea să pășim mai departe pe calea dezvoltării țării noastre. Noi dorim această pace tot atât de fierbinte cum o doresc și ceilalți oameni. Subliniind că poporul francez a nutrit întotdeauna o simpatie mare și profundă față de Uniunea Sovietică, Veillet și-a exprimat convingerea că Franța și U.R.S.S. vor găsi o bază de înțelegere reciprocă, bunăvoință și încredere, în vederea construirii unei păci trainice.

În numele canonicului Kir, locțiitorul primarului, Veillet, i-a oferit lui N. S. Hrușcirov, ca sim-

Cortegiul s-a îndreptat apoi spre clădirea Facultății de Medicină unde oaspeții au fost întâmpinați de senatorul Gaston Defferre, primarul Marsiliei.

Studentii în halate albe l-au întâmpinat pe șeful guvernului sovietic strigînd neconștient: „Trăiască Hrușcirov!”.

N. S. Hrușcirov a remarcat planificarea și utilajul facultății și a spus: „Faceți o operă nobilă, îngrijindu-vă de sănătatea oamenilor. Mă adresez rare ori medicilor pentru că sînt sănătos, a continuat N. S. Hrușcirov în animația veselă a asistenței, și din cauza aceasta ei sînt chiar supărați întrucîtva pe mine. Dar noi acordăm multă atenție dezvoltării asistenței medicale a populației Uniunii Sovietice”.

N. S. Hrușcirov a propus apoi o întrecere pentru cît mai multe instituții medicale și o cît mai bună organizare a asistenței populației. În această întrecere, a arătat șeful guvernului sovietic, cineva va câștiga, dar în orice caz nimeni nu va avea de pierdut. N. S. Hrușcirov a propus în glumă ca Uniunea Sovietică să fie reprezentată în juriu de ministrul francez Louis Joxe, pentru a fi asigurată imparțialitatea.

Părăsind Facultatea de Medicină din Marsilia, cortegiul se îndreaptă pe străzile în pantă spre țărmul Mării Mediterane.

În port, mii de docheri îl întâmpină cu aclamații pe N. S. Hrușcirov „Trăiască pacea”, „Armele la fier vechi”, se aude de pretutindeni. Vasele au arborat „marele pavoaz” destinat celor mai importante sărbători. La țărm așteaptă vasul „Bleuet” pe care flutură drapelul sovietic. La bordul vasului oaspeții vor vizita instalațiile portuare. Întâmpinați la coborîre de amiralul Sappe, prefectul regiunii maritime, de generalul Delfino, comandantul regiunii aeriene, fost pilot vestit al escadrilei „Normandie-Niemen”, de deputatul socialist Leonharat, de deputatul comunist Francois Billoux, de alți

deputați și de reprezentanți ai consiliului municipal, oaspeții încep vizitarea portului primind explicații de la directorul acestuia, Couteau.

Se văd macarale mari. Ele pot încărcă în vapoare pînă la 1000 tone cereale pe oră, spunea Couteau.

După ce face observația că acestea sînt instalații puternice, N. S. Hrușcirov întreabă: Nu doriți cumva să primiți din nou grîu din Ucraina prin Marsilia? Sigur că da, răspunde directorul portului, amintind că în 1947 pe aici a sosit grîul din U.R.S.S. N. S. Hrușcirov și Couteau au discutat în continuare despre schimburile comerciale.

Lahtul trece pe lângă o mare stație de triaj. Căi ferate leagă portul de întreprinderile industriale din Marsilia. Portul Marsilia este o gospodărie mare și complexă.

Ocupanții germani au vrut să acapareze toate aceste bogății, spune N. S. Hrușcirov.

Directorul portului oferă lui Nikita Sergheevici un album de fotografii și o monografie despre istoria portului.

Părăsind portul în ovațiile entuziaste ale docherilor N. S. Hrușcirov vizitează apoi liceul „Norb”.

După aceasta el se îndreaptă spre primărie, unde în piață s-a adunat o mulțime care salută cu entuziasm pe șeful guvernului sovietic. Deasupra capetelor flutură steaguri roșii, se văd nenumărate pancarte purtînd cuvinte de salut.

În cadrul recepției, care s-a desfășurat într-o atmosferă cordială, Gaston Defferre, senator și primar al Marsiliei și N. S. Hrușcirov, primul ministru al U.R.S.S. au rostit cuvîntări.

Tot timpul cît domnul Defferre și N. S. Hrușcirov și-au rostit cuvîntările, populația adunată în piață, striga: „Hrușcirov!”, „Hrușcirov la balcon”. După ce și-a rostit cuvîntarea N. S. Hrușcirov a ieșit la balcon. Mulțimea a salutată prin strigăte entuziaste pe solul mării țări a sovietelor.

După recepția de la Consiliul municipal, în clădirea prefecturii a avut loc un dejun în cinstea lui N. S. Hrușcirov. Apoi șeful guvernului sovietic și persoanele care îl însoțesc au părăsit Marsilia îndreptîndu-se spre aeroportul Marignane, de unde au plecat la Dijon, unde au sosit la orele 17,20.

PROGRAM DE RADIO

31 martie

PROGRAMUL I. 8,00 Din presa de astăzi, 10,00 „Drumeții veseli” (reluare), 11,03 Din viața de concert a Capitalei, 12,35 „Noi victorii cucerim”, emisiune de cîntece, 13,05 Program pentru iubitorii muzicii populare românești, 14,00 Concert de primz, 15,10 Din muzica popoarelor, 16,15 Vorbește Moscova! 17,30 „Tinerețea ne e dragă”, 18,30 Almanah științific, 19,05 Tribuna Radio — „Legătura cu masele — izvorul forței partidului marxist-leninist” de N. Goldberger, 19,45 Transmisie din sala Ateneului a concertului orchestrei simfonice a Radioteleviziunii. PROGRAMUL II. 14,07 Folclorul în prelucrarea compozitorilor noștri, 15,00 De toate, pentru toți (reluare), 15,30 Muzică ușoară, 17,15 Să facem cunoștință cu: „Casa Creației Populare a Capitalei”, 17,30 Sfatul medicului, 18,05 Soliști și formații artistice de amatori, 19,45 Muzică ușoară românească, 20,30 Meridiane lit-

Convocarea Sovietului Suprem al U. R. S. S.

MOSCOVA 29 (Agerpres) — TASS anunță:

Prezidiul Sovietului Suprem al U.R.S.S. a hotărît să convoace la 5 mai cea de-a 5-a sesiune a Sovietului Suprem al U.R.S.S.

In cinstea celei de a 15-a aniversări a eliberării Ungariei

BUDAPESTA 29 (Agerpres)

În cinstea celei de-a 15-a aniversări a eliberării Ungariei, Editura Kossuth din Budapesta a publicat un album artistic intitulat: „Ungaria 1945—1960”. Albumul conține 300 de pagini, cuprinzînd 600 de clișee. Prezentarea grafică a albumului a fost realizată la un nivel artistic superior de pictorul Istvan Zador, laureat al premiului Kossuth.

Areopagul a respins recursul lui Manolis Glezos

ATENA 29 (Agerpres) TASS anunță:

După cum s-a anunțat la Atena, Areopagul (Tribunalul suprem al Greciei) a respins la 26 martie recursul lui Manolis Glezos și al celorlalți democrați.

Așa dar în pofida voinței opiniei publice grecești și mondiale, a opiniei juriștilor greci și străini, sentința nedreaptă a tribunalului militar din Atena împotriva lui Glezos și a celorlalți patrioți, pronunțată de acest tribunal în procesul de „spionaj” pus la cale de asafii (poliția politică) a rămas definitivă.

Într-o declarație dată publicității de cercurile democratice sâbliniiază necesitatea mobilizării tuturor forțelor în lupta pentru eliberarea lui Manolis Glezos. „Întrucît au fost epuizate toate mijloacele judiciare nu mai rămîne decît lupta pentru eliberarea lui Glezos prin grațiere”, se spune în declarație.

CINEMATOGRAFE

31 martie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Haiducii din Rio Frio; AL. SAHIA: Telegrama; PETRILA: Nu putem trăi despărțiți; LONEA: Abuz de încredere; ANINOASA: Undele eterne; VULCAN: Pe țărmuri îndepărtate; CRIVIDIA: Cîinele grănicerului; LUPENI: Ultima primăvară; BARBĂTENI: Strada mare; URICANI: Noi trăim în Minsk.