



Steagul roșu

Anul XV
XX Nr. 4159

Miercuri
27 februarie
1963

4 pag. 20 bani

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

INSEMNAȚII DE REPORTER

Frontașii sectorului frunțas

Dacă mergi la sectorul III al minei Lupeni și întrebi de cei mai des- toinici mineri, despre oamenii sectorului care au cele mai multe merite în lupta pentru în- făptuirea angajamente lor sporite pe acest an se va pomeni cu sigu- ranță și numele briga- dierului Petre Constan- tin. Deși până acum ci- teva luni numele acestui miner era cunoscut de puțini oameni de la mi- nă, în ultimul timp e' este rostit tot mai des și cu tot mai mult res- pect. Petre Constantin și ortacii săi sînt frun- tașii sectorului frunțas de la mina Lupeni. Se bucură deci de stima și încrederea cu care sînt

priviți toți frunțașii în întrecerea pentru mai mult cărbune. Cu cinci luni în urmă în viața lui Petre Con- stantin s-a petrecut un eveniment de neuitat: discutîndu-i cererea de primire în partid, comu- niștii din sector au ho- tărît în unanimitate pri- mirea lui directă, fără stagiul de candidatură în rîndurile lor. Petre Constantin era șeful schimbului de tăie- re într-unul din cele mai mari abataje ale secto- rului. Schimbul condus de el hotărâ realizării întregii brigăzi. Dar la

I. DUBEK

(Continuare în pag. 3-a)

Pregătiri pentru alegerile din 3 martie

Verificarea listelor de alegători

Punctele de agitație la punctele de agitație din orașul Petrila sînt pentru a verifica dacă frecventate zilnic de sute de alegători care vin să de alegători. Cei peste



IN CLISEU: La punctul de agitație amenajat la clubul muncitoresc din Petrila cetățenii verifică listele de alegători

verifice listele de alegători. Pînă la data de 25 februarie peste 6100 alegători s-au prezentat

500 cetățeni care au fost omiși de pe liste. În urma sesizărilor lor, au fost trecuți cu toții pe listele de alegători.

Instruirea președinților secțiilor de votare

Ieri în fața de masă, la Sfatul popular al orașului Petroșani a avut loc instruirea președinților comisiilor celor 27 de secții de votare care vor funcționa în ziua de 3 martie, ziua alegerilor, în orașele raionale și comu- nele Văii Jiului. Instru-

irea cu privire la sarcinile comisiilor de vota- re și a președinților lor în vederea desfășurării în bune condiții a alegerilor a fost făcută de tov. Roș Dumitru, secre- tarul Comitetului executiv al Sfatului popular al re- giunii Hunedoara.

La instrucțaj au participat și locuitorii preșe- dinților secțiilor de votare precum și secretarii comitetelor execu- tive ale sfa- turilor populare. După instrucțaj, acestora din urmă li s-au predat materialele nece- sare la secțiile de votare în zi- ua alegerilor.

Candidați ai F.D.P.

Maistru iscusit și vrednic activist obștesc



După ce a absolvit școala de maștri elec- tromecanici, comunistul Roja Rudolf a fost repar- tizat să lucreze ca șef al atelierului mecanic din cadrul sectorului VIII al minei Petrila. Aici e cu- noscut ca un om harnic. Cu cunoștințele sale, cu staturile, el îi ajută pe tineri să-și însușească mai temeinic meseria. Tinerii Serea Ștefan, Cîmpeanu Dragoș și mulți alții au simțit din vișă ajutorul maestrului comunist care i-a învă- țat cum să lucreze și să se comporte în viață pen- tru a deveni folositori societății.

Roja Rudolf nu-și pre- cupește niciodată tim- pul liber cînd e vorba de bunul mers al pro- ducției. El a antrenat numeroși tineri și vîrst- nicei din atelier pentru

Z. ȘUȘTAC

(Continuare în pag. III-a)

Cu activul fără de partid — o muncă educativă multilaterală

Organizația de partid de pe șantierul noii preparații de cărbuni din Coroiștii s-a întărit în ul- timii ani, primind în rîndurile sale pe cei mai buni oameni de pe șantier, constructori frunțași, cu merite în munca plină de elan a colectivului pentru scurtarea ter- menelor de execuție a obiectivelor și îmbunătățirea calității lu- crărilor. Organizația de bază ca- re la constituirea ei, cu cîțiva ani în urmă, număra doar un, mă- nunchi de comuniști este formată în prezent din 54 membri și can- didați de partid.

Intărirea continuă a rîndurilor organizației de bază îi preocupă în mod deosebit pe comuniștii de pe șantier. Se acordă o deosebită atenție muncii cu activul fără de partid, care este format în pre- zent din 82 de tovarășii. Activul a fost completat de curînd cu 24 de muncitori și tehnicieni, con- structori frunțași în producție și în viața obștească. Pentru a asig- ursa cuprinderea în sfera muncii politico-educative pe toți tovară- șii din activul fără de partid ei au fost dați în grija membrilor de partid cu care lucrează la a- același loc de muncă. Astfel, co- muniștii Ninu Nicolae și Donose Nicolae s-au ocupat, de pildă, de tovarășii Iordache Ștefan, respec- tiv, Popa Clara care au și fost primiți în rîndurile candidaților de partid, iar tov. Șută Marin de muncitorii Szöcs Ioanisc, Toma Ștefan și Popescu Ioan. Comuni- știi îi ajută pe tovarășii din acti- vul fără de partid să-și ridice ni- velul politic, să-și îndeplinească sarcinile în procesul de produc- ție, să se pregătească pentru a fi demni de a intra în rîndurile parti- dului.

În creșterea activului fără de partid, biroul organizației de bază are în vedere creșterea politică a acestuia. În acest scop o bună parte a tovarășilor din activ sînt încadrați în învățămîntul de partid mijloc valoros de îmbogățire a cunoștințelor politice, de înarma- re cu normele vieții interne de partid. Totodată, în fața activului fără de partid se expun cu regu- laritate conferințe politico-educative pe diferite teme ca, de pildă, „Inaltul titlu de membru de partid”, „Cine poate deveni membru de partid”, „Interesele colective mai presus decît interesele personale” și altele. În urma muncii politico- educative desfășurate de comu- niști, mulți tovarășii din acti- vul fără de partid înire care tovară-

șii Traistă Ioan, Mate Alexandru, dulgherii, Nicolae Vasile, zidar, Ștefănescu Constantin, electrician și alții participă activ la acțiunile inițiate de organizația de bază pentru buna desfășurare a proces- ului de producție. Alți tovarășii din activ, cum sînt Borbely Eleo- nora, Teleanu Constantin, Chelu Ioan sînt frunțași în activitatea cultural-artistică de pe șantier.

Pentru a atrage activul fără de partid la rezolvarea sarcinilor ce stau în fața organizației de bază, membrii activului sînt invitați cu regularitate la adunările generale deschise ale organizației de bază, cum au fost, de exemplu, cele con- sacrate dezbaterii cifrelor de plan pe anul 1963, analizării activității lotului montaj-instalații al șantie- rului. În cadrul acestor adunări, membrii din activ au făcut nume- roase propuneri, contribuind la e- laborarea unor măsuri în vederea îmbunătățirii procesului de pro- ducție. De asemenea, tovarășii din activul fără de partid au fost atrași la unele acțiuni întreprinse de or- ganizația de bază în vederea îm- bunătățirii gospodăririi materiale- lor pe șantier, folosirii judicioase a utilajelor precum și la alte ac- țuni cu caracter politico-educativ.

Rezultatul obținut de organiza- ția de bază în urma muncii poli- tico-educative în rîndul activului fără de partid este însemnat. În ultimele opt luni, organizația de bază a primit în rîndurile sale 13 candidați de partid din care 11 au făcut parte din activul fără de partid. Totodată, în ultimul timp, încă 10 tovarășii din activul fără de partid, în majoritate femei, au cerut biroului organizației de bā- ză să fie puși în discuția adună- rii generale pentru a fi primiți în rîndurile candidaților de partid. Este un rezultat însemnat care reflectă eficacitatea muncii poli- tico-educative desfășurate cu acti- vul fără de partid. Acest rezultat ar putea fi și mai bun dacă toți membrii de partid și, în deosebi, tov. Bernat Ioan, Inocan Miron, Gerghely Virgil și Lazăr Liviu, care au neglijat pregătirea tova- rășilor din activ, vor munci cu toată răspunderea pentru educa- rea activului fără de partid.

Printr-o muncă politică continuă și multilaterală pentru educarea activului fără de partid, organiza- ția de bază de pe șantierul noii preparații de cărbuni va obține noi succese în întărirea rîndurilor sale.

D. IOAN

La mina Uricani — întrecerea e în toi

Toate brigăzile cu planul îndeplinit

Cu această hotărîre a pornit colectivul sectorului I al minei Uricani în întrecere pentru traducerea în viață a cifrelor de plan. Și rezultatele n-au în- tîrziat să se arate. Muncind organizat și avînd sprijin tehnic și ma- terial eficient, brigăzile de mineri din sectorul I au extras, de la începutul lunii și pînă în data de 23 februarie, 2015 tone de cărbune peste sarcinile de plan. La acest succes și-au adus contribuția toate brigăzile. Din abatajele unde lucrează brigăzile co- muniștilor Burtea Niță, Mischie Gheorghe, Nicolae Ioan și Năsălean Miron au fost extrase 462 tone de cărbune peste plan.

Randamente sporite

Brigăzile conduse de minerii Bria Ioan, Poloboc Constantin, Apostol Vasile, Sorescu Constantin, Rudic Constantin din sectorul II al minei precum și altele obțin re- zultate bune în muncă pe seama creșterii randamentelor în abataje. Lucrînd cu randamente sporite, brigada condusă de Apostol Vasile, din abatajul cameră nr. 10, de pe stratul 8—9, a extras de la începutul lunii 150 tone de cărbune peste sarcinile de plan. Ran- damentul realizat de această har- nică brigadă este de 6,25 tone de cărbune pe post.

Minerul Poloboc Constantin și tovarășii săi au muncit cu avînt sporit și astfel au dat peste plan 133 tone de cărbune. Randamentul muncii a crescut cu 950 kg.

Cu randamente mai mari decît cele planificate au lucrat și bri- găzile conduse de Bria Ioan, So- rescu Constantin și Rudic Con- stantin din cadrul sectorului II al minei.

Galeria va fi terminată la timp

Cu luni în urmă, minerului Tô- kes Toma, șeful unei brigăzi de investiții, i s-a încredințat o lu- crare importantă în vederea des- chiderii blocului 2 nord: execu- țarea unei galerii de transport la orizontul 580.

La început minierii din brigadă au lucrat cu o înaintare de 50 metri pe lună. Apoi de 70 metri, iar în luna curentă au atins 87 metri. Randamentul obținut pe post de miner trece de 2,25 metri cubi și este în creștere.

Ritmul în care se lucrează la executarea galeriei, calitatea lu- crării și entuziasmul membrilor brigăzii constituie garanția succe- sului.



Kovacs Emeric și Brinzan Vasile, ingineri șefi adjuncți la mina Vulcan, lucrează în același birou. Ei rezolvă cu competență diferite probleme ale procesului de producție, dau dovadă de pricepere și dragoste de muncă în activitatea lor. IN CLISEU: Cei doi ingineri surprinși la primirea unei vești plăcute: se confirmă de la celălalt capăt al firului telefonic o îmbunătățire simțitoare a calității producției.

Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

Transportul pe puțuri a materialelor de lungimi mari cu boghiuri telescopice

Transportul pe puțuri cu ajutorul colivilor a lemnului de mină, a grinzilor metalice și a celor prefabricate din beton armat pretenționat (în general a materialelor de lungimi mari) se făcea în trecut cu foarte mari dificultăți folosindu-se numai vagonete speciale. Dimensiunile materialelor ce se pot încălca în vagonetele speciale sînt limitate de gabaritul coliviei.

Recent, în tehnica mondială a transporturilor miniere a fost soluționat transportul materialelor lungi. Transportul materialelor avînd lungimi diferite, cuprinse în general între 3,17—5,49 m., se face cu ajutorul unor boghiuri telescopice a căror sasiuri la una din extremități servesc ca o leagăn orizontală turnant pe o axă orizontală. Într-un astfel de boghiu telescopice orizontală turnant, lung de 4,67 metri și înalt de 1,01 m. se pot încălca zece grinzi. În colivie, încărcătura boghiului telescopice se poate ridica în poziție perpendiculară cu ajutorul unui dispozitiv hidraulic. Odată încărcat în colivie, boghiul își reduce lungimea la 3,05 m. iar grinzile sînt ridicate de dispozitivul hidraulic cu un unghi de 45 grade.

După ridicarea grinzilor în colivie de dispozitivul hidraulic, încărcătura este blocată în poziția dorită cu ajutorul unui agregat hidraulic. La fundul puțului, cînd boghiul este descărcat din colivie, sasiul se lungeste din nou pînă la lungimea inițială de 4,67 metri, iar în același timp încărcătura coboară din poziția înclinată în cea orizontală.

Durata transportului într-un puț a 10 grinzii lungi cu noul sistem de transport se reduce de la 80 minute cît durează cu vagonete speciale la numai 8 minute. De asemenea, personalul utilizat pentru deservirea transportului se reduce cu 8 oameni.

conf. univ. ing. D. C. TRĂUȘEANU
Institutul de mine Petroșani

Utilizarea sculelor mecanizate de mină la operațiile de ajustare și montare

Progresul tehnic urmărește în toate domeniile de activitate economică intensificarea tuturor proceselor de fabricație pe baza mecanizării și automatizării. Montarea diferitelor piese de mașini și utilaje se mai execută și în prezent cu un volum mare de muncă manuală. Mecanizarea lucrărilor de ajustare și montare este o cale sigură prin care se poate mări productivitatea muncii.

Mecanizarea operațiilor de montare se realizează prin înlocuirea muncii manuale cu aceea executată de scule mecanizate, adaptate fiecărui scop în parte. După gradul de mecanizare realizat se folosesc scule mecanizate de mină sau care lucrează în cadrul unor agregate. Mica mecanizare a operațiilor de montaj și ajustare se realizează prin introducerea în procesul tehnologic a sculelor mecanizate de mină. Sculele mecanizate de mină se caracterizează prin posibilitatea lor de a acționa diferite unelte ușoare. Ele nu constituie de fapt decît un motor de putere mică, pe axul cărui se fixează unelte (burghie, șurubelnițe, dălți etc.) cu care se execută o anumită operație. Aceste scule sînt acționate de motoare electrice sau pneumatice. Ambele feluri de acționări sînt des folosite. În comparație cu acționarea electrică, cea pneumatică prezintă avantajul că întreținerea utilajului este mai ușoară. Comanda sculelor mecanizate de mină se efectuează totodată prin apăsarea unui buton așezat în vecinătatea minei. Din motive de protecție a muncii sculele mecanizate nu funcționează cît timp butonul de comandă nu este apăsat. Acționarea pneumatică are și avantajul că atunci cînd scula se înșurubă, în timpul lucrului, nu se defectează. Una din sculele mecanizate de mină des folosite la lucrările de montaj este scula mecanizată de găurit acționată pneumatic. Scula de găurit este formată dintr-un corp de aluminiu în care se găsește o turbină cu paletă, un reductor de viteză în două trepte, axul principal de care se fixează scula prin intermediul unui con Morse și un robinet pentru schimbarea sensului de rotație a turbinei de aer. De corp este fixat minierul pe care se găsește ventilul de comandă. În partea anterioară a sculei mecanizate se poate fixa

un minier suplimentar pentru a ușura susținerea sculei de către muncitor. O altă sculă mecanizată se folosește din ce în ce mai mult la operațiile de înșurubat și desurubat. Ea se poate folosi și la executarea lucrărilor de filetare (cu tarozi sau filiere). Această sculă este văzută cu un mecanism de acționare prin impulsuri. Mișcarea de rotație a axului de ieșire este sacadată cu o frecvență a impulsurilor cuprinse între 800 și 2000 lovituri pe minut. În acest fel modul de executare a diferitelor operații se îmbunătățește simțitor. De exemplu, devine posibilă desfacerea șuruburilor și a piulitelor înșurubate din cauza ruginirii sau din alte motive. Cîteva caracteristici tehnice ale acestei din urmă scule mecanizate: greutatea 3,6 kg., puterea motorului (la 5 atmosfere) 0,11 C.P., nr. de lovituri/minut: 2000, consum de aer: 0,5 m.c./minut.

În cazul executării găurilor de precizie și a celor adînci se folosesc scule mecanizate de găurit. Deoarece în cazul ghidării din mină scula așchietoare se poate rupe, s-a realizat la această sculă un suport special în care se montează scula mecanizată, întreg ansamblul fiindu-se pe piese de prelucrat prin intermediul unui magnet. Scula mecanizată este deplasată în sus sau în jos, cursa maximă a acesteia mișcării fiind de 80 mm. În toate cazurile de folosire a acestor scule mecanizate, o atenție deosebită trebuie acordată în special punerii la pămînt a carcăselor, în cazul cînd acționarea este electrică.

În cadrul secțiilor de ajustaj și reparații mecanice de la U.R.U.M.P. o serie de operații sînt executate cu ajutorul unor astfel de scule mecanizate. Printre cele mai des folosite se numără perforatoarele portative, polizoare de mină, ciocane de nituit și reținere. Folosirea acestora contribuie în mare măsură la creșterea productivității muncii, are un efect pozitiv asupra preciziei prelucrărilor și reducerea efortului fizic.

I. BERTOTI
maistru mecanic U.R.U.M.P.

ACTUALITATEA TEHNICĂ DE PESTE HOTARĂ

Congres internațional privind creșterea vitezelor de avansare în abataje

Între 30 septembrie și 5 octombrie 1963 va avea loc la Liège în Belgia un congres minier internațional la care se vor discuta problemele tehnice și organizatorice ce se cer rezolvate în vederea creșterii vitezelor de avansare a liniei fronturilor de abataje.

Aceste probleme sînt deosebit de actuale, pentru că rentabilitatea unei mine modern utilizate și de mare capacitate poate fi crescută numai prin concentrarea punctelor productive într-un număr relativ restrîns de abataje cu o mare productivitate. Or, unul din factorii care trebuie să contribuie efectiv la creșterea producției abatajelor este tocmai viteza de avansare a liniei frontului de abataj.

La congres se vor prezenta cca 40 de referate, de către țările cu un minier înaintat.

Perforatoare acționate hidraulic

De curînd s-a lansat o idee nouă în construcția perforatoarelor și anume aceea a acționării hidraulice a acestor utilaje. Prototipurile realizate pe acest principiu cuprind o pompă care debitează cca. 2,5 l./min. pentru sistemul de im-



pingere spre front și 8 l./min. pentru acționarea perforatorului. Această pompă este acționată de un motor trifazic de 15 C.P. Cilindrul de împingere are o secțiune de cca. 30 cm² și asigură dezvoltarea unei forțe de împingere de 2800 kg., care e transmisă perforatorului printr-un sistem cu două lanțuri. Șfredul este pus în mișcare de rotație de un motor hidraulic cu 250 rotații/minut.

„Radioscopie” subterană

Volumul forărilor de prospecție se reduce de trei ori ca urmare a folosirii metodei sovietice de forare prin sistemul „radioscopie” subterană.

Pentru determinarea locului și caracterului zăcămintului de minereu, specialiștii sovietici au construit un aparat alcătuit dintr-o instalație de emisie și una de recepție. Într-una din sonde este coborît treptat aparatul de radiorecepție, iar în cealaltă — radioreceptorul, care în tot timpul sînt aproximativ la aceeași adîncime și mențin între ele legăturile radio. Cînd radioreceptorul începe să intercepteze semnalele emițătorului, aceasta denotă că între ele se află un sector care conține minereu.

Datorită acestei metode de prospecție e suficient ca sondele să fie forate la distanțe de 300—400 de m. una de alta. De obicei ele sînt forate la distanțe de 50—100 de m.

În Editura tehnică

Calculul rezervelor de substanțe minerale utile solide

de M. MURGU

În lucrare, după ce se dau unele noțiuni și principii generale care stau la baza calculului rezervelor de substanțe minerale utile solide, se descriu parametri de calcul ai rezervelor și metodele de calcul. De asemenea, se fac considerații asupra preciziei și modului de verificare a calculului

rezervelor și se arată cum se face evidența rezervelor în scopul unei exploatare raționale a zăcămintelor.

Lucrarea se adresează geologilor și inginerilor din întreprinderile de explorare și exploatare a substanțelor minerale utile solide și studenților de la facultățile de geologie și mine.

Exploatarea stațiilor de ventilatoare în limita respectării normelor de tehnică a securității

La minele de cărbuni din Valea Jiului sînt în funcție un număr de 30 stații de ventilatoare. La unele exploatare cum sînt minele Lonea, Lupeni și Vulcan se află în construcție noi stații de ventilatoare. O cerință principală pentru exploatarea în bune condiții a stațiilor de ventilatoare și realizarea unui aeraj corespunzător și economic este respectarea normelor de tehnică a securității. În principiu N.T.S.-ul prevede ea în stațiile de ventilatoare pentru aerajul principal al minelor să existe două instalații de ventilatoare care să funcționeze alternativ, cîte o lună fiecare. Trebuie să existe două surse de energie pentru punerea în funcție a ventilatoarelor. Clădirea instalației de ventilatoare trebuie construită din materiale neinflamabile, să fie luminosă, curată și dotată cu telefon. În camera ventilatoarelor trebuie să fie afișată schema instalației de aeraj cu instrucțiuni referitoare la exploatarea normală a ventilatoarelor precum și indicațiile necesare privitoare la inversarea aerajului, în caz de nevoie. Instalația de ventilatoare trebuie să fie deservită de personal calificat și care a susținut în prealabil un examen tehnic pentru mecanici de ventilatoare. Oprirea ventilatorului ori schimbarea regimului de funcționare se face nu-

mai cu aprobarea inginerului șef al minei și la dispoziția serviciului de aeraj al minei. Pentru controlul funcționării ventilatoarelor, mecanicii sînt obligați să țină la curent un registru special în care se înregistrează cu mare precizie ora pornirii și opririi precum și deranjamentele de funcționare. Predarea schimbului cu observațiile necesare, dacă este cazul, se face tot în acest registru. Instalația de ventilatoare este necesar să fie revizuită zilnic de către mecanicul de ventilatoare, odată la zece zile de către mecanicul minei, iar de către inginerul șef al minei odată pe lună, verificîndu-se stadiul de funcționare a întregii instalații. Rezultatul reviziei și verificării trebuie consemnat într-un registru special. Pentru minele grizutoase și cu praf exploziv de cărbune — cum este cazul la cele din Valea Jiului — se admite folosirea utilajului electric în construcția normală a stațiilor de ventilatoare cu condiția etanșeității perfecte a difuzorului și canalului care comunică cu el, sau izolării camerei de ventilatoare printr-un perete construit din material neinflamabil. Ventilatoarele principale trebuie să fie în permanență în perfectă stare de funcționare și să asigure debitul minim de aer necesar minei respective.

În minele de cărbuni din Valea

Jiului se poate spune că normele de tehnică a securității în ceea ce privește exploatarea stațiilor de ventilatoare sînt în general respectate. Se constată însă și unele lipsuri. Nu la toate ventilatoarele principale există instalațiile necesare pentru inversarea aerajului așa cum este cazul la minele Vulcan, Uricani și la alte exploatare.

Multe stații sînt lipsite de legătura telefonică cu centrala minei. Există stații principale a căror construcție este din material combustibil — lemn — așa cum este cazul la mina Uricani. Nu la toate minele stațiile principale sînt dotate cu două agregate principale de aeraj — ventilator motor — independente și de același tip și cu aceleași caracteristici, unul fiind în funcție, iar al doilea în rezervă. Motoarele de rezervă — motoare cu ardere internă — acolo unde există, cu excepția minei Lupeni, se constată că sînt mereu în montare sau reparații și nu gata de funcționare.

Respectarea întocmai a normelor de tehnică a securității în exploatarea stațiilor de ventilatoare asigură un regim normal de funcționare, înlătură posibilitatea apariției unor avarii și contribuie la desfășurarea optimă a procesului de extragere a cărbunelui.

ing. IANĂȘ ANDREI
I. M. P.



Pentru buna desfășurare a transportului în minele noastre sînt folosite diferite tipuri de locomotive. Reparațiile mai dificile a locomotivelor electrice și cu acumulatori sînt făcute de muncitorii specialiști de la A.C.R.E.V.

ÎN CLIȘEU: Muncitorii P. Țința, M. Bela și Gh. Mihai de la A.C.R.E.V. lucrînd la repararea unui controler pentru o locomotivă L.A.M.-4.

Fruntașii sectorului fruntaș

(Urmare din pag. 1-a)

un moment dat, în fața minierilor din schimbul de tăiere s-a ivit un obstacol greu de biruit. Pe o porțiune de opt metri în frontul de cărbune a apărut o intercalație de steril grosă de doi metri. Intercalația a pus sub semnul întrebării realizările întregii brigăzi, dacă nu oprirea dar încetinirea înaintării întregului frontal. Totuși, soluția era una singură: pe rețele de steril trebuie sfărâmat înaintându-se în piatră în același ritm cu întregul front de cărbune. Pentru această șeful schimbului de tăiere Petre Constantin a repartizat la porțiunea cu piatră cele mai bune grupe de tăietori, iar el s-a angajat în fruntea luptei pentru sfărâmarea rocii. A început o luptă dirză, corp la corp cu peretele de piatră, luptă ce a durat zece zile. În acest timp în porțiunea de opt metri se pusese în loc de un rând cite două trei rânduri de găuri. Cel care perfora neîncetat era comunistul Petre Constantin. Prin exemplul lui și mobiliza și pe cei din jurul lui la învingerea durității stînclii subterane. Piatra a fost sfărâmată zi de zi, asigurându-se scoaterea fișiei de-a lungul întregului frontal, depășirea ritmică a planului de producție de aproape 5 tone de cărbune pe post.

În această perioadă s-a ivit necesitatea alegerii unui nou brigadier în fruntea uneia din brigăzile din marile frontale ale sectorului. Alegerea nu cerea multă bătaie de cap. Într-una din consfătuirile de producție pe sector

s-a făcut propunerea ca Petre Constantin să preia conducerea brigăzii în care lucrase până atunci ca șef de schimb.

De atunci au trecut aproape patru luni. Brigada preluată de Petre Constantin a dus o luptă dirză pentru învingerea a numeroase greutăți apărute în fața ei. Lupta a fost lichidată porțiunea de steril ce n-a dispărut timp de mai multe săptămâni din frontul de cărbune. În curând apoi brigada a trecut printr-o altă încercare: abatajul a ajuns la hotar, la lichidare. În condițiile scurtării frontului de cărbune de la 85 la 55 de metri, brigada trebuia să asigure producția obișnuită precum și răpirea stîlpilor de fier și scoaterea lor din abataj. Producția nu a scăzut, dimpotrivă brigada își depășea sarcinile.

Apoi brigada a început exploatarea unui nou frontal, de mare capacitate. În două luni din acest an ortaciul lui Petre Constantin a dat peste plan 2100 tone de cărbune de bună calitate, realizând randamente de aproape 5 tone de cărbune pe post.

Brigada ocupă azi locul fruntaș în întrecerea pe mină. Iată cea mai grăitoare dovadă a muncii rodnice ce se desfășoară în această brigadă, a faptului că, urmînd exemplul insuficient al brigadierului, ortaciul lui Petre Constantin își dăruiesc din suflet întreaga putere și priepere obținerii unor izbînzii tot mai însemnate în depășirea ritmică a sarcinilor de plan, în realizarea angajamentelor de întrecere pe 1963.

Maistru iscusit și vrednic activist obștesc

(Urmare din pag. 1-a)

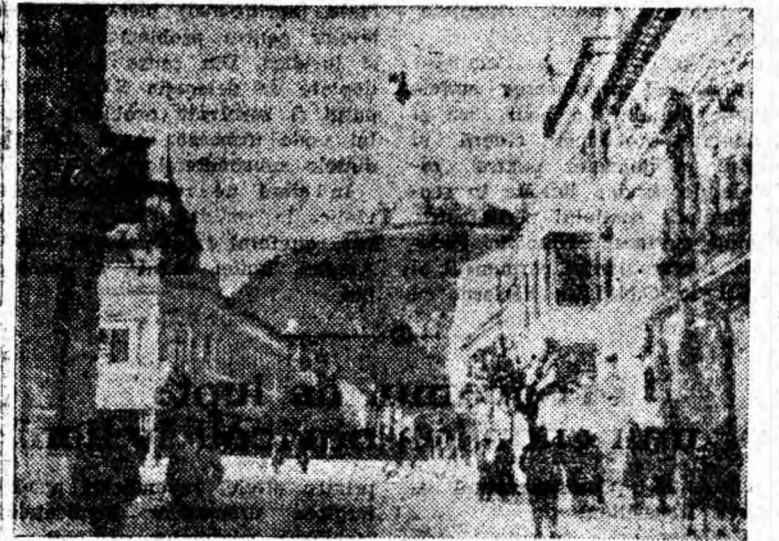
Toți cetățenii au aprobat cu căldură inițiativa deputatului de amenajare zone verzi și roșuri ca flori și au pornit la treabă. După terminarea acestor lucrări, deputatul a ținut să se sfătuiască din nou cu cetățenii din circumscripție.

— Am terminat cu amenajarea zonelor verzi, dar ce facem cu terenul de sport, cu parcul pentru copii? N-ar trebui să începem amenajarea lor? — s-a adresat într-una din zile cetățenilor.

— Ar fi foarte bine — îl aprobă oamenii.

A doua zi, cetățenii au și pornit la treabă. Deputatul a cerut și sprijinul conducerii minei Petrila care l-a ajutat cu diferite materiale vechi pentru confecționarea unor jocuri distractive în parcul copiilor. În scurt timp și aceste lucrări au fost terminate.

La sfîrșitul lunii trecute era adunată la clubul sindicatelor din Petrila aproape toată circumscripția. Roja Rudolf a fost propus din nou candidat de deputat pentru alegerile de la 3 martie. Cetățenii din circumscripție l-au adus cuvinte de laudă, l-au apreciat pentru activitatea rodnică desfășurată ca deputat, pentru aportul adus la buna gospodărire și înfrumusețarea orașului.



Cu flecare zi care trece, orașul Deva întinereste și se înfrumusețează. După cum se vede și din clișeu de sus, prin hărnicia constructorilor răsar ca din pămînt străzi întregi cu blocuri moderne în a căror apartamente spațioase muncitorii trăiesc în confort și belșug.

Cronică județară

Situații care se pot evita

Nu de mult, Tribunalul popular din Petroșani a judecat și condamnat unele elemente care au delapidat din avutul obștesc.

Una din cauzele delapidărilor a fost și lipsa de răspundere a unor conducători de instituții și întreprinderi care n-au verificat pe cei cărora li s-a încredințat vreo gestiune. Astfel, rediviștii Lederer Ludovic și Gomboș Eugen au reușit să comită noi infracțiuni.

Lederer Ludovic a venit în Valea Jiului în anul 1958. A ocupat un post de gestione la O.C.L. Produse Industriale Petroșani, unde a comis o delapidare pentru care a fost condamnat la patru ani închisoare corecțională. După executarea acestei pedepse a fost angajat de Sfatul popular al orașului Lupeni ca agent fiscal. După un timp, Lederer a abandonat calea legală de percepere a taxelor și impozitelor de la contribuabili și a luat-o pe calea frauduloasă de a emite chitanțe de mîna false. Astfel de chitanțe au fost multe la număr, însumînd 9514 lei, sumă pe care și-a însușit-o. El a fost deferit justiției și condamnat la trei ani și zece luni închisoare corecțională și obligat la despăgubiri civile.

Infracțorul redivișt Gomboș Eugen a ajuns în fața instanțelor de pe santierul 10 construcții Vulcan, unde a găsit adăpost în funcția de magazioner. Prin manipu-

larea unor materiale de construcții rediviștul Gomboș Eugen a găsit surse de câștig înstrăinînd diferite cantități de ciment la persoane particulare. Pentru a șterge urmele infracțiunii, Gomboș a falsificat o serie de avize de expediție. Pentru aceste fapte Gomboș și-a primit pedeapsă bine meritată — cinci ani de închisoare corecțională, cinci ani interdicție corecțională și obligat la despăgubiri civile.

Este necesar ca cei ce răspund de conducerea unor unități economice să verifice temeinic pe cei cărora li se încredințează vreo gestiune, evitînd astfel posibilitatea ca unele elemente compromise să aibă din nou ocazie să delapidaze din avutul obștesc.

PETRU DRĂGHICI
lucrător la Miliția Petroșani

NOTE ȘI COMENTARIU

Așa-i cînd nu-i sprîjin

Organizația de bază de partid din sectorul X al minei Petrila își are organul de presă, gazeta de perete. Spre a putea trata cu competență problemele, gazeta de perete are un colectiv de redacție ce are rolul de coordonator al întregii activități. Ea responsabilă al colectivului gazetei de perete a fost numit tovarășul Barany Francisc. Cum însă tovarășul Barany e cam de multșor în concediu de boală, bineînțeles că munca trebuie dusă de ceilalți membri ai colectivului.

— Ce facem fraților, nu mai scoatem ediția la gazeta de perete? — i-a întrebat tovarășul Ciur Ioan pe ceilalți membri ai colectivului de redacție.

— O scoatem, cum de nu —

veni răspunsul. Dar nici Bălțeanu Constantin, nici Sabo Gheorghe n-au mișcat un deget pentru împropășirea articolelor gazetei.

Văzînd omul că nu-i ajutat, s-a apucat și a scris singur câteva articole. Cînd să le bată la mașină s-a lovit de noi greutăți.

— Nu-i timp de așa ceva. Nu vezi că mașina-i ocupată? — au răspuns într-un glas tovarășii Fogher Ioan și Bugea Pavel. Cu asemenea „sprîjin” și „argumente” nu-i de mirare că apariția noii ediții a gazetei de perete a întîrziat nu glumă. Ar fi mult mai nimerit însă dacă în locul nepăsării s-ar pune umărul pentru scoaterea de ediții operative și interesante.

Risipitorii

Cu dinții colțoși și ascuțiți cum scrie la carte, ferestrăul circular de la mina Petrila tale tot ce-i cade

sub pînza-i de oșel. Cînd lucră pentru mină ori tale rămășițe pentru ciutaci, o face cu plăcere. Uneori însă, circulariștii Cosolan Gheorghe și Nică Ioan împreună cu Molan Crăciun mai pun sub colțul de oșel lemne lungi de 2—3 metri și cu o dexteritate demnă de invidiat le transformă în ciutaci de foc. Bietul lemn, ciuit și mulțat oltează gîndînd cu părere de rău că ar fi putut fi mult mai folositor muncii în subteran decît transformat în ciutaci pentru foc. „Muștrări de constință” are și ferestrăul ca unealtă în mina risipitorilor. Dar poate el să nu-și asculte stăpînii? Numai cei doi circulariști zîmbesc mulțumiți că și-au pregătit lemne de foc pe cinste. Și asta în timp ce în altă parte se duce o aprigă luptă pentru economisirea materialului lemnos. Ar fi mult mai bine ca acești risipitori să se prindă la rîndul lor în întrecere pentru economii.

C. DUMITRU

Eficacitatea consfătuirilor de producție în centrul atenției muncii sindicale

În acest an, cînd în fața colectivului nostru stau sarcini de plan sporite, comitetul sindicatului minei Vulcan și-a îndreptat atenția spre organizarea temeinică a consfătuirilor de producție. Comitetul sindicatului, în colaborare cu conducerea tehnico-administrativă a exploatării, urmărește cu atenție stabilirea unor tematici concrete, pe baza cărora să fie pregătite referatele care se prezintă în consfătuirile de producție ale sectoarelor.

Dacă anii trecuți șefii de sectoare se prezentau la consfătuirile de producție fără referate scrise, în prezent conducerile sectoarelor întocmesc referate scrise pe baza tematicii primite din partea comitetului sindicatului și conducerii exploatării. De obicei, în prima parte a referatelor se analizează felul cum au fost rezolvate propunerile făcute de muncitori în consfătuirile de producție anterioare, iar în partea doua se tratează probleme concrete ce stau în fața minierilor din sectoarele respective. Referatele fiind bine întocmite creează o bază temeinică pen-

tru discuții și muncitorii vin cu propuneri concrete de îmbunătățire a muncii. De exemplu, într-o consfătuire de producție din sectorul I al minei Vulcan, șeful de brigadă Gagyi Ioan a propus ca o parte din muncitorii ce lucrează în regie să fie repartizați în echipe care să asigure aprovizionarea ritmică a brigăzilor cu materiale. Formarea acestor echipe, cu sarcini concrete de aprovizionare pe brigăzi, a contribuit la scoaterea brigăzilor de sub plan, la sporirea continuă a producției de cărbune. Numai în luna trecută minierii sectorului I au extras aproape 2000 tone cărbune coalsificabil peste plan.

De asemenea, în consfătuirea de producție din sectorul III minierii Dicone Laurențiu a propus ca burghiile ce se ascut la atelierul mecanic să fie de o calitate mai bună, deoarece în rocile dure se uzează repede. Luîndu-se măsurile necesare, calitatea burghiilor s-a îmbunătățit fapt care a dus la reducerea timpului de perforare a găurilor de mină. Tot în consfătuirea de producție a sectorului

III, șeful de brigadă Domocoș Alexandru a propus să se introducă apa potabilă la blocul III, orizontul 590. În consfătuirea de producție a sectorului II, minierul Mihai Vasile a venit cu inițiativa să se confecționeze o bară mai scurtă la haveză deoarece bara actuală creează greutăți la operațiunea de tăiere și utlajul nu este folosit la întreaga sa capacitate. În consfătuirile de producție au mai venit cu propuneri și numeroși ingineri și tehnicieni. Tovarășul inginer Hărășiu Jean, de exemplu, a propus ca stratul 13 să fie împărțit în două panouri, lucru ce dă posibilitatea să se realizeze o viteză de avansare mult mai mare față de cea care se realizează în prezent. Propuneri valoroase pentru îmbunătățirea procesului de producție au făcut și tov. Adam Petru, Cerceza Vasile, Iordache Ioan și alți muncitori din sectoarele minei Vulcan. Ele se referă la creșterea productivității muncii, organizarea mai judicioasă a transportului etc.

Pentru traducerea în viață a propunerilor făcute de muncitorii,

tehnicienii și inginerii exploatării, comitetul sindicatului a trasat ca sarcină comitetelor de secții sindicale ca propunerile făcute în consfătuirile de producție să fie extrase din procesele verbale într-un registru separat, să se fixeze termene de executare și răspunderi concrete.

Comitetul sindicatului, prin membrii săi care răspund de activitatea comitetelor de secții și la parte la consfătuirile de producție, urmărește cu atenție felul cum au fost rezolvate propunerile făcute de muncitori în consfătuirile de producție. Acele propuneri a căror rezolvare nu cad în competența conducerii sectoarelor sînt aduse la cunoștința conducerii administrative a exploatării pentru a se lua măsuri, iar propunerile care nu se pot rezolva la nivelul exploatării sînt aduse la cunoștința conducerii C.C.V.J.

Comitetul sindicatului și întregul său activ va urmări și de aici înainte eficacitatea consfătuirilor de producție pentru ca ele să contribuie la înlăturarea unor lipsuri care mai există în procesul de producție la îmbunătățirea indicilor obținuți de minierii din Vulcan.

IOAN FAȘCA
președintele comitetului sindicatului mina Vulcan

ANUNT

O.C.L. Produse Industriale Petroșani

anunță cumpărătorii că a pus în vânzare prin magazinele sale de specialitate:

— toate tipurile și mărimea de acordeoane fabricate în țară, plata cărora se poate face și în rate.

Condiții de plată foarte avantajoase.

VIATA INTERNATIONALA

Lucrările Comitetului O.N.U. pentru folosirea spațiului Cosmic în scopuri pașnice

NEW YORK 26 (Agerpres). — La 25 februarie și-a început lucrările cea de-a treia sesiune a Comitetului O.N.U. pentru folosirea spațiului Cosmic în scopuri pașnice.

Din comitet fac parte reprezentanți din 28 de țări printre care U.R.S.S., S.U.A., Anglia, Franța, Brazilia, Bulgaria, Cehoslovacia, India, Japonia, Mexic, R. P. Mongolia, Polonia, R.A.U., România, Ungaria.

Pe ordinea de zi a Comitetului figurează: organizarea activității Comitetului pe anul 1963 și examinarea problemei creării și folosirii poligoanelor pentru rachetele de sondaj, lansate în scopul studierii spațiului periferic.

Luând cuvântul Nikolai Fedorenko, reprezentantul permanent al U.R.S.S. la O.N.U., a declarat că

delegația sovietică sprijină propunerea guvernului Indiei ca să se treacă la crearea unui poligon internațional pe teritoriul Indiei, sub egida O.N.U. în vederea lansării rachetelor de sondaj.

Membrii Comitetului au adoptat fără a se fi pus la vot propunerea guvernului Indiei.

S-a căzut, de asemenea, de acord asupra datei când vor fi luate (aprilie-mai) lucrările comitetelor pentru problemele tehnice și juridice. Din cauza poziției adoptate de delegația S.U.A. nu a putut fi rezolvată problema locului unde urmează să se țină ședințele subcomitetelor.

În afară de reprezentantul sovietic, la ședința Comitetului au luat cuvântul reprezentanții S.U.A., Angliei, Italiei, R.A.U. și Australiei.

CATASTROFE MARITIME

AMSTERDAM 26 (Agerpres). — Agenția France Press anunță că în portul Amsterdam două petroliere, „Miraflores” sub drapel panameez și „Abedesa” sub drapel britanic, s-au ciocnit luând foc. 20 de oameni ai echipajului de pe „Miraflores” au pierit în flăcări.

În Japonia, în apropiere de portul Kobe în urma scufundării unui vas de pasageri au pierit 45 de persoane.

În Marea Egea cargoul grec „Argi” a fost răsturnat în timpul unei furtuni. Toți cei 22 de membri ai echipajului au pierit în valuri.

Pentru independența Rhodesiei de nord

LONDRA 26 (Agerpres). — Într-o declarație făcută în cursul unei conferințe de presă Mainza Chona, secretar general al Partidului unit al independenței naționale din Rhodesia de nord, a cerut guvernului britanic să convoace la Londra o conferință care să revizuiască constituția Federației Rhodesiei și Nyassalandului. Rhodesia de nord a declarat el, trebuie să fie autorizată să părăsească federația care va trebui să fie lichidată înainte de sfârșitul lunii iunie 1963.

Succesul greviștilor congolezi

BRAZZAVILLE 26 (Agerpres). — După cum anunță agenția France Press, transportul fluvial și feroviar din Republica Congo a fost timp de o săptămână în mare parte inactiv din cauza grevei generale a muncitorilor și funcționarilor de la cea mai mare societate de transporturi din țară — „Otrako”. Oamenii muncii au cerut majorarea salariilor și îmbunătățirea condițiilor de muncă.

Amenințările administrației acestei societăți de a-l concedia pe toți greviștii, nu a putut frînga rezistența muncitorilor din transporturi. Numai după ce au obținut garanții din partea societății că vor fi examinate revendicările lor, muncitorii au reluat lucrul. Administrația a fost nevoită, de asemenea, să dea asigurări greviștilor că nu se va face nici o concediere.

Cuvîntarea lui Antonin Novotny

PRAGA 26 (Agerpres). — Cateva transmite:

În seara zilei de 25 februarie, la Praga a avut loc o ședință festivă cu prilejul celei de-a 15-a aniversări a victoriei din februarie. În cadrul ședinței festive a luat cuvîntul Antonin Novotny. Acum 15 ani, în februarie 1948, a spus vorbitorul, clasa muncitoare, condusă de Partidul Communist din Cehoslovacia, a zădărnicit pucul contrarevoluționar al burgheziei. Ca urmare a victoriei din februarie asupra reacțiunii, Republica Cehoslovacă a pășit pe calea construirii socialismului, pe calea prieteniei traînice cu Uniunea Sovietică.

În cei 15 ani care au trecut, Republica Socialistă Cehoslovacă a făcut un mare pas înainte. În această perioadă volumul producției industriale a crescut aproximativ de 4,3 ori. A crescut considerabil nivelul de viață al oamenilor muncii

cehoslovaci. S-au făcut multe pentru îmbunătățirea condițiilor de locuit și pentru ridicarea nivelului de învățămînt al oamenilor muncii.

Referindu-se la problemele internaționale, A. Novotny a subliniat că R. S. Cehoslovacă va sprijini toate măsurile îndreptate spre slăbirea încordării internaționale, va participa activ la tratativele pentru dezarmarea generală și totală. Ea sprijină propunerea Uniunii Sovietice de încheiere a unui tratat de neagresiune între țările participante la Tratatul de la Varșovia și țările participante la blocul Atlanticului nord.

Așa cum în februarie, a spus în încheiere vorbitorul, clasa muncitoare a mers la luptă în frunte cu partidul și împreună cu ea a mers marea majoritate a oamenilor muncii, tot astfel și în prezent, în același spirit al unității clasei muncitoare, se desfășoară lupta pentru socialism și comunism.

Programul de luptă al muncitorilor agricoli italieni

ROMA 26 (Correspondentul agerpres transmite):

La Ferrara și-a încheiat lucrările cel de-al VI-lea congres al Federației Italiene a muncitorilor agricoli la care au participat 450 de delegați.

Participanții la congres reprezentînd pe cei 500 000 de membri ai federației au aprobat programul de luptă al muncitorilor agricoli expus în raportul secretarului general al federației, Giuseppe Caleffi. Programul prevede

printre altele, revendicări privind lărgirea drepturilor sindicatelor, stabilirea minimumului garantat de salariu pentru muncitorii agricoli, îmbunătățirea situației lor materiale.

Congresul a hotărît să organizeze în viitorul apropiat ziua de luptă a muncitorilor agricoli pentru reforma agrară.

Delegații la congres au ales noile organe de conducere ale federației. Ca secretar general a fost reales Giuseppe Caleffi.

În câteva rînduri

NEW YORK. — După cum transmite agenția U.P.I., racheta cosmică americană „Mariner-2”, care la 14 decembrie 1962 a trecut la o distanță de 21 594 de mii de Venus, a înregistrat la suprafața acestei planete și în apropierea ei o temperatură de 300-400 grade F, ceea ce depășește punctul de fierbere al apei.

„După cît se pare, arată U.P.I., o temperatură atât de înaltă exclude pe Venus orice viață similară formelor vieții de pe Pămînt”. Referindu-se la ziarul „New York Times”, agenția subliniază în continuare că aparatele de pe bordul rachetei „Mariner-2” nu au identificat un câmp magnetic în jurul planetei Venus. Absența unui câmp magnetic, se spune în informație, dovedește că planeta Venus se rotește încet în jurul axei sale și poate, nu este înconjurată de o centură de radiații, ca Pămîntul.

PARIS. — Agenția France Press anunță că secretarul general al N.A.T.O. D. Stikker, va face la 3 martie o vizită în Statele Unite ale Americii.

În timpul vizitei sale la Washington, Stikker se va întîlni cu președintele Kennedy și cu alte personalități din Departamentul de Stat și din Ministerul de Război al S.U.A.

SEUL. — După cum anunță corespondentul agenției France Press, la 25 februarie la Bursa din Seul a avut loc o ciocnire între acționari și poliție. În momentul anunțării unei scăderi bruște a acțiunilor, un grup de acționari au năvălit în clădirea bursii. Peste 100 de polițiști au fost mobilizați în grabă pentru a evacua clădirea.

LONDRA. — Luni seara, în fața clădirii Consiliului Municipal din cartierul Kensington, unde avea loc o adunare fascistă sub conducerea lui Oswald Mosley, a avut loc o demonstrație a antifasciștilor englezi. Pe pancartele demonstrațiilor se putea citi lozincile: „Să fie înțersisă propaganda în favoarea urei de rasă”, „Cetățenii Londrei

spun „nu” fascismului”. Alungat de pe străzi și pește de valul protestelor de masă, Mosley a fost nevoit să-și mute cartierul general în încăperi închise.

HAVANA. — Mii de locuitori din Havana s-au adunat pe chei pentru a întâmpina noul vas al flotei comerciale cubane „Maior Camilo Cienfuegos”. Acest vas cu un deplasament de 17 000 tone este cel mai mare vas al flotei comerciale cubane. El a fost construit la comanda guvernului cuban în Polonia.

Raportul Mansfield și situația din Vietnamul de sud

Presă a publicat zilele acestea raportul întocmit de senatorul Mike Mansfield care, din însărcinarea președintelui Kennedy, a întreprins toamna trecută o călătorie de „studii” în Vietnamul de sud. Senatorul își exprimă în primul rînd nemulțumirea pentru faptul că după șapte ani de „ajutor” american, în care timp S.U.A. au cheltuit două miliarde de dolari, situația regimului fantomă de la Saigon nu s-a îmbunătățit cu nimic și constată că „gravele probleme interne” ale Vietnamului de sud nu se apropie de puțin de rezolvarea dorită de Washington. Mansfield vede o luptă îndelungată între forțele patriotice sud-vietnameze și trupele marionetei Diem, încadrate cu ofițeri americani și înzestrați cu armament „made in S.U.A.” și apreciază că „în condițiile actuale această cale poate implica pierderi sporite de vieți și resurse americane”. Senatorul insistă în mod deosebit asupra cererii ca trupele diemiste să depună „eforturi suplimentare”, ceea ce ilustrează elocvent starea de spirit și capacitatea lor de luptă cu totul nesatisfăcătoare. Mansfield se pronunță totodată împotriva extinderii participării trupelor americane

la luptele din Vietnamul de sud. Neliniștea unor cercuri din S.U.A. pe care raportul lui Mansfield o oglindește în parte, este fără îndoială accentuată de recentele înfrîngerii suferite de trupele diemiste, sprijinite direct de ofițeri și soldați americani, ca și de eșecul

COMENTARIUL ZILEI

cu care s-a soldat așa-numitul „plan de pacificare” a Vietnamului de sud.

În conformitate cu acest plan, soldații lui Diem însoțiți de „experți” americani au izgonit pe țărani din locurile lor natale, le-au ars pînă în temelii locuințele, le-au distrus rezervele de alimente și i-au forțat să se strămute în „satele strategice”. Condițiile în care trăiesc locuitorii „satelor strategice” nu se deosebesc cu nimic de cele ale unor lagăre de concentrare: ei sînt obligați să așeze la intrarea în locuință lista membrii lor familiei și siliți să fie cu totuși prezenți la orele fixate pentru control, intrarea și ieșirea din satul respectiv se poate face doar prin două părți păzite cu strășnicie de grupuri de soldați diemisti etc. Cu

toate eforturile depuse nu au putut fi înfrîngate în decurs de 18 luni decît 3 000 de astfel de lagăre de concentrare față de cele 16 000 prevăzute inițial. Cifra vorbește de la sine arătînd cît de puternică este rezistența opusă de țărani strămutării lor în „satele strategice”. Nici populația adusă cu forța în spatele rețelei de sîrmă ghimpată nu a rămas cu brațele încrucișate. Multe din aceste localități au fost distruse de cei care erau siliți să locuiască în ele. Numărul „satelor strategice” distruse atinge cifra de 1 436, iar 150 din acestea au fost transformate în sate de luptă ale țărănilor împotriva regimului lui Ngo Dinh Diem și a stăpînilor lui americani. Așa că din cele 3 000 de „sate strategice” numai jumătate se mai mențin. Și acestea nu sînt deloc rezerve ale forțelor diemiste, ci mai degrabă pot fi considerate butoaie cu pulbere, așezate chiar în inima subredului regim sud-vietnamez.

Actualmente în Vietnamul de sud se află peste 12 000 de „consilieri” americani îmbrăcați în uniformă militară. Aceștia formează în realitate un adevărat corp expediționar care participă efectiv la luptele împotriva patrioților

sud-vietnamezi. „Consilierii” americani încadrează forțele dictaturii Diem, care numără 200 000 de soldați și ofițeri ai armatei regulate, precum și alți 200 000 de oameni făcînd parte din unitățile „auxiliare”. Ele dispun de sute de avioane cu reacție și elicoptere americane, de numeroase vase de debarcare etc.

În ciuda acestui important dispozitiv militar, diemistii și „consilierii” lor au suferit și suferă o serie întreagă de înfrîngerii. Nu mai în anul 1962 forțele patriotice au rănit și ucis 40 000 de oameni ai forțelor de represiune inclusiv 300 de militari americani. Au fost doborîte 61 de avioane, iar alte 100 au fost avariate, au fost distruse 100 de mașini blindate. De asemenea au fost capturate peste 10 000 de arme de diferite tipuri.

De insuccesele intervenției americane în Vietnamul de sud și de situația precară a regimului marionetă de la Saigon, precum și de intensificarea luptei forțelor patriotice sud-vietnameze pentru libertate și independență sînt nevoite să țină seama o serie de cercuri și personalități influente americane, lucru oglindit și în raportul lui Mansfield, care, deși nu merge pînă la capăt în concluziile lui, reprezintă totuși un document semnificativ, un punct de vedere mai lucid asupra stării de lucruri din această țară.

I. DRAGUȘANU