



# Steagul roșu

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

Anul XII  
XVII Nr. 3200

Miercuri  
27 ianuarie  
1960

4 pag. 20 bani

Muncitori, tehnicieni, ingineri și funcționari din transporturile feroviare d.n Valea Jiului! Minerii s-au angajat să extragă în acest an cel puțin 100.000 tone de cărbune peste plan! Ajutați-i printr-o aprovizionare ritmică cu vagoane C. F. R. să depășească acest angajament!

Asigurați funcționarea în bune condițiuni a transporturilor de materiale de construcții, utilaje și bunuri de larg consum!

## Prin Valea Jiului

**Avem posibilități de a pune la dispoziția oțelurilor cantități sporite de fier vechi**

**Răspunsul minerilor de la Vulcan la chemarea siderurgistilor**

Încă de la începutul anului, oamenii muncii din toate ramurile de activitate s-au angajat să dea produse mai multe, de bună calitate și la un preț de cost redus. Colectivul minei noastre, spre exemplu, s-a angajat să dea peste plan 15.000 tone de cărbune cocsificabil și energetic, să sporească productivitatea muncii cu peste 15 la sută și să realizeze cel puțin 635.000 lei economii peste plan.

Zilele trecute, aflând despre scrisoarea prin care voi, dragi tovarăși oțelari hunedoreni, cereți muncitorilor feroviarilor de la

Simeria și Călan Băi să vă sprijine cu cât mai mult fier vechi pentru a putea spori continuu producția de oțel, muncitorii mineri de la exploatarea noastră au analizat posibilitățile de a răspunde și ei la această chemare. La inițiativa comunistilor, s-a organizat în ziua de 24 ianuarie o largă acțiune patriotică pentru colectarea de fier vechi cu care ocazie s-au colectat 25 tone fier vechi care va fi expediat în cel mai scurt timp.

Analizând posibilitățile ce le avem, ne angajăm ca în cursul acestui an să vă trimitem pe lângă cărbune cocsificabil, cel puțin 350 tone de fier vechi, dintre care 120 tone până la 1 Mai.

Conștiința de importanța acestor acțiuni patriotice în sprijinirea producției de oțel, îndemnând pe toți muncitorii mineri din Valea Jiului să pună la dispoziția siderurgiei cât mai mult fier vechi.

Răspunsul la chemarea siderurgistilor hunedoreni, în numele colectivului minei Vulcan este semnat de tovarășii Cotoș Iosif, șeful exploatarei, Rîpa Petru, președintele comitetului sindical, Mirza Aurel, secretarul comitetului de partid și Popescu Stelian, secretarul comitetului U.T.M.

## Difuzori voluntari fruntași

La prepararea Petrila, comitetul sindical se ocupa îndeaproape de munca de difuzare a presei în rândul muncitorilor. În acest scop tovarășul Galinszki Rudolf, membru în comitet, a primit sarcina de a se ocupa de această lucră. Instruiți periodic și sprijiniți îndeaproape difuzorii voluntari și-au îmbunătățit simțitor munca. Prin munca depusă de difuzorii voluntari, care asigură primirea la timp a ziarelor de către abonați, la ziarele centrale și cel local în ultimul timp numărul abonamentelor a crescut simțitor. În munca de difuzori voluntari se evidențiază tovarășii Oprea Alexandru și Clamba Eleonora, sectorul transport, Moroz Ștefan de la spălătorie, Mateiaș Olga de la brichetaj și tovarășul Andrei Alexandru care au obținut rezultatele cele mai bune.

E. DOBRES  
A. MIHAILĂ  
corespondenți

## BLOCURI NOI

— Tabloul acesta de siguranță este defect. Nu vine curentul. Ia vedeți ce-i cu el — se adresa tov. Tețu Nicolae maistrului Gurgu Constantin.

— Uite aici ușa asta nu se închide bine. Luați măsuri — veni o altă observație.

...Comisia de recepție a noilor blocuri compusă din tovarășii Tețu Nicolae, Pek Ludovic, Nistor Gheorghe, Roland Rader, Kis Grigore și alții — reprezentanți ai beneficiarului, șantierului, Direcției de investiții a C.C.V.J. umblau din apartament în apartament, controlând cu exigență camera cu camera fiecare colțisor al noului bloc 7, care se recepționa. După ce veneau muncitori constructori, caloriferiști, instalatori, zugravi, timplari care înfăurau de îndată orice defecțiune găsită de către comisie, pentru ca noii locatari ai blocului să fie mulțumiți de locuințele pe care le vor primi.

Timp de trei zile comisia de recepție a noilor blocuri are de lucru pe șantierul Livezeni. Aici, ea preia blocurile noi nr. 7 și 12, fiecare având câte 32 apartamente și încălzire centrală. Apoi, comisia de recepție va merge la șantierul Petrila unde trebuie să recepționeze alte două blocuri, nr. 12 și 13, având de asemenea încălzire centrală și câte 30 apartamente. Deci, numai în decursul acestei săptămâni, se vor da în folosință minerilor din raionul nostru încă 4 blocuri cu încălzire centrală având în total 124 apartamente.

## Concurs „Cine știe câștigă”

Ieri după-amiază, la Școala de 7 ani nr. 1 din Petroșani a avut loc un interesant concurs „Cine știe câștigă” organizat de conducerea școlii cu concursul Cerculului literar „Minerul” Petroșani. La concurs au participat elevii din clasele a IV-a A și B, ei răspunzând la întrebări în legătură cu unele basme ale lui P. Ispirescu.

Pe locul I s-au clasat elevii din clasa a IV-a B. Echipa acestei clase a fost formată din Fodor Magdalena, Opreașu Oltea, Pricop Voicu, Mujic Claudia, Cristian Gabriela și alții, totalizând un număr de 150 puncte față de reprezentanții clasei a IV-a A care au realizat 135 puncte.

## E bine luată nota?

Maxim Ida, este elevă în anul IV la clasa de pian și în anul II la clasa de canto, ale Școlii populare de artă. La amindouă se arată la fel de sirguincioasă pentru a pătrunde tainele artei.

— E bine luată nota această? întrebă ea. Această întrebare a pus-o profesoarei sale de pian Budai Iuliana, tocmai în clipa când reporterul nostru declanșa aparatul fotografic.



## Interviuri de reporter

## Alături de mineri

Pentru colectivul de muncitori, tehnicieni și ingineri de la sectorul V electromecanic al minei Uricani, un obiectiv în cadrul întrecerii socialiste îl constituie economiile. În acest scop, sub îndrumarea și controlul organizației de bază, conducerea sectorului a analizat posibilitățile existente în atelierele de fierărie, strungărie, electric, sudură, lăcătușerie etc.

A fost stabilit un plan de măsuri tehnico-organizatorice. Supus discuției adunării generale a organizației de bază, planul de măsuri a fost îmbogățit cu noi propuneri menite să îmbunătățească activitatea muncitorilor în domeniul folosirii raționale a materialelor și a refolosirii unor piese de schimb prin reconducție. Sporindu-și eforturile în această direcție, muncitorii sectorului V s-au angajat să economisească în acest an suma de 60.000 lei. De exemplu, la atelierul de fierărie, pla-

nul de măsuri prevede că printr-o raționalizare să se înlocuiască folosirea aerului comprimat la forjă, prin introducerea a două ventilatoare electrice de forjă cu un consum de energie mic. Pentru ca muncitorii sudori să poată economisi cantități importante de carburant, oxigen și electrozii se prevede confecționarea din resurse proprii a unei foarfece metalice.

Pentru tăiatul fierului de dimensiuni mai groase, muncitorii lucrează în prezent la punerea în funcțiune a unei mașini cu o capacitate mai mare acționată electric.

În direcția obținerii de economii sporite membrii și candidații de partid au primit sarcini concrete fixate pe fiecare loc de muncă. În prezent ei se ocupă de reorganizarea brigăzilor de economii.

Colectivul sectorului V își intensifică din ce în ce mai mult eforturile în scopul acordării

unui ajutor concret minerilor din subteran.

Nu de mult a fost reparată o mașină veche de încărcat acționată pneumatic. Piese lipsă sau stricate (aproape 50 la sută) au fost confecționate din resurse interne de către muncitorii din ateliere. Tot prin grija sectorului V a fost dată și pusă în funcțiune o mașină de încărcat de proveniență sovietică E.P.M.-1. În felul acesta a fost ușurat efortul fizic al minerilor din două brigăzi.

În fruntea muncitorilor care folosesc metode înaintate de muncă, luptă pentru răspunderea lor și găsesc noi căi pentru sporirea economiilor sunt comunistii. Activitatea tovarășilor Nițu Miron, Lăcătuș Alexandru, Blaj Florian, Buteică Gheorghe, Schmidt Ioan și alții constituie un exemplu demn de urmat pentru fiecare muncitor din sectorul V al minei Uricani.

A. N.

## Un schimb de experiență plin de învățăminte

Cu câteva săptămâni în urmă, o delegație de automobiliști de la autobaza C.C.V.J. a efectuat un schimb de experiență la Uzinele de tractoare „Ernst Thälmann”, uzinele de automobile „Steagul roșu” și alte întreprinderi din Orașul Stalin, Cîmpulung Muscel și Sinaia. Iată ce ne împărtășește tov. ing. Pițurcă Constantin — șeful autobazei — despre acest schimb de experiență:

— După ce confortabilul autobus amenajat cu încălzire interioară reconstruit de către harnicii muncitori ai autobazei C.C.V.J. a străbătut fără nici un deranjament distanțele, am făcut primul popas la uzinele constructoare de automobile „Steagul roșu”. Aici delegația noastră și-a început schimbul de experiență pe fluxul tehnologic al fabricării camionului S. R. 101. Realizările oamenilor muncii din uzină sînt minunate. Ritmul și condițiile de lucru ne-au impresionat.

Este important de subliniat modul cum se execută tratamentul termic al arborelui motor, cu ajutorul curentilor de înaltă frecvență, tratîndu-se superficial numai fururile de la paliere și maneton.

La terminarea vizitei în această frumoasă uzină, delegația noastră a tras următoarele concluzii: Piese ce intră în componența subansamblurilor se execută în fază primară pe două

căi: turnare și forjare. O parte se toarnă din fontă cenușie și oțel, iar cele supuse presării sînt făcute din oțel special. Piese forjate și presate sînt ușor sudabile. Înainte de a fi supuse operațiunii de uzinare se supun tratamentului termic primar.

A doua zi delegația noastră a vizitat uzinele de tractoare „Ernst Thälmann”. Marea uzină livrează tractorul UTOS 27 de folosință multiplă, care a fost recent premiat la expoziția de la Leipzig.

La sectorul de turnătorie lucrează ing. Trandafirescu Ilie, Erou al Muncii Socialiste. El a înlocuit arborii cotiți, axele cu came și biebele confecționate din oțel cu produse turnate din fontă modulară ce are în conținutul său cca. 15 la sută magneziu. Toate aceste piese — ne-a spus el — se executau înainte prin forjare și presare din oțel special pe care îl primeam din import la prețuri destul de ridicate. Prin această realizare s-a adus o contribuție la reducerea prețului de cost al tractorului.

În secția de turnare a pieselor de precizie și cu volum mic în modele ușor fuzibile din ceară și coji de bachelită am întîlnit un lucru curios: Metalul topit a cărui temperatură este de 1.200—1.600 grade se toarnă în

(Continuare în pag. 3-a)

## VEȘTI DE LA VULCAN

### Sector fruntaș

Minerii sectorului I de la mina Vulcan au dat pînă la 23 ianuarie inclusiv 265 tone de cărbune cocsificabil peste plan. Cele mai bune rezultate au fost obținute de brigăzile conduse de Csiki Emeric care și-a realizat planul în proporție de 106 la sută și de Bogdan Gheorghe care a depășit planul cu 2 la sută.

Se remarcă faptul că pe sector randamentul muncii a crescut cu 37 kg. cărbune pe post față de cel planificat.

### Brigăzi harnice

Colectivul sectorului II care și-a depășit sarcinile de plan cu peste 200 tone de cărbune își

datorează succesul muncii minerilor din brigăzile conduse de Negrescu Vasile, Păcuraru Constantin, Gantz Ștefan și alții. Un succes important a obținut brigada condusă de Pădureanu Simion de la sectorul IV care a dat peste planul la zi 407 tone de cărbune cu un randament sporit de 76 kg. cărbune pe post.

## SERI LITERARE

Recent a avut loc în sala de lectură a clubului minier din Aninoasa o seară literară cu tema: 110 ani de la nașterea marelui poet român M. Eminescu. Participanții au purtat discuții pe marginea unui articol din revista „Luceafărul”, apoi s-au recitat poeziile „Împărat și proletar”, „Viața” și altele.

Cu ocazia aniversării a 100 de ani de la nașterea marelui clasic al literaturii ruse Anton Pavlovič Cehov, conducerea clubului minier din Aninoasa organizează în ziua de 29 ianuarie 1960 o nouă seară literară. Prezentarea vieții și operei scriitorului va fi făcută cu concursul actorilor Teatrului de stat din Petroșani.

E. OLTEANU  
corespondent

## Consultații pentru elevii care urmează cursurile fără frecvență

Pentru a veni în ajutorul elevilor înscriși la cursurile secției fără frecvență de pe lângă Școala medie mixtă din Petroșani, conducerea școlii organizează consultații la diferite materii în vederea pregătirii cât mai temeinice a elevilor.

Consultațiile încep în ziua de duminică 7 februarie a.c. în localul școlii și se vor desfășura conform orarului afixat.

# Probleme și realizări din domeniul TEHNICII MINIERE

Intre 20—23 ianuarie au avut loc la București lucrările primei Conferințe pe țară a inginerilor și tehnicienilor mineri. La lucrări au participat ingineri și tehnicieni din toate exploatarea miniere, cercetători și proiectanți din institute de specialitate, medici igienști, activiști de partid și sindicali, reprezentanți ai Ministerului Industriei Grele, Ministerului Industriei Petrolului și Chimiei, ai Comitetului Geologic și din partea Consiliului Central A.S.I.T. Conferința organizată de Secția minelor a Consiliului Central A.S.I.T. în colaborare cu ministerele și departamentele interesate, a dezbătut o seamă de probleme importante pentru dezvoltarea mineritului în țara noastră, stabilind principalele căi pe care trebuie orientată activitatea practică a tuturor membrilor A.S.I.T. pentru promovarea progresului tehnic.

În această pagină relatăm câteva aspecte legate de lucrările conferinței.

## Spre noi succese în dezvoltarea mineritului în țara noastră!

În anii regimului democrat-popular industria minieră din țara noastră s-a dezvoltat într-un ritm puternic, a obținut succese de seamă. Minele vechi, exploatate prădalnic de capitaliști cu mijloace primitive de muncă, au fost modernizate și sistematizate introducându-se tehnica avansată și noi metode de muncă. Folosirea mașinilor moderne, a utilajelor și agregatelor de mare capacitate, a permis mecanizarea pe scară mereu mai largă a proceselor de producție grele și cu mare volum de muncă.

Aceasta a făcut ca într-o perioadă relativ scurtă de timp productivitatea muncii să depășească necontenit. Astfel, în ramura carboniferă, productivitatea muncii a fost în 1959 mai mare cu 30,7 la sută față de cea obținută în 1950. În același timp au fost considerabil îmbunătățite condițiile de muncă și de protecție a muncii.

Minele patriei noastre devin pe zi ce trece mine moderne, în care mecanizarea își spune cu tot mai multă tărie cuvântul. Dinamica indicilor de mecanizare ilustrează grăitor creșterea continuă a nivelului de mecanizare a lucrărilor din subteran. Comparativ cu realizările obținute în 1950, în 1958 tăierea în abataje cu mijloace mecanice a crescut de la 78 la sută la 88,4 la sută, transportul mecanic în abataje a crescut cu 16,1 la sută iar în Valea Jiului cu 100 la sută.

Plenara C.C. al P.M.R. din decembrie anul trecut a stabilit o seamă de sarcini pentru continua dezvoltare a economiei naționale în 1960, trasind în acest sens sarcini concrete și industriei miniere. Minerii Văii Jiului vor ex-

trage în perioada viitorilor 5—6 ani cu 46 la sută mai mult cărbune decât în 1959, din care mai bine de 40 la sută se va extrage din minele existente. Productivitatea muncii va spori în această perioadă cu mai bine de 30 la sută față de realizările ultimilor 6 ani. Ingerilor și tehnicienilor mineri, membri ai A.S.I.T. le revin sarcini de seamă. Trebuie

pus un accent mai mare pe progresul tehnic, pe extinderea micii mecanizării, a metodelor de

înaltă productivitate. În etapa actuală modernizarea exploatărilor, extinderea susținerii metalice, a mecanizării tăierii, încărcării și transportului în mine, perfecționarea metodelor de preparare economică a cărbunilor și minereurilor sînt probleme majore ale industriei miniere din țara noastră la care membrii ASIT sînt chemați să contribuie activ, cu toate forțele și priceperile lor.

La succesele obținute pînă acum de minerii patriei noastre au contribuit din plin și inovatorii și raționalizatorii mineri prin munca lor de creație. În Valea Jiului anul trecut s-au propus aproape 300 inovații care, prin aplicarea practică, aduc economii de mai bine de 2.500.000 lei pe an. Munca acestor cercetători neobosiți va trebui să fie mai bine folosită și îndrumată spre rezolvarea unor probleme dintre cele mai importante ale procesului de producție.

## Inginerii și tehnicienii mineri, luptători activi pentru generalizarea progresului tehnic

Prima Conferință națională a inginerilor și tehnicienilor mineri a constituit prin complexitatea problemelor dezbătute un prețios schimb de experiență, o afirmare a hotărârii cadrelor tehnice pentru generalizarea progresului tehnic în mineritul nostru. Cele 38 de comunicări făcute în cadrul lucrărilor conferinței au tratat diferite aspecte legate de îmbunătățirea metodelor de exploatare în minele de cărbuni și minereuri, a metodelor de preparare a substanțelor utile, probleme legate de igiena și protecția muncii, de aspectele economice ale industriei extractive.

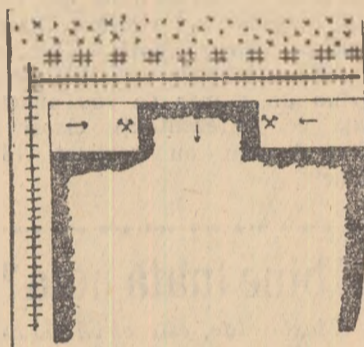
S-au dezbătut pe larg probleme actuale de mecanizare a încărcării, de automatizare a diferitelor faze în fluxul tehnologic. Așa de pildă, cei peste 400 de delegați la conferință au luat cunoștință de automatizarea stațiilor de încărcare a lignitului de la Filipeștii de Pădure (comunicarea ing. Garabet Teodor) ca și de succesele obținute în domeniul mecanizării în minele Văii

Din expunerea tov. ing. P. Roman, director tehnic al C.C.V.J.

### Metode noi în exploatarea zăcămintelor din Valea Jiului

În ultimii ani nivelul producției de cărbune energetic și coșificabil extras din Valea Jiului a fost în continuă creștere. În anul 1959, de exemplu, s-a extras cu 27 la sută mai mult cărbune decât în 1955, iar productivitatea muncii a crescut în această perioadă cu peste 36 la sută. Aceasta este urmarea ti-rească a măsurilor luate de partid și guvern pentru continua creștere a nivelului de trai al minerilor, urmarea îmbunătățirii sistemului de salarizare și a stabilizării și calificării cadrelor din Valea Jiului.

Rezultatele obținute pînă a-



cum au avut la bază măsurile tehnico-organizatorice elaborate. De acum înainte în sporirea continuă a nivelului producției va trebui ca tehnica nouă să-și spună mai hotărît cuvîntul. În fața minerilor Văii Jiului se pun, odată cu coborîrea nivelului de exploatare, probleme noi și de mare importanță cum este mecanizarea încărcării în abataje, drenarea și captarea gazului metan, extinderea susținerii cu înlocuitori ai lemnului, mecanizarea și automatizarea complexă a fluxului tehnologic din subteran și de la suprafață.

Este deci necesară schimbarea și îmbunătățirea actualelor metode de abataj, la nivelul tehnicii noi. Ingerii și tehnicienii mineri din Valea Jiului vor trebui să conceapă și să transpună în practică metode care să ducă la extinderea exploatării intensive cu concentrarea producției în puncte de mare încărcare, ce vor permite mecanizarea și automatizarea producției. Pe baza observațiilor făcute în R.P. Ungară, în Valea Jiului va trebui să se extindă armarea cu scuturi metalice îmbunătățite. În viitorul apropiat va fi necesară trecerea

de la metodele clasice de exploatare la metodele specifice stratelelor cu inclinare mică, mai ales la minele ce se vor deschide în următorii ani, găsindu-se pentru aceasta soluții corespunzătoare.

De pe acum la mina Aninoasa se fac încercări pentru aplicarea unei metode de exploatare a abatajelor cameră prin care se poate efectua încărcarea cărbunelui în mod mecanic cu mașina de încărcat tip Hidassy. Metoda aceasta constă, așa cum se vede în figură, din deschiderea abatajului printr-un preabataj direcțional și camere transversale cu depilarea cărbunelui în contra-orturi dispuse frontal la care vărsarea cărbunelui să se facă lateral cu ajutorul mașinii Hidassy. Metoda, așa cum este preconizată permite și introducerea susținerii metalice în abatajele cameră, cele mai mari consumatoare de lemn în prezent. După această metodă se va lucra în curînd la abatajul nr. 10 din sectorul I al minei Aninoasa.

Pentru îndeplinirea și depășirea sarcinilor ce le stau în față, pentru a obține noi succese în creșterea producției de cărbune, inginerii și tehnicienii membri ai A.S.I.T. vor trebui să promoveze cu mai mult curaj tehnica nouă.

Din expunerea tov. prof. ing.

Gh. Bogdan

### Combaterea metanului din minele carbonifere

Cercetările științifice din ultimul deceniu făcute în U.R.S.S. au stabilit două fenomene de hotărîtore importanță în legătură cu regimul de gaze din cărbuni. Este vorba de zonalitatea gazelor în jurul și în sinul zăcămintelor de cărbuni (zonele Lidin) și de dependența dintre volumul emanațiilor de metan și adîncimea de exploatare. Zăcămintul de cărbune este cu aît mai periculos cu cît rocile însoțitoare au o grosime mai mare și o permeabilitate mai redusă pentru gaze. Erupțiile de gaze și cărbune pot fi socotite ca un fenomen de deflagrație din care lipsse înșă transformarea chimică a exploziei, gazele preexistind în anumite zone din stratele de cărbune sub forma unor simburii suprasaturate de gaze la o presiune de maxim 46 atm. cînd iau naștere erupțiile. Metodele de prevenire a erupțiilor de metan vor trebui să aibă în vedere cîteva obiective principale:

- reducerea presiunii litostatice prin exploatarea prealabilă a stratelor de cărbune din coperiș, fapt ce atrage o descărcare lentă a stratului principal de conținutul de metan liber;
- executarea unor sonde și cărbune ca și în lucrările de pregătire cu diametru de cel puțin 600 mm. pentru drenarea gazului metan.



La Conferința națională a inginerilor și tehnicienilor mineri s-au înfîlțit cadre din producție cu cercetători și proiectanți. ÎN CLIȘEU: Aspect din sală în timpul dezbaterilor.

### Căi noi pentru descoperirea bogățiilor subsolului

De un deosebit interes s-a bucurat comunicarea inginerului Al. Voronca privind extinderea explorărilor geofizice prin sonde. În comunicare s-a arătat că în ultimii ani, ca urmare a ajutorului tehnic sovietic, în țara noastră au luat extindere metodele geofizice de explorare a zăcămintelor de tot felul. Folosindu-se carotajul electric și radioactiv s-au pus în evidență rezerve însemnate de minereuri și cărbuni detectate insușicient prin carotajul mecanic prin sonde. S-au dat exemple concrete chiar din Valea Jiului, unde metodele geofizice au pus în evidență o seamă de strate de cărbune pierdute sau insușicient cunoscute prin carotajul mecanic. S-a emis părerea după care în viitorul apropiat, carotajul geofizic va putea înlocui parțial sau chiar total carotajul mecanic, contribuind astfel la obținerea unor însemnate economii la lucrările de exploatare a subsolului țării noastre.

că în planul de perspectivă producția de cărbune va spori de două ori față de cea existentă, lucru care reclamă o mai bună organizare a muncii pornind chiar de la fazele proiectării noilor mine și mecanisme.

Conferința a ridicat de asemenea problema îmbunătățirii radicale a propagandei tehnice, a colaborării institutelor de cercetări și a Institutului de mine din Petroșani cu cadrele din producție în scopul îmbunătățirii procesului de muncă.

De remarcat cu acest prilej că din partea Institutului de mine au delegat doar doi asistenți, iar delegația de ingineri din Valea Jiului nu a participat în măsura posibilă la dezbateri.

Lăsînd la o parte unele lipsuri în orientarea spre discutarea unor probleme de vitală importanță pentru mineritul actual, Conferința națională a inginerilor și tehnicienilor mineri a demonstrat că, sub conducerea partidului, aceștia pot și trebuie să contribuie activ la ridicarea mineritului nostru pe trepte mereu mai înalte, la nivelul tehnicii moderne.

Inginerul Duma Șerban arăta

ing. GH. DUMITRESCU



# Viata internatională

## A 10-a aniversare a Republicii India

Parada militară și demonstrația de la Delhi

DELHI 26 (Agerpres). TASS anunță:

La 26 ianuarie pe magistrala principală a capitalei Indiei a avut loc o paradă militară și o demonstrație consacrate celei de-a 10-a aniversări a Republicii India.

La festivități au luat parte președintele Indiei, Rajendra Prasad, care a primit parada, primul ministru Nehru, înalții oaspeți din Uniunea Sovietică, K. E. Vorosilov, președintele Prezidiului Sovietului Suprem al U.R.S.S., F. R. Kozlov, primvicepreședinte al Consiliului de

Miniștri al U.R.S.S., E. A. Furțeva, deputată în Sovietul Suprem al U.R.S.S. și persoanele care îi însoțesc, precum și Koirala, primul ministru al Nepalului, care se află de asemenea la Delhi.

După terminarea parăzii prin fața tribunei au trecut care alegerice reprezentând diferite state ale Indiei și diferite ramuri ale economiei țării.

Demonstrația s-a terminat cu programul prezentat de echipe de dansuri din toate statele Indiei.

## Ziare americane își exprimă dezacordul față de „optimismul oficial” cu privire la perspectivele economice ale S. U. A.

NEW YORK 26 (Agerpres)

În legătură cu cele trei rapoarte prezentate de președintele Eisenhower în actuala sesiune a Congresului S.U.A., o serie de ziare americane își exprimă dezacordul față de „optimismul o-

ficial” al președintelui în ceea ce privește perspectivele economice de dezvoltare ale Statelor Unite și critică tendința manifestată în aceste documente de a se acoperi aspectele negative din economia americană.

Intr-un articol publicat în ziarul „New York Herald Tribune”, cunoscutul ziarist Walter Lippmann subliniază faptul că marea majoritate a americanilor refuză să accepte „mulțumirea de sine”, a guvernului, și sînt îngrijorați de perspectivele de viitor ce se deschid în fața S.U.A. Walter Lippmann își exprimă convingerea că acest optimism se bazează pe „o greșită apreciere a întrecerii istorice” în care se află angajată lumea socialistă.

La rîndul său, ziarul „Journal Of Commerce” își exprimă îndoiala față de competența consilierilor economici care au întocmit raportul economic anual prezentat la Congres de președintele Eisenhower.

## Apologetii nazismului din Africa de sud

CAPETOWN 26 (Agerpres)

Recent a apărut la Capetown o carte intitulată „Un om și un punct de vedere”, o apologie nerușinată a nazismului celui de-al treilea Reich. În această carte Adolf Hitler este prezentat „drept una din cele mai mari personalități din istorie” și comparat cu Iulius Cezar.

„Sunday Times” care apare la Johannesburg, a publicat o serie de amănunte semnificative în legătură cu autorul acestei cărți, un anume Eric Holm. După cum arată ziarul, Holm a susținut aceleași „teze” și în cursul ultimului război mondial ca crainic al postului de radio hitlerist Zeesen, aflînd pe compatrioții săi să sprijine axa Roma-Berlin. În 1947, Holm a fost prins, judecat pentru înaltă trădare și condamnat la 10 ani muncă silnică. În anul următor, cînd în Africa de sud a venit la putere rasistul Malan, Holm a fost pus în libertate. În prezent Holm este funcționar superior în Ministerul Educației, Artei și Științelor din Uniunea sud-africană în calitate de „expert pedagogic”.

## Proteste în Germania occidentală împotriva dezmățului fascist

BONN 26 (Agerpres).

Populația din Germania occidentală protestează împotriva dezmățului fascist și antisemit din țară. Participanții la conferința de la Stuttgart a sindicatelor din landul Baden-Württemberg au adoptat în unanimitate o rezoluție în care condamnă vehement provocările neonaziste

## Militarizarea duce la înrăutățirea situației materiale a oamenilor muncii din R.F. Germană

BERLIN 26 (Agerpres)

La Bernau, în apropiere de Berlin, a avut loc o conferință pe întreaga Germanie în problemele securității sociale în Germania occidentală. La lucrările conferinței au participat 600 de muncitori, medici și lucrători de la instituțiile de asigurări sociale din cele două state germane.

După cum anunță agenția A.D.N., participanții la conferință au discutat problemele luptei pentru apărarea drepturilor sociale ale oamenilor muncii din R.F. Germană, care sînt amenințate în legătură cu politica înarmării atomice, dusă de guvernul de la Bonn.

Raportul cu privire la situația socială a oamenilor muncii din Germania occidentală a fost prezentat de K. Maier, membru al prezidiului conducerii centrale a Uniunii sindicatelor germane. El a subliniat că politica de remilitarizare și înarmare atomică a

Germaniei occidentale duce la înrăutățirea situației materiale a oamenilor muncii. K. Maier a arătat că în fiecare lună Ministerul de Război de la Bonn cheltuiește pentru înarmarea Germaniei occidentale cca. un miliard de mărci. Datorită acestei politici, fiecare om al muncii din R.F. Germană primește lunar mai puțin cu 115 mărci.

## In Canada crește șomajul

OTTAWA — În Canada crește rapid șomajul. Potrivit datelor Biroului canadian de statistică, numărul șomerilor crescuse în decembrie 1959 cu 74.000, atîngînd cifra de 360.000 persoane, ceea ce reprezintă 5,9 la sută din forța de muncă a țării.

## În câteva rînduri

MOSCOVA — Comitetul Central al P.C.U.S. și Consiliul de Miniștri al U.R.S.S. au adoptat o hotărîre cu privire la plasarea în cîmpul muncii și asigurarea materială a militarilor demobilizați din armata și flota sovietică în conformitate cu legea cu privire la noua și importanta reducere a forțelor armate ale U.R.S.S. cu încă 1.200.000 de oameni.

JOHANNESBURG — Potrivit relatărilor agenției France Presse, operațiunile de salvare a celor 446 de mineri care au rămas îngropați în fundul minei din Clydesdale, statul Orange din Africa de sud, continuă să se desfășoare cu greutate din cauza creșterii nivelului apei din mină și a emanațiilor tot mai puternice de gaz metan. În ultimele 24 ore situația s-a complicat din cauza unei noi prăbușiri de rocă, ceea ce a silit echipele de salvare să-și întrerupă activitatea și să iasă la suprafață.

MOSCOVA — După cum s-a anunțat oficial, Consiliul de Miniștri al U.R.S.S. l-a numit pe Iakob Malik, locțiitor al minis-

## Convocarea celei de-a treia Conferințe a muncitorilor din țările baltice și Norvegia

BERLIN 26 (Agerpres).

Intr-o ședință care a avut loc la Heiligendamm, Comitetul permanent de inițiativă al Conferinței muncitorilor din țările baltice și Norvegia, a hotărît să convoace cea de-a treia Conferință a muncitorilor din țările baltice și Norvegia la 5—6 iulie la Rostock. Delegații la conferință vor discuta sarcinile clasei muncitoare și ale sindicatelor ei în lupta pentru asigurarea păcii în regiunea Mării Baltice.

Comitetul permanent a adresat muncitorilor și membrilor de sindicate din țările baltice și Norvegia chemarea de a contribui activ la înfăptuirea propunerilor sovietice de dezarmare.

Intr-o scrisoare adresată președintelui S.U.A., Eisenhower, comitetul arată că renașterea militarismului și fascismului în Germania occidentală constituie în momentul de față principala primăjdie pentru pace.

trului Afacerilor Externe al Uniunii Sovietice.

ALMA ATA — La 25 ianuarie a încetat din viață la Alma Ata cunoscutul astronom sovietic G. Tihov, în vîrstă de 85 de ani.

KABUL — Zilele acestea în conformitate cu acordul sovieto-afgan din 1 martie 1956 cu privire la acordarea de ajutor tehnic Afganistanului pentru dezvoltarea economiei lui, a fost semnat la Kabul un contract potrivit căruia Uniunea Sovietică va acorda ajutor tehnic pentru construirea unei hidrocentrale în regiunea Naglu.

## PROGRAM DE RADIO

28 ianuarie

PROGRAMUL I. 7,15 Muzică ușoară, 8,00 Din presa de azi, 8,30 Muzică populară românească, 10,00 Drumetii veseli, 11,03 Soliști instrumentiști de muzică populară românească, 12,10 Muzică ușoară, 13,05 Muzică simfonică, 14,00 Concert de prînz, 15,10 Din muzica popoarelor, 15,40 Muzică din operele lui Rossini, 16,15 Vorbește Moscova! 17,30 Tinerețea ne e dragă — emisiune pentru tinerii ascultători, 18,30 Almanah științific, 19,20 Program de cîntece și jocuri populare românești, 19,45 Transmisie din sala Ateneului a concertului orchestrei simfonice a Radioteleviziunii, 22,30 Radiojurnal, buletin meteorologic și sport. PROGRAMUL II. 14,07 Buchet de melodii populare românești, 15,00 De toate, pentru toți (reluare), 15,30 Muzică de estradă, 17,00 Cîntă Maria Tănase, 18,05 Soliști și formații artistice de amatori, 19,45 Muzică ușoară românească, 21,15 Doine și jocuri populare românești, 21,45 Părinți și copii.

## CINEMATOGRAFE

28 ianuarie 1960

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Nu aștepta luna mai (serie II-a); AL. SAHIA: Torantul; P. A. MARINAR: In-dragostit; LONEA: Trenul prieteniei; ANINOASA: Dimineața mohorâtă; VULCAN: Maestrii schiori de mîncă; CRIVDIA: Drum însingurat; LUPENI: Pavel Korceaghin; BARBATENI: Rîsete în paradis; URICANI: Azi pentru ultima oară.

# I N D O N E Z I A

(Urmare din pag. 3-a)

Indonezia este astăzi eliberată din lanțurile robiei coloniale. S-a pus capăt situației absurde în care o uriașă țară cu o populație de peste 80 milioane de oameni să stea sub călcîiul unui minuscul stat cu o populație de zece ori mai mică! Urmele trecutului întunecat mai apasă și astăzi ca o piatră grea pe umerii poporului indonezian.

★

Cu toate că de la data cînd Indonezia a devenit stat independent și suveran n-a trecut decît puțină vreme, poporul indonezian a obținut succese atît în afirmarea poziției sale pe arena internațională cît și în construcția economică și social-politică, dovadă fiind mari capacități creatoare.

Sarcina majoră ce stă în fața poporului indonezian în lupta pentru un viitor mai bun este înlăturarea grelei înapoieri economice. Cu toate că Indonezia dădea 40 la sută din producția mondială de cauciuc ea era nevoită să importe pneuri pentru nevoile interne. Toate bogățiile

subsolului luau calea occidentului în stare brută.

În anii care au trecut de la eliberare au fost construite întreprinderi noi, iar în agricultură au fost mărite suprafețele pentru cultură. În urma naționalizării proprietăților monopolurilor și latifundiilor olandeze s-a extins continuu sectorul de stat al economiei. „Industrializarea este pentru poporul indonezian o chestiune de viață și de moarte”, a declarat președintele Sukarno. Programul guvernamental de dezvoltare economică a țării prevede mari alocății pentru sporirea producției industriale, pentru valorificarea de noi pămînturi, irigații și construcții hidrotehnice. Poporul indonezian are de pus în valoare mari bogății. Baza economică națională este cauciucul natural (posibilitățile de producție sînt evaluate la peste un milion de tone pe an), apoi copra, uleiul de palmier, ceaiul (al treilea loc în lume) cafeaua etc. Principalele culturi alimentare sînt orezul, porumbul, cartofii, trestia de zahăr, soia, arahidele. În minunata Iavă se întinde cît vezi cu ochii, prin bogatele văi de pe platouri, pînă la poalele

care au avut loc în R.F.G. în ultimele patru săptămîni. Ziarul „Stuttgarter Zeitung” relatează că delegații la conferință într-o rezoluție adoptată au cerut nu numai pedepsirea aspră a celor care s-au făcut vinovați de aceste acțiuni, ci și îndepărtarea lor din viața politică, din economie și din aparatul de stat.

munților, un covor uriaș verde — plantațiile de arbori de cauciuc, de cocotieri. În Indonezia sînt zăcăminte bogate de petrol, staniu, huiă, cupru, mangan, zinc, bauxite.

Lupta poporului indonezian pentru dezvoltarea economiei, pentru dezvoltarea vieții sociale și politice se desfășoară încă în condiții neprielnice. Imperialiștii continuă să se „ocupe” de departe de Indonezia. Le este desigur greu să se lipsească de bogățiile pierdute și nu se împacă cu gîndul că au pierdut un punct strategic de mare importanță în această parte a lumii. Cei care nu vor să se mulțumească cu dezvoltarea inevitabilă a societății omenești pe calea progresului mai încearcă încă să împiedice lichidarea de către popor a rînduierilor coloniale din Indonezia, astfel că pe unele insule, ici colo, imperialiștii mai reușesc să adune unele elemente înapoiate și venale pentru a complota împotriva republicii. Dar lichidarea acestor cuiburi de năpîrci continuă și poporul indonezian este mereu cu ochii în patru.

Indonezienii simt tot mai mult și mai puternic simpatia și spri-