



Steagul roșu

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

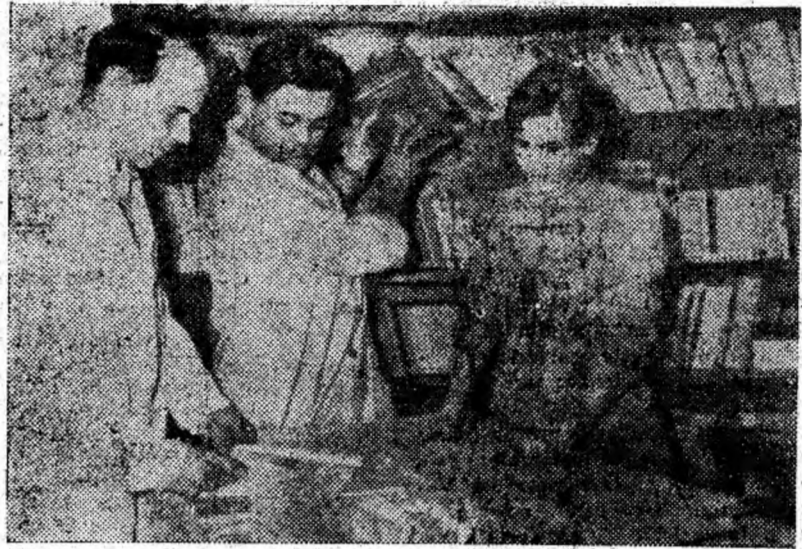
Anul XV
XX Nr. 4183

Miercuri
27 martie
1963

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- Minerii francezi continuă cu dirzenie lupta pentru satisfacerea revendicărilor lor.
- Ingrijorare în rândul industriștilor francezi în legătură cu majorarea tarifelor vamale vest-german.
- Lucrările Comitetului special al O.N.U. pentru supravegherea aplicării Declarației cu privire la acordarea independenței țărilor și popoarelor coloniale.



Biblioteca centrului de documentare medicală de pe lângă Policlinica din Petroșani, este vizitată zilnic de medici și personalul mediu sanitar pentru a împrumuta cărți necesare ridicării nivelului profesional.

IN CLISEU: Dr. Martinovici Ighai și dr. Marian Nicolae împrumută cărți de la această bibliotecă.

Ca albinele

După o iarnă lungă și geroasă, a sosit primăvara, anotimpul când, de obicei, acțiunile obștești ale țărăretului iau o deosebită amploare. Tinerii de la mina Lonea, îndrumați de organizațiile de U.T.M. au pornit, odată cu venirea primăverii, ca albinele la stringerea fierului vechi atît de necesar oțelurilor hunedoreni.

Numai în prima decadă a lunii martie a.c., utemiștii de la mina Lonea au expediat oțelărilor peste 18 000 kg. fier vechi.

C. LUPULESCU
corespondent

Un fapt semnificativ

O zi obișnuită în viața școlii profesionale din Lupeni. După terminarea orelor de curs, elevii externi sînt invitați să se prezinte la caseria școlii pentru a-și ridica bursele școlare. Ne închipuim deci un grup de elevi, stînd la rînd în fața ușii casei, care așteaptă să fie chemați pentru a semna statul de plată...

CARNET

Dar nu, la școala profesională din Lupeni această simplă operație se desfășoară altfel. În holul luminos al școlii sînt așezată o masă. Pe masă — o cutie special amenajată, cuprinzînd plicuri de același fel. Lîngă cutie — un stat de plată. De masă se apropie un elev care procedază la fel.

Așa își ridică elevii de la școala profesională din Lupeni bursele lunare. Așa și-au ridicat bursele pe luna februarie. Au fost introduse în plicuri 42 985 lei — bursele celor 292 elevi externi ai școlii. Toți și-au ridicat bursele — idră să se semnaleze nici un ban lipsă! Este un fapt obișnuit în viața acestei școli — pepinieră a viitoarelor cadre de muncitori — și totuși semnificativ pe calea spre scopul pe care este menită să-l realizeze — formarea trăsnăturilor înalte ale omului de tip nou. Și* una din aceste trăsnături este cinstea.

Educarea celor aproape 1 000 de elevi ai școlii în spiritul cinstei și corectitudinii, în spiritul eticii comuniste, a devenit o preocupare de frunte a colectivului școlii, a organizației U.T.M. din școală. Pentru realizarea acestui scop s-au găsit forme variate și eficiente. Vizionarea și discutarea în colectiv a spectacolelor cinematografice și teatrale, întîlnirile cu vechi membri de partid, discuțiile organizate cu elevii despre muncă, cinste, modestie și curaj au contribuit din plin la cultivarea în rândul elevilor a înalțelor trăsături ale omului de tip nou. Rezultatele n-au întîrziat să se vadă.

De la dulapurile din vestiarul caminului școlii au dispărut lacăteie și numeni nu s-a plîns că i-ar fi dispărut vreun obiect. Au dispărut acăteie și de la sertarele din atelierile de practică, iar să se plîngă cineva că i-ar lipsi vreo șurubelniță. S-a întîlnit în școală un chioșc alimentar cu autoservire, iar acum s-a trecut la acordarea burselor elevilor externi tot prin autoservire. Toate aceste măsuri ale conducerii școlii au dus la rezultatele așteptate, devenind ele inele mijloc de educare a elevilor în spiritul corectitudinii și cinstei.

Este o preocupare demnă de școala noastră care iornează viitorii constructori ai vieții noi.

I. D.
(după o corespondență a tov. Ioana Ion — școala profesională Lupeni)

CONFERINȚE TEHNICE

Cabinetul tehnic al preparației Petrița, în colaborare cu C.I.T., depune o rodnică activitate de popularizare a tehnicii noi în rândurile muncitorilor preparatori.

Numărul conferințelor ținute în perioada ce a trecut din acest an se ridică la 15. De un deosebit interes s-au bucurat conferințele pe următoarele teme: „Metode noi pentru reducerea umidității”, „Metode și măsuri de ventilație aplicate în secțiile de prelucrare a cărbunelui” și altele. Aceste conferințe au fost audiate de un mare număr de muncitori și tehnicieni ai preparației Petrița.

PETRU GĂINA
corespondent

Cu planul trimestrial îndeplinit

Sectorul I al minei Vulcan...

În schimbul III din ziua de 23 martie a.c., colectivul sectorului I al minei Vulcan a raportat îndeplinirea sarcinilor trimestriale de plan, extrăgînd primele tone de cărbune în contul celui de-al doilea trimestru al anului. Acest succes se datorește activității rodnice a minerilor de aici, care însufleșiți de exemplul viu al comunistilor, au depus eforturi susținute pentru sporirea producției de cărbune, pentru îndeplinirea angajamentelor asumate în întrecerea socialistă.

În cursul trimestrului I, conducerea sectorului, maeștrii mineri, s-au preocupat cu răspunderea de trădarea în viață a obiectivelor prevăzute în planul de măsuri tehnico-organizatorice cu privire la îmbunătățirea continuă a condițiilor de muncă ale minerilor, extinderea susținerii metalice. În pe-

rioadă care a trecut din acest an, productivitatea muncii pe sector a crescut cu 350 kg. față de sarcina planificată. De menționat că de la data îndeplinirii planului trimestrial și pînă în prezent, colectivul sectorului I a mai extras alte 663 tone cărbune peste prevederile planului.

Brigăzile de mineri conduse de Săbău Dumitru, Gagy Ioan, Nicoră Alexandru, Moraru Nicolae și altele s-au situat în fruntea întrecerii. Minerii, tehnicienii și inginerii sectorului I al minei Vulcan sînt hotărîți ca pînă la sfîrșitul anului curent să obțină noi și însemnate succese în creșterea productivității muncii și îndeplinirea angajamentelor de întrecere.

...și colectivul sectorului IV al aceleiași mine

Odată cu ultimele tone de cărbune extrase în ziua de 25 martie a.c., minerii sectorului IV al minei Vulcan și-au îndeplinit sarcinile de plan pe trimestrul I al anului.

În perioada care a trecut din acest an, minerii din sector au realizat o productivitate a muncii cu 0,300 tone cărbune pe post mal mare de cit cea planificată, obținînd în același timp însemnate economii de material lemnos, explozii etc.

Pentru succesele repurtate în primul trimestru al anului 1963 merită laude întregul colectiv și în mod deosebit brigăzile conduse de Tucaciuc Mihal, Costea Ioan, Șerban Nicolae, Sima Ioan și Rusu Gheorghă care și-au depășit cu mult angajamentele de întrecere.

Pe primul plan — calitatea cărbunelui

— Aici, în abataj, se hotărăște calitatea cărbunelui. Dacă alegem cu grijă șistul vizibil înseamnă că treburile merg bine. La îmbunătățirea calității trebuie să contribuie toți cei 21 muncitori din brigadă.

Comunistul Bartha Francisc, șeful unei brigăzi din sectorul IV al minei Petrița, se opri pentru o clipă. Știa că ceea ce spune ortacilor săi nu este o noutate. Dar era mai bine să se revadă modul în care muncește fiecare om în parte. Unde se putea face acest lucru mai bine dacă nu în consfătuirea brigăzii? Brigadierul nu s-a înșelat. Minerii au venit cu multe propuneri.

— Eu zic să ne întrecem schimb cu schimb în alegerea șistului și săptăminal să analizăm calitatea producției — spune unul din membrii brigăzii.

— Aș fi de părere ca la sfîrșitul fiecărui șut, șefii de schimb să

ia în primire șistul depozitat în abataj și la gurile de rol, completă un șit minier.

Au mai vorbit și minerii Voicu Eugen, Balasz Ioan, ajutori mineri, Medveschi Ioan, Marton Ștefan și alții din brigadă. Pînă la urmă, propunerile făcute în consfătuirea brigăzii s-au transformat în angajamente. Cu toții și-au exprimat dorința de a fi în primele rînduri pentru calitatea producției, pentru prestigiul brigăzii lor. Membrii brigăzii au ajuns la concluzia că ori de cite ori se întîmplă ca într-un schimb să fie rebutat vreun vagonet cu cărbune pentru șist să fie analizate cauzele spre a fi evitate în viitor. Acest lucru să se facă la fața locului de către șefii de schimb.

Ca urmare a aplicării propunerilor făcute de membrii brigăzii, calitatea producției s-a îmbunătățit zi de zi. Între muncitorii din abatajul nr. 15 vest, de pe strada 3 a pornit o adevărată întrecere în această privință. În abataj sau la rol, tovarășii Teacă Dumitru, Bartha Elemer, Bițu Ioan, Vinze Bela și alții depun eforturi susț-

nute pentru a nu scăpa în rostogol nici un bulgăr de șist. Lucrînd în felul acesta s-a putut asigura o mai bună calitate a producției. Dacă în unele zile din anul trecut, brigada comunistului Bartha Francisc avea rebutate pînă la 10-15 vagonete de cărbune pentru șist, anul acesta ea nu a avut rebutat nici un vagonet.

În perioada care s-a scurs din anul 1963, ortacii lui Bartha au ales din cărbune mai bine de 120 tone de șist, fapt care dovedește că minerii brigăzii au pus pe primul plan calitatea producției.

Dar ortacii lui Bartha Francisc sînt fruntași nu numai în domeniul calității. Ei luptă cu însuflețire și pentru îmbunătățirea granulației, sporirea producției de cărbune, fiind hotărîți ca pînă la finele anului să extragă 1500 tone cărbune peste

prevederile planului. Pentru îmbunătățirea granulației cărbunelui, brigada a trecut la reducerea numărului de găuri de mină. Dacă înainte se făceau cite 27 găuri la o pușcă, în prezent se perforază cel mult 18, iar unde cărbunele este mai moale, este dislocat din strat numai cu ciocanul de abataj.

Brigada muncește rodnic, pentru că toți membrii ei posedă o înaltă calificare profesională. Membrul de partid Bartha Francisc a împărtășit tuturor ortacilor săi tainele meseriei, i-a învățat cum să lucreze, să întretină abatajul, să folosească cu pricepere fiecare bucată de lemn. Minerii Ladi Ioan, Florescu Mircea, Lupașcu Alexandru, vagonetarul Borșoș Gheorghă sînt, numai cîțiva din fruntașii brigăzii. Strădania minerilor condusi de Bartha Francisc se concretizează prin depășirea lună de lună a sarcinilor de plan. Numai în perioada 1-20 martie a.c. brigada a extras, pe bază creșterii productivității muncii, 105 tone cărbune peste plan.

Z. ȘUȘTAC



În clișeu de mai sus, tovarășii Smeu Florentin, Kibedi Anton, Cosma Ioan, Serea Virgil, Briulung Năstase, Pleșa Gheorghă și alți elevi din anul III exploatare al școlii de maeștrii mineri din Petroșani consultă o machetă care înfățișează susținerea provizorie a unei galerii duble cu inele metalice.

Probleme și realizări din domeniul TEHNICII MINIERE

Din preocupările și succesele cercetătorilor de la S.C.S.M. Petroșani

Rezultate obținute în domeniul realizării de explozivi antigrizutoși

Explozivii admiși să fie folosiți în industria noastră minieră trebuie să îndeplinească condițiile obligatorii de siguranță prevăzute de normele de tehnica securității și de instrucțiunile în vigoare. Deosebit de stricte sînt aceste prevederi în cazul explozivilor folosiți în minele de cărbuni. De aceea explozivii destinați utilizării în minele de cărbuni sînt studiați asupra diverselor comportări în laboratoare și în tunelul experimental și numai după aceea, în funcție de rezultatele cercetărilor și experimentărilor obținute, sînt admiși să fie folosiți la lucrările de pușcare.

Colectivul cercetătorilor de la Stația de cercetări pentru securitate minieră Petroșani a inițiat o serie de studii, cercetări de laborator și verificări practice în scopul de a găsi rețete noi de explozivi care să prezinte o siguranță mărită la pușcare. În anii 1954—1955, cercetătorii au intensificat lucrările pentru găsirea unui exploziv cu o siguranță sporită la pușcare în atmosferă cu metan și praf de cărbune și în același timp acest exploziv să poseze caracteristici balistice satisfăcătoare. Doi ani mai târziu, căutările cercetătorilor au fost încununete de succes, prin elaborarea rețetei pentru explozivul de siguranță, AGC-1 (carbonitul). Acest exploziv a fost supus încercărilor reglementare de omologare, în tunelul experimental și în mină, iar pe baza acestor încercări a fost omologat provizoriu și admis pentru folosirea în minele grizutoase și cu praf de cărbune exploziv. Pînă la omologarea definitivă s-a prescris ca acest exploziv să fie supus în continuare verificărilor de către S.C.S.M. Petroșani. Prin urmărirea rezultatelor practice s-a constatat că explozivul AGC-1 are o comportare (efect de rupere) mai slabă atunci cînd este folosit la lucrările în steril. Acest neajuns a fost înlăturat prin elaborarea explozivului AGS-1 (sterilitul) destinat lucrărilor de pușcare în steril.

Din cauza folosirii limitate a celor doi explozivi (ACG-1 în cărbune și AGS-1 numai în steril) s-au întâmpinat unele neajunsuri în procesul de producție. Cercetătorii de la S.C.S.M. și-au asumat sarcina

de a înlătura și acest inconvenient prin găsirea unui singur exploziv antigrizutos care să fie utilizat în subteran atît la lucrările în cărbune cît și în steril, cu efect bun și grad de siguranță mărit. În urma unor asidue căutări inițiate în ultimii ani, colectivul cercetătorilor a reușit să pună la punct rețeta unui nou exploziv de siguranță denumit A.G. La încercările executate în fază de laborator (tunel experimental) explozivul A.G. a avut o comportare bună față de metan și praf de cărbune exploziv. Ca urmare, noul exploziv a fost introdus pentru experimentare în subteran. Explozivul A.G. are totodată și o capacitate

de lucru (proba Trauzl) sporită atîngîndu-se 240 cmc. în comparație cu explozivul AGC-1 și AGS-1. În perioada experimentărilor efectuate în subteran în anul 1962 s-a obținut un consum specific de 0,148 kg. exploziv/tonă la lucrările de pușcare în abataj și de 0,800 kg. exploziv/m.c. în medie la pregătirea în steril și în cărbune.

Lucrările de experimentare în subteran cu explozivul AG continuă cu rezultate bune și în anul acesta, în vederea omologării lui ca înlocuitor al explozivilor antigrizutoși AGC-1 și AGS-1 folosiți în prezent în minele de cărbuni din Valea Jiului.

Consfătuire rodnică

După cum s-a mai anunțat, la clubul sindicatelor din Petroșani a avut loc recent o interesantă consfătuire cu cititorii cărții tehnice din întreprinderile, școlile și instituțiile Văii Jiului. Consfătuirea a fost organizată de către Centrul de Îbrăiri și difuzare a cărții Hunedoara-Deva cu sprijinul Consiliului local al sindicatelor Petroșani și a librăriei din localitate, în cadrul acțiunilor inițiate în perioada „Decadei cărții tehnice”. La consfătuire au participat reprezentanți ai Editurii tehnice și Editurii didactice, bibliotecarii cluburilor sindicatelor din Valea Jiului, responsabilii cabinetele tehnice, ingineri și tehnicieni din serviciile tehnice de la exploatarea miniere și din C.C.V.J., cadre didactice și studenți ai Institutului de mine, elevi și profesori de la Școala de maștri Petroșani.

Consfătuirea și-a atins scopul, acela de a se cunoaște de către cele două edituri păreri și aprecierile cititorilor cu privire la nivelul lucrărilor tehnice în raport cu progresul tehnic, apariția și difuzarea lor, urmărind ca propunerile și sugestiile făcute de către participanții la consfătuire să contribuie la îmbunătățirea producerii și răspîndirii cărților tehnice. Pe marginea rapoartelor prezentate de tov. ing. Zamfirescu, redactor la Editura tehnică și ing.

Drusu Antoneta, redactor la Editura didactică au purtat discuții și au făcut propuneri prețioase un mare număr de participanți. Bunăoară, tov. ing. Constantin Ioan de la U.R.U.M.P. a propus să fie editată o carte despre repararea utilajului minier, tov. conf. ing. Stoica Emil de la Institutul de mine a propus printre altele ca între titlurile lucrărilor tehnice ce urmează să fie planificate de editură pentru apariție să se includă și unul care să trateze despre încercarea mașinilor, iar tov. asistent ing. Andrei Ianăș și alți vorbitori au sugerat ca, în colectivele de editare să fie promovați mai mulți ingineri și tehnicieni din producție, specialiști cu practică îndelungată și experiență bogată în minerit pentru a colabora la apariția unor lucrări de specialitate valoroase, la nivelul tehnicii moderne. Cu idei bune au venit mulți alți participanți la discuții. Luată în considerare de către Editura tehnică și Editura didactică, aceste idei vor contribui la îmbogățirea literaturii noastre tehnice cu noi lucrări de domeniul minier, electromecanic etc. seose de sub tipar la un nivel corespunzător progresului tehnic și exigențelor mereu crescînde ale cititorilor atît în ce privește conținutul, sistematizarea materialului, cît și ca prezentare grafică.

I. BĂLAN

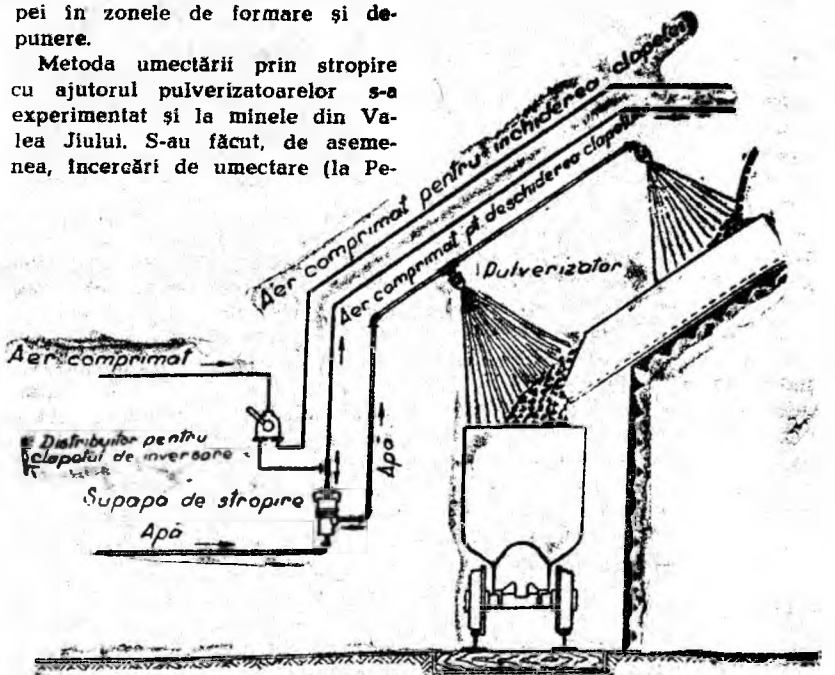
Instalații pentru umectarea cărbunilor prin pulverizare

Extinderea mecanizării tăierii cărbunelui cu ajutorul havezelor, combinelor și plugurilor, precum și automatizarea fluxului tehnologic în preparării, necesită generalizarea combaterii formării prafului prin stropiri prealabile (permanente) și eliminarea lui sub formă de șlam. Un mijloc eficace folosit pentru „legarea” prafului și neutralizarea lui este pulverizarea apei în zonele de formare și depunere.

Metoda umectării prin stropire cu ajutorul pulverizatoarelor s-a experimentat și la minele din Valea Jiului. S-au făcut, de asemenea, încercări de umectare (la Pe-

re. Aerul comprimat presează apa în conductă, asigurînd astfel funcționarea pulverizatoarelor de stropire. În figura alăturată se arată schema stropirii cărbunelui la descărcarea lui din siloz pe un jgheab într-un vagonet.

Dar mai există și supape de joasă presiune (maximum 10 atm.) sau de înaltă presiune (150 de



trila și Vulcan) prin impregnarea interioară a stratorilor de cărbuni cu apă sub presiune, cu o instalație specială de pompe de mare presiune. Experimentările făcute arată că la o umiditate interioară uniformă de 6—7 la sută se înlătură într-adevăr formarea prafului. Dar o umiditate interioară uniformă a cărbunelui depilat de peste 5 la sută produce în instalațiile de sortare anumite dificultăți tehnologice. Cum pot fi învinse aceste dificultăți?

Recent, în tehnica mondială s-a soluționat problema realizării umidității optime a cărbunelui. Cu ajutorul unor supape pneumatice se execută la locurile de prăfuire o umectare uniformă prin stropire, prin pulverizare pe crațele blindate, culbutoare, silozuri, vagonete etc. care nu depășește umiditatea limită de 5 la sută. Supapele pneumatice sînt alimentate de la rețeaua de aer comprimat și construcția lor este de tipul cu două căi. Una din căile supapei pneumatice servește pentru deschidere, iar cealaltă pentru închide-

re. A aerul comprimat presează apa în conductă, asigurînd astfel funcționarea pulverizatoarelor de stropire. În figura alăturată se arată schema stropirii cărbunelui la descărcarea lui din siloz pe un jgheab într-un vagonet.

Dar mai există și supape de joasă presiune (maximum 10 atm.) sau de înaltă presiune (150 de atm.) de construcție antigrizutoasă și etanșe la apă, cu 3 sau 4 căi, pentru fluide sau aer comprimat, comandate de niște cîmpuri electromagnetice, fără contacte mecanice. Comandarea lor are loc datorită unor bobine de curent alternativ sau continuu funcționînd pînă la tensiuni de 500 V. Ele sînt construite din bronz și sînt rezistente la coroziune.

Generalizarea extinderii pulverizării apei prin stropire în toate etapele procesului tehnologic, unde este necesară umectarea prafului de cărbune, cere asimilarea tehnologiei fabricației acestor instalații moderne de umectare și de către proiectanții și constructorii noștri de utilaje miniere.

Conf. ing. D. C. TRAUȘAN
Institutul de mine Petroșani

Ejector pneumatic perfecționat

La minele Văii Jiului ia o tot mai mare extindere procedeul de drenare locală a gazului metan din stătele de cărbune. Cadrele tehnico-ingenerești din colectivul filialei I.C.E.M.I.N. Petroșani, care se ocupă cu cercetările în domeniul degazării zăcămintelor, caută să îmbunătățească continuu acest procedeu, să perfecționeze mijloacele tehnice folosite. Atenția lor s-a îndreptat spre perfecționarea ejectorului folosit pentru crearea depresiei în strat, reușind să pună la punct construcția unui ejector nou cu acționare pneumatică avînd caracteristici de funcționare superioare vechilor ejectoare folosite de I.C.E.M.I.N. la drenarea metanului. Ejectorul nou creează o depresiune de 3700 m.m. col. apă. Iață de 1000 m.m. col. apă cît creează vechile aparate. Acest lucru are o mare importanță economică, deoarece prin crearea unei depresiuni mai mari se poate mări debitul din rețelele de drenare introduse în subteran, precum și lungimea acestor rețele.

Cu un ejector perfecționat a fost dotată mina Uricani pentru a fi utilizat la pușca auxiliara la lucrările de drenare a metanului efectuate în această zonă.

Asist. ing. ANDREI IANĂȘ
I.M.P.

Despre apele de mină și caracteristicile lor

La minele de cărbuni din Valea Jiului se evacuează zilnic un debit mediu de ape subterane ce depășește 24000 m.c. Aceste ape sînt provenite din infiltrații și rambleu hidrolic. Sursa principală de acumulare a apelor de infiltrații sînt precipitațiile atmosferice, care pătrund prin crăpături și surpări de teren în lucrările subterane. Volumul apelor de infiltrații depinde aproape în exclusivitate de cantitatea și frecvența precipitațiilor atmosferice, de intensitatea evaporării, de natura învelișului vegetal și de relieful suprafeței solului. Debitul minim al infiltrațiilor de apă în subteran se constată vara și iarna, debitul mediu toamna și debitul maxim primăvara.

Creșterea debitului mediu și a debitului maxim se înregistrează cel mai repede în minele cu adîncime mică — cum sînt în Valea Jiului: E. M. Vulcan, E. M. Uricani — după aceea în minele cu adîncime mijlocie cum sînt E. M. Lonea și E. M. Lupeni — și apoi în minele adînci cum sînt E. M.

Petrila și E. M. Aninoasa. La minele de adîncime mari, debitul de primăvară apare la orizontul de evacuare abia în aprilie-mai.

Apele de rambleu sînt apele ce se introduc în subteran pentru a antrena în mersul lor materialul necesar umplerii spațiului exploatat. Cantitatea acestor ape este în funcție de volumul de material ce trebuie transportat pe cale hidrolică și de raportul (material, apă) cu care se lucrează.

La exploatarea miniere din Valea Jiului volumul materialului de rambleu transportat pe cale hidrolică este destul de mare. Astfel, la E. M. Petrila, volumul mediu zilnic al apei provenite din rambleu hidrolic depășește 2000 m.c. Excepție de la aceasta face E. M. Uricani unde pînă în prezent nu s-a folosit rambleu hidrolic și E. M. Lonea la care rambleu hidrolic este făcută la intervale de timp destul de mari.

★

Asupra proprietăților fizico-chimice ale apelor subterane se pot

spune următoarele: variația presiunii atmosferice și a temperaturii mediului schimbă atît de puțin greutatea specifică a apei, în cît aceasta poate fi considerată practic constantă, valoarea ei considerîndu-se 1000 kg./m.c. Avîndu-se însă în vedere marele potențial al apei de dizolvare a gazelor, acizilor și a sărurilor (elemente care se întîlesc în lucrările miniere) apele de mină provenite din infiltrații își schimbă întrucîtva greutatea specifică. Conținutul o anumită cantitate de substanțe solide în stare dizolvată, greutatea specifică a apelor de mină variază în limitele de la 1015 pînă la 1020 kg./m.c. Dar apele subterane mai conțin și diferite substanțe care se pot găsi în suspensie, în stare coloidală. Cantitatea particulelor în suspensie condiționează gradul de turbiditate a apei, grad care influențează uzarea pieselor pompelor de evacuare.

Apele necesare rambleului hidrolic sînt ape industriale care sînt refulate din bazinele special

La Institutul de mine Petroșani

Mai mult sprijin activității profesionale a studenților

A intrat în tradiția organizației noastre de bază ca după fiecare semestrul parcurs, să aruncăm o privire asupra activității pe această perioadă, să analizăm care au fost laturile pozitive și negative, felul cum studenții au fost mobilizați la muncă rodnică pentru pregătirea lor profesională.

Acestei problema i-a fost consacrată ultima adunare generală a organizației nr. 1 a Facultății de mine din cadrul I.M.P.

Numărul mare de studenți din anul I, care trebuia adaptat la condițiile muncii universitare, a pus sarcini sporite privind îndrumarea studiului individual și organizarea timpului liber pentru ca aceștia să poată obține rezultate bune în sesiunea de examene.

În urma unei hotărâri a organizației de bază, grupele de partid din anii I—VI mine au mobilizat întreaga masă de studenți în vederea pregătirii sistematice pentru examene. În acest sens a fost organizată o consfătuire cu toți responsabilii profesionali de grupe, la care au luat parte reprezentanții ai comitetului U.T.M. pe facultate, precum și ai birourilor organizației U.T.M. de an, unde au fost stabilite o serie de măsuri pentru a se asigura o frecvență bună la cursuri și seminarii, organizarea judicioasă a timpului liber în vederea studiului individual.

Au fost organizate schimburi de experiență care au arătat în mod practic cum se face organizarea judicioasă a timpului afectat pentru studiu. Au fost propuse măsuri pentru extinderea procedurilor bune folosite la seminarii și lucrări de laborator de către unele cadre didactice, pentru îmbunătățirea consultațiilor, meditațiilor, a coordonării proiectelor de an etc.

Biroul organizației de bază a pornit la muncă, de la începutul anului, sub lozincă: „Examenele se pregătesc din prima zi de curs”. În acest sens, s-a subliniat sarcina comuniștilor de a fi mereu în frunte în ceea ce privește participarea la activitatea profesională, în obținerea celor mai bune calificative la examene. Bine au muncit în această direcție grupele de partid din anul III mine, IV mine în care majoritatea studenților au obținut note bune și foarte bune iar membrii și candidații de partid au fost la înălțimea sarcinilor. Grupa de partid din anul IV mine, de pildă, unde organizator este tov. Ciocirle Mihai, a obținut cele mai frumoase rezultate, succes confirmat de faptul că întregul an este integralist. Rezultate bune au obținut și studenții anului III, unde organizator de grupă este tov. Cazmuța Gheorghe, majoritatea notelor fiind bune și foarte bune.

Membrii de partid Catargiu Iri-

Stupu Petru, Parpală Nicu, Rusticeanu Dimitrie, Bor Iuliu, Nănaș Ieftimie, Mihalache Mihai, Mărculescu Ildiko, Boteanu Cornel, Nicula Ioan, Pop Vasile, Negru Crăciun, Dulf Ioan, Iancu Candin au muncit de așa manieră încât au obținut în sesiunea de examene numai note bune și foarte bune.

Cu toate acestea, adunarea de partid a scos la iveală și anumite lipsuri care au persistat în activitatea profesională. Nu s-a muncit îndeajuns cu studenții anului I mine, I topografie, II mine și chiar din anul V mine, care au obținut rezultate sub posibilități. Această rămânere în urmă se datorează faptului că nu în suficientă măsură grupele de partid din acești ani au controlat felul cum se face pregătirea în vederea sesiunii de examene, nu au luat poziție combativă față de aceia care absentează în mod nejustificat de la cursuri și seminarii.

Anumiți studenți, între care Drăghici Tudorița, Bereni Viorica, Sîngeorzan Pompiliu din anul I topografie, Vasilescu Cornel, Diaconescu Florea din anul II mine, Marzacu Valeriu, Iancu Gheorghe, Palfy Petru din anul I mine au lipsit în repetate rânduri de la cursuri, nu se pregătesc sistematic pentru seminarii, influențând astfel negativ activitatea anilor din care fac parte.

Sînt și unii membri și candidați de partid, e drept pușini la număr, care deși nu au altă sarcină decît aceea de a învăța, nu s-au ridicat la înălțimea cerințelor. Cu prilejul examenelor tov. Roșca Constantin, Szirș Alexandru, Dinu Gheorghe, Chița Gheorghe, Gherendi Valer și Butoi Teodor au obținut rezultate slabe.

Referatul biroului organizației de bază, discuțiile purtate în cadrul adunării de partid de către tovarășii Masca Gheorghe, Dulf Ioan, Minăstire Liviu, Mărcuțiu Irina și alții au arătat câteva din cauzele care au influențat asupra acestor rezultate. În primul rînd, membrii și candidații de partid din grupe nu desfășoară permanent o temeinică muncă de convingere cu studenții mai slabi la învățătură, nu se manifestă din partea lor o atitudine critică față de cei rămași în urmă sau certați cu disciplina.

Una din cauzele principale care frînează procesul de învățămînt — a spus tov. Masca Gheorghe — este tocmai numărul mare de absențe nejustificate de la orele de curs și seminarii, față de care grupele de partid, comitetul U.T.M. și consiliul A.S. pe facultate nu au luat din timp măsuri de combatere.

O vină în acest sens o are comitetul U.T.M. pe facultate și consiliul A.S. care prea puțin a con-

trolat felul cum se organizează consfătuirile profesionale la nivelul anilor și grupelor, din care cauză unele consfătuiri nu au eficacitate.

Pentru obținerea unor rezultate mai bune în sesiunea din vară, sînt necesare măsuri pentru reorganizarea grupelor de intrajutorare, o planificare mai judicioasă a viitoarei sesiuni de examene. Responsabilii de grupe profesionale și anii să urmărească modul cum sînt folosite consultațiile și meditațiile organizate de catedre.

Trăgînd învățăminte din dezbaterile adunării biroul organizației de bază va îndruma mai competent grupele de partid, în special pe cele din anii I și II, va controla mai eficient comitetul U.T.M. și consiliul asociației pe facultate pentru ca ele să-și ridice munca la nivelul sarcinilor actuale, în vederea îmbunătățirii activității profesionale a studenților.

D. ALBESCU
secretarul organizației de bază nr. 1
Institutul de mine

În Editura politică au apărut:

Acest volum conține scrierile lui V. I. Lenin din perioada septembrie 1906 — februarie 1907. În cuprinsul lor, dezbătînd problema atitudinii partidului revoluționar al



proletariatului față de lupta parlamentară, Lenin precizează tactica acestuia în perioada de ofensivă a contrarevoluției, indicînd că el trebuie să-și mențină independența sa organizatorică și ideologică. Luerările din volum combat totodată pe menșevici, dezvăluind legătura dintre oportunismul lor în probleme de tactică și oportunismul lor organizatoric și demască duplicitatea partidelor burgheze liberale.

600 pag., 12 lei

M. CERNEA

Concepția despre lume a partidului marxist-leninist

120 pag., 2,50 lei

În broșură se demonstrează caracterul științific al concepției marxist-leniniste despre lume, sînt expuse pe scurt tezele de bază ale filozofiei marxiste, adică ale materialismului filozofic marxist, ale dialecticii materialiste și ale materialismului istoric. Broșura se ocupă, de asemenea, de căile și însemnătatea însușirii concepției despre lume a clasei muncitoare pentru activitatea practică a oamenilor muncii din țara noastră.

CONSTANȚIA DE LA MORA

Mîndra Spanie

400 pag., 10 lei

Autoarea, participantă activă la lupta poporului spaniol împotriva rebeliunii franchiste, evocă o serie de momente importante ale acestei lupte.

Amintirile republicanei spaniole sînt pătrunse de încredere în victoria cauzei poporului spaniol în lupta împotriva odiosului regim franchist.

Vești din țările socialiste

Navă petrolieră gigant

Pe eala de construcții a șantierului Amiralității de pe care a fost lansată în U.R.S.S. nava atomică „Lenin” — prima de acest fel în lume — se desăvîrșește în prezent construcția corpului unei nave-

petrolieră gigant, cu un deplasament de 60 000 de tone.

Nava care urmează să fie lansată la apă spre sfîrșitul anului 1963, va putea transporta într-o singură cursă peste 40 000 de tone încărcături lichide.

Cea mai puternică instalație de turnare continuă a oțelului din U.R.S.S.

Inginerii din Ural au început să lucreze la realizarea celei mai puternice instalații pentru turnarea continuă a oțelului din Uniunea Sovietică — anunță TASS. Această instalație avînd înălțimea unei case cu 14 etaje este destinată noii uzine metalurgice din Lipețk, unde în felul acesta nu va mai fi necesar să se construiască blu-

minguri sau laminoare degroșoare. Lingourile turnate, în greutate de 40 tone și în lungime de 12 m. vor ajunge direct de la instalație la laminorul de tablă.

Noua instalație pentru turnarea continuă va putea folosi metal provenit din orice agregat de laborare a oțelului: cuptor Martin, cuptor electric sau convertizor.

Tinerii raționalizatori din Moravia

În cinstea apropiatului Congres al Uniunii Tineretului Cehoslovac, tinerii din Moravia de sud s-au angajat să introducă în acest an

în producție 10 000 de propuneri de raționalizare, economisind prin acestea 30 milioane coroane.

În anul care a trecut, tinerii raționalizatori de la întreprinderile industriale din regiune au făcut 7 102 propuneri de raționalizare.

S. VSEHVEATSKI,
V. KAZIUTINSKI

Nașterea lumilor

176 pag., 4,50 lei

Folosind cele mai noi date ale științei astronomice, autorii arată cum s-au născut și cum se dezvoltă planetele, stelele, galaxiile, căror legi le este subordinată dezvoltarea corpurilor cerești, cum li ajută filozofia marxistă pe astronomi în cercetările lor.

Lucrarea expune teoriile despre structura și evoluția universului pe baza concepției materialist-dialectice.

1962 — un an de noi și importante realizări

48 pag., 0,75 lei

Broșura cuprinde Comunicatul Direcției Centrale de Statistică cu privire la îndeplinirea planului de stat al Republicii Populare Romîne pe anul 1962.

Lucrarea conține și numeroase ilustrații care prezintă principalele realizări din anul trecut.

T. PANĂ

Să dezvoltăm și să apărăm avutul obștesc

48 pag., 0,50 lei

În lucrare se arată cum s-a schimbat în anii noștri conștiința țărănilor colectiviste, aportul adus de organizațiile de partid, de comuniști în munea educativă în vederea dezvoltării răspunderii personale și colective față de creșterea și apărarea avutului obștesc, una dintre condițiile principale ale consolidării economico-organizatorice a G.A.C.-urilor.

DIN POȘTA DE IERI

UTILAJE NOI

Zilele trecute, la prepararea Petrița a sosit un nou transport de utilaje și motoare electrice, primite de la uzinele Electroputere Craiova. Din acest transport, sectorul brichetaj al preparăției a primit un motor de 100 kw și un reostat, care au și fost instalate.

Prin punerea în funcțiune a acestor utilaje, la sectorul de brichetaj al preparăției se asigură o mai bună funcționare a instalațiilor de prelucrare a cărbunelui.

ADALBERT RAKOCZI
instalator

Economii de materiale și manoperă

În această iarnă, la stația de pompe care alimentează cu apă potabilă și industrială sectoarele minei Lonea de la Cîmpa II s-a produs crăparea zidurilor clădirii. Funcționarea pe mai departe a pompelor de apă în clădirea deteriorată fiind periclitată, conducerea minei a luat măsuri de amenajare a unei noi case de pompe. Utilizîndu-se materialele recuperate din demolări, zidurile noii stații de pompe au fost înălțate cu repezițiune. Pompele au fost

montate în noua casă prin muncă voluntară. La întreaga lucrare, datorită re folosirii materialelor demolate și acțiunilor de muncă voluntară s-a realizat o economie de peste 10 000 lei. Un merit deosebit în această realizare îi revine comunistului Duk Francisc, care a fost inițiatorul folosirii materialelor recuperate și a instalării pompelor prin muncă voluntară.

CONSTANTIN NICULESCU
contabil

O întâmplare cu niște scaune subrede...

Dorința de a viziona un film mi-au îndreptat pașii, într-una din zilele trecute, spre casa de bilete a cinematografului „Al. Sahia” din Petroșani. De la casă mi-a fost iminat un bilet de intrare care, atunci cînd am găsit și scaunul cu numărul corespunzător, am constatat că era foarte potrivit pentru a viziona în bune condițiuni. Ce bine e la film! Stai liniștit în scaun și ești numai ochi și urechi la scenele ce se perindă pe ecran.

Tocmai începuse filmul cînd zgomotul neplăcut provocat de scîrșitul scaunelor m-a făcut să mă îndoiesc oarecum de faptul că mă găsesc într-o sală de cinematograf. În ce privește sonorul, era greu să-l deosebești de celelalte zgomote ce cuprinseseră sala și care continuă

pină la sfîrșitul filmului. Aceasta nu a fost însă totul. La un moment dat, cînd oboseala m-a îndemnat să mă reazem de spătarul scaunului, m-am pomenit în brațele vecinului din spate! Ghinionul de a mă fi așezat pe un scaun defect nu l-am avut însă numai eu, ci și alți spectatori de pe rîndurile 15, 17 și 18.

..... Față de această stare de lucruri, pentru remedierea căreia se vede că administrația cinematografului manifestă dezinteres, aș fi curios să știu dacă scaunele de la administrație nu s-au „subrezit” și ele de atîta nepăsare de care dau dovadă cei ce stau pe ele.

C. POCSAN
muncitor — S.T.R.A.

NOTA

VIATA INTERNATIONALA

Proteste împotriva experienței cu arma nucleară efectuată de Franța

MOGADISCIO 26 (Agerpres). Somalia condamnă experiența cu arma nucleară efectuată de Franța în Sahara. Un purtător de cuvânt al Ministerului Afacerilor Externe al Somaliei a declarat că Republica Somalia a fost totdeauna împotriva unor asemenea experiențe. El a spus că Somalia sprijină cererea guvernului Algeriei privind revizuirea acordurilor de la Evian pentru a împiedica pe viitor experiențele nucleare pe pământul algerian.

TRIPOLI 26 (Agerpres). „Poporul Libian condamnă în unanimitate experiențele atomice franceze efectuate în Sahara algeriană — scrie ziarul „Ar-Rai-Al-Amm”. Incercările guvernului francez de a dobândi prestigiul efectuând explozii nucleare în Sahara, arată ziarul nu pot duce la rezultatele scontate, ci, mai curând, vor avea un efect contrariu.

STOCKHOLM 26 (Agerpres). În rezoluția de protest adoptată de organizația suedeză „Marșul împotriva armelor atomice”, se spune că explozia franceză cu arma atomică din Sahara este o acțiune reprobabilă. Guvernul francez manifestă un dispreț revoltător față de opinia publică mondială și față de eforturile îndreptate spre menținerea păcii.

Demisia primului ministru al Irlandei

LONDRA 26 (Agerpres). În seara de 25 martie primul ministru al Irlandei de nord lordul Brookeborough și-a prezentat demisia. Într-o declarație dată publicității, Brookeborough arată că și-a prezentat demisia din cauza stării sănătății sale. Observatorii din Londra subliniază însă că activitatea fostului prim-ministru, a fost în ultimul timp obiectul criticilor chiar din partea membrilor partidului conservator care au ridicat problema legăturilor dintre ministrii guvernului și marele capital financiar.

T. M. O'Neill, fost ministru al finanțelor în guvernul Brookeborough a preluat postul de prim-ministru al Irlandei de nord.

Situația din Guatemala

CIUDAD DE GUATEMALA 26 (Agerpres).

Într-un comunicat oficial al armatei guatemaleze se recunoaște că la 25 martie au avut loc noi ciocniri între unități ale forțelor armate guvernamentale și unități de partizani guatemalezi în regiunea orașului Puerto-Barrios, și în împrejurimile localității Bananera. Comunicatul arată că partizanii au distrus liniile de comu-

Minerii francezi continuă cu dirzenie lupta pentru satisfacerea revendicărilor lor

PARIS 26. Corespondentul Agerpres transmite:

Minerii francezi continuă cu dirzenie lupta pentru satisfacerea revendicărilor lor. Greva care a intrat marți în cea de-a 26-a zi se desfășoară, după cum subliniază presa franceză, în cea mai deplină disciplină. În toate minele de cărbuni greva este totală.

Potrivit unor date publicate de presa franceză, ca urmare a grevelor, în ultimele trei săptămâni au fost pierdute 100 milioane de ore de muncă, ceea ce reprezintă, sub raport valoric, un miliard franci noi, iar economia franceză a fost lipsită de 5 milioane tone cărbune.

Prelungirea grevei și urmările ei provoacă îngrijorare în cercurile conducătoare franceze. La palatul Elysee au avut loc luni ședințe prelungite ale guvernului francez, precum și o întâlnire între președintele de Gaulle și primul ministru Pompidou, în cursul căreia a

fost examinată situația creată de greva minerilor și mișcarea de solidaritate care a luat o deosebită amploare în Franța.

În cursul serii de luni, ministrul informațiilor, Peyrefitte, a luat cuvântul la posturile de radio și televiziune încercând să explice poziția guvernului în legătură cu greva minerilor. Îmbinând promisiunile cu amenințările, Peyrefitte a căutat să convingă pe mineri să înceteze greva.

În legătură cu încercările autorităților de a-i sili pe mineri să reia lucrul, ziarul „L'Humanité” din 26 martie scrie următoarele: „Minerii nu cer decît dreptate. Dacă autoritățile le vor răspunde prin forță sîntem convinși că întregul popor, cu muncitorii în frunte, se va opune represivii polițienești”.

În întreaga Franță continuă strîngerea de fonduri pentru ajutorarea minerilor greviști.

În cîteva rînduri

PARIS. La 26 martie a sosit la Paris într-o vizită oficială de patru zile președintele Mexicului Lopez Mateos. Pe aeroportul din Paris, el a fost întâmpinat de președintele de Gaulle și de primul ministru Pompidou.

WASHINGTON. După cum anunță agenția U.P.I., la conferința de presă din 25 martie, Lincoln White, purtătorul de cuvânt al Departamentului de Stat al S.U.A., a declarat că primul submarin atomic american înzestrat cu rachete „Polaris” va sosi în Marea Mediterană în jurul datei de 1 aprilie.

TOKIO. Sindicatul lucrătorilor de la bursa din Osaka a declarat la 26 martie o grevă, revendicînd majorarea salariilor. O grevă asemănătoare au declarat lucrătorii de la bursele din Kioto și Kobe.

TEHERAN. În vestul Iranului, în apropierea orașului Kermanshah, s-a produs un cutremur de pămînt de scurtă durată, dar violent, în urma căruia 19 persoane au fost

rănite și 1 000 de persoane au rămas fără adăpost. Cutremurul a afectat 30 de sate din regiune.

ROMA. Poliția a început asaltul clădirii Facultății de arhitectură a Universității din Roma, ocupată de studenți. Nu se permite intrarea nimănui în clădirea unde cu șase zile în urmă, viitorii arhitecți s-au baricadat. Ei protestează împotriva refuzului autorităților de a revizui programul de învățămînt și de a-l face mai apropiat de cerințele vieții.

Procesul unor călăi gestapoviști la Koblenz

KOBLENZ 26 (Agerpres).

La 25 martie la Koblenz a continuat procesul intentat fostului obersturmfuhrer SS, Heuser, și celorlalți călăi gestapoviști care în timpul războiului au săvîrșit crime monstruoase pe teritoriul Bielorusiei.

Conform hotărîrii tribunalului, a fost audiat ca martor Karl-Friedrich Wialon, secretar de stat la Ministerul vest-german pentru Cooperarea Economică. În timpul războiului Wialon a deținut o funcție de răspundere în administrația hiteristă pe teritoriul vremelnice ocupat al Uniunii Sovietice. Documentele autentice remise recent de către reprezentanții sovietici la Tribunalul din Koblenz dovedesc fără putință de tăgădă că Wialon avea legături strînse cu înfăptuirea „măsurilor” în domeniul exterminării în masă a cetățenilor

Îngrijorare în rîndul industriașilor francezi în legătură cu majorarea tarifelor vamale vest-germane

PARIS 26 (Agerpres).

Agenția France Presse anunță că industriașii francezi sînt serios îngrijorați de faptul că în R.F. Germană urmează să fie majorate tarifele vamale de compensare față de importul unor mărfuri străine. Bundestagul a și aprobat proiectul de lege cu privire la majorarea de la 6 la 8 la sută a tarifelor la import a produselor industriale textile și metalurgice. Această lege nu a intrat însă în vigoare deocamdată.

Patronii întreprinderilor metalurgice franceze, scrie comentatorul agenției France Press, consideră că această măsură nu este cu nimic justificată. După cum declară specialiștii, în timp ce produsele fran-

ceze sînt supuse la o taxă de import de 6 la sută, în Germania occidentală, oțelul german este supus în Franța unei taxe de import de numai 4 la sută.

Detășamentele de pedepsire ale lui Salazar suferă pierderi însemnate în Guineea portugheză

CONAKRY 26 (Agerpres).

Într-un comunicat al Partidului african al independenței din Guineea portugheză și insulele Capului Verde dat publicității la Conakry, se spune că în urma atacurilor prin surprindere ale patrioților din Guineea portugheză, detașamentele de pedepsire ale lui Salazar au suferit pierderi însemnate în oameni și armament.

Reuniunea miniștrilor de finanțe ai țării pieții comune

BONN 26 (Agerpres).

Agenția France Presse transmite că prima zi a lucrărilor reuniunii miniștrilor de finanțe ai țărilor Pieței comune care a început la 25 martie la Baden-Baden (prima reuniune a miniștrilor de finanțe de la eșecul tratativilor de la Bruxelles) a scos în evidență o serie de divergențe între participanți. Astfel agenția relevă „rezervele” exprimate de reprezentantul vest-german și de alți reprezentanți în problema „unității monetare” pe care Piața comună ar dori să o realizeze pînă în 1966.

În ce privește așa-numita „armonizare a politicii fiscale”, care

constituie obiectul esențial al întâlnirii de la Baden-Baden, și în această direcție s-au ivit divergențe. Agenția Associated Press arată că aceasta este o problemă deosebit de importantă și neputința guvernelor țărilor membre ale Pieței comune de a se pune de acord în privința armonizării politicii fiscale ar putea da o lovitură Pieței comune tot atît de puternică ca și eșecul tratativilor de la Bruxelles în legătură cu intrarea Marii Britanii în acest organism economic.

PROGRAM DE RADIO

28 martie

PROGRAMUL I. 7,30 Sfatul medicului, 8,00 Sumarul presei cotidiene, 9,00 Vreau să știu, 9,45 Muzică ușoară, 10,00 Fragmente din opera „Capra cu trei iezi” de Alexandru Zirra, 11,05 Muzică ușoară interpretată la pian, 12,00 Soliști și orchestre de muzică populară, 13,10 Selecțiuni din operele „Lumea-i frumoasă” de Lehar și „Sărutul Cianitei” de Milutin, 14,30 Muzică ușoară, 16,15 Vorbește Moscova! 16,45 Mic recital interpretat de soprana Teodora Lucaci, 17,30 Concert de muzică din opere, 18,30 Lecția de limba franceză (pentru începători), 18,40 Muzică ușoară românească, 19,15 Program muzical pentru frunțași din industrie, 19,50 Transmisiune din Studioul de concerte, a concertului orchestrei simfonice a Radioteleviziunii. PROGRAMUL II. 12,15 Arii din opere, 12,45 Muzică ușoară sovietică, 13,25 Melodii populare românești, 15,30 Dansuri vocale și instrumentale din opere, 16,30 Muzică populară din țări socialiste, 18,45 Cîntece populare din Oltenia, 19,00 Cîntă corul Radioteleviziunii, 19,30 Tinerețea ne e dragă, 19,50 Muzică de dans, 20,40 Muzică populară, 21,15 Muzică de dans, 21,45 Părinți și copii, 22,00 Muzică ușoară românească.

CINEMATOGRAFE

28 martie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Cîntă din lună; AL SAHIA: Cinci oameni la drum; PETRILĂ: Ultima repriză; ANINOASA: Coșul sperie moartea, completare științifică și tehnică; LUPENI: Albă ca zăpada, completare Mișel și Misutka; URICANI: Absență îndelungată.

Lucrările Comitetului special al O.N.U. pentru supravegherea aplicării Declarației cu privire la acordarea independenței țărilor și popoarelor coloniale

NEW YORK 26 (Agerpres).

Comitetul special pentru supravegherea aplicării Declarației Adunării Generale cu privire la acordarea independenței țărilor și popoarelor coloniale și-a reluat lucrările. În ședința din 25 martie a continuat examinarea problemei situației din Rhodesia de sud.

Luînd cuvîntul în ședința comitetului Nkomo, lider al mișcării de eliberare națională din Rhodesia de sud, a vorbit despre monstruoasele acțiuni arbitrare ale rasiștilor albi care acționează în colaborarea cu autoritățile coloniale engleze. Năsocotindu-se rezoluția Adunării Generale a spus

Nkomo — populației băstinașe din Rhodesia de sud i s-a impus o constituție de tip colonialist.

În urma unor alegeri inegale a venit la putere un guvern al „rașiștilor inveterați” în frunte cu Field. În Rhodesia de sud sînt înăbușite orice acțiuni ale africanilor care luptă pentru autodeterminare. Potrivit legilor din Rhodesia de sud, a subliniat Nkomo, pînă și această cuvîntare a mea reprezintă „o crimă” pasibilă de pedeapsă cu 20 de ani închisoare.

Nkomo a cerut să se ia măsuri hotărîte pentru a traduce în viață rezoluția Adunării Generale cu privire la Rhodesia de sud. În caz contrar, a declarat el, acolo s-ar

putea crea „o situație similară cu cea din Algeria”.

Luînd cuvîntul reprezentantul S.U.A. a încercat să justifice atitudinea Marii Britanii și să prezinte într-o lumină favorabilă politica guvernului rasist Field. Potrivit spuselor sale, constituția adoptată în anul 1961 ar fi chiar „o concesie” făcută africanilor. El a declarat că „Marea Britanie nu poate acorda independență Rhodesiei de sud, pînă ce în această țară nu se va crea o situație favorabilă”.

Delegatul Uruguay-ului a cerut Marii Britanii să îndeplinească rezoluția Adunării Generale a O.N.U. cu privire la acordarea independenței Rhodesiei de sud.