



# Steagul roșu

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

Anul XVI  
XXI Nr. 4508

Miercuri  
15 aprilie  
1964

4 pag. 20 bani

## ENERGIE

Colectivul I.R.E.H. Petroșani depune multe strădanii pentru buna întreținere și exploatare a rețelelor electrice de înaltă tensiune. a stațiilor de transformatoare. Anul acesta, de exem-



plu, se va executa o nouă rețea de 6 kilovolți pentru alimentarea cu energie a noii fabrici de produse lactate din Livezeni. În prezent, o echipă de electricieni lucrează la bransarea și punerea în funcțiune a transformatorului Braia 2 — Lupeni, după care vor executa o lucrare asemănătoare la Vulcan.

© altă echipă, compusă din Bildea Vasile, Brînzău Nicolae, Oaneasa Traian, Vilceanu Constantin, Istvan Marcu, Cocotă Ioan, Szabo Alexandru și alții, lucrează la înlocuirea izolatoarelor uzați pe rețeaua de 35 kV Parșeni—Petrița.

## La sectorul III Vulcan

### In abatajele cameră — viteze sporite de avansare

Minerii din sectorul III al minei Vulcan au încheiat primul trimestru din acest an cu însemnate succese. Ei au extras în perioada respectivă mai bine de 4 500 tone de cărbune cocsificabil peste sarcinile de plan și au obținut un randament superior celui planificat, în medie, cu 100 kg. de cărbune pe post.

Aceste succese se datoresc măsurilor luate pentru aprovizionarea brigăzilor cu cele necesare, organizării judicioase a muncii, sprijinului acordat brigăzilor de mineri pentru realizarea în mod ritmic a sarcinilor de plan. În cadrul sectorului, prin aplicarea acestor măsuri și

#### Pentru extinderea experienței înaintate

folosirea cât mai deplină a rezervei interne s-a urmărit în primul rând creșterea productivității muncii. În acest scop s-a insistat asupra unui factor important care asigură creșterea acestui indice: sporirea vitezelor de avansare. Ca urmare a măsurilor luate în acest sens, în medie pe sector s-au obținut în abatajele cameră avansări medii de peste 100 metri pe lună, avansări care întrec considerabil pe cele planificate. Totuși, conducerea sectorului, ținând seama de importanța creșterii vitezelor de

## Din scrisorile corespondenților voluntari

### In sprijinul producției

În cadrul exploatarea minierei Lonea, mișcarea de inovații ia o tot mai mare amploare. În primul trimestru din acest an, de exemplu, cabinetul tehnic a înregistrat 11 inovații. Din acestea, 8 au fost acceptate și aplicate în producție. Cele mai importante sînt: „Adaptarea unei sondeze la carotajul continuu pentru lucrări în subteran” concepută de ing. Petrian Remus, „Dispozitiv de încălzire a aerului comprimat” aplicabil în timpul friguros la frîna putului principal Jieț III al cărei autori sînt

Moldovan Ludovic și Găbos Mihai și „Metodă de modificare a carcaselor de la vagoanele de 10 tone prin montarea unor siguranțe”, inovație prin care s-a rezolvat una din cele mai arzătoare probleme de transport de la F.M. Lonea.

Inovatorii Vahold Mihai, Buia Florian, Deheleanu Alexandru, Boglea Traian, Rebedea Miron, Petrian Remus și alții se ocupă în prezent de rezolvarea unor noi obiective din planul tematic de inovații pe anul 1964.

NAGY ȘTEFAN

### Distinși cu insigna de „Fruntaș în gospodărirea orașului”

Recent, cu prilejul celei de-a XIV-a sesiuni a Sfatului popular al orașului Lupeni, un număr de 30 cetățeni și deputați din localitate, printre care se numără Crainic Irma, Zamfir Iuliana, Goanță Grigore, Dorodics Frederic, Hagău Vasile, Dotiu Avram și Bilahorca Ana au fost distinși cu insigna de „Fruntaș în gospodărirea orașului”.

Cei distinși cu această insignă

s-au angajat să contribuie din plin și pe viitor la continua înfrumusețare a localității. Printre obiectivele prevăzute spre a fi realizate în această primăvară se numără plantarea a 3 200 arbuști ornamentali, extinderea zoneilor verzi cu 3,5 ha, amenajarea a 5 solăre pentru copii și amenajarea a 7 noi baze sportive.

E. TETILEANU

### Nici un gram de fier risipit

În cadrul acțiunii patriotice de colectare și valorificare a deșeurilor metalice, membrii organizației U.T.M. din sectorul C.F.I. Lonea obțin rezultate demne de laudă. Luna trecută, de exemplu, la îndemnul membrilor de partid din depou, utemiștii, lansînd lozincă „Nici un gram de fier risipit în sectorul nostru” au efectuat mai multe acțiuni patriotice pentru de-

pistarea fierului vechi. Cu acest prilej ei au colectat din ateliere, magazii și curtea depoului și trimis I.C.M. o cantitate de 9 500 kg fier vechi.

În cadrul acțiunilor prestate au muncit cu multă hărnicie Lupu Nicolae, Danciu Ioan, Pețancă Nicolae, Stoica Voicu și alți numeroși utemiști.

TEODOR MERCA

### Trenuri cu tonaj sport

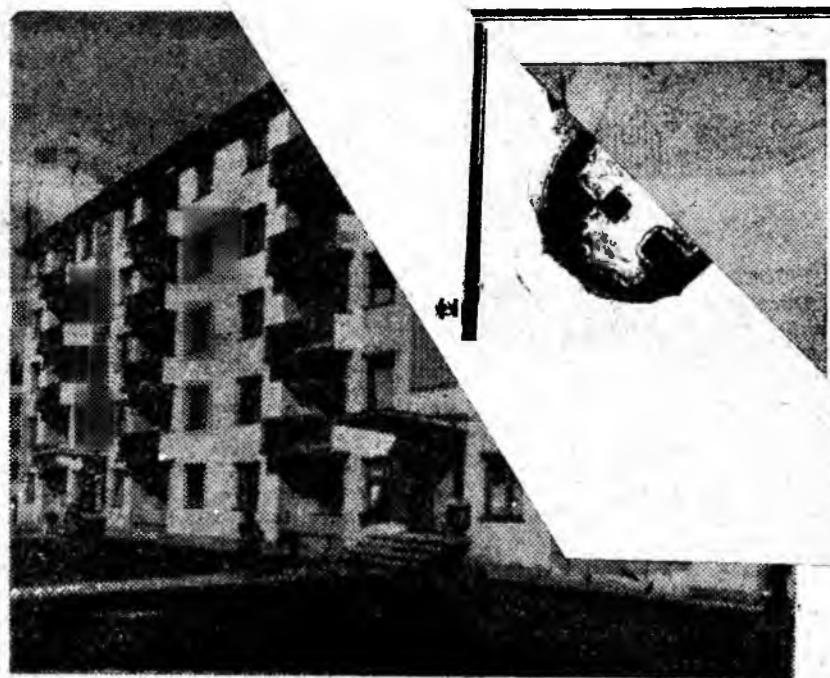
Din stația C.F.R. Petroșani a plecat ieri, cu destinația Hunedoara, cel de-al 300-lea tren marșrut încărcat cu cărbune special pentru cocs avînd o supraîncărcătură de 200 tone de cărbune cocsificabil.

Mecanicii și fochiștii depoului din Petroșani au mai remorcat în

acest an 740 de trenuri cu tonaj sport transportînd în plus peste 100 000 tone de diferite mărfuri.

Prin folosirea forței vii a trenurilor și buna întretinere a locomotivelor, mecanicii din Petroșani au economisit 2 100 tone combustibil convențional și importante cantități de uleiuri. Cu cantitatea de combustibil convențional economisită se pot remorca 540 de trenuri de marfă pe distanța Petroșani—Simeria și retur.

Cele mai multe trenuri cu tonaj sport au fost remorcate de către echipele de mecanici conduse de Pătroi Petru, Marinescu Victor, Bora Constantin și Bacî Pavel.



Vulcanul zilelor noastre se dezvoltă cu pași mari. Anul trecut, aici au fost ridicate 9 blocuri cuprinzînd 388 apartamente noi iar anul acesta se vor mai preda încă 6 blocuri cu 378 apartamente moderne, precum și o școală nouă cu 16 săli de clasă. Dintre blocuri, 3 vor avea câte 9 etaje și 72 apartamente fiecare.

ÎN CLIȘEU: Blocul 8 cu 40 apartamente, dat nu de mult în folosință în orașul Vulcan.

### In preajma închiderii anului școlar în învățămîntul ideologic al cadrelor didactice

La începutul lunii mai va avea loc închiderea anului de învățămînt ideologic al cadrelor didactice. Cu acest prilej se va face bilanțul activității desfășurate de propagandiști și cursanți în vederea însușirii cit mai temeinice a învățăturii marxist-leniniste, a politicii partidului nostru.

În anul de învățămînt 1963/1964 s-au obținut unele rezultate însemnate în îmbunătățirea conținutului învățămîntului ideologic. În multe cercuri, cum sînt cele de la Școala medie din Petroșani, Școala medie din Lupeni (propagandiștii tov. Bădău Victor și Cărăguș Sergiu) și altele, s-a folosit metoda referatelor, ceea ce a dus la desfășurarea unor dezbateri vii, interesante în cadrul seminariilor.

A crescut interesul cadrelor didactice pentru studierea problemelor de bază ale politicii partidului nostru, pentru legarea mai strînsă a tezelor teoretice de sarcinile ce le revin în procesul instructiv-educativ. Acest lucru este dovedit de frecvența ridicată la convorbiri, prin participarea activă a cursanților la dezbaterile problemelor în seminarii.

La îmbunătățirea desfășurării învățămîntului ideologic au contribuit efectiv mulți propagandiști cum sînt tov. Părăianu Simion, Paraschivoiu Constantin, Niculescu Vasile, Mușteanu Florica, Păunescu Dumitru, Zudor Alexandru și alții care s-au preocupat cu simț de răspundere de pregătirea lor personală, au sprijinit cursanții în studiu, s-au străduit să folosească cele mai potrivite metode pentru stimularea discuțiilor.

La închiderea anului învățămîntului ideologic au loc convorbirile recapitulative. Aceste convorbiri au un rol deosebit de important, de aceea este necesar ca organizațiile de partid, propagandiștii să le acorde cea mai mare atenție.

În vederea asigurării unor convorbiri recapitulative la nivelul cerințelor actuale, în perioada care a rămas pînă la începerea lor se vor întreprinde diferite acțiuni. Astfel în cursul lunii aprilie cabinetul de partid va organiza consultații colective pentru toate formele învățămîntului ideologic. Aceste consultații au drept scop ajutorarea propagandiștilor, a cursanților în înțelegerea mai profundă a problemelor care se cer a fi dezbătute pe larg cu prilejul convorbirilor recapitulative.

Printre consultațiile ce se vor organiza sînt cele cu privire la dezvoltarea bazei tehnico-materiale a socialismului în patria noastră, reproducția socialistă și venitul național în socialism (pentru propagandiștii și cursanții cercurilor de economie politică anul II), învățătura marxist-leninistă despre revoluție și stat, conștiința socială și formele ei (pentru cei ce au studiat materialismul istoric).

În afară de consultațiile colective, lectorii Comitetului orășenesc de partid, tovarășii din activul cabinetului de partid vor da cursanților consultații individuale.

Pentru a asigura pregătirea propagandiștilor în vederea conducerii convorbirilor recapitulative, se vor organiza două preseminarii în zilele de 24 aprilie și 8 mai.

Convorbirile recapitulative se vor desfășura în zilele stabilite prin planul elaborat de Biroul Comitetului orășenesc de partid. La convorbiri vor participa membri ai comitetului orășenesc de partid, activiști de partid, care vor contribui la dezbaterile temeinice a problemelor.

Desfășurarea convorbirilor recapitulative trebuie să fie în așa fel organizată încît să constituie un prilej de aprofundare a problemelor principale studiate în timpul

P. UNGUR

(Continuare în pag. 3-a)



Tînărul strungar Rus Ioșif este mult apreciat de colegii săi din cadrul secției mecanice a U.R.U.M.P. Lucrînd conștiincios, el dă piese de bună calitate, evidențiindu-se în întrecerea socialistă.

ÎN CLIȘEU: Utemistul Rus execută strunjirea roților pentru cuple de funicular.

### Citiți în pag. a IV-a

- Tratatul sovieto-polonez
- Primirea de către N.S. Hrusciov a delegației militare cambodgiene
- Conferința O.N.U. pentru comerț și dezvoltare
- În legătură cu situația din Cipru
- Protest împotriva ordinului american privind revizuirea contractelor de navigație

(Continuare în pag. 3-a)

ȘT. EKART

# Probleme și realizări din domeniul TEHNICII MINIERE

## Combaterea prafului silicogen la minele din Valea Jiului (I)

Cu toate eforturile depuse pe linie medicală, silicoza, boală profesională cauzată de acțiunea bioxidului de siliciu liber din praful de rocă asupra plămânilor, continuă să rămână și astăzi o boală nevindicabilă.

În stadiul actual principalul mijloc de luptă împotriva silicozei este prevenirea tehnică, adică folosirea mijloacelor de combatere a prafului care se formează la diferite operații ce se execută în subteran, în scopul reducerii până la valori nepericuloase a concentrațiilor de praf în atmosfera locurilor de muncă. Primul mijloc de combatere a prafului, aplicat la perforare — operația care generează cea mai mare cantitate de praf silicogen (85 la sută) a fost perforajul umed. Perforajul umed lateral, la care circuitul apei este

complet separat de cel al aerului, s-a dovedit a fi cel mai eficient dintre toate mijloacele de combatere cunoscute. Pe lângă procedeele umede de combatere a prafului s-au experimentat și procedee uscate. Acestea pot fi folosite mai ales acolo unde procedeele umede nu-și pot găsi aplicabilitatea (lipsa sursei de apă, natura rocilor, înclinarea lucrărilor miniere).

Paralel cu combaterea prafului la perforare, s-au luat măsuri de combatere și la celelalte operații generatoare de praf.

Institutul de cercetări miniere, Filiala Petroșani, a experimentat la lucrările în steril din Valea Jiului, în condiții curente de exploatare, o serie de procedee de combatere a prafului. PERFORAJUL UMED LATERAL, experimentat la E. M. Petrila în anul 1960 s-a do-

vedit a fi cel mai eficient mijloc pentru combaterea prafului la perforare. Acesta a redus concentrațiile medii de praf de la 82 988—94 216 particule/cm<sup>3</sup> aer la 141—170 particule/cm<sup>3</sup> aer, corespunzător unei eficiențe medii de 99,9 la sută.

În anul 1961 s-a trecut la generalizarea perforajului umed la lucrările în steril de la minele din Valea Jiului. La sfârșitul anului 1963 existau 34 locuri de muncă la care se perfora umed (perforaj umed lateral + perforaj umed axial cu perforatoare de tip ușor CP-17).

Pentru captarea uscată a prafului de perforare, la lucrările miniere înclinate sau lipsite de sursă de apă s-a experimentat, la E. M. Petrila, aparatul Nemcek care a permis reducerea concentrațiilor medii de praf de la 25 703—31 066 particule/cm<sup>3</sup> aer, corespunzător unei eficiențe de 94,66—91,8 la sută. Aplicarea acestui procedeu a scos însă în evidență unele deficiențe, pentru remedierea cărora autorul a făcut unele modificări. După definitivare, aparatul modificat urmează să fie experimentat din nou.

APARATUL PENTRU PRODUS SPUMĂ captează praful la gura găurii de mină cu ajutorul spumei dense pe care o crează dintr-o soluție de mersolat de sodiu. Încercările orientative efectuate la E.M. Petrila folosind sîredele canelate în lucrări orizontale au avut o eficiență de 40—80 la sută, fapt care a limitat folosirea lui numai la lucrările înclinate unde se pot folosi sîredele necanelate. Cu sîredele necanelate masa de spumă nu mai este ruptă de aerul ce scapă din perforator pe canalul sîredei, mărindu-se astfel eficiența procedurii la 90—95 la sută.

ing. MARCU COICULESCU  
cercetător ICEMIN Petroșani



În laboratorul pentru combaterea prafului silicogen de la ICEMIN Petroșani se lucrează la aparatul „Lanamefr” cu ajutorul căruia se stabilește dimensiunea particulelor de praf și cantitatea particulelor sub 5 microni, care au rolul cel mai activ în apariția îmbolnăvirilor de silicoză.

Să extindem procedeele avansate de muncă

## Susținerea metalică a stratului 18

În scopul trecerii la susținerea metalică, în perioada lunilor ianuarie—martie din acest an, la stratul 18, blocul I de la E. M. Aninoasa a fost folosită la susținere — cu titlu de experimentare — stâlpi metalici GHH și grinzi în consolă V.D.U.

Blocul I, stratul 18 a fost pregătit pentru exploatare printr-o galerie de bază la orizontul IX și printr-o galerie de cap la orizontul VIII. Lungimea frontului pe înclinare fiind de 136 m l. Frontul a fost împărțit în două panouri printr-o galerie de subdivizie unde sînt montate crațere S.K.R. — necesare transportului cărbunelui din panoul superior. La limita lentilei a fost săpat suitorul de atacare iar exploatarea a început în retragere, de la vest la est. Galeriele de cap, de bază și subdivizie au fost armate cu profile T.H. Caracteristicile geologice ale stratului 18 sînt următoarele: coperișul stratului este format din argile iar culcușul din gresii. Lungimea panoului superior — 66 m l; grosimea maximă a stratului este de 0,84 m iar înclinarea de 32 de grade. Lungimea panoului inferior — 70 m l; grosimea stratului de 0,95 m iar înclinarea 28 de grade. De menționat faptul că acest strat se exploatează pentru prima dată la blocul I al minei Aninoasa. Pentru protejarea galeriei de transport, deasupra orizontului IX s-a lăsat o porțiune de abataj armată în lemn pe o distanță de 8 m pe înclinare. Deoarece în panoul superior grosimea stratului este sub 0,90 m nu s-a putut extinde susținerea metalică cu stâlpi GHH; acest panou a fost armat în continuare cu lemn.

Intrucît la data dotării abatajului cu armături metalice susținerea se executa cu material lemnos, s-a impus necesitatea schimbării monografiei de armare în vederea trecerii treptate la înlocuirea lemnului. În acest scop s-au întocmit

monografii de armare pe faze de lucru. Grinzile au fost montate la distanță de 0,8—1 m între ele. În ambele cazuri comportarea lor a fost bună: au rezistat fără a se deforma. Înlocuirea stivelor din lemn se face prin cele două rînduri de stâlpi dinspre surpare. După primele operații de răpire a armăturilor metalice, coperișul nu și-a creat imediat o linie de rup-tură, rămînd neînchis pe o porțiune care a variat între 6—8 m. Prin crearea acestui gol s-a produs ruperea coperișului, urmată de o presiune accentuată ce s-a manifestat și asupra stîlpilor și grinzilor metalice. În timpul acestei presiuni, considerată maximă pînă în prezent, stîlpii dinspre surpare au cedat pînă la închiderea completă. În continuare, ruperea coperișului a urmat răpirea la cca. 2—3 m fără manifestări mari de presiune asupra stîlpilor.

În intervalul ianuarie—martie cît a durat perioada de încercare nu a fost pierdut nici un stîlp din cei 230 folosiți. Față de perioada cît frontul a fost susținut în întregime cu lemn avînd numai o perioadă mică de comparație, randamentul în abataj a crescut cu 7,1 la sută iar consumul specific de lemn s-a redus cu 39 la sută, realizîndu-se o economie de 15,4 mc/1000 tone de cărbune extrase. Chiar după această perioadă scurtă ce a trecut de la introducerea armării metalice în stratul 18, blocul I, se poate trage concluzia că stâlpii metalici GHH în combinație cu grinzi V.D.U. au o comportare bună.

Totodată este necesar să se reprofileze actualul stîlp pentru a putea fi folosit și în condițiile stratelor cu o grosime sub 0,90 m fără a reduce portanța nominală a acestuia și să se studieze posibilitatea de micșorare a greutateii acestui stîlp spre a putea fi manipulat mai ușor.

Rezultatele economice obținute în timpul scurtei experimentări constituie un îndemn ca și pe viitor să se acorde toată atenția extinderii armării metalice a stratului 18, atît în panoul superior cît și în lentila estică a blocului I de la mina Aninoasa, precum și aplicării acestei experiențe la susținerea metalică a celorlalte strate subterane de la mina Aninoasa.

## Instalație telemecanică pentru mină

La Dnepropetrovsk (Ucraina) a fost fabricată o instalație telemecanică pentru una din minele carbonifere ale bazinului Donejk. Cu ajutorul ei, un om, care se află la suprafața minei, poate dirija simultan 80 de agregate miniere, care lucrează subteran.

Această instalație, care rezolvă problema dirijării unor mecanisme de la pupitul de comandă, este alcătuită din 16 aparate, și funcționează pe bază de semiconductori. Asemenea instalații pentru minele carbonifere în industria Ucrainei sînt produse în serie.

## Rezultate obținute la umectarea stratelor de cărbune

Umectarea stratelor de cărbune cu apă sub presiune ca mijloc de prevenire și combatere a formării prafului din atmosfera lucrărilor miniere, se practică în prezent pe scară industrială la multe mine din străinătate.

La început umectarea cărbunelui se efectua prin injectarea apei în masiv cu găuri scurte de 1,5—2 m, utilizînd diferite presiuni și debite de injectare. Rezultatele obținute la început au părut promițătoare. Dar pe parcurs practica a scos în evidență unele neajunsuri ale metodei cu găuri scurte. Ca urmare, în ultimul timp, s-a ales linia modernă de umectare a cărbunelui prin injectarea apei în găuri lungi de 8—12 m care, în raport cu primele, prezintă multe avantaje.

În Valea Jiului, primele încercări de umectare a cărbunelui în masiv s-au făcut în anul 1962 la E.M. Petrila. Lucrările de injectare s-au efectuat prin intermediul găurilor scurte de 2 m, plasate perpendicular pe frontul de cărbune, la distanța de 4—5 m, una de alta. Avînd în vedere rezultatele promițătoare obținute la E.M. Petrila în ceea ce privește umectarea stratului, respectiv reducerea cantității de praf și a rezistenței cărbunelui, în a doua jumătate a anului 1963 injectarea apei în masivul de căr-

bune la presiune înaltă s-a experimentat și în abatajele frontale de la E.M. Lupeni. Astfel, primele încercări de injectare de la această mină s-au efectuat cu găuri scurte, într-un abataj cu front lung pe înclinare de 24 m din stratul

8—9 blocul II. Pe toată lungimea frontului s-au forat 3 găuri cu diametrul de 44 mm, fiecare avînd lungimea de 2 m. Rezultatele obținute la injectare în stratul 8—9 blocul II de la Lupeni sînt redată mai jos:

SPECIFICARE	Lungimea găurii (m)	Timp de perf. (min.)	Timp de inject. (min.)	Pres. de inject. (ats)	Debit de inject. l/gaură	Debit injectare l/min.
Gaura nr. 1	2	9	94	80—100	750	7,8
Gaura nr. 2	2	7	50	90—100	405	8,1
Gaura nr. 3	2	11	39	70—90	420	10,7
Media	2	9	61	80—100	—	8,8

În timpul injectării s-a observat că apa a apărut în front prin fisurile existente în cărbune la 3—4 m, în stînga și în dreapta găurii de umectare. Acest fenomen era explicabil prin aceea că găurile erau scurte și că frontul de cărbune era fisurat datorită faptului că abatajul avea o viteză de avansare redusă.

Experimentările din stratul 8—9, care de la început au fost progra-

mată mai mult pentru verificarea comportării utilajului de umectare și pentru instruirea personalului, s-au încheiat cu concluzia că este necesar a se foră găuri mai lungi. Intrucît în perioada la care ne referim nu am avut la dispoziție perforatoare grele, cu care să se execute găuri lungi de 12—15 m, pentru experimentare s-au încercat perforatoarele poloneze WP-8. Cu acest perforator s-a reușit să se

execute lungimi de gaură, în cărbune, pînă la 8 m. În acest scop s-au îmbinat 2—3 tije de perforatoare cu ajutorul unor mufe de cuplare. După terminarea acestor pregătiri, în luna noiembrie 1963, s-a trecut efectiv la executarea lucrărilor de injectare cu găuri lungi de 5—6,5 m, la stratul 15 blocul VI Lupeni, în panoul de bază. Lungimea panoului a fost de 35—40 m.

În acest panou s-au executat 3 reprize de injectare pe toată linia frontului, de fiecare dată umectîndu-se 2—3 găuri cu lungimea de 5,15—6,5 m. Presiunea de injectare a fost cuprinsă între 30—90 atmosfere iar în ceea ce privește cantitatea de apă aceasta a fost cuprinsă între 500—2100 l/gaură. În cele 8 găuri care s-au umectat în stratul 15 blocul VI panoul 2 s-au injectat cca. 7 000 l de apă. După fiecare injectare, abatajul s-a ținut sub observație urmărindu-se în special efectele umectării masivului de cărbune. Pe baza acestor observații, s-au tras următoarele concluzii: în urma injectării, praful de cărbune din atmosfera abatajului s-a redus cu 82 la sută; eficacitatea umectării a crescut o-

dată cu lungimea găurii injectate; odată cu umectarea cărbunelui în masiv are loc cunoscutul efect secundar al metodei și anume fisurarea cărbunelui de către apa injectată sub presiune, consumul specific de apă a fost de 2,85 l/t în cazul umectării, față de 53 l/t în cazul stropirii cu dispozitivul combinat de cărbune (abatajul a fost dotat cu combina tip 1 K 52-M).

Avînd în vedere efectul de fisurare a cărbunelui care în panoul dotat cu combina nu prezenta nici un avantaj, ci apărea ca un fenomen supărător deoarece cărbunele se desfacea în blocuri mari, s-a luat hotărîrea de a se continua lucrările de injectare în panoul superior (nr. 1) din același strat în care tăierea cărbunelui se execută cu ciocanul de abataj. În panoul superior, lucrările de injectare au început în luna februarie 1964, iar în prezent s-au executat aproximativ 8 cicluri de injectare, cu găuri de 5—6 m lungime.

De menționat că în prezent efectul de combatere a formării prafului de cărbune prin metoda umectării în masiv a trecut pe planul al doilea, scopul principal al injectării fiind la ora actuală slăbirea rezistenței cărbunelui, care ușurează mult operațiunea de tăiere din abataj.

ing. C. DASCĂLU  
C.C.V.J.

# Timpul trece — blocurile înalte nu se înalță!

Printre numeroasele obiective în construcție pe șantierele din Valea Jiului, se află și câteva blocuri înalte cu 8-9 etaje. Acestea sînt lucrări de un gen nou, care pun multe probleme noi, nemăintîlnite în fața constructorilor noștri.

Cu toate acestea, terminarea fundațiilor la aceste blocuri se face ca și la altele, atît că vin mai adînci și se cere o grijă deosebită pentru respectarea tuturor indicilor de calitate. Din păcate însă, tocmai la fundații unde din partea constructorilor nu se cer cunoștințe speciale — ca la glisarea pereților cu cofraje mobile — de două luni de zile, lucrările de săpare bat pasul pe loc.

...Pe un mare grafic instalat lângă blocul B 1 cu 8 etaje și 100 apartamente din Lupeni este scris: începerea lucrărilor la 1 martie, termen de predare — 30 noiembrie a.c. Tot aici sînt trecute, pe fiecare lună în parte, volumele de lucrări care trebuie executate: Graficul prevede executarea în luna martie a 1.539 m<sup>3</sup> săpări de fundație, turnarea a sute de metri cubi beton simplu în fundații, montarea a 1.170 m<sup>3</sup> cofraje și a 3.600 kg. armături de fier. Pentru luna aprilie, se prevăd alte cantități de pămînt excavat din fundații, turnarea a 1.100 m<sup>3</sup> beton armat, montarea a 10.000 m<sup>3</sup> cofraje, 10 tone armături și 223 m<sup>3</sup> ziduri portanțe.

Sîntem la mijlocul lunii aprilie. Ce s-a făcut pe șantierul acestui bloc în intervalul de o lună și jumătate? Situația de pe teren arată că...foarte puțin. Astfel, nici acum fundațiile la corpul I al blocului nu sînt săpate complet, s-a turnat doar jumătate din cantitatea de beton simplu. Într-o lună și jumătate, șantierul are deja o restanță de 2-3 săptămîni la executarea diferitelor operații.

Pe șantierul Vulcan, construcția blocurilor din seria D — cu 9 etaje — se află, de asemenea, într-o situație nesatisfăcătoare. Astfel, la blocul D 10 nu există montată nici o macara, șanțurile de fundații sînt pline de apă pentru că nu poate fi găsită o pompă care s-o eva-

cueze, iar o bună parte din mizeriile șanțurilor deja săpate sînt surpate, fiind necesare noi lucrări. Același lucru este și la blocul D 12, pe cînd blocul D 11 — care trebuie construit și predat anul acesta — încă nici nu-l trasat și început! La șantierul Petrila, blocul F 2 cu 40 apartamente și 9 etaje, de abia este la primele săpături.

Care sînt cauzele ce trag înapoi lucrările la aceste blocuri? În primul rînd lipsa de efectiv — muncitori săpători — pentru executarea fundațiilor într-un ritm rapid. Aceasta îndeosebi la Vulcan și Lupeni unde într-o lună și jumătate încă nu s-au terminat fundațiile la blocurile începute. Apoi, nefezestrarea cu utilaj — îndeosebi pompe — întîrzie mult lucrările de fundații care se desfășoară în terenuri cu puternice infiltrații de apă.

Dezinteresul arătat față de montarea macaralelor la aceste obiective, începe și el să-și arate „colții”. Astfel, la Lupeni, betonul este cărat cu roabele pe lingă macaraua Bocșa culcată la pămînt, iar la Vulcan numeroși muncitori nu fac altceva decît să evacueze pămîntul din săpături cu roabe, tîrși, în loc ca acesta să fie transportat cu macaraua.

Pînă acum, în ziarul nostru au apărut două articole pe această temă „Construcția blocurilor înalte — toată atenția!” apărut în 29 februarie și „Să se urgeteze săparea fundațiilor pentru blocurile înalte!” publicat în 27 martie a.c. În ele, erau arătate o seamă de probleme a căror rezolvare ar fi urgentat lucrările la aceste obiective. Dar, directorii grupurilor de șantier: Lupeni — ing. Beloiu Nicolae și Petroșani — ing. Badea Victor, nu au acordat toată atenția urgentării construcției blocurile înalte. Aceeași atitudine se observă și din partea tov. ing. Smărăndescu Valentin, șeful I.P.I.P. — Livezeni ceea ce face ca pe șantierele respective să nu fie pompe de apă, macaralele să nu fie montate îngreunîndu-se mult munca.

Această situație trebuie curmată.

Cele 5 blocuri înalte cuprind 456 apartamente — aproape 30 la sută din planul de predări pe anul acesta. Întîrzierea fundațiilor pune sub semnul întrebării posibilitatea respectării termenelor de punere în folosință: în cel mai fericit caz, se va ajunge la aglomerarea lucrărilor de finisaj, deci la executarea lor în asalt și obținerea în final a unor finisaje de slabă calitate. Acest lucru însă nu poate fi admis!

Conducerea trustului de construcții, tov. Țurnă Dumitru, inginerul șef adjunct al trustului pentru șantierele din Valea Jiului, are datoria să ia toate măsurile pentru îndreptarea acestei situații. Fundațiile blocurilor înalte să fie urgătate, lucrările să intre în grafic. Timpul trece!

ȘT. MIHAI



Bucuriile primaverii...

## Comisiile permanente — sprijin prețios în activitatea sfatului popular

Realizările obținute de comitetul executiv al sfatului popular al orașului Lupeni atît în buna gospodărire și înfrumusețare a orașului cît și în alte domenii se datoresc în mare măsură faptului că el a reușit să atragă în sprijinul activității sale mase tot mai largi de oameni ai muncii. Comitetul executiv s-a bizuit în rezolvarea a o serie de probleme importante pe comisiile permanente care constituie una din principalele forme de participare directă a maselor la conducerea treburilor obștești. La constituirea celor șase comisii permanente s-a ținut seama și în componența lor să intre deputați, muncitori, tehnicieni și ingineri competenți pentru rezolvarea problemelor specifice fiecărei comisii în parte. Comisiile permanente au fost îndrumate să-și formeze active largi de specialiști, buni cunoșcători ai problemelor gospodărești de învățămînt etc.

Comisia permanentă comerț și cooperatie formată din oameni bine pregătiți ne-a fost de un real folos în îmbunătățirea aprovizionării și deservirii populației. Ea a venit cu propuneri prețioase privind amplasarea și deschiderea de noi unități comerciale. În urma propunerilor făcute de această comisie s-au deschis noi unități comerciale în cartierul Ștefan, s-a lărgit depozitul I.C.R.A., s-a amenajat complexul comercial în cartierul Viscoza.

Merită să fie evidențiată și activitatea comisiilor permanente în învățămînt și cultură, sănătate și prevederi sociale, agricultură și colectări, buget și finanțe, care au contribuit la îmbunătățirea ac-

tivității în domeniile respective.

Trebuie subliniat ca un fapt pozitiv al activității comisiei permanente de gospodărire orășenească, colaborarea care există între ea și diferite întreprinderi și instituții din oraș. În planul de muncă al acestei comisii se prevede extinderea zonelor verzi cu încă 12.000 m<sup>2</sup> p. amenajarea unui număr de cinci solare și terenuri de joc pentru copii, plantarea de pomi și arbuști ornamentali, extinderea iluminatului fluorescent. S-a prevăzut, de asemenea, construirea unui număr de 20 poduri și podețe, modernizarea străzilor Grafic, Calea Brăii, Jiului și alte lucrări menite să înfrumusețeze orașul.

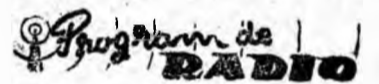
În activitatea comisiilor permanente s-au evidențiat deputații Abraham Vasile, Alexandru Constantin, Aldica Nicolae, Tetileanu Emil, Kiraly Zoltan și alții, care au ținut o strînsă legătură cu cetățenii. Comisia permanentă de gospodărire orășenească a fost sprijinită activ de comitetele de cetățeni și de blocuri, de deputații Furdul Romulus, Doșiu Avram, Lazum Ladislau, Crainic Irma, Bidea Ecaterina, Zamfir Iuliana, Uță Ludovic și alții, care periodic stau de vorbă cu alegătorii și îi mobilizează la acțiunile de bună gospodărire și înfrumusețare a localității.

Comisia permanentă de gospodărire orășenească a fost sprijinită și de către cetățenii din circumscripțiile deputaților Abrudea Floarea, Bilahorka Ana, Dorodici Frideric, Baba Ioan, care au participat la demolarea unor clădiri, la nivelarea terenului din fața unităților comerciale nou înființate pre-

cum și la amenajarea zonelor verzi etc.

Din cele arătate mai sus reiese limpede cît este de însemnat ajutorul pe care l-a primit comitetul executiv al sfatului popular din partea comisiilor permanente, a cetățenilor și deputaților. Pentru îmbunătățirea continuă a activității comisiilor permanente, pentru ca ajutorul lor să fie din ce în ce mai însemnat, comitetul executiv va acorda o atenție mai mare decît pînă acum lărgirii activelor acestor comisii, urmării felului în care fiecare comisie permanentă își realizează obiectivele prevăzute în planurile de muncă. Făcînd acest lucru, vom obține noi și însemnate succese în lupta pentru înflorirea orașului nostru — pentru ridicarea continuă a nivelului său urbanistic.

**VICTOR BRAȘOVEANU**  
președintele comitetului executiv al sfatului popular al orașului Lupeni



16 aprilie

PROGRAMUL I. 7,30 Sfatul medicului, 8,30 Muzică de estradă, 9,30 Selecțiuni din opere, 10,15 Din versurile poezilor noștri contemporani, 10,30 Soliști și orchestre de muzică populară, 11,00 Album de valsuri, 12,15 Lecția de limba engleză. Ciclul I (reluarea emisiunii din 15 aprilie), 13,10 Muzică populară cerută de ascultători, 14,30 Prietena noastră cartea, 16,10 Cîntece create în anii puterii populare, 17,35 Antologie poetică, 18,00 Seară pentru tineret, 19,30 Universitatea tehnică radio, 20,40 Lecția de limba franceză. Ciclul I, 21,15 Muzică de dans. PROGRAMUL II. 8,30 Sumarul presei centrale, 9,03 Fragmente din opere, 9,30 Vreau să știu (reluarea emisiunii din 13 aprilie), 10,00 Muzică populară, 11,15 Lecția de limba rusă. Ciclul II (reluarea emisiunii din 13 aprilie), 11,30 Muzică ușoară, 12,00 Cîntece și jocuri populare, 13,08 Arii din opere, 14,30 Muzică ușoară românească, 16,00 Pagini din opere, 17,10 Cîntă orchestra rusă de stat „Nikolai Osipov”, 19,05 Doine și jocuri populare, 19,30 Muzică ușoară interpretată de Caterina Valente, 19,50 Transmisiunea concertului orchestrei simfonice a Radioteleviziunii, 22,30 Muzică de dans.

— ○ —



16 aprilie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Tragedia optimistă; REPUBLICA: O zi ca lei; LONEA — MINERUL: La răspîntie; PETRILA: La vîrstă dragostei; LIVEZENI: Baronul de Măzărauzen; ANINOASA: Mîla regească.

## In abatajele cameră — viteze sporite de avansare

(Urmare din pag. I-a)

În schimbările următoare ciclurile au fost, de asemenea, respectate. Ca urmare s-a reușit ca zilnic să se obțină avansări de 11-12 m.l. După o perioadă în care regimul respectiv de lucru a continuat în mod normal s-a ajuns la hotar. Acest lucru a împus executarea unor lucrări ca: curățirea spîturilor și rambleierea spațiului exploatat. După terminarea acestor lucrări, venind cu abatajul în retragere și atacînd o bancă nouă se va trece din nou la regimul de avansări de două cîmpuri pe schimb și aripă. În perioada în care a realizat astfel de avansări, brigada lui Drob a lucrat cu randamente de aproape 10 tone de cărbune pe post, față

de 6,05 tone cît era prevăzut. Tot în această perioadă producția zilnică extrasă din abataj se ridică în medie la 230-300 tone de cărbune. Acest regim de lucru a fost extins și în abatajele unde lucrează brigăzile conduse de Gantz Ștefan și Sîtilic Ioan. Rezultatele obținute de ele au fost asemănătoare cu cele ale brigăzii lui Drob.

Extinderea experienței pozitive dobîndite de aceste brigăzi, trecerea la fiecare loc de muncă, unde condițiile permit, la regimul de lucru care să asigure avansări de două cîmpuri pe fiecare schimb și aripă de abataj cameră, va duce la îndeplinirea cu succes și în continuare a sarcinilor de plan și la ridicarea continuă a productivității muncii pe sector.

## In preajma închiderii anului școlar în învățămîntul ideologic al cadrelor didactice

(Urmare din pag. I-a)

anului, să ajute cursanții în înțelegerea problemelor fundamentale ale politicii partidului nostru.

Cea mai mare parte a cadrelor didactice din Valea Jiului au studiat, în acest an, economia politică socialistă. În dezbaterile ce vor avea loc cu ocazia convorbirilor recapitulative, se cere ca accentul principal să fie pus pe cunoașterea cît mai temeinică a legilor economice ale socialismului, felul cum se călăuzește partidul nostru după aceste legi în activitatea de conducere a construcției socialiste.

Un loc important trebuie să-l ocupe, în cadrul dezbaterilor, problemele legate de industrializarea socialistă a țării, transformarea socialistă a agriculturii, întăplirea programului desăvîrșirii construcției socialiste trasat de Congresul al III-lea al P.M.R. Să fie scoase în evidență justetea politicii economice a partidului și sfatului nostru. mărețele realizări obținute de poporul nostru în îndeplinirea planului șesenal.

Pentru ca dezbaterile să fie cît mai documentate, axate pe sarcinile actuale, în perioada care a mai rămas pînă la începerea convorbirilor recapitulative este necesar ca propagandiștii, cursanții să revadă materialul ideologic, să studieze unele documente de mare importanță cum sînt: Cuvîntarea tovarășului Gheorghe Gheorghiu-Dej la Conferința organizației orășenești de partid București, Comunicatul Direcției Centrale de Statistică cu privire la îndeplinirea planului pe 1963, diferitele materiale apărute în revistele „Lupta de clasă”, „Probleme economice” etc.

Asigurînd închiderea în bune condițiuni a actualului an de învățămînt ideologic al cadrelor didactice, organizațiile de partid trebuie să treacă de pe acum la organizarea viitorului an.

Dînd toată atenția pregătirii desfășurării convorbirilor recapitulative, ele vor contribui la înarmarea cadrelor didactice cu tezele de bază ale teoriei marxist-leniniste, cu cunoașterea politicii partidului nostru, fapt care le va ajuta în ducerea la îndeplinire cu mai mult succes a sarcinilor de mare răspundere încredințate de partid.



În fiecare din aceste zile însorite de primăvară, în cartierul 1 Mai din Petroșani au loc acțiuni patriotice de curățenie, de înfrumusețare. Fotografia înfățișează pe deputata Nicoară Maria (mijloc) din acest cartier sfătuiindu-se cu un grup de gospodine despre felul cum vor desfășura acțiunea de înfrumusețare în zilele următoare.



# VIATA INTERNATIONALA

## TRATATIVE SOVIETO-POLONEZE

MOSCOVA 14 (Agerpres).

După cum anunță TASS, la 14 aprilie au avut loc la Kremlin tratative sovieto-poloneze.

Din partea sovietică au participat N. S. Hrușciov, A. N. Kosighin, A. I. Mikoian, N. V. Podgornii, I. V. Andropov și alții.

Din partea poloneză au participat Wladislaw Gomulka, Jo-

zef Cyrankiewicz și membrii delegației de partid și guvernamentale. Au fost discutate problemele relațiilor politice, economice și culturale dintre cele două țări, ale consolidării continue a prieteniei frățesti și colaborării dintre popoarele sovietic și polonez, precum și problemele situației internaționale contemporane.

## Primirea de către N. S. Hrușciov a delegației militare cambodgiene

MOSCOVA 14 (Agerpres).

N. S. Hrușciov, președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., a primit, la Kremlin, delegația militară cambodgiană, condusă de Lon-

Noi, vicepremier al guvernului cambodgian, ministru al apărării naționale, comandant suprem al forțelor armate ale Cambodgiei, care se află într-o vizită în Uniunea Sovietică.

## In legătură cu situația din Cipru

### Declarațiile premierului grec Papandreu

ATENA 14 (Agerpres).

Guvernul grec sprijină autodeclararea Ciprului și este de părere că acordurile de la Zürich și Londra s-au dovedit inaplicabile, a arătat primul ministru Papandreu într-o declarație dată publicității, după întrebările pe care președintele Makarios le-a avut cu reprezentanții guvernului grec. Ele au dus la un impas, iar denunțarea lor de către președintele Makarios reprezintă numai confirmarea unei situații de fapt. În declarație se exprimă încrederea deplină în acțiunea forței O.N.U., subliniindu-se că Grecia a acceptat pro-

punerea de a subordona detașamentul grec din Cipru comandamentului forței O.N.U.

Misiunea mediatorului O.N.U. pentru Cipru, a precizat primul ministru grec, este de a căuta o formulă politică pentru statul cipriot, iar această misiune este sprijinită de guvernul grec.

Papandreu subliniază că aplicarea principiilor democratice înseamnă guvernarea pe baza voinței majorității și respectarea drepturilor legitime ale minorității.

În încheierea declarației, se arată dorința Greciei de a-și îmbunătăți relațiile cu Turcia.

## Protestul guvernului grec adresat guvernului Turciei

ATENA 14 (Agerpres).

Guvernul grec a adresat un protest guvernului Turciei în legătură cu recenta hotărâre a acestuia de a expulza din țară peste 300 de cetățeni de naționalitate greacă care trăiesc în Turcia.

Un purtător de cuvânt al Ministerului Afacerilor Externe al Greciei a declarat că copii ale notei de protest au fost adresate secretarului general al O.N.U., U Thant, și țărilor membre ale Organizației Națiunilor Unite.

În această notă guvernul grec atrage atenția asupra faptului că dacă situația actuală va continua, Grecia se va adresa Organizației Națiunilor Unite.

## Ultimatumul dat ciprioților turci

NICOSIA 14 (Agerpres).

Comandamentul forței O.N.U. din Cipru a trimis un ultimatum ciprioților turci, care au ocupat cota muntoasă care domină șoseaua Nicosia-Kyrenia, cerându-le să părăsească pozițiile lor strategice.

## In câteva rînduri

LONDRA. La invitația guvernului englez N. Patolicev, ministrul comerțului exterior al U.R.S.S., a sosit la Londra. El va avea convorbiri cu ministrul comerțului al Angliei, E. Heath, în legătură cu prelungirea acordului comercial anglo-sovietic.

ALGER. La Alger a fost anunțată apariția unui nou ziar în limba franceză, „Alger ce soir”.

AMMAN. Regele Hussein al Iordaniei a părăsit luni capitala țării. Amman, plecând într-o vizită oficială de 11 zile în S.U.A.

DALLAS. Judecătorul Joe Brown a fixat data de 29 aprilie pentru audierile în cursul cărora avocatii lui Jack Ruby vor cere revizuirea procesului clientului lor.

Judecătorul a refuzat să acorde avocatilor un răgaz suplimentar pentru a pregăti cererea lor de anulare a primului proces.

NEW YORK. În primele trei luni ale anului curent au fost furate 94 974 de automobile.

## Conferința O.N.U. pentru comerț și dezvoltare

### — Lucrările pe comisii —

GENEVA 14. Corespondentul Agerpres, Adrian Ionescu, transmite:

Marti, au continuat la Palatul Națiunilor din Geneva, lucrările Comisiilor Conferinței Națiunilor Unite pentru comerț și dezvoltare.

În cadrul primei comisii, un mare număr de vorbitori din partea țărilor în curs de dezvoltare s-a pronunțat pentru discutarea concretă a programului de măsuri și acțiuni în vederea eliminării obstacolelor și practicilor discriminatorii, a lărgirii deșeurilor pentru exporturile de produse de bază din țările în curs de dezvoltare.

Pe ordinea de zi a Comisiei a doua, a figurat, în continuare, punctul privind măsurile și acțiunile ce trebuie luate în vederea diversificării și extinderii exporturilor de produse finite și semifinite ale țărilor în curs de dezvoltare, menite să ducă la creșterea participării acestor țări la comerțul mondial.

Luând cuvântul în sedința de marți a acestei comisii, reprezentantul R.P. Romine — Ion Urda, după ce a remarcat că în comisii a fost amplu discutată problema planificării, a relevat faptul că astăzi există o unanimitate în a recunoaște importanța acesteia în dezvoltarea economică. Noțiunea de dezvoltare economică — a spus

el — este strins legată de cea a planificării.

În continuare, referindu-se la legătura care există între industrializarea țărilor în curs de dezvoltare și sporirea exporturilor lor de produse finite și semifinite, vorbitorul a reamintit propunerile cuprinse în cuvîntarea șefului delegației R.P. Romine la conferință, care servesc tocmai acestor scopuri.

Marti a început să fie difuzat — ca document al conferinței propunerea prezentată de R.P. Romine, intitulată: „Finanțarea destinată să permită o destindere a schimburilor internaționale. Livrările de echipament industrial pe credit, rambursabile prin cote părți din producția astfel obținută și contribuția lor la dezvoltarea economiei și la extinderea comerțului mondial”.

În Comisia a 3-a, discuțiile s-au concentrat asupra finanțării destinate să contribuie la extinderea schimburilor internaționale, făcându-se propuneri în ce privește mărirea volumului acestei finanțări.

În cea de-a 4-a comisie au continuat discuțiile generale.

În Comisia a 5-a au început marți lucrările subcomisiei pentru țările fără litoral.

Lucrările comisiilor continuă

## Amiralul american James Reedy despre viitoarele explorări în Antarctica

WASHINGTON 14 (Agerpres).

În cadrul unei conferințe de presă ținută la Ministerul Apărării al S.U.A., amiralul James Reedy, care conduce activitatea de explorare americană în cel de al șaptelea continent — Antarctica — a declarat că viitoarele explorări vor duce la noi descoperiri.

Amiralul Reedy, care în luna februarie a descoperit un lanț de munți avînd o înălțime de 1825 m, la o sută de km est de munții Shackleton, a comunicat că pe ecranul de radar al avionului său au apărut semne care permit să se tragă concluzia că și, alte piscuri se înalță în această parte neexplorată a continentului.

Anul viitor, a adăugat Reedy, o a doua stație pentru captarea de informații provenind de la sateliții artificiali va fi construită la baza Byrd, în inima ghețurilor.

Amiralul Reedy și-a exprimat, de asemenea, mulțumirea pentru primirea călduroasă care i-a fost făcută iarna trecută la Mirnii, principala bază sovietică din Antarctica.

## Protest împotriva ordinului american privind revizuirea contractelor de navigație

WASHINGTON 14 (Agerpres).

Insărcinatul cu afaceri al Olandei, Emile Schiff, a prezentat Departamentului de stat, în numele a 11 țări maritime, un protest împotriva recentului ordin al comisiei maritime federale a S.U.A. privind revizuirea contractelor de navigație cu exportatorii străini care importă mărfuri în Statele Unite. În nota de protest se spune că acțiunea comisiei maritime constituie „o încălcare a jurisdic-

## Proiectul noii Constituții congoleze

LEOPOLDVILLE 14 (Agerpres).

Lucrările Comisiei de redactare a noii Constituții congoleze s-au încheiat. Proiectul de constituție alcătuit de comisie acordă largi împuterniciri președintelui republicii și reduce în mod considerabil atribuțiile parlamentului. Ea prevede totodată un sistem federal de organizare a statului.

Proiectul urmează a fi ratificat de către guvern și supus aprobării unui referendum.

## O cerere reacționară

RIO DE JANEIRO 14 (Agerpres).

Agencia U.P.I. anunță că Carlos Lacerda, guvernatorul statului Guanabara și unul din conducătorii loviturii care a dus la demiterea președintelui Joao Goulart, a cerut revizuirea politicii externe a Braziliei. El a spus că Brazilia trebuie să rupă relațiile cu Cuba și să sprijine cererea guvernului venezuelian cu privire la aplicarea de sancțiuni politice și economice împotriva acestei țări.

## Ravagiile ciclonului din Pakistan

CARACI 14 (Agerpres).

Circa 317 persoane au murit și 700 au fost grav rănite, în urma ciclonului care s-a abătut sîmbătă asupra regiunii Naral, din districtul Jessore, (Pakistanul de est), anunță agenția „Pakistan Press Association”. Din aceeași sursă s-a aflat că mari suprafețe de culturi au fost distruse, iar 4000 de familii au rămas fără adăpost. În zona sinistrată continuă operațiunile de salvare și sînt transportate ajutoare.

## O măsură realistă

NEW YORK 14 (Agerpres).

Tribunalul federal din Jackson, statul Mississippi, a decretat ilegală segregarea rasială. Decretul interzice segregarea rasială în avioane, trenuri, sălile de așteptare ale gărilor și aeroporturilor. Decretul interzice, de asemenea, poliției din Jackson să-i aresteze pe cetățenii negri care nu dau ascultare regulilor de segregare aplicate pînă în prezent în acest oraș, ca de pildă în autobuze. În sfîrșit, decretul declară ilegale inscripțiile ca „Rezervat pentru albi”, sau „Interzis negrilor”.

## Capsula „Gemini” a revenit pe pămînt

WASHINGTON 14 (Agerpres).

Capsula goală, cu două locuri, „Gemini”, lansată de S.U.A. la 6 aprilie, de la Cape Kennedy, cu ajutorul unei rachete de tip „Titan-2” a revenit după 3 zile și jumătate în spațiul terestru și a căzut în Oceanul Atlantic. Potrivit unui comunicat al Asociației naționale pentru aeronautică și cercetarea spațiului cosmic (N.A.S.A.), experiența a reușit, ea verificînd, în primul rînd, capacitatea de plasare pe orbită dinainte stabilită a unei capsule în greutate de 3150 kg., de către o rachetă de tip „Titan-2”.

rage valurile oceanului au distrus pe o lungime de patru km. calea ferată care leagă cele două orașe și care fusese refăcută după cutremur. La Seldovia apele au inundat cartierul comercial infiltrîndu-se în subsolurile imobilelor.

SANAA. Ministerul de Externe al Yemenului a anunțat că trei avioane britanice au violat din nou spațiul aerian yemenit, zburînd deasupra regiunii Harib. Guvernul Republicii Arabe Yemen a adresat un protest guvernului britanic prin intermediul ambasadei S.U.A. la Sanaa.

WASHINGTON. Noul președinte al Camerei de Comerț a S.U.A., Walter Cary, a declarat în cadrul unei conferințe de presă că comerțul Est-Vest este un lucru dorit, menținîndu-se, a adăugat el, unele măsuri de precauție în ce privește măsurile strategice.

OTTAWA. La cererea secretarului general al O.N.U., a declarat ministrul de externe al Canadei, Paul Martin, Canada a hotărît să trimită trupe suplimentare care să se alăture forțelor internaționale ale O.N.U. din Cipru.

## Cutremur de pămînt în R. P. Ungară...

BUDAPESTA 14 (Agerpres).

În cursul zilei de luni stațiile seismice ale Ungariei au înregistrat o serie de cutremure la Budapesta și alte cîteva regiuni ale țării. Agenția M.T.I. anunță că nu s-au înregistrat victime omenești.

## ...și în Italia

TARANTO 14 (Agerpres).

Seismograful Observatorului din Taranto — Italia a înregistrat marți dimineață un nou cutremur. Expertii au declarat că epicentrul acestei noi mișcări seismice s-a aflat la 700 kilometri est de Taranto.