

Steagul roșu

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

Anul XII
XVII Nr. 3325

Miercuri
22 iunie
1966

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- MOSCOVA: Consătuirea unională consacrată automatizării lucrărilor de calcul
- In așteptarea apropiatei vizite a lui N. S. Hrușciov în Austria
- Comunicatul comun cu privire la relațiile comerciale dintre U.R.S.S. și Marea Britanie
- Noi cutremure în Chile

Lucrările Congresului al III-lea al Partidului Muncitoresc Român

Marti 21 iunie au continuat lucrările celui de-al III-lea Congres al Partidului Muncitoresc Român.

Delegații au întâmpinat cu aplauze prelungite pe membrii prezidiului Congresului.

Ședința de dimineață s-a deschis la ora 8,30. Tovarășul Gheorghe Apostol, care prezidează ședința, dă cuvîntul tovarășului Dumitru Cristescu pentru a prezenta Raportul Comisiei Centrale de Revizie.

Au început apoi discuțiile la Raportul Comitetului Central al Partidului Muncitoresc Român cu privire la activitatea partidului în perioada dintre Congresul al II-lea și Congresul al III-lea al partidului, cu privire la planul de dezvoltare a economiei naționale pe anii 1960—1965 și la schița planului economic de perspectivă pe 15 ani, și la Raportul Comisiei Centrale de Revizie.

Au luat cuvîntul tovarășii: Gheorghe Roșu, delegat al organizației regionale de partid Bacău, prim-secretar al Comitetului regional Bacău al P.M.R., Nicolae Gheorghiu, delegat al organizației regionale de partid Bacău, adjunct al ministrului Industriei Grele, Florian Dănălache, delegat al organizației de partid București, prim-secretar al Comitetului orașenesc București al P.M.R., Alexandru Trașcă, delegat al organizației regionale de partid Stalin, secretarul Comitetului de partid al uzinelor „Ernest Thälmann”, Gheorghe Necula, delegat al organizației regionale de partid București, prim-secretar al Comitetului regional București al P.M.R., Constantin Dinculescu, delegat al organizației orașenești de partid București, rectorul Institutului politehnic București, Mihail Patriciu, delegat al organizației regionale de partid Timișoara, director general al Combinatului metalurgic Reșița.

După pauză, ședința a fost prezidată de tovarășul Petre Borilă.

Primit cu aplauze, a luat cuvîntul tovarășul Chivu Stoica, membru al Biroului Politic al C.C. al P.M.R., președintele Consiliului de Miniștri.

Au luat apoi cuvîntul tovarășii: Ștefan Matei, delegat al organizației regionale de partid Pitești, prim-secretar al Comitetului regional Pitești al P.M.R., Aurica Talpă, delegat al organizației regionale de partid Iași, secretara Comitetului de partid de la întreprinderea „Țesătura” Iași, Nicolae Hudîțeanu, delegat al organizației regionale de partid Constanța, președintele G.A.C. Comana, Erou al Muncii Socialiste, Ioan Gaie, delegat al organizației regionale de partid Galați, prim-secretar al Comitetului orașenesc Galați al P.M.R.

Ședința s-a încheiat la orele 13,15.

★

După-amiază lucrările Congresului au fost reluate la ora 16.

Tovarășul Gheorghe Gheorghiu. Dej a dat cuvîntul tovarășului N. S. Hrușciov, prim-secretar al C.C. al P.C.U.S., președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., conducătorul delegației Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

Întîmpinat cu aplauze și urale, tovarășul N. S. Hrușciov a rostit o amplă cuvîntare.

Cuvîntarea a fost deseori subliniată de vii aplauze.

După pauză, ședința a fost prezidată de tovarășul Emil Bodnăraș.

În continuarea discuțiilor la Raportul Comitetului Central și la Raportul Comisiei Centrale de Revizie, au luat cuvîntul tovarășii: Mihail Florescu, delegat al organizației regionale de partid Stalin, ministrul Industriei Petrolului și Chimiei, Petru Furdul, delegat al organizației regionale de partid Hunedoara, prim-secretar al Comitetului regional de partid Hunedoara, Alexandru Boabă, delegat al organizației regionale de partid Ploești, directorul rafinării nr. 3 Teleajen.

Tovarășul Vasile Vilcu, a prezentat apoi Raportul Comisiei de Validare, care a fost aprobat de Congres.

Ședința s-a încheiat la ora 20. Următoarea ședință are loc miercuri 22 iunie, ora 8,30.



În aceste zile graficul realizărilor obținute de minerii de la Uricani este punctul de atracție al minerilor. Oamenii urmăresc cu atenție felul cum fiecare brigadă își îndeplinește sarcinile de plan. În iunie harnicul colectiv de la Uricani a extras peste plan 760 tone de cărbune cocsificabil, a obținut un randament mediu de peste 1,280 tone pe post, iar pentru calitatea bună a cărbunelui extras bonificații în valoare de circa 25.500 lei. **ÎN CLISEU:** Un grup de mineri de la Uricani în fața graficului din incinta minei.

Zi de producție mărită

În cinstea celui de-al III-lea Congres al partidului, colectiul minei Lupeni a organizat în zilele de 17 și 18 iunie zile de producție mărită. Drept rezultat al elanului cu care s-a muncit în numai 2 zile au fost extrase 1048 de tone de cărbune cocsifi-

cabil în afara sarcinilor de plan. Printre brigăzile care s-au evidențiat în mod deosebit cu acest prilej se numără cele conduse de Feher Vasile, Nagy Andrei, Ghioancă Sabin, Sălceanu Petre și alții.

A. MICA
corespondent

Cu zece zile înainte de termen

20 iunie 1966. În viața partidului, a întregului nostru popor această zi va rămîne de neuitat. La această dată au început lucrările celui de-al III-lea Congres al partidului nostru drag. Exact în aceeași zi, minerii din sectorul I al minei Uricani au ținut să raporteze cu îndreptățită mîndrie că angajamentele luate în cinstea Congresului partidului au fost îndeplinite și depășite.

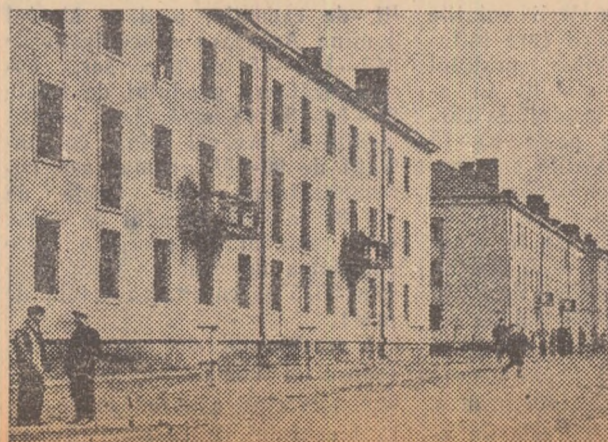
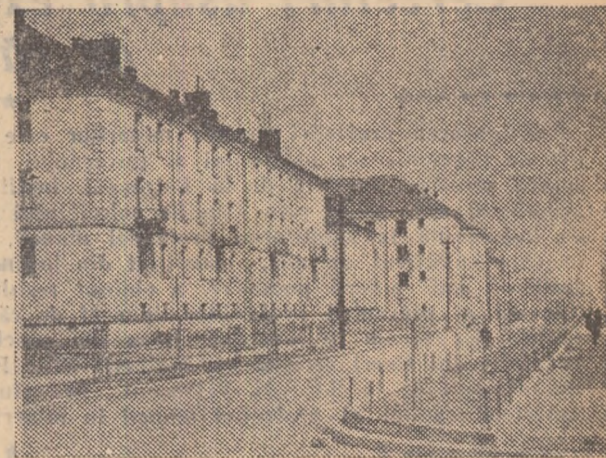
În ziua de 20 iunie, colectiul sectorului I al minei și-a îndeplinit sarcinile semestriale de plan, extrăgînd încă din schimbul I, 150 de tone de cărbune cocsificabil în contul lunii iulie. Acest succes se datorește întrecerii în-sufletește care a cuprins întregul colectiv.

Cel mai mare randament pe

sector l-a obținut brigada comunistului Hrițcan Vasile. În perioada scursă din luna iunie, brigada sa a obținut un randament de 6,94 tone pe post. Obținînd un asemenea randament, brigada comunistului Hrițcan Vasile și-a îndeplinit în 20 de zile angajamentul de 300 tone luat în întrecere. Cumulată de la începutul anului, depășirea întrece cu 547 de tone angajamentul luat. Un randament de 6,60 tone/post obțin și minerii conduși de membrul de partid Cîrciumaru Victor, iar Nicolae Ioan cu ortacii săi 6,13 tone/post.

Construcții sociale pentru mineri

În orașul nou Uricani s-au clădit 11 loca-luri comerciale, o cantină restaurant, un cinematograful, 4 cămine muncitorești și alte obiective social-culturale. **ÎN CLISEU:** Vedere parțială din noul Uricani.



Zeci de blocuri noi cu cca. 600 apartamente, un cămin muncitoresc cu 170 locuri, un cinematograful, o cantină - restaurant, sînt cîteva din noile realizări la Lonia. **ÎN CLISEU:** Blocuri noi pe strada

Oamenii muncii din Valea Jiului urmăresc cu viu interes lucrările Congresului al III-lea al P.M.R.

Audiții colective la Lupeni și Uricani

Raportul C.C. al P.M.R. cu privire la activitatea partidului în perioada dintre Congresul al II-lea și Congresul al III-lea al partidului, cu privire la planul de dezvoltare a economiei naționale pe anii 1960—1965 și la schița planului economic de perspectivă pe 15 ani, prezentat de către tovarășul Gheorghe Gheorghiu. Dej, a fost urmărit cu viu interes de către oamenii muncii din Valea Jiului. La Lupeni, Uricani și în alte localități ale raionului au avut loc în cursul zilei de luni, audiții colective a emisiunilor de radio care au retransmis acest istoric document al partidului nostru.

La Uricani numeroși membri de partid au luat inițiativa de a organiza audiții colective în blocuri, iar la Lupeni — în căminele muncitorești. Cu o deosebită satisfacție și

mîndrie patriotică au primit minerii Văii Jiului acea parte a Raportului Comitetului Central care se referă la succesele obținute de industria cărbunelui de la Congresul al II-lea și pînă la noile sarcini pe care partidul le pune în fața minerilor cu privire la sporirea producției de cărbune cocsificabil, creșterea productivității muncii și reducerea prețului de cost.

Succese deosebite în producție

Oamenii muncii din toate întreprinderile și instituțiile economice ale raionului cinstesc cel de-al III-lea Congres al P.M.R. cu noi succese în producție.

Luni, 20 iunie, colectiul Filaturii Lupeni a produs peste plan 500 kg. fire de mătase artificială. Tot luni, muncitorii forestieri de la exploatarea forestieră Jieț și-au depășit pla-

nul cu 50 metri cubi bușteni de rășinoase.

Succese de seamă au obținut și muncitorii de la U.R.U.M.P. Brigăzile de muncitori de la secțiile construcției, finichigerie și din alte secții au executat înainte de termen 10 macaze, 75 reductoare pentru ventilatoare și alte utilaje pentru mineri. La secția turnătorie, brigăzile tov. Kristaly Ludovic și Scurtu Gheorghe și-au depășit luni planurile cu 26 și respectiv 35 la sută.

Comunistul Măgurean Dezideriu de la secția forjă a uzinei a venit în aceste zile cu o inițiativă valoroasă. Apreciînd că actuala normă de timp de forjare a flanșelor pentru tuburile de aeraj nu corespunde progresului tehnic, tov. Măgurean a cerut reducerea timpului alocat pentru această operație, ceea ce va stimula creșterea productivității muncii.

TINERII INGINERI — MILITANȚI ACTIVI PENTRU EXTINDEREA PROGRESULUI TEHNIC

In perioada care a trecut de la cel de-al II-lea Congres al partidului, progresul tehnic la exploatarea miniere din Valea Jiului a cunoscut o dezvoltare continuă. In pas cu înzestrarea tehnică, a sporit și numărul cadrelor de specialitate cu calificare superioară. Institutul de mine din Petroșani a pregătit pentru industria minieră în această perioadă peste 750 de ingineri, iar școlile de calificare de la exploatarea și școlile de maiștri au pus la dispoziția minei numeroase cadre muncitorești și medii bine pregătite. O atenție mereu mai mare se acordă

studierii și rezolvării științifice a problemelor ridicate de procesul de producție, de mărirea gradului de protecție a muncii, de extinderea celor mai economice metode de exploatare. Un grup numeros de ingineri se ocupă numai cu studiarea acestor probleme, având asigurată condiții optime pentru studii atât la Institutul de mine, la C.C.V.J. cit și la Stația de cercetări miniere din Petroșani. Mulți dintre aceștia sînt tineri ingineri pregătiți în ultimii ani.

In pagina de față prezentăm rezumate ale celorva studii și cercetări întreprinse de tinerii ingineri.

Automatizarea pompelor de evacuare a apelor din subteran

Sarcinile puse de partid prevăd că în viitorii 6 ani creșterea producției industriale se va realiza în cea mai mare măsură pe seama introducerii tehnicii noi, pe seama mecanizării complexe și a automatizării. In Valea Jiului automatizarea găsește un teren prielnic pentru extindere. O operație care pînă în prezent se făcea cu cheltuieli mari, uneori inutile, este evacuarea apelor din mină. Lucrarea „Automatizarea pompelor de evacuare a apelor” prezentată de Heldinger Alexandru, absolvent al Institutului de mine din Petroșani la cea de-a 5-a conferință a cercurilor științifice studențești, s-a bucurat de o apreciere unanimă prin aspectul practic al acesteia pe care-l rezolvă. Prezentăm pe scurt conținutul acestei lucrări

Stațiile de pompe din subteran necesită un număr însemnat de posturi de calificare înseși și cu o productivitate relativ scăzută. Din imposibilitatea controlării operative a pompelor, mai ales cînd sînt situate la orizonturi diferite, se întîmplă deseori ca debitul de apă din subteran să nu poată fi evacuat la timp sau ca peoată fi evacuată să funcționeze în gol. Automatizarea propusă are în vedere rezolvarea tuturor acestor neajunsuri. Stația de pompe concepută poate funcționa fără intervenția omului și efectuează următoarele operații: pornirea și oprirea pompelor, comanda funcționării alternative a pompelor, umplerea cu apă înainte de pornire a pompelor principale cu ajutorul unei pompe auxiliare, scoaterea din funcționare a pompei avariate concomitent cu intrarea în lucru a pompei de rezervă. Stația automată poate de asemenea comanda regimul de funcționare a pompelor în perioadele de sarcini în vederea aplatizării curbei de sarcină a consumului de energie electrică. Protecția motoarelor electrice de acționare se face cu utilajul existent la exploatare, prin demaratoare magnetice prevăzute cu protecție minimală de tensiune

și maximală la suprasarcină. Stația se supraveghează prin telecomandă de la cabina centrală a dispecerului minei.

Principiul de funcționare al stației de pompe automatizate este relativ simplu: în bazinul de colectare a apelor se află montate la diferite nivele alese în funcție de cantitatea de apă ce trebuie evacuată și ținînd seamă de mersul paralel sau alternativ al pompelor, o seamă de contacte cu mercur prevăzute cu plutitoare. In funcție de nivelul apei din bazin contactoarele stabilesc curentul într-o serie de relee electromagnetice, intrarea în lucru a pompei de amorsare și apoi a celor principale. Scoaterea din funcționare a pompelor se face în ordinea inversă fazelor de pornire.

Important de reținut în această privință este faptul că transmiterea datelor de funcționare se face printr-un cablu monofil. La stația de pompe se găsește instalat un generator de semnale de înaltă frecvență, care transmite dispecerului semnalele operațiilor executate. Recepționarea semnalelor se face prin circuite electrice clasice amplificatoare, prevăzute cu filtre de separare a frecvențelor.

Sistemul automat de funcțio-

nare a pompelor de evacuare a apelor din subteran aduce însemnate economii, asigură o uzură uniformă a pompei, mărește siguranța lor de lucru, evitînd inundațiile, mărește intervalul dintre două reparatii generale ale pompelor. Deși asigurarea funcționării în bune condițiuni a stației automate necesită cadre cu calificare superioară, cadre care există azi la toate exploatarea miniere.

Data fiind importanța practică a acestei instalații pentru minele Valea Jiului, este necesar ca ea să fie luată în studiu specialiștilor de la C.C.V.J., îmbunătățită și aplicată la exploatarea miniere din bazinul nostru.

Aspecte economice ale folosirii conductelor de aeraj cu diametru mare

In domeniul reducerii prețului de cost al producției, minierii Văii Jiului raportează că au economisit peste plan 6.133.000 lei în primele 5 luni ale anului. Rezervele interne permit însă obținerea unor economii și mai mari. Pornind de la prevederile proiectului de Directive ale Congresului al III-lea al partidului, ținînd cercetător ing. Iușan Valeriu de la serviciul de aeraj și protecție a muncii din combinat, a studiat în amănunt consumul de energie electrică al instalațiilor de aeraj și a găsit o importanță de rezervă internă pentru economii prin reducerea consumului de energie folosit. Prezentăm mai jos cîteva concluzii interesante la care ajunge studiul amintit.

Normele de tehnica securității în mine prevăd că toate lucrările miniere în fund de sac trebuie aerisite prin ventilație parțială. Pentru a respecta aceste norme, la minele Văii Jiului funcționează cîteva sute de ventilaatoare montate pe coloane care însumează circa 30 km. lungime, cu diametre de 300, 400 și 500 mm. Admițînd o funcționare continuă de cel puțin 330 zile pe an, instalațiile de aeraj parțial consumă energie electrică care trece ca valoare de 10 milioane lei. La majoritatea minelor tuburilor de aeraj cu diametru de 300 mm. formează circa 50 la sută din totalul tuburilor, iar 50 la sută cele cu diametrul de 400 mm. Doar la mina Lupeni predomină tuburile cu diametri de 400 mm. (63 la sută).

Se știe că în privința rezistenței aerodinamice, aceasta este invers proporțională cu diametrul tubului. Față de tuburile cu d=500 mm., cele cu d=400 mm., au o rezistență de aproape 3,5 ori mai mare, iar cele cu

d=300 mm., o rezistență de circa 17 ori mai mare. O scădere relativ redusă a diametrului duce la o creștere considerabilă a rezistenței aerodinamice. Calculînd energia electrică consumată de un ventilator de aeraj parțial în condiții identice de etanșitate și rugozitate pentru antrenarea unui metru cub de aer pe secundă pe lungime de 100 m., socotit pe an revine pentru tuburi cu d=300 mm., circa 18,6 mli kWh., pentru cele cu d=400 mm., peste 3,80 mli kWh, iar pentru tuburi cu d=500 mm. numai 1,08 mli kWh. pe an. Calculul corespunde unor randamente electrice axiale cu randament mediu total de 0,5.

Din cele de mai sus reiese clar că sînt mai economice tuburile cu diametre mari peste tot acolo unde lucrările miniere permit montarea acestora. Inlocuirea a numai 100 m. de coloană cu d=300 mm. cu coloană de d=400 mm. duce la o economie anuală de energie în jurul a 6000 lei, pentru fiecare metru cub de aer pe secundă antrenat permanent.

După cum reiese din studiile amănunțite făcute la exploatarea miniere de către serviciile de aeraj și protecție a muncii, ar fi necesară o creștere a lungimii coloanelor de aeraj cu diametre mari, inlocuind coloanele actuale care utilizează în mare măsură tuburi cu diametre mici. Prin simpla inlocuire cu tuburi cu diametre mari, respectiv de la 300 mm. să se treacă la coloane cu d=400 mm., pe bazin ar rezulta o economie de energie electrică echivalentă cu peste 3 milioane kWh. pe an. Inlocuirea aceasta n-ar aduce după sine o sumpire prea mare a coloanelor de aeraj, deoarece diferența de preț între un m.l. de tub cu d=300 mm. și un m.l. de tub cu d=400 mm. este de circa 14 lei/metru. Economia valorică a energiei electrice consumate este cu mult mai mare decît cheltuiala ce s-ar face cu inlocuirea tuburilor.



Studentii Institutului de mine din Petroșani au la dispoziție laboratoare bine utilitate unde își pot ridica neîncetat nivelul cunoștințelor profesionale. IN CLIȘEU: Un aspect din laboratorul de preparare mecanică a cărbunelui și minereilor.

Cercetări asupra explozivității prafului de cărbune

Asigurarea protecției muncii minerilor este una din grilele de căpetenie ale partidului și guvernului nostru. Stația pentru cercetări miniere de la Petroșani, instituție creată în ultimii 10 ani, aduce prin studiile colectivei ei o contribuție importantă la asigurarea protecției muncii. In domeniul în care colectivul de aici, constituit din ingineri tineri, pregătiți în anii puterii populare, a obținut rezultate de seamă este cel al prevenirii exploziilor de praf de cărbune. In cele de mai jos redăm în rezumat cîteva din concluziile la care au ajuns doi tineri cercetători, inginerii Bitir Pavel și Mureșanu Eugen de la S.C.S.M. Petroșani în studiarea acestui important capitol al protecției muncii în minieră.

Conținutul în materii volatile este unul din factorii care influențează explozivitatea prafului de cărbune. S-a stabilit în această direcție că praf de cărbune care conține peste 10—15 la sută materii volatile este exploziv. Tendința de explozivitate poate fi mai pronunțată la cărbunele cu gaze incluse în masa lui. De exemplu la unii cărbuni de la Lupeni cu conținut de 27-42 la sută materii volatile și cu cenușa de 9—28 la sută, s-a găsit concentrația limită în atmosferă fără metan de 60—120 gr./m.c. aer. Finețea prafului este de a-

lit, de exemplu, pentru stratul 3 mina Aninoasa concentrația de 240—160—75 gr./m.c. aer, corespunzătoare gradului de finețe 25—50—80 la sută, iar pentru stratul 5, aceeași mină, concentrația de 90—55 gr./m.c. aer, corespunzătoare unor finețe de 50—83 la sută (gradul de finețe este raportul în procente între cantitatea de praf ce trece prin sita 0075 și cantitatea totală de praf).

S-a observat de asemenea că cenușa și umiditatea au un efect inhibitor asupra explozivității prafului de cărbune. Cu cît

mente crește, temperatura de aprindere este mai mare. Pentru minele Văii Jiului concentrația maximă, ținînd cont de cenușă și umiditate, a fost stabilită la 100 gr./m.c. aer.

O influență mare are compoziția petrografică a cărbunelui. La minele din Valea Jiului atît praf de cărbune la punctul de formare, cît și cel din zonele de prăfuire, este bogat în vitrit (86—89 la sută), fuzitul este aproape absent (0,1—0,7 la sută), iar claritul se găsește în proporție la fel de redusă (1—14 la sută). Cel mai periculos este vitritul care are un conținut minim de cenușă.

Adausul de materii necombustibile necesar pentru neutralizarea prafului de cărbune a constituit problema principală în cadrul cercetărilor S.C.S.M., urmărindu-se în prima fază stabilirea gradului de sistificare ce trebuie realizat de praf pentru a împiedica explozia prafului de cărbune în general. Cercetările din anul 1959, care s-au extins prin urmărirea parametrilor explozivității asupra tuturor minelor și

tare, au scos în evidență, în majoritatea cazurilor, că gradul de sistificare de 80 la sută nu asigură neutralizarea completă a prafului.

Gradul de sistificare determinat în atmosfera cu metan este mai mare decît în atmosfera fără metan. Praful din stratul 5 de la mina Petrița, spre exemplu, are concentrația limită minimă în atmosfera fără metan de 60 gr./m.c. și gradul de sistificare 76 la sută, iar în atmosfera cu metan concentrația limită minimă este de 10 gr./m.c. și gradul de sistificare 84 la sută.

In general, de la concentrația limită minimă este foarte puțin vizibilă. Așa de exemplu, la concentrația de 112 gr./m.c. într-o galerie cu secțiunea de 4 m. p., grosimea păturii de praf depus uniform pe perimetrul galeriei este de 93 microni.

Rezultatele obținute privitor la gradul de sistificare ne conduc la propunerea de a modifica construcțiile în legătură cu aceasta, astfel încît gradul de sistificare să fie realizat diferențiat pe sate, cu atît mai mult cu cît în unele cazuri se găsește cu mult sub sau peste valoarea stabilită prin instrucțiuni. In plus trebuie să se analizeze mai amănunțit corelația dintre umiditate și cenușă în expresia gra-

In cadrul laboratorului de praf al S.C.S.M. s-a întocmit o nogramă cu ajutorul căreia, cunoscîndu-se cantitatea de praf depus pe o porțiune din lucrarea minieră și conținutul de materii necombustibile a acestuia, se poate stabili cantitatea de sist necesară pentru a atinge gradul de sistificare impus pentru diferite lungimi de lucrări miniere.

In afară de metoda de combatere a avariilor datorate prafului de cărbune prin sistificare, se experimentează la mina Aninoasa utilizarea acestor metode. In practica lucrărilor de sădă constă în a fixa praful ce se depune pe fețele lucrării miniere cu ajutorul sării. Crusta de sare a fost realizată la mina Aninoasa în galeria de ocol orizontul VII al puțului principal cu ajutorul unei instalații de torkretat concepută de un colectiv de la S.C.S.M. Asupra acestei rețineri a prafului, ritmul de umezire, consumul de apă pentru umezire etc.

In viitor vor fi cercetate și alte metode de combatere ca procedeul clorurei de calciu, umezirea complexă, umezirea cărbunelui în strat ș. a., urmărindu-se aplicarea de la caz la caz a celei mai potrivite metode de

OAMENI... INIȚIATIVE... FAPTE

Munca pe un șantier de construcții cuprinde o mare varietate de aspecte. Zidăria, turnatul și șlefuitul mozaicului, montarea parchetului, zugrăvirea, instalarea rețelei electrice, de apă și canalizare sînt numai cîteva din lucrările care concură la înălțarea unei noi clădiri. Dar și geamgiul, tinichigiul, dulgherul, caloriferistul, muncitoarea care face curățenie etc. sînt constructorii. Munca lor este necesară și contribuie la apropierea momentului cînd membrii comisiei de recepție pornesc la vizitarea și preluarea noilor apartamente. Și fiecare, pe măsura puterii lui, se străduiește să-și aducă aportul la o cît mai armonioasă și rodnică desfășurare a acestei activități.

Tacînitul micului motor de compresor răsună puternic prin apartamentele încă în lucru ale blocului E. Dar, pe zugravii Jenei Dionisie și Tac Vasile nu-i deranjează. Toată atenția lor este concentrată asupra pulverizatorului de vopsea cu care lucrează. Sus..., jos..., sus..., jos..., dispozitivul de vopsire mecanizată este plimbat cu atenție pe corpul radiatorului, iar pelicula de vopsea pulverizată se așterne într-un strat subțire, uniform, strălucitor — ca la fabrică! În jur, Tac Liviu, Bojeni Moise, Popa Aurica și alți vopsitori privesc cu atenție. Da, e frumos. Acum într-adevăr lucrul o să meargă strună. Radiatoarele vor fi vopsite la timp, bine și fără pierderi de vopsea.

Mult s-au frămîntat vopsitorii de radiatoare pentru calorifer pînă au pus la punct compresorul de aer, instalația, dispozitivul de pulverizat ca să poată mecaniza operația de vopsire. Acum însă, vopsirea mecanizată a radiatorilor merge strună iar randamentul este de 12 apartamente pe zi! Numai să se țină ceilalți constructori după ei!

Ploua își cernea ca printr-o sîltă, stropii reci. La început, tencuitorii n-au luat-o în seamă: la-s că trece, își ziceau. Dar, norii coborau tot mai jos iar șuvițele de apă se îndesau.

— Ne strică toată ziua — izbutni cu necaz, tencuitorul Negulescu Ilie. Stringîndu-și umerii uzi, el căută să se mențină cît de cît în „umbra” zidului și așa să întindă mortarul pe perete.

— Trebuie să facem ceva, să putem totuși lucra — spuse comunistul Găvan Petru, șeful de brigadă. Ce-ar fi să ne punem un „acoperiș” pe șelă din carton gudronat? Ideea prinse repede și a fost pusă în practică. Acum, Dincă Nicolae, Ilie Nicolae, Vulpe Marin, Arșoi Anghel lucrau în continuare fără grija ploii.

În curînd, „metoda” de apărare contra ploii a fost preluată și de către tencuitorii din brigăzile comunistilor Moga Ioan și Burchiu Ioan. De-acum, munca tencuitorilor nu va cunoaște stagnări la fiecare ploaie. Așa a reușit brigada lui Găvan să facă pînă acum cca. 3000 m.p. tencuieii exterioare, iar toți împreună cca. 6.000 m.p. cu toată vremea rea din ultimele săptămîni.

Multe blocuri noi sînt încă în stadiul de finisare. În ele lucrează constructorii de diferite profesii. Însă cel mai mult au de lucru timplarii comunisti Popescu Jenică, Barbu Constantin, Tobă Ioan, Țăbrea Nicolae, instalatorii Andraș Ștefan, Frențescu Ludovic, Tudorache Ștefan, zidarii Covrig Dumitru, Rădulescu Marin. Se montează de zor uși, ferestre, pervazuri, tocuri, electricienii trag prin tuburi fire electrice, instalatorii montează robinete, băi, chiuvete, caloriferiștii asamblează și montează radiatoare, conducte, etc.

Zorul este mare: blocurile E și D cu cîte 24 apartamente trebuie predate încă în luna iunie, blocul F în trimestrul III, iar blocurile A, B, și C în trimestrul IV. Toate la un loc au 180 apartamente și încălzire centrală. Hotărîrea constructorilor este însă clară. Fi ștlu cu cîtă nerăbdare sînt așteptați noile locuințe. De aceea vor munci în așa fel ca să scurteze cu cel puțin o lună și jumătate termenul de predare în folosință a noilor blocuri. Și vor reuși!

Comisia de recepție a sosit pe șantier. Delegații I.L.L., ai statului popular, sanepidului, ingineri și maiștri constructori, intră prin apartamentele noilor blocuri sînt cercetați rînd pe rînd cu atenție și competență camerele, bucătăriile, cămărilor, starea instalațiilor, vopsitoria, calitatea timplăriei etc., altele și altele aspecte mărunte. La urmă, constatările generale — ca și eventualele observații — se trec în procesul verbal de recepție: *blocul este bun, se preia de la constructori și se dă în folosință!*

Acesta este ultimul act al muncii creatoare depuse în ultimele săptămîni de către constructorii pentru finisarea a 11 blocuri cu 92 apartamente și pentru realizarea a 103.000 lei economii pe șantierul Petroșani. Constructorii, în frunte cu comunistii, închină victoriile lor Congresului al III-lea al partidului drag, care îi conduce pe drumul vîștii noi, luminoase.

MIHAI ȘTEFAN

Spectacolul festiv de la Teatrul de Operă și Balet al R. P. Romîne

La Teatrul de Operă și Balet al R.P. Romîne, luni seara a avut loc un spectacol festiv prezentat în cinstea deschiderii celui de-al III-lea Congres al Partidului Muncitoresc Romîn.

La spectacol au asistat tovarășii Gheorghe Gheorghiu-Dej, Chivu Stoica, Gheorghe Apostol, Emil Bodnăraș, Petre Borilă, Alexandru Drăghici, Alexandru

Moghoroș, Dumitru Colu, Leonte Răutu, general de armată Leontin Sălăjan, Ștefan Voitec, Ion Gheorghe Maurer, Janos Fazekas, membri ai C.C. ai P.M.R., membri ai guvernului, delegați și invitați la Congresul Partidului Muncitoresc Romîn.

Au asistat tovarășul N. S. Ilrușcioc, conducătorul delegației P.C.U.S. și membrii delegației,

conducători și membri ai delegațiilor partidelor comuniste și muncitorești frățești care participă la cel de-al III-lea Congres al P.M.R.

Au fost prezenți șefii misiunilor diplomatice acreditate la București.

La spectacolul festiv și-au dat concursul marile ansambluri de cîntece și dansuri și corurile reunite ale pionierilor din Capitală, prim-soliști vocali și de balet ai Teatrului de Operă și Balet, precum și violoniști soliști ai orchestrelor filarmonice din țară.

Cîntecele închinare partidului, melodile și jocurile populare, cîntecele patriotice, tablourile coregrafice care au alcătuit spectacolul festiv au exprimat dragostea poporului nostru față de Partidul Muncitoresc Romîn sub a cărui steag glorios construiește cu succes socialismul, bucuria sa pentru viața nouă tot mai îmbelșugată, sentimentele de prietenie frățească față de cel ce muncesc din întreaga lume, dorința sa arzătoare de pace.

Spectacolul festiv s-a bucurat de un deosebit succes. (Agerpres).

IN EDITURA POLITICĂ au apărut:

Problema problemelor — dezarmarea

de Ion Mihăileanu

Lucrarea prezintă cititorilor, într-o formă populară, o sinteză a luptei duse de U.R.S.S. și, alături de ea, de întregul lagăr socialist pentru dezarmarea generală și totală. Ea scoate în evidență posibilitățile, în condițiile actualului raport de forțe pe plan internațional, de a se ajunge la un acord în problema dezarmării generale și totale, precum și cauzele care impun ca o necesitate vitală rezolvarea urgentă a acestei probleme.

Texte din literatura economică din România. Secolul al XIX-lea

Culegerea de texte din literatura economică a secolului al XIX-lea este întocmită în cadrul Secției de istoria economiei naționale a Institutului de cercetări economice al Academiei R.P.R. Ea cuprinde un studiu introductiv și o serie de texte din lucrările cele mai reprezentative ale gîndirii economice românești dintre anii 1800—1880. Textele economice sînt extrase din lucrările lui Dionisie Fotino, Const. Radovici din Golești, Constantin Caracas, Th. Diamant, Nicolae Bălcescu, Al. Golescu, Vasile Mălinescu, Ion Ionescu de la Brad, D. V. Marțian, Ion Ghica, E. Winterhalder, A. D. Xenopol, M. Kogălniceanu, B. P. Hașdeu. Se publică și unele fragmente din discursurile țaranilor clăcași din Comisia de la 1848 sau ale țaranilor pontazi din divanurile adhoc.

Marxism-leninismul despre căsătorie și familie

de A. Harcioc

În lucrare sînt expuse principalele teze marxist-leniniste cu privire la căsătorie și familie. Făcînd un scurt istoric al dezvoltării căsătoriei și familiei de-a lungul orînduirilor sociale, autorul demonstrează că numai socialismul aduce eliberarea femeii și posibilitatea întemeierii familiei pe baza specific umană a dragostei și a unității concepției de

Solemnitatea depunerii de coroane de flori la Monumentul Eroilor Patriei și la Monumentul Eroilor Sovietici

Luni după-amiază, membrii delegației Partidului Socialist Unit din Germania, în frunte cu tovarășul Walter Ulbricht, prim-secretar al C.C. al P.S.U.G., care participă la lucrările celui de-al III-lea Congres al P.M.R., au depus coroane de flori la Monumentul Eroilor Patriei și la Monumentul Eroilor Sovietici.

La solemnitatea depunerii coroanelor au fost de față tovarășii Emil Bodnăraș, membru al Biroului Politic al C.C. al P.M.R., general de armată Leontin Sălăjan, membru supleant al Biroului Politic al C.C. al P.M.R., Gheorghe Stoica, membru al C.C. al P.M.R., generali.

Au fost prezenți membrii ambasadei R.D. Germane la București.

Membrii delegației Partidului Socialist Unit din Germania au păstrat un moment de reculegere în memoria eroilor romîni și sovietici.

Cei prezenți au primit apoi defilarea gărzilor militare de onoare.

Luni după-amiază membrii delegației Partidului Comunist din Germania, care participă la lucrările celui de-al III-lea Congres al P.M.R., au depus coroane de flori la Monumentul Eroilor Patriei și la Monumentul Eroilor Sovietici.

La solemnitatea depunerii coroanelor au fost de față tovarășii Anton Breitenhofer, membru al C.C. al P.M.R., general colonel Floca Arhip și general colonel Ion Tutoveanu, adjuncți ai ministrului Forțelor Armate, generali.

Membrii delegației Partidului Comunist din Germania au păstrat un moment de reculegere în memoria eroilor romîni și sovietici.

Cei prezenți au primit apoi defilarea gărzilor militare de onoare. (Agerpres).



Vejdel Ana, Strălnescu Olivia, Gorgan Ghizela și Visarion Ana de la Filatura Lupeni, formează o brigadă de calitate. În întrecerea desfășurată în cinstea Congresului partidului depănătoare au îmbunătățit indicele de calitate cu peste 2 la sută. O părțică din succesul obținut se datorește brigăzii conduse de Vejdel Ana, membru de partid.

ÎN CLIȘEU: Vejdel Ana efectuează controlul unor sculuri de mătase sub privirile tovarășelor ei de muncă

IN FAȚA UNUI GRAFIC

A devenit un obicei pentru mulți brigadieri de la mina Petrila ca înainte de a intra în șut să treacă neapărat și pe la biroul sectorului în care lucrează. Și aceasta o fac — după cum spun ei, din mai multe motive: de a afla cum stau cu realizările, de a-și nota în carnetele lor personale noile dispoziții ale conducerii sectorului sau de a rezolva unele mici necazuri în legătură cu activitatea zilnică din abatai.

În acea zi brigadierul Szabo Carol venise pe la sector să afle realizările obținute de brigada sa în întrecerea în cinstea celui de-al III-lea Congres al partidului. În timp ce privea cu atenție graficul în care sînt trecute rezultatele tuturor brigăzilor din sector un maistru minier din alt sector se apropie de el spunîndu-i:

— După cum se vede, tovarășe, brigada pe care o conduci muncește serios. Nu îți timplător scrie aici că și-a depășit pînă acum randamentul planificat cu 1.500 tone pe

post, că a realizat economii de materiale de 2 lei pe tona de cărbune, producția dată fiind de bună calitate!

— Într-adevăr, dacă îți organizezi bine munca, fiecare ortac din brigadă știind precis ce anume trebuie să facă

Insemnări de **REPORTER**

în timpul șutului, realizările nu se lasă așteptate — răspunse cu mîndrie brigadierul Szabo. Tot datorită acestui fapt stau bine cu realizările și celelalte brigăzi din sectorul nostru. De altfel toți din sector ne-am angajat ca printr-o organizare cît mai bună a muncii să întîmpinăm Congresul partidului cu rezultate cît mai bune. Și angajamentele luate le-am tradus în fapte. Uite, aici, pe grafic cîteva exemple: Brigada lui Marcu Grigore a realizat 6 tone cărbune pe post, față de

5 tone pe post cît s-a angajat inițial să obțină și a redus cu 2 la sută consumul de exploziv peste angajamentul luat; brigăzile conduse de Bartok Iosif și Kando Nicolae au făcut economii la materiale cu 2—3 mii de lei mai mult decît prevedea angajamentul.

— Dar despre îndeplinirea cu 15 zile înainte de termen a planului semestrial de către sectorul nostru, ce ziceți? — intră în discuție tînărul minier Dumitrescu Ioan. Aceasta este o frumoasă realizare care situează sectorul III printre sectoarele fruntașe din Valea Jiului.

Hărnicia minerilor, tehnicienilor sectorului III de la mina Petrila este bine cunoscută în Valea Jiului. Mobilizat și îndrumat în permanență de către organizația de partid, colectivul acestui sector a realizat în fiecare lună ce a trecut din acest an succese importante în creșterea randa-

mentelor, în sporirea vitezelor de avansare în abataje și lefținerea prețului de cost al cărbunelui. Prin sprijinirea brigăzilor rămase în urmă, întărirea disciplinei în muncă și ridicarea calificării profesionale a muncitorilor, la acest sector a crescut productivitatea muncii în anul curent cu 10,2 la sută față de cea planificată. De asemenea, prin reducerea consumului de materiale și îmbunătățirea calității cărbunelui, minierii și tehnicienii din sector au obținut însemnate economii la prețul de cost. În luna mai de pildă, ei au obținut economii suplimentare de peste 100.000 lei. Colectivul sectorului a atins lunar viteze medii de înaintare în abatajele cameră de circa 100 m.

Dezbatînd proiectul de Directive ale celui de-al III-lea Congres al partidului, minierii și tehnicienii sectorului III de la mina Petrila și-au manifestat hotărîrea de a obține noi și importante realizări în producție, în lupta pentru reducerea continuă a prețului de cost al cărbunelui.

C. MATEESCU

Viata internatională

Moscova Consfătuirea unională consacrată automatizării lucrărilor de calcul

MOSCOVA 21 (Agerpres). — TASS anunță: În Sala Coloanelor a Casei Sindicatelor s-a deschis o consfătuire unională consacrată automatizării lucrărilor de calcul. La consfătuire participă 500 de oameni de știință, statisticieni, constructori de mașini de calcul și contabili.

După cum a declarat la consfătuire Vladimir Starovski, membru corespondent al Academiei de Științe a U.R.S.S., șeful Direcției Centrale de Statistică, scopul urmărit de programul de mecanizare și automatizare a muncii tehnico-ingenerești și administrative din U.R.S.S. este de a scuti 10.000.000 de oameni de munca de calcul și evidență, muncă oboșitoare și puțin productivă.

Vladimir Starovski a anunțat că în U.R.S.S. a fost pusă la punct fabricarea unor mașini electronice de calcul perfecționate, se livrează în serie mașini de calcul cu mijloace mecanizate.

În cursul septenarului, producția de mașini de calcul urmează să crească în Uniunea Sovietică de 4,5—4,7 ori, a arătat Starovski. Vor fi înființate peste 1000 de noi stații de mașini de calcul și câteva sute de centre de calcul. Se prevede ca

până în 1965 lucrările de calcul să fie mecanizate în proporție de 40—60 la sută.

Vladimir Starovski a comunicat că în țară va fi creat un sistem automat unic de statistică. Mașinile de calcul pe plan local și de la centru vor fi legate în mod automat. Stațiile de mașini de calcul ale organelor centrale de statistică trebuie să recepționeze datele necesare direct de la stațiile respective ale întreprinderilor și organizațiilor. Astfel vor fi întocmite tabele de date centralizatoare pe fiecare ramură a economiei, pe fiecare republică și pe plan unional.

In așteptarea apropiatei vizite a lui N. S. Hrușciov în Austria

VIENA 21 (Agerpres). TASS anunță:

Presa publică articole în care subliniază uriașul interes pe care îl trezește în rindurile opiniei publice apropiata vizită în Austria a lui N. S. Hrușciov, șeful guvernului sovietic, și aprobă întrutotul această vizită ca un eveniment de importanță internațională primordială.

„Cel mai remarcabil conducător de stat pe care Austria îl va primi anul acesta, scrie ziarul burghez „Osterreichische

Neue Taggeszeitung“, este primul ministru sovietic, Nikita Hrușciov. Opinia publică mondială acordă acestei vizite o deosebită atenție“.

Ziarul relevă rolul important al lui N. S. Hrușciov în ce privește încheierea Tratatului de stat cu Austria.

Referindu-se la apropiata vizită a lui N. S. Hrușciov în Austria, ziarul scrie că „el va avea posibilitatea să se convingă că poporul austriac dorește pace“.

Alegerile pentru Marele Hural Popular al R. P. Mongole

ULAN BATOR 21 (Agerpres)

După cum transmite agenția Montame la 19 iunie 1960 au avut loc alegerile pentru Marele Hural Popular al R. P. Mongole. Pretutindeni votarea a început la ora 6 dimineața (ora locală) și s-a terminat la ora 24. Alegerile s-au desfășurat într-o atmosferă de mare avânt politic.

În întreaga Mongolie au fost create 267 centre de vot.

Cei 99,98 la sută din alegători, care au participat la alegeri au votat pentru candidații blocului membrilor de partid și celor fără de partid.

Comunicatul comun cu privire la relațiile comerciale dintre U. R. S. S. și Marea Britanie

MOSCOVA 21 (Agerpres). — TASS anunță:

La Moscova a fost dat publicității comunicatul comun privind relațiile comerciale dintre U.R.S.S. și Marea Britanie în care se menționează că la 20 iunie a fost semnat la Londra un protocol cu privire la tratativele care au avut loc între delegațiile guvernamentale ale Uniunii Sovietice și regatului unit al Marii Britanii. În cursul tratativelor, cele două delegații au constatat cu satisfacție că de la intrarea în vigoare a acordului pe termen de 5 ani din mai 1959, comerțul dintre cele două țări a sporit considerabil.

Cele două delegații, se spune în comunicat, au confirmat părerea guvernelor lor că există

posibilități și dorința de a se continua sporirea schimbului de mărfuri dintre cele două țări. Obiectivul tratativelor a fost verificarea modului în care este îndeplinit acordul pe termen de cinci ani cu privire la schimbul de mărfuri și elaborarea de măsuri în scopul îmbunătățirii continue a relațiilor comerciale dintre cele două țări.

Fiecare dintre delegații a prezentat proiecte de tratat cu privire la comerț și navigație. A avut loc un schimb de păreri asupra proiectelor mai sus menționate și s-a căzut de acord ca tratativele asupra textului tratatului să înceapă la sfârșitul anului 1960 la Londra și să continue la Moscova.

Tratative pentru includerea Spaniei în NATO

LONDRA 21 (Agerpres).

Ca urmare a eșecurilor suferite de S.U.A. în ultimul timp pe plan internațional și mai ales în urma contramandării vizitei lui Eisenhower în Japonia, la Washington și în celelalte capitale occidentale se intensifică manevrele în vederea consolidării alianțelor militare dominate de Statele Unite.

Referindu-se la aceasta, ziarul englez „Daily Express“ relatează că se intensifică tratativele în vederea includerii Spaniei franchiste în N.A.T.O. ca o „ripostă la înfrângerea diplomatică“. Ziarul adaugă că aceasta ar permite bombardierelor engleze să folosească bazele aeriene americane din Spania.

Președintele Eisenhower a sosit la Honolulu

HONOLULU 21 (Agerpres)

Președintele S.U.A., Eisenhower a sosit la Honolulu (insulele Hawaii), unde potrivit informațiilor agențiilor de presă americane, după o călătorie „care a abundat în evenimente“ prin țările Extremului Orient, președintele va putea, în sfârșit, „să joace două-trei zile liniștit golf“.

Correspondentul agenției United Press International informează că potrivit declarației secretarului Casei Albe pentru problemele presei, Hagerty, președintele Eisenhower nu se va întâlni cu Li Sin Man, „care se află aici în exil de bunăvoie“.

„Zonele prosperității” — un nou tip de lagăre de concentrare în Vietnamul de sud

HANOI 21 (Agerpres).

După cum transmite agenția vietnameză de informații Comitetul național pentru legăturile cu țărani a dat publicității o declarație în care protestează cu vehemență împotriva politicii americano-ngodinhdiem-iste de creare de lagăre de concentrare sub denumirea de „zonele prosperității“ pentru înrobirea și jefuirea țăranilor din Vietnamul de sud.

Pentru a întemeia ceea ce ei numesc „zona tipică a prosperității“, se subliniază în continuare în declarație, la Bi Than Hor Liu (sud-vest de Saigon), trupele lui Ngo Dinh Diem au efectuat 800 de razii în 12 sate, au distrus 86 de colibe și au omorât 115 oameni numai în 3 sate. 1.150 familii de țărani au fost siliți cu forța să se mute în această zonă unde sînt lipsiți de cele mai elementare libertăți și siliți să lucreze pentru construcțiile militare americane.

Comitetul național de legătură cu țărani cheamă forțele păcii și democrației din întreaga lume să sprijine lupta țăranilor din Vietnamul de sud împotriva politicii americano-ngodinhdiem-iste de creare de lagăre de concentrare de tip nou.

Demonstrație în fața Casei Albe împotriva tratatului militar japoano-american

WASHINGTON 21 (Agerpres) După cum transmite agenția United Press International în după-amiaza zilei de 20 iunie în fața Casei Albe a avut loc o demonstrație împotriva tratatului de securitate japoano-american. Potrivit agenției, demonstrații, reprezentînd grupări ale tineretului din New York, Boston, Philadelphia și Baltimore au instalat pichete în momentul cînd senatul dezbătea problema ratificării tratatului. Ei purtau pancarte pe care scria: „Sprijinim

acțiunea eroică a Japoniei!“ „Nu vrem o nouă Hiroșimă!“ „Americă — desființează bazele și pleacă din Japonia!“.

Manifestanții au cerut de asemenea încetarea amestecului S.U.A. în afacerile interne ale poporului japonez.

După cum relatează agenția „un purtător de cuvînt al demonstrațiilor, James Lambaechet a declarat că manifestații consideră că Statele Unite au comis un act de agresiune trimițînd avionul de spionaj „U-2“ deasupra Uniunii Sovietice.

NOI CUTREMURE ÎN CHILE

SANTIAGO 21 (Agerpres).

După cum relatează agențiile de presă occidentale, în Chile au avut loc noi cutremure de pămînt, mai puternice decît cele precedente.

Agencia France Presse anunță că în urma cutremurelor care au zguduit orașul Valdivia în zilele de 19 și 20 iunie, „ultimele ziduri ale acestui oraș, s-au prăbușit. Cutremurele au fost de o putere mai mare decît cele înregistrate la 21 mai. Ultimei locuitori ai orașului au fost nevoiți să se refugieze pe cîmp și în piețele principale ale orașului“.

Comunicațiile telegrafice și telefonice au fost întrerupte. Nu se mai poate intra în legătură cu regiunea sinistrată.

Situația a fost agravată și mai mult de o ploaie torențială care s-a abătut asupra orașului pricinuiind mari inundații. Multe localități din partea de sud a țării sînt amenințate de inundații.

Ministerul Lucrărilor Publice a anunțat că pagubele pricinuite de aceste noi cutremure nu pot fi încă evaluate iar numărul victimelor este încă necunoscut.

Mișcarea grevistă din Italia

ROMA 21 (Agerpres).

Oamenii muncii din Italia luptă cu înverșunare pentru satisfacerea revendicărilor lor. 5000 de muncitori de la uzina „Siemens“ de aparate de radio și televiziune din Milano au declarat grevă cerînd majorarea salariilor. Oamenii muncii de la marea uzină metalurgică „Dalmine“ sînt în grevă de la 18 iunie, cerînd nu numai majorarea salariilor ci și respectarea de către

direcție a drepturilor lor sindicale.

S-a declarat grevă de asemenea la una din minele carbonifere din regiunea Carbonia (insula Sardinia) unde 3.500 de mineri au încetat lucrul în semn de protest împotriva represiunilor ilegale față de unul din activiștii sindicali.

La 20 iunie muncitorii agricoli din provincia Bologna au declarat o grevă de 24 de ore. Ei cer majorarea salariilor.

PROGRAM DE RADIO

23 iunie

PROGRAMUL I. 7.30 Sfatul medicului, 8.00 Din presa de astăzi, 9.30 Aspecte de la concursul cu tema: „Drumul glorios de luptă a partidului pentru fericirea și bunăstarea poporului“, concurs organizat de C.C. al U.T.M. și Comitetul de radio și televiziune, 11.30 Almanah științific (reluare), 12.00 Muzică populară oltenească, 13.05 Cîntece de pace și prietenie, 14.30 Muzică ușoară executată la diferite instrumente, 15.10 Cu cîntecul și dansul prin lumea întreagă, 16.15 Vorbește Moscova! 17.45 Tineretea ne e dragă (emisiune de versuri), 18.30 Muzică populară românească, 19.20 Din succesele muzicii ușoare românești, 19.45 Transmisie din sala Ateneului a concertului corului și orchestrei simfonice a Radioteleviziunii. PROGRAMUL II. 14.07 Muzică ușoară, 14.30 Din muzica popoarelor sovietice, 15.10 Cîntece revoluționare, 16.15 Muzică populară românească și a minorităților naționale, 17.00 Muzică din opereta „Lăsați-mă să cînt“ de Gherase Dendrino,

18.05 Soliști și formații de amatori, 18.35 Muzică ușoară, 19.00 Să învățăm limba rusă cîntînd, 19.15 Noi înregistrări de cîntece în cinstea Congresului, 19.45 Muzică de estradă, 20.45 „Tineret, mîndria țării“ — emisiune de cîntece, 21.15 Din coroaara folclorului nostru, 21.45 Părinți și copii, 22.00 Muzică de dans.

Radiojurnale și buletine de știri — Programul I: 5.00; 6.00; 7.00; 11.00; 13.00; 15.00; 17.00; 19.00; 22.30; 23.52. Programul II: 14.00; 16.00; 18.00; 21.00; 23.00.

CINEMATOGRAFE

23 iunie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Valurile Dunării; AL SAHIA: Reîntoarcerea; PETRI-LA: Prieten din păpuriș; ANINOASA: Vasili Surikov; VULCAN: Războiul opiumului; LUPENI: Sabie și zar; BARBĂTENI: Edes Ana; URICANI: Coțofana hoată.

„POPULAȚIA ROZĂTOARE” A NEW YORK-ULUI

NEW YORK 21 (Agerpres) Ziarul „New York Journal American“ a publicat în prima pagină un articol consacrat invaziei de șobolani la New York. În articol se spune printre altele:

Orașul New York este amenințat de a fi înfrînt în lupta împotriva șobolanilor. Din ianuarie 1959 au fost mușcați de șobolani 1205 bărbați, femei și copii. Printre copiii mușcați de șobolani s-au răspîndit bolile infecțioase.

Potrivit unor calcule moderne, „populația rozătoare“ a New York-ului este de aproximativ 1.000.000 de capete. Cu alte cuvinte revine un șobolan la 8 locuitori.

În articol sînt descrise amănunțit câteva cazuri de atacare a copiilor de către șobolani.

Ziarul citează o „statistică a rozătoarelor“, din care reiese că începînd din 1955 numărul persoanelor mușcate de șobolani crește cu aproximativ 100 pe an.