

Steagul roșu

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

Anul XI
(XVI) Nr. 3120Vineri
23 octombrie
1959

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a

- Ingineri și tehnicieni sovietici cer să muncească în colhozuri.
- Stația interplanetară automată se află la 342.000 km. de Pământ.
- Dezvoltarea industriei chimice bulgare.
- În unele regiuni ale globului sint elemente ale climei existente pe planeta Marte.
- În S.U.A. crește numărul șomerilor.
- Pulberea cosmică constituie stimulatorul la formarea norilor argintii.

VEȘTI DE LA ANINOASA

La loc de cinste în întrecere

Peste dealurile cu păduri ruginate, coriele funicularului minei Aninoasa alunecă continuu pe cablul aerian ducând rodul bogat al muncii minerilor care s-au antrenat în întrecere în cinstea celei de a 42-a aniversări a Marii Revoluții Socialiste din Octombrie și a zilei de 30 Decembrie.

Până în prezent, în această mare întrecere, harnicul colectiv al minei Aninoasa ocupă locul II pe bazin. Din adâncul acestei mine minerii au trimis la ziua în perioada 1—20 octombrie cu 3,5 la sută mai mult cărbune decât prevedeau sarcinile de plan.

Randamente sporite

La 19 octombrie ortacii lui Cozma Remus din sectorul II au întrecut pe toți minerii din sector. Fiecare dintre ei și-a întrecut în acea zi randamentul planificat cu două tone și 500 kg. cărbune pe post. Succesul obținut în acea zi a făcut ca plusul de cărbune din această lună să crească la 116 tone.

Cu două zile în urmă fruntași pe întreaga mină în sporirea randamentelor au fost ortacii lui Opreanu Ioan din sectorul I. Ei au obținut cel mai frumos rezultat cunoscut în ultima vreme:

De fiecare membru al brigăzii s-au dat 3 tone și 770 kg. cărbune în afara randamentului zilei. Tot atunci tinerii ortaci ai lui Schneider din sectorul III și-au întrecut randamentul cu cîte două tone pe post fiecare.

O nouă rubrică la emisiunea locală

Recent, comitetul de redacție a centrului de radioficare a inițiat o nouă rubrică în cadrul emisiunilor locale. Rubrica intitulată: „Să respectăm normele de tehnica securității”. Ea este realizată cu concursul corpului ingineresc al minei. În prima emisiune și-a dat concursul tovarășul Cocotă Dan, inginerul șef al exploatarei miniere Aninoasa care a vorbit despre necesitatea respectării normelor de tehnica securității pentru prevenirea accidentelor. La emisiunea următoare a colaborat ing. Tarcea Ioan, șeful sectorului I al minei care a vorbit despre respectarea N.T.S. condiție principală pentru realizarea planului de producție, dînd exemple concrete de la locurile de muncă.

Cu concursul corpului tehnic al minei, comitetul de redacție se străduiește ca noua acțiune pe care o întreprinde să aibă eficacitatea dorită.

LICIU LUCIA



La începutul anului trecut, pe lunca din Livezeni în prima etapă s-au clădit 14 blocuri cu 3 etaje cu cîte 32 apartamente fiecare, avînd încălzire centrală. Din acestea, 6 blocuri sint deja date în folosință, iar două vor fi terminate la 7 Noiembrie.

Nu de mult, aici s-a început construcția a încă 7 blocuri mari cu 24—36 apartamente și 35 blocuri mici cu cîte 4 apartamente fiecare, care vor fi gata anul viitor.

IN CLIȘEU: Vedere a noului cartier.

Grijă pentru aprovizionarea de iarnă a oamenilor muncii

Traducerea în viață a măsurilor luate de partid și guvern cu privire la creșterea nivelului de trai al oamenilor muncii, impun comerțului socialist sarcini deosebit de importante în aprovizionarea populației cu mărfuri în cantități sporite și de o calitate superioară.

Astfel, în vederea asigurării unei mai bune aprovizionări la nivelul cererii pentru perioada de toamnă—iarnă 1959—1960, cu sprijinul Ministerului Comerțului colectivul întreprinderii comerțului cu ridicata textile—încălțăminte (I.C.R.T.I.) a luat din timp o serie de măsuri pregătitoare.

Fondul de marfă necesar asigurării desfacerii curente pentru trimestrul IV prezintă comparativ cu anii precedenți o creștere substanțială. Astfel, planul de aprovizionare al trimestrului IV este mai mare cu circa 20 milioane lei față de anul 1956, cu circa 15 milioane lei față de anul 1957 și cu circa 4 milioane lei față de anul 1958.

Stocurile prezintă o creștere

și mai mare, reflectînd pe deplin abundența de mărfuri. Astfel, față de anul 1956 avem o creștere de circa 40 milioane lei, iar la 30 septembrie stocul nostru era dublu față de stocul de mărfuri de la 30 septembrie al anului 1956. Pentru a ne da seama pe deplin de uriașă creștere a volumului de mărfuri ce se va desface în sezonul de iarnă al acestui an, putem arăta că planul de desfacere al trimestrului IV este cu circa 35 milioane de lei mai mare decât pe aceeași perioadă a anului 1956.

Caracteristic acestui an este faptul că încă din trimestrele II și III au fost pregătite mărfurile de iarnă, astfel că începînd din luna septembrie am pus la dispoziția unităților cu amănuntul cantități mari de mărfuri de iarnă: 40.000 m. barchet, 30.000 m. diftin imprimat, 70.000 m. finet, 70.000 sibir, 10.000 m. stufe palton bărbătești, 10.000 m. stufe palton femei, 50.000 m. postaj loden, 5.000 buc. pături, 10.000 buc. paltoane femei, 8.000 buc. paltoane bărbătești, 50.000 buc.



După șut Rusu Grigore, șeful unei brigăzi de tineret de la sectorul III al minei Vulcan se mai oprește cu ortacii săi, discutînd despre rezultatele obținute în muncă, care de cele mai multe ori sint frumoase, concretizate prin zeci de tone de cărbune extrase peste plan.

Fotoreporterul nostru, într-una din zilele trecute, l-a surprins pe șeful de brigadă, puțin timp după ieșirea din mină, cu unul dintre tinerii din brigada sa, Hirtie Zaharie.

Distinsă pentru a doua oară cu drapelul de brigadă fruntașă

În secția de depănare a Filaturii Lupeni lucrează și brigada de tineret condusă de candidata de partid Ruican Eugenia. De la începutul anului și pînă în prezent, această brigadă, compusă din cinci muncitoare harnice, a obținut lună de lună, o depășire medie de plan de 30 la sută. Fiecare depănare de această brigadă sint de o calitate superioară.

Grăful de producție al secției și gazeta de perete vorbesc despre realizările și activitatea brigăzii. În cei doi ani de cînd conduce această brigadă, tovarășa Ruican și-a câștigat în rîndul muncitorilor depănători de la Filatura Lupeni un mare prestigiu.

Multe fete și-au ridicat calificarea în această brigadă. De exemplu, tovarășa Roș Maria, venită de la altă echipă. Și înainte ea se străduia să obțină depășiri mari și o calitate bună la depănarea firelor de mătase. Dar acest lucru a fost realizat pe deplin abia după venirea în brigadă. Tovarășa Ruican a ajutat-o să-și organizeze mai bine munca. a îndrumat-o să facă un control mai temeinic asupra mașinii pen-

tru depănare. O deteriorare cit de mică sau o simplă zgîrietură produc scămășarea firului de mătase, ceea ce dăunează calității. Observarea la timp a defecțiunilor are un rol important în obținerea unui fir de calitate superioară. Însușindu-și metoda de muncă a celorlalte tovarășe din brigadă, tovarășa Roș Maria a devenit în scurt timp fruntașă.

Cu toate că brigada este compusă numai din cinci fete, consfăturile de producție se țin cu regularitate în fiecare lună. Aceste consfăturiri sint axate pe planul de producție, pe calitatea firelor, pe metodele ce trebuie folosite în vederea reducerii rebutului. Trei dintre membrele brigăzii, tovarășele Nistor Ecaterina, Ruican Eugenia și Roș Maria sint candidate de partid, iar tovarășele Lumperdean Maria și Ducina Ana sint utemiste.

Îndrumate de organizația de bază și spre activitatea culturală, muncitoarele acestei brigăzi au devenit membre ale echipei de dansuri și ale brigăzii artistice de agitație pe întreprindere. Brigada artistică de agitație din care fac și ele parte a prezentat programe bogate în fața muncii.

A. NICHIFOREI

(Continuare în pag. 3-a)

LUNA MARI PRIENDENII

Acțiuni ale clubului minier din Lonea

Oamenii muncii din Valea Jiului participă plini de entuziasm la sărbătorirea Lunii prieteniei romino-sovietice. Cu acest prilej în localitatea Lonea se desfășoară un șir de manifestații cu caracter cultural care au loc mai ales în cadrul clubului.

La una din conferințele organizate cu prilejul Lunii prieteniei romino-sovietice s-a vorbit despre succesele obținute de către marele popor sovietic în domeniul științei și culturii pe drumul construirii comunismului. La conferință au participat aproape 300 de oameni. Conferința a fost urmată de un bogat program artistic dat de către echipele artistice de amatori din cadrul clubului.

Cu deosebită atenție a fost ascultată și recenzia filmului sovietic „Steaguri pe turnuri” ținută de tovarășul Rusu Petru, responsabil cultural în comitetul sindical. Sala cinematografului din localitate era arhiplină. Reușită a fost și recenzia prezentată asupra romanului „Pământ desțelenit” ținută în sala clubului.

Interesante acțiuni în cadrul Lunii prieteniei romino-sovietice au loc și pentru cei mci. Au fost organizate două „dimineți de basme” pentru școlarii între 7—10 ani. Prezentarea basmelor a fost însoțită de proiecție de diafilme.

Cîteva din aceste basme au fost prezentate de către utemista Boda Ileana, bibliotecara clubului. Copiii au ascultat cu viu interes basmele și au cerut ca asemenea manifestări să fie organizate în fiecare duminică.

Tot în cadrul Lunii prieteniei romino-sovietice s-a organizat pentru tineri citirea materialelor apărute în presă despre vizita tovarășului N. S. Hrusciov în S.U.A.

De asemenea a fost organizată o seară literară cu premii pe tema „Să dansăm cu eroii cărții” iar în sala bibliotecii clubului minier s-a deschis o expoziție de cărți ale autorilor sovietici.

La acțiunile culturale-artistice organizate de către comitetul A.R.L.U.S. pe exploatare în colaborare cu comitetul sindical al minei Lonea au participat pînă în prezent peste 1200 de persoane.

În ultima vreme în cadrul clubului s-au confecționat noi fotomontaaje cu aspecte din U.R.S.S.



...aște de intrarea în șut incinta minei de la Aninoasa se transformă într-un adevărat furnicar de oameni. Peste tot mineri în grupuri stau de vorbă, rid glumesc,

Așa l-a surprins fotoreporterul nostru pe tovarășul Chișu Costache, minier șef de schimb în brigada lui Liciu Valer (din dreapta) cu doi dintre tovarășii săi de muncă: Ștefan Gheorghe și Hapoleț Gheorghe, cu puțin timp înainte de a cobori în subteran unde vor începe o nouă zi de muncă rodnică.

IOSIF GOLDȘTEIN
director la I.C.R.T.I. Petroșani

(Continuare în pag. 3-a)

Creșterea bunăstării oamenilor muncii din Gruzia

La sfârșitul anului trecut, venitul anual mediu al unei familii din Gruzia era cu 22 la sută mai mare decât în 1952. Aceste date au fost obținute pe baza analizei bugetelor personale întocmite de 1000 de familii de muncitori, funcționari și colhoznici la cererea Direcției de Statistică a R.S.S. Gruzine.

S-a calculat că consumul de carne și de preparate de carne a crescut în această perioadă cu 43 la sută, consumul de lapte și produse lactate — cu 77 la sută, de grăsimi animale — cu 28 la sută. Totodată au crescut considerabil cumpărăturile de încălziminte, haine, țesături și alte mărfuri industriale.

Potrivit prevederilor, veniturile reale ale oamenilor muncii din Gruzia vor crește în 1965 cu aproximativ 40 la sută.

Pentru a satisface cererile crescânde de mărfuri industriale și alimentare ale populației, în Gruzia se construiesc zeci de uzine și fabrici.

Construcții hidrotehnice în Kazahstan

Lucrările de construcție a unuia dintre cele mai mari lacuri de acumulare din Uniunea Sovietică — de la Cear-dara de pe riul Sir-Daria (Kazahstanul de Sud) — au intrat în etapa finală.

Prin darea în exploatare numai a primei părți a lacului de acumulare se vor putea iriga până la 500.000 ha. din Stepa Flămîndă.

Datorită construcțiilor hidrotehnice, în anii septenaliului vor fi irigate aproximativ un milion ha. de pământuri semipustii din sudul Kazahstanului. În legătură cu aceasta se vor extinde lucrările în vederea folosirii apelor râului Sir-Daria la irigarea pustiului Kzil-Kum — unul din cele mai mari deșerturi din Asia Centrală, situat între Amu-Daria și Sir-Daria. În ultimii doi ani, după executarea unor mari lucrări pregătitoare, apele Sir-Dariei au fost îndreptate pe o distanță de 300 km. în vechea albie secată a râului printr-un canal. Aceasta a permis irigarea a 300.000 ha. de pășuni.

Un nou Magnitogorsk în centrul țării

Văzînd transformările radicale, de fiecare dată ești emoționat de viteza cu care cresc în Uniunea Sovietică noile orașe. Ca și lumina soarelui concentrată într-un fascicol de omul de știință și care poate să topească metalul, tot așa și poporul, ale cărui forțe creatoare sînt îndreptate de partid spre un scop unic pot rezolva cele mai complicate și mai grele probleme.

Planul șeptenal prevede o înflorire nemaivăzută a economiei naționale a Uniunii Sovietice. Acest plan se poate împlini numai pe baza dezvoltării rapide a industriei grele. Principalul constă în a da țării cît mai mult metal, căci metalul reprezintă noi mașini, centrale atomo-electrice, rachete cosmice...

În lupta pentru creșterea producției de metal un loc important îl au muncitorii din regiunea economică Lipețk.

Întreprinderea metalurgică conducătoare, de bază a acestei regiuni a fost și va rămîne uzina de la Novolipețk. Planul șeptenal prevede extinderea considerabilă a acestei uzine. Aceasta va deveni o întreprindere cu ciclul metalurgic închis.

Pe baza celor mai bogate minereuri de la anomalia magnetică Kursk, în centrul părții europene a U.R.S.S., urmează să fie creat un mare combinat metalurgic, cu o capacitate egală cu aceea a Magnitogorsk-ului. O caracteristică principală a acestui combinat va fi producția în masă a laminatelor de foi de tablă de diferite diametre și principalul, producția tablei pentru transformatori și generatori de calitate superioară pentru întreprinderile electrotehnice din Leningrad, Moscova, Harkov, Zaporojie. Producția în masă a oțelului pentru transformatori permite lărgirea producției de utilaj electrotehnic din țară.

Calculule preliminare au arătat că prețul de cost al metalului produs de metalurgiștii din Lipețk va fi mai scăzut decît la celelalte întreprinderi ale țării.

În ultimii doi ani și jumătate în această întreprindere au fost date în exploatare secția de laminare la cald înzestrată cu tehnica sovietică cea mai înaintată, secția de topitorie electrică a oțelului cu cea mai puternică instalație de turnare continuă a oțelului din Uniunea Sovietică. Au cres-

cut și cadre calificate de oțelari. Muncitorii, inginerii și tehnicienii își însușesc cu succes procesele complicate de producție, dovedesc multă inventivitate. Nu de mult brigada de oțelari a lui N. I. Menșikov a fost inițiativa întrecerii pentru elaborarea continuă a șarjelor rapide. Exemplul ei a găsit un sprijin călduros în întreaga întreprindere. O inovație importantă a fost propusă și de brigadierul secției de laminare, V. I. Iaskevici, care schimbînd o piesă a mașinii, a redus timpul necesar elaborării unui produs cu 25 minute. 30 minute a economisit inovația oțelarului I. N. Zubov, a mecanicului F. S. Kalinicerko și a maistrului B. Borvinski, lucrători ai secției cuptoare electrice.

Hotărîrea plenarei din iunie a C.C. al P.C.U.S. a produs un avînt nemaivăzut în rîndul muncitorilor. Atenția colectivului întreprinderii este îndreptată spre folosirea rezervelor interne, spre îmbunătățirea producției și ridicarea productivității muncii. Este introdusă pe scară largă tehnologia cea mai nouă, s-a planificat automatizarea tuturor proceselor cu un mare volum de muncă și folosirea gazului natural.

În prezent teritoriul întreprinderii este un imens șantier. Sînt pe terminate două baterii de coșificare, se construiesc cel mai mare sector de laminare la rece a oțelului destinat industriei electrotehnice din U.R.S.S.

Noile obiective ale întreprinderii metalurgice sînt declarate construcții de șoc ale regiunii. Întreprinderile și organizațiile se străduiesc să asigure acestei construcții tot ce este necesar. Sînt luate măsuri pentru întărirea organizației de construcții.

În toate sectoarele construcției se duce o muncă intensă. Eforturile marelui colectiv sînt îndreptate în prezent spre efectuarea construcțiilor cu cele mai mici cheltuieli capitale și în termenul cel mai scurt.

Lituania pe drumul progresului tehnic

Pînă la sfîrșitul septenaliului producția industrială a Lituaniei va crește de aproximativ două ori. 60 la sută din volumul total al producției va fi produs prin ridicarea productivității muncii. Una din măsurile care asigură un nivel înalt al economiei de muncă este organizarea a 30 de întreprinderi și secții mecanizate și automatizate multilaterale. Este vorba despre trecerea de la automatizarea operațiilor separate la automatizarea complexă a produselor tehnologice în construcția de aparate de măsurat, în construcția de mașini, în industria alimentară ș.a.

Progresul tehnic nu crează pentru nimeni pericolul șomajului. Pe măsura înlocuirii muncii fizice cu o tehnică mai productivă, în republică se simte, chiar într-o măsură mai mare, nevoia de specialiști cu o înaltă calificare. De aceea în Lituania s-au deschis multe școli tehnice serale și fără frecvență și facultăți ale Institutelor, unde fiecare muncitor poate să primească o calificare specială necesară muncii la mașinile complicate.

Gară fără șocuri

După introducerea sistemului de dirijare centralizată la 14 noduri feroviare și gări de pe linia ferată Doneț (Ucraina) un număr de peste 1.000 de acari au fost scutiți de această muncă manuală și transferați în alte sectoare de producție. Pe linia Doneț posturile de acari au fost desființate.

Potrivit planului șeptenal, pe calea ferată Doneț, unde traficul de încărcături este mai mare decît în tot transportul feroviar al Angliei, urmează să se automatizeze majoritatea macazelor și a dispozitivelor de semnalizare din gări. Vor fi automatizate sectoare întregi ale căii ferate. Dispecerul de la pupitrul central va putea să regleze mișcarea trenurilor, să schimbe macazele, să deschidă și să închidă semnalele din 18 gări, așezate pe o distanță de 100 km.

Uzina metalurgică automată

La uzina metalurgică „Azovstal” una din cele mai mari din bazinul Donețului — s-au efectuat lucrări în vederea transformării acestei întreprinderi într-o uzină model în ce privește tehnica producției. În anii septenaliului aci vor fi integral automatizate procesele tehnologice, iar secțiile întreprinderii vor fi transformate în secții automate.

Se fac pregătiri pentru montarea, pentru prima dată în practica metalurgică, pe unul din cele mai mari furnale a unei mașini electronice de calculat universale. Pe baza unui program stabilit dinainte ea va regla și controla aproape toate operațiile de elaborare a fontei.

Au fost experimentate vagoane-cîntar automatizate. Încărcarea, cîntărirea încărcăturii și descărcarea ei se vor efectua fără intervenția personalului de servivire. A început exploatarea de probă a unei instalații automate pentru dirijarea distribuitorilor rotativi ai încărcăturii cu ajutorul mașinii de calculat.

Automatizarea întreprinderii se realizează cu ajutorul unor ob-

meni de știință și proiectanți din Moscova, Leningrad, Kiev, Tbilisi și alte orașe.

S-a calculat că realizarea proiectului de renovare tehnică a întreprinderii va permițe sporirea de 1,5 ori a productivității muncii și eliberarea a 1500 de muncitorilor pentru a putea fi folosiți în noile secții ce se construiesc la uzină.

Inovațiile tehnice care vor fi aplicate la „Azovstal” vor putea fi ulterior introduse și în alte întreprinderi metalurgice din Uniunea Sovietică.

Canalul Nipru-Krivoi-Rog din Ucraina

S-a terminat finisarea primilor 25 km. ai canalului Nipru-Krivoi-Rog, cu o lungime de 55 km., care va aproviziona cu apă întreprinderile bazinului de minereu de fier Krivoi-Rog, unde în anii septenaliului urmează să se construiască 5 mari combinate pentru înobilirea minereului și multe mine noi.

Canalul începe de la Marea Kahovka — un lac de acumulare artificial care a luat ființă în urma construirii hidrocentralei Kahovka pe Nipru. El va traversa pămînturile de stepă sărace în apă. La capătul traseului, lângă stația Radușnaia, se va crea un lac de acumulare de unde apa va fi trimisă printr-o rețea de distribuție la întreprinderile din Krivoi-Rog.

Metodă originală pentru construcția caselor

La Leningrad, s-a început construirea unei case după o metodă originală. Cu ajutorul unei macarale hidraulice, se montează pe 10 suporturi din beton armat mai întîi acoperișul, apoi restul etajelor, dar de data aceasta de sus în jos.

Operațiunile de montaj sînt dirijate de un singur om cu ajutorul unui tablou special de comandă. Noua metodă prezintă o serie de avantaje, printre care și lipsa pe șantier a macaralelor turn. Noua metodă de construcție folosește materiale ușoare, fapt care reduce considerabil consumul de beton armat și de metal, deci greutatea imobilului precum și prețul de cost.

O prețioasă descoperire a geologilor din Leningrad

Cercetările efectuate de geologii din Leningrad în R.S.S.A. Karelia au permis să se obțină o serie de date noi, necunoscute înainte, cu privire la structura scoarței terestre. După cum se știe, R.S.S.A. Karelia, împreună cu peninsula Kola și cu teritoriul țărilor scandinave formează așa-numitul scut baltic.

Membrii expediției științifice organizată de Institutul Unionul de geologie din Leningrad au elaborat un profil geologic detaliat al scoarței terestre începînd de la Marea Albă, în partea de vest a Kareliei, pe o distanță de peste 200 km.

Colaboratorul științific al Institutului, Igor Litvinenko, conducătorul expediției a declarat că cercetările au fost efectuate cu ajutorul metodei de sondare seismică la mare adîncime, propusă de omul de știință sovietic acad. Grigori Gamburțev. Potrivit acestei metode, se efectuează cîteva explozii mici. O aparatură specială înregistrează chiar și cele mai slabe oscilații ale pămîntului la o distanță de sute de kilometri de centrul exploziei, le amplifică apoi de sute de mii de ori și le înregistrează pe o hîrtie fotografică.

Regiunea supusă sondării prezintă un deosebit interes. Aici pe stratul de la suprafață se află unele din cele mai vechi roci cunoscute pe pămînt a căror

vîrstă trece de 2 miliarde de ani. În celelalte regiuni ale globului pămîntesc aceste roci se găsesc la o adîncime de cîteva kilometri.

S-a stabilit că aici scoarța terestră este formată din cîteva straturi. În scoarță se reliefează deosebit de precis două limite — la adîncimea de 10—14 km. și de 35—40 km. Prima din ele corespunde suprafeței stratului de bazalt al scoarței, iar a doua reprezintă talpa ei. S-a stabilit că grosimea scoarței nu este stabilă: ea este mai mică sub Marea Albă și pe suprafața unde se dezvoltă cele mai vechi roci.

Oamenii de știință au reușit de asemenea să urmărească zonele de rupere de la marl adîncimi, pe care se produce probabil deplasarea verticală lentă a diferitelor sectoare ale scoarței terestre. Aceste zone se învecinează cu o serie de lacuri și riuri din zilele noastre. S-a stabilit că de rocile eruptive tîrzie dezvoltate în aceste zone sînt legate complexe de minereuri.

Rezultatele cercetărilor geologilor din Leningrad care au adus o lumină nouă în știința despre structura scoarței terestre, vor fi prezentate participanților la cel de-al XXI-lea Congres geologic internațional care va avea loc în 1960 la Copenhaga.



În apropiere de Voronej se construiesc o centrală atomo-electrică cu o putere de 420.000 kW.

Alegerile în organizațiile de bază U. T. M.

Munca colectivă să stea la baza activității noului birou

Recent a avut loc adunarea generală de dare de seamă și alegeri în organizația de bază U.T.M. de la sectorul II al minei Aninoasa.

Din darea de seamă prezentată în adunare a reieșit că tinerii din acest sector, în frunte cu utemiștii, urmînd exemplul mobilizator al comunistilor au obținut în perioada ce a trecut de la alegerile precedente succese însemnate în lupta pentru îndeplinirea sarcinilor de plan. Tineretul și-a adus din plin contribuția la recuperarea de către colectivul sectorului a celor 5000 tone cărbune cu care a fost dator patriei încă din anul trecut. La depășirea randamentului planificat cu 8,3 la sută și la reducerea prețului de cost cu 4,98 lei pe tona de cărbune. Darea de seamă a evidențiat mai mulți tineri, între care pe cei din brigăzile conduse de tov. Hegedus Dănilă, Enciu Nicolae, cît și pe utemiștii Roman Ioan, Lică Pandeale, Kelemen Ioan și alții care s-au situat în fruntea întrecerii socialiste.

În discuțiile pe care le-au purtat utemiștii în jurul dării de seamă, ei s-au ocupat de munca desfășurată de organizația U.T.M. din sector pentru antrenarea tineretului în procesul de producție și pentru educarea comunistă a tineretului. Au criticat vechiul birou că nu a urmărit cum se face instruirea tinerilor la locurile de muncă privind respectarea N.T.S., nu a combătut cu tărie cazurile de indisciplină în rîndul tineretului, nu au fost puși în discuția adunărilor generale U.T.M. tinerii care mai face nemotivate

Lipsuri au existat în activitatea vechiului birou și în privința activizării utemiștilor la îndeplinirea sarcinilor. Biroul a trasat

Distinsă pentru a doua oară cu drapelul de brigadă fruntașă

(Urmare din pag. 1-a)

torilor. Au fost popularizați fruntașii din întrecerea socialistă, metodele lor de muncă, iar cazurile de indisciplină sau neglijență sînt ticite prin versuri satirice.

Activitatea depănătoarelor fruntașe din brigada condusă de tovarășa Ruican Eugenia nu se oprește aici. Insușite de hotărîrea de a contribui la realizarea unor economii cît mai mari, ele s-au încadrat în brigada de muncă patriotică condusă de tovarășa Maghiar Susana. Participînd la acțiuni de muncă voluntară ele au obținut economii importante. Pentru meritele deosebite, brigada a primit pentru a doua oară drapelul de fruntașă în producție pe întreprindere.

PREGĂTIRI DE IARNĂ



Dulgherul Bindea Vasile montează capace la noul canal de beton pentru scurgerea apelor dintre liniile ferate ale preparației Petrița.

sarcini concrete utemiștilor și nu a controlat felul cum se îndeplinesc aceste sarcini. Din anul trecut organizația U.T.M. din sectorul II a crescut cu 18 utemiști, iar un număr de 19 tineri au fost recomandați organizației de partid să fie primiți în rîndul candidaților de partid. Dar biroul nu s-a interesat în aceeași măsură de educarea noilor utemiști. Astfel, tinerii n-au fost abonați la presă, n-au fost antrenați la citirea literaturii și la alte acțiuni educative cum ar fi concursul „Iubiți cartea” etc.

Aceste deficiențe au fost posibile, au arătat utemiștii în adunare, din cauză că vechiul birou nu a desfășurat o activitate colectivă. Secretarul organizației U.T.M. tov. Iliescu Ioan nu s-a preocupat de antrenarea și a celorlalți membri ai biroului U.T.M. la rezolvarea sarcinilor care au stat în fața organizației U.T.M.

În noul birou au fost aleși cei mai buni utemiști ai organizației, cum sînt tov. Vetro Francisc, Roman Ioan, Lică Pandeale și alții. Utemiștii au cerut noului birou să desfășoare o activitate colectivă, să îmbunătățească munca de educare comunistă și activitatea tineretului în procesul de producție, mobilizîndu-l la îndeplinirea angajamentelor luate de colectivul sectorului în întrecerea socialistă

I. ARAMA
corespondent

Grijă pentru aprovizionarea de iarnă a oamenilor muncii

(Urmare din pag. 1-a)

asigurarea unei abundențe de produse industriale. Desigur că în îndeplinirea sarcinilor ce ne revin, e nevoie ca întreprinderile furnizoare să livreze mărfurile la timp, în cantitățile și sortimentele contractate, dînd o deosebită atenție calității produselor.

Din păcate, mai sînt furnizori care nu respectă aceste cerințe. Astfel Uzinele de cauciuc Jilava cu toate insistențele noastre nu înțeleg că la cizme de cauciuc-genuunchi avem nevoie de numere mici (40—42). Am făcut numeroase intervenții însă se continuă să se trimită cizme numeroase mari din care avem stocuri

TRIBUNA AGITATORULUI

Sîntem hotărîți să ne realizăm angajamentele de întrecere

Prevederile plenarei C.C. al P.M.R. din 13—14 iulie a. c. cer oamenilor muncii să-și sporească eforturile pentru reducerea prețului de cost, pentru realizarea de cît mai mari economii. În urma muncii politice desfășurate de către organizația de partid, colectivul sectorului nostru s-a angajat ca pînă la sfîrșitul acestui an să economisească 500.000 lei la prețul de cost al cărbunelui și să extragă 10.000 tone de cărbune în afara sarcinilor de plan.

Împreună cu ceilalți agitatori din cadrul organizației noastre de bază am stat de vorbă cu mulți mineri din cadrul sectorului și în special cu membrii brigăzii pe care o conduc.

În această direcție noi ne-am propus să răpim armăturile de lemn din partea vestică a abatajului — aripă pe care o terminăm mai repede — și să relosim aceste armături la frontul de lucru din aripa estică. Prin aceasta noi economisim lunar cîte 5 m. c. material lemnos.

Pînă nu de mult noi podeam abatajul cu scîndură. Dar scîndura e scumpă. Acest lucru ne-a dat de gîndit. Discutînd cu minierii din brigadă ne-am hotărît să podim abatajele cu vîndruși care costă mai puțin decît scîndura, iar poditura este mai rezistentă. În prezent această măsură se aplică la toate abatajele din sectorul nostru. Astfel la fiecare podire a abatajului se

realizează economii în valoare de 1000 lei. Asemenea economii se realizează și în alte abataje.

În discuțiile cu membrii brigăzii mele am arătat că trebuie să îndeplinim sarcina de a îmbunătăți calitatea cărbunelui. În acest scop pușcăm separat cărbunele, iar la încărcarea lui în vagonet se alege șistul vizibil, contribuind prin aceasta la scăderea procentului de cenușă.

Am discutat de asemenea cu brigada posibilitățile pe care le avem pentru îmbunătățirea granulajului cărbunelui. Prin reducerea numărului de găuri perforate noi nu numai că economisim între 1—1,500 kg. exploziv, dar și dăm cărbune cu o granulaj bun. La fel la prăbușirea abatajului, prin micșorarea numărului de găuri, am redus cu aproape 50 la sută cantitatea de exploziv.

Pentru a urmări felul cum minierii din brigadă muncesc pentru îndeplinirea angajamentelor de întrecere, în fiecare zi mă întîlnesc la locul de muncă cu toate schimburile.

În urma muncii pe care am desfășurat-o ca agitator la locul de muncă și brigada noastră a contribuit la reducerea prețului de cost al cărbunelui cu 1,60 lei pe tonă, ceea ce aduce o economie de 136.000 lei sectorului nostru. Nu ne împăcăm însă cu un lucru. Nici pînă în prezent noi nu cunoaștem prețul de cost al cărbunelui pe luna septembrie a. c. și ce economii am obținut. Aceasta tocmai datorită faptului că contabilitatea exploatarei Petrița nu ține o evidență operativă a economiilor, a prețului de cost.

Brigada noastră își depășește lunar cu regularitate sarcinile de plan. Datorită sporirii randamentului în ultimele trei luni noi am extras 600 tone de cărbune peste plan, iar pe luna octombrie avem date încă 200 de tone de cărbune în plus.

În cadrul sectorului nostru fiecare muncitor este interesat ca planul de producție să fie îndeplinit ritmic. Zi de zi rezultatele muncii noastre devin tot mai bune. Drept urmare — sectorul nostru păstrează titlul de sector fruntaș pe bazinul carbonifer al Văii Jiului.

FIROIU IOAN
agitator, șef de brigadă
la sectorul II al minei Petrița

ANCHETA NOASTRĂ

Cu ce contribuiți la lupta pentru economii ?

Toate brigăzile peste plan, toate brigăzile cu economii

Pînă în prezent minierii de la Uricani și-au îndeplinit în bună măsură angajamentele sporite luate în întrecerea socialistă pentru împlinirea zilelor de 7 Noiembrie și 30 Decembrie. Din cele 24.000 tone de cărbune pe care le vor da în plus de planul anual ei au extras pînă la 17 octombrie 15.233 tone. Angajamentul de a crește la 1,070 tone pe post productivitatea muncii este de pe acum îndeplinit. În acest an, toate brigăzile din abataje și-au depășit în mod ritmic sarcinile de plan, iar în ce privește obținerea de economii la prețul de cost, colectivul a realizat în 9 luni 429.000 lei. În luna septembrie, odată cu defalcarea prețului de cost la fiecare loc de muncă, minierii de aici și-au îmbogățit experiența și în domeniul reducerii prețului de cost. Redăm mai jos răspunsurile primite din partea inginerilor Chira Aurel și Marta Vasile, șefii celor două sectoare productive ale minei, la ancheta noastră.

ing. CHIRA A. De la început vreau să arăt că metoda de a da planul prețului de cost fiecărei brigăzi de mineri, odată cu foile lunare de acord, s-a dovedit pentru noi de o mare eficacitate în lupta pentru economii. În luna trecută

cărbunele nostru a fost mai ieftin cu 4,20 lei pe tonă. La acest rezultat au contribuit toate brigăzile din abatajele sectorului. După cum reiese din situațiile prețului de cost la brigăzi, toate au obținut economii însemnate la lemn de mină, la capse, explozivi, energie. Doar la salarii nu putem vorbi de economii. Obținînd, datorită depășirilor însemnate ale planului de producție, prețul maxim la tona de cărbune, minierii noștri și-au asigurat cîștiguri sporite. Țin să remarc faptul că în septembrie sectorul I de la Uricani a depășit planul de producție cu 1537 tone de cărbune, pe seama creșterii productivității muncii cu 234 kilograme de cărbune pe post față de cea planificată. În general toate brigăzile noastre și-au depășit planul și au obținut economii însemnate la prețul de cost al cărbunelui. Voi da cîteva exemple edificatoare: La abatajul cameră nr. 7, minierii conduși de Hrișcan Vasile și-au depășit cu 513 tone de cărbune sarcinile de plan, au obținut un randament mediu de 7,27 tone pe post. Brigada, cunoscînd prețul de cost al cărbunelui său, a pus un deosebit accent pe economisirea lemnului, a capselor, a explozivului. Astfel, re folosind lemn recuperat la prăbușiri, minierii de aici au economisit 2000 lei la material lemnos, respectînd

însă cu strictețe monografia de armare. În total, luînd în considerare reducerea cu 0,68 lei pe tonă valoarea explozivului consumat, economia valorică la capsele folosite, brigada a obținut o economie totală la prețul de cost de circa 4000 lei în septembrie. Minierii lui Circumaru Victor, folosind aceleași metode în lupta pentru economii au obținut o reducere a prețului de cost la cărbunele extras de ei cu 5052 lei, deși au lucrat cu o productivitate medie de 7 tone pe post deci mai mare cu mult decît cea planificată. Asemenea exemple se pot lua de la toate brigăzile din abatajele sectorului nostru.

ing. MARTA VASILE
șeful sectorului II

a se fixa prețul de cost la fiecare loc de muncă, minierii din abatajele sectorului nostru urmăreau, prin carnetele de economii, cantitatea de lemn recuperată și re folosită apoi în procesul de producție. Acum, putem urmări cu maximă eficacitate și realizarea de economii la celelalte elemente ale prețului de cost. Ca și minierii din sectorul I cei din sectorul II au obținut succese în reducerea prețului de cost,

● PUBLICITATE

PROSPECT

Se aduce la cunoștință celor interesați că la data de 28 octombrie a. c. are loc la sediul Secției sanitare din Alba Iulia examenul de admitere pentru această școală cu următoarele specialități: asistență medicală, asistență obstetrico-ginecologică, asistență pediatrie.

Durata de școlarizare este de 3 ani. Se primesc absolvenții ai școlilor medii cu examenul de maturitate. Pentru înscriere sînt necesare următoarele acte: cerere de înscriere, certificat de naștere, copie legalizată, diplomă de maturitate în original, certificat medical (cuprinde: radioscopia pulmonară și analiza Waserman), declarația tip completată de candidat.

Examenul de admitere constă din următoarele probe: anatomia și fiziologia omului (scris și oral), chimie (scris și oral), fizică (oral).

Școala acordă burse celor care îndeplinesc condițiile cerute de H.C.M. nr. 1868/1954. În anul școlar 1959—1960 școala funcționează fără internat.

Informații suplimentare se pot obține la Statul popular rațional Petroșani.

Informații Pronoexpres

Vreți să obțineți gratuit un automobil „Skoda” ?

Vreți să obțineți importante premii în bani ?

Participați la tragerea specială pronoexpres din 25 octombrie la care fiecare variantă are șanse duble.

La tragerea specială pronoexpres din 25 octombrie puteți obține în afara premiilor obișnuite în bani numeroase premii suplimentare gratuite în obiecte.

Relinați-vă abonamentele

la ziarul

„Steagul roșu”

Abonamentele se primesc de către difuzorii din întreprinderi și instituții, de către factorii poștali și la oficiile P.T.T.R.

concretizate în cele 57.863 lei cu cît am redus cheltuielile de producție în luna septembrie. Despre metodele folosite în acest sens — ele au fost aceleași ca și la sectorul I. Aș putea arăta că și din partea tehnicienilor sectorului s-au depus străduințe pentru a asigura locurilor de muncă lemn de dimensiunea necesară, evitîndu-se astfel risipa de material. Noi am obținut de asemenea reducerea simțitoare a cheltuielilor la explozivi. S-a căutat ca găurile de pușcare să se încarce în mod rațional; găurile se bat folosind clivajul stratului pentru a se mări coeficientul de rupere. Așa se explică de ce la toate locurile de muncă consumul de exploziv, exprimat valoric, este cu mult mai mic decît cel planificat. La abatajul cameră nr. 1 din stratul 8—9, valoarea explozivului consumat în septembrie este mai redusă cu 0,85 lei pe tonă. Aceasta, precum și economia de capse și material lemnos, au făcut ca brigada să înscrie în contul său de economii pe septembrie 3922 lei. La săparea unui suitor și a unei galerii transversale, brigada de înaintări rapide a lui Sorescu Gheorghe a economisit exploziv în valoare de 741 lei.

În încheiere, colectivul nostru pe baza rezultatelor obținute în septembrie, este hotărît să obțină noi și importante succese în reducerea continuă a prețului de cost.

TOATA LUMEA

Ingineri și tehnicieni sovietici cer să muncească în colhozuri

KIEV 22 (Agerpres). Ziarele din Ucraina au publicat un document emoționant: Cererea unui grup de ingineri mecanici și tehnicieni mecanici din regiunea Kiev de a fi trimiși să muncească în colhozuri. Ei au cerut organizațiilor de partid și sindicale să fie recomandați colhozurilor și și-au luat angajamentul să organizeze munca în aceste colhozuri în așa fel încât în scurt timp să se

obțină o îmbunătățire radicală a folosirii tehnicii, să se mecanizeze procesele care necesită un mare volum de muncă, să se ridice productivitatea muncii. Ei și-au luat de asemenea angajamentul să ajute colhozurile să îndeplinească înainte de termen planul septenal.

C.C. al P.C. din Ucraina a aprobat inițiativa patriotică a grupului de ingineri și tehnicieni din regiunea Kiev.

Dezvoltarea industriei chimice bulgare

SOFIA 22 (Agerpres). În apropiere de orașul Stara Zagora a început construcția unei mari fabrici de îngrășăminte azotoase — o nouă întreprindere a industriei chimice din R. P. Bulgaria.

Industria chimică a Bulgariei, care a luat ființă în anii puterii populare, se dezvoltă într-un ritm rapid și obține mari succese. În perioada 1948—1958 în țară au fost construite o serie de întreprinderi moderne, între care combinatul chimic „Stalin”, fabrica de produse sodice „Karl Marx”, fabrici de colofoniu, penicilină și superfosfați, fabrici de extracte tanante, de coloranți, anilină și altele. În același timp au fost reconstruite, lărgite și completate cu noi ma-

șini aproape toate întreprinderile chimice construite anterior.

Dacă în 1952 întreprinderile industriei chimice ale Bulgariei depășiseră de 7 ori nivelul de producție al anului 1939, în anul 1958 acest nivel a fost depășit de peste 20 de ori.

În legătură cu adevărul din Laos

DELHI 22 (Agerpres)

După cum anunță ziarul „Nau Bhart Times” corespondentul din Asia al Agenției italiene de informații, Pizoni, care s-a înapoiat recent din Laos, a declarat că în Laos nu s-a săvârșit nici un fel de agresiune din partea Republicii Democratice Vietnam. Referindu-se la cauzele amestecului S.U.A. în treburile Laosului, el a declarat: „Adevărul trebuie căutat în faptul că Laosul se învecinează cu China comunistă. Din această cauză America vrea să mențină Laosul sub influența sa”.

Împotriva transformării Saarului într-o bază militară

BERLIN 22 (Agerpres)

Delegatele la cea de a patra conferință a Uniunii femeilor democratice din Saar, precum și oaspeții din Franța, Luxemburg și Republica Democrată Germană s-au pronunțat în unanimitate împotriva planurilor guvernului vest-german de a transforma regiunea Saar-ului într-o bază militară a N.A.T.O.

NOTA EXTERNA

Cu trei ani în urmă, la mina belgiană Bois du Cazier din bazinul carbonifer Charleroi s-a produs una din cele mai mari catastrofe cunoscute în istoria industriei miniere. 262 de mineri au fost îngropați sub pământ lăsând în urma lor 183 văduve și 388 orfani.

Sub presiunea opiniei publice au început cercetările și s-a constatat că uriașa catastrofă s-a produs datorită lipsei de interes a patronilor de a investi banii necesari pentru asigurarea normelor de securitate. Experții au arătat că utilajele de la mina Bois du Cazier nu mai fuseseră reînnoite de aproape o jumătate de secol, iar tehnica securității rămăsese considerabil în urma tehnicii moderne de extracție a cărbunelui.

Autoritățile belgiene au promis că vinovații vor fi deferiți justiției și că vor primi pedeapsa cea mai aspră.

Intr-adevăr, s-a intentat pro-

Declarația comună chino-japoneză

PEKIN 22 (Agerpres). China Nouă anunță:

La 21 octombrie a fost semnată la Pekin o declarație comună a 7 organizații populare chineze printre care Comitetul popular chinez pentru apărarea păcii, Federația sindicatelor din întreaga Chină și o delegație formată din reprezentanți ai diferitelor cercuri din Japonia.

Cele două părți, se spune în declarație, subliniază în unanimitate că Republica Populăra Chineză și Japonia trebuie să urmeze spiritul celor cinci principii ale coexistenței pașnice și a celor 10 principii ale Conferinței de la Bandung, să năzuiască spre stabilirea unor relații normale între China și Japonia, spre coexistența pașnică dintre China și Japonia și să lupte în comun pentru a alunga norii negri ai „războiului rece” care învăluie lumea, să preîntâmpine primejdia unui război atomic și cu hidrogen și să asigure pacea în Extremul Orient și în lumea întreagă.

Pulberea cosmică constituie stimulatorul la formarea norilor argintii

RIGA 22 (Agerpres) TASS anunță:

După cum a declarat unui corespondent al agenției TASS, Matiss Dirikis, care conduce cercetările asupra naturii norilor argintii efectuate de astronomii din Riga, există temeiuri să se creadă că acești nori se compun din mici cristale de gheață obișnuită și nu din substanțe de origine vulcanică sau cosmică așa cum presupun unii oameni de știință.

Specialiștii din Riga au luat aproximativ 700 de fotografii ale norilor argintii. Ei apar la altitudinea constantă de circa 80 km. Soluționarea problemei originii norilor argintii a devenit deosebit de actuală în legătură cu pregătirile în vederea zborurilor omului în cosmos.

Matiss Dirikis a anunțat că se află în studiu problemele legate de originea apei din care se formează gheața. Urmează să se clarifice printre altele dacă apa provine de la suprafața Pământului sau se formează prin combinarea nucleelor atomilor de hidrogen, care ne parvin din spațiul interplanetar, cu oxigenul conți-

Stația interplanetară automată se află la 342.000 km. de Pământ

MOSCOVA (Agerpres). TASS anunță:

Continuându-și zborul, stația interplanetară automată s-a aflat la 21 octombrie ora 20 (ora Moscovei) deasupra unui punct al suprafeței terestre cu coordonatele 37 grade longitudine vestică și 21 grade latitudine sudică, în regiunea orașului Rio de Janeiro. Distanța de la Pământ a stației interplanetare a fost de 342.000 km. iar viteza de deplasare a fost de 0,89 km. pe secundă.

La 21 octombrie a avut loc o nouă emisiune de legătură cu stațiile terestre. Următoarea emisiune a datelor de pe bordul stației interplanetare automate va avea loc la 26 octombrie între orele 15 și 16 (ora Moscovei). În acest timp stația interplanetară automată se va afla la distanța maximă de Pământ, egală cu 483.000 km. La începutul următoarei emisiuni coordonatele ecuatoriale ale stației vor fi: declinația plus 2 grade, ascensiunea dreaptă 16 ore, 45 minute.

În unele regiuni ale globului sint elemente ale climei existente pe planeta Marte

ALMA ATA 22 (Agerpres) TASS anunță:

În cartea intitulată „60 de ani în fața telescopului” cunoscutul astronom sovietic Gavriil Tihov întemeietorul astrobotanicii, scrie ea în mai multe regiuni ale globului au fost descoperite unele elemente ale climei existente pe planeta Marte.

Autorul cărții arată că în regiunea localității Omerkon (partea de nord-est a Siberiei) clima este tot atât de aspră ca și cea marțiană. Și totuși acolo cresc aproximativ 200 de varietăți de plante.

În ciuda gerurilor puternice, uneori se înregistrează minus 60 grade Celsius, la Omerkon cresc poame arbuști și chiar flori.

Prof. Tihov crede că nu este departe ziua când astrobotanica se va transforma în astrobiologie, iar aceasta va furniza viitorilor astronauți informații cuprinzătoare despre numeroase corpuri necunoscute spre care vor porni navele interplanetare.

În S. U. A. crește numărul șomerilor

WASHINGTON 22 (Agerpres) Agenția United Press International transmite un comentariu pe marginea situației economice a Statelor Unite în care se spune că „boom-ul” economic anticipat pentru ultimele trei luni ale anului curent nu se realizează. Cercurile economice se așteptau ca numărul șomerilor să scadă atingând cel mai redus nivel din ultimii doi ani. Or. greva oțelurilor a răsturnat toate previziunile și cercurile oficiale afirmă că numărul șomerilor va continua să depășească cifra de trei milioane.

PROGRAM DE RADIO

24 octombrie

PROGRAMUL I. 7,30 Muzică ușoară, 8,00 Din presa de astăzi, 8,30 Muzică, 10,00 Muzică de cameră de compozitori români, 10,30 Cîntece și jocuri populare românești, 11,03 Uverturi și pot-puriuri, 12,00 Din cîntecele de luptă ale popoarelor, 12,30 Melodii populare românești, 13,05 Concert de prînz, 14,00 Program muzical dedicat frunțașilor în producție din industrie și agricultură, 15,10 Instrumentiști români și sovietici de muzică ușoară, 15,35 Concert de muzică din opere, 16,15 Vorbește Moscova! 17,25 Din prelucrările de folclor ale compozitorilor noștri, 18,00 Roza vînturilor, 18,30 Muzică ușoară românească, 19,05 Muzică populară românească, 20,40 Muzică de dans, 21,15 Cine știe câștigă! 22,00 Radiojurnal, buletin meteorologic și sport. PROGRAMUL II. 14,07 Mici piese distractive, 14,30 Muzică populară sovietică, 15,30 Concert distractiv, 16,30 Melodii populare românești, 17,00 Arie și duete din opere în interpretarea soliștilor sovietici, 18,05 Din cîntecele și dansurile popoarelor, 19,40 Muzică din opere, 21,00 Transmisia concertului festiv, organizat de O.N.U. în cinstea Zilei Națiunilor Unite.

CINEMATOGRAFE

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Dimineață mohorită; AL. SAHIA: Misiune specială; LONEA: Răsfațatul; PETRILA: ● slujbă importantă; ANINOASA: Evadare din umbră; LUPENI: Urmașii lui Kao; BARBATENI: Port de nord; Gelozia bat-o vina.

Pe scurt

• PARIS. — La 21 octombrie a avut loc sub președinția lui De Gaulle o ședință a Consiliului de Miniștri al Franței la care a fost prezentat raportul Ministerului Afacerilor Externe. După încheierea ședinței a fost dată publicității un comunicat în care printre altele se spune: „Guvernul francez are în principiu o atitudine pozitivă față de proiectul convocării așezurii conferinței la nivel înalt”. În încheierea comunicatului se arată că guvernul francez consideră că „conferința la nivel înalt ar putea avea loc în primăvara anului viitor”.

• KUSTANAI. — Cel mai mare sovhoz din Uniunea Sovietică „Jeleznodorojnii” a predat statului în acest an 75.000 tone de grîne, în special grîu de toamnă. Cu această cantitate de grîu se poate hrăni timp de un an populația unui oraș, de pildă, Oslo.

• DJAKARTA. — La 21 octombrie, delegația Sovietului Suprem al U.R.S.S., condusă de N. A. Muhtidinov, președintele Comisiei pentru Afacerile Externe a Sovietului Naționalităților al Sovietului Suprem al U.R.S.S. a plecat din Djakarta spre patrie. În drum spre patrie delegația s-a oprit la Rangoon.

• ROMA. — Agenția France Presse relatează că la 21 octombrie a început în localitatea Peruggia (provincia Umbria) o grevă generală la care participă alături de muncitori și numeroși mici comercianți, meșteșugari, medici, farmaciști, precum și funcționari din administrația de stat.

• VARȘOVIA. — La Varșovia a început Conferința științifică a economiștilor din țările socialiste. La lucrările conferinței participă economiști din R.P. Bulgaria, R.P.D. Coreeană, R. Cehoslovacă, R.D. Germană, R.P. Polonă, R.P. Română, R.P. Ungară, U.R.S.S. și R.D. Vietnam.

JUSTIȚIE CAPITALISTĂ

ces conducătorilor minei și funcționarilor răspunzători de securitatea muncii, dar dezbaterele s-au tărgănat pînă în anul 1959. Deși lucrurile erau cit se poate de clare, președintele tribunalului corecțional din Charleroi, Mayance, a deliberat mai bine de trei ani de zile, ca în sfîrșit la 1 octombrie 1959 să dea sentința: acuzații sînt achitați, iar cheltuielile de judecată să fie suportate de rudele victimelor.

Grozavă justiție. După ce sute de familii au rămas indoliolate, pierzînd ultima posibilitate de cîștigare a existenței, să mai plătească și despăgubiri... Ba mai mult, Mayance a arătat că de fapt vinovații nu sînt patronii și funcționarii lor care n-au asigurat securitatea necesară minerilor, ci victimele. Dar cum întotdeauna despre morți se spun numai lucruri bune — arăta candid Mayance

— „fatalitatea oarbă în fața căreia omul este neputincios a produs catastrofa”. Cu alte cuvinte adevărații vinovați nu sînt capitaliștii, ci „fatalitatea oarbă” (!!?)...

Dacă cei îngropați sub dărămături nu mai pot vedea această nedreptate, o văd cei vii. Conducerea sindicatelor minerilor din Belgia, a dat publicității un manifest intitulat „Către conștiința publică” care cheamă pe toți muncitorii belgieni să lupte împotriva acestei sentințe care profanează amintirea victimelor de la Charleroi. Opinia publică din întreaga lume a fost indignată de sentința dată de Mayance care nu a uitat în lunga sa pledoarie să arate că „patronii au fost pentru minierii care au murit adevărați părinți”.

Această sentință este o nouă mostră a „dreptății” capitaliste.

GH. CREȚU