



## VIZITA DE LUCRU A TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU ÎN ÎNTREPRINDERI INDUSTRIALE DIN JUDEȚELE BRAȘOV ȘI SIBIU

ieri, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, președintele Consiliului de Stat, însoțit de tovarășii Maxim Berghianu, Iosif Banc, Petre Blajovici și Vasile Pătilineț, a fost oaspetele Uzinei de prototipuri și reparații

de utilaj chimic din Făgăraș, județul Brașov, Uzinei mecanice — Mirșea, din județul Sibiu, Uzinei mecanice, Uzinei de piese auto, Uzinelor Balanța și Independența din Sibiu și Combinatului de sticlă „Vitro-

metan” uzinelor „Emailul roșu” și „Automecanică” din Mediaș. Ca și în ziua precedentă, consultarea secretarului general al partidului cu conducerea întreprinderilor, cu colectivele de ingineri și oameni ai muncii s-a desfășurat într-o at-

mosfera de lucru, de studiu al problemelor pe care le ridică producția, dezvoltarea întreprinderilor respective în perspectiva cincinalului. Pretutindeni tovarășul Nicolae Ceaușescu a fost așteptat cu bucurie și salut cu deosebită însuflețire.

Făgărașul este împodobit sărbătorit. Pe artera principală a orașului a ieșit aproape întreaga populație, care salută cu entuziasm și căldură pe secretarul general al partidului, pe ceilalți oaspeți. Se scandează puternic — „P.C.R., Ceaușescu”, Făgărașenii flutură steagulele, aruncă buchete de flori în calea oaspeților.

Se ajunge la uzina de prototipuri și reparații de utilaj chimic — U.P.R.U.C. Această unitate este numită, și pe drept cuvânt, mecanic și al industriei chimice românești, deoarece aici se produce o gamă largă de utilaje și instalații pentru această ramură de producție: circa 1000 de tipuri, îndeosebi unicate, destinate atât noilor obiective ale industriei chimice cât și celor aflate în funcțiune, dar în proces de extindere.

La sosirea în întreprindere, oaspeții sînt salutați de Mihail Florescu, ministrul industriei chimice, de colectivul de conducere al întreprinderii, de un mare număr de muncitori și tehnicieni. Directorul uzinei, ing. Ion Constantinescu, îi conduce pe oaspeți prin întreprindere pe firul fluxului tehnologic, așa încît sînt vizitate toate secțiile principale de fabricație. Se începe cu turnătoria de oțeluri inoxidabile. Muncitorii intrerup pentru câteva clipe lucrul și salută cu căldură „Să ne trăiești, tovarășe Ceaușescu”. Alexandru Mosoman, Heintz Roth, Adalbert Orbeș și alții își exprimă în cuvinte simple, dar încărcate de sens, bucuria de a avea ca oaspete drag pe secretarul general al partidului.

După o discuție cu specialiștii uzinei asupra procedurilor moderne de lucru folosite la turnătorie — unde se elaborează patru categorii de oțeluri speciale până nu de mult procurate din import — se trece în secția prelucrării mecanice. Discuțiile purtate aici între oaspeți și gazde au ca subiect folosirea mai rațională a materialelor prime și, îndeosebi, economisirea metalelor.

Se vizitează apoi secția de pompe. Aici tovarășul Nicolae Ceaușescu, în cadrul unui schimb de păreri cu ministrul industriei chimice, Mihail Florescu, și ministrul industriei construcțiilor de mașini, Ioan Avram, recomandă specializarea strictă a producției de pompe, în așa fel încît să se elimine paralelismul și să se meargă spre ridicarea fondului de tehnicieni al unui anumit grup de produse pe uzine.

Se vizitează apoi secția de cauciucuri, unde anumite utilaje pentru industria chimică sînt protejate cu un strat de cauciuc, corespunzător necesităților impuse de procesele tehnologice.

La atelierul de forme al turnătoriei se la cunoaștință de un nou procedeu elaborat în uzina de Constantin Vasiliache, pentru producerea formelor din poliester armat cu fibre de sticlă, procedeu a cărui aplicare duce la scăderea cu 40 la sută a pretului de cost al formelor. De altfel, acțiunea pentru înnoirea procedurilor de producție este prezentă pretutindeni în uzină.

În încheierea vizitei, între oaspeți și gazde are loc o amplă discuție cu privire la unele variante de dezvoltare a uzinei în următorii ani, în conformitate cu nevoile economiei naționale. Se fac mai multe propuneri, îndeosebi pentru mărirea producției de pompe, însușirea citorva utilaje de mare complexitate pentru industria chimică. Se subliniază, cu acest prilej, faptul că prin asimilarea în producția curentă a uzinei a armăturilor turnate din oțeluri inoxidabile, utilaje emalate anticid, conducte și armături emalate, plase de schimb turnate din oțeluri inoxidabile etc., întreprinderea a realizat însemnate beneficii în ultimii ani. În acest context, tovarășul

Nicolae Ceaușescu apreciază că uzina făgărașeană este o unitate industrială bună, dotată cu utilaje de înaltă productivitate și care dispune de cadre cu experiență în toate domeniile. Tocmai de aceea, arăta secretarul general al partidului, este necesar să se continue eforturile în direcția specializării și asimilării acelor tipuri de produse care să ducă la eliminarea importului costisitor, la crearea unor disponibilități pentru export, aducătoare de venituri, să se dețină eforturi mai mari în direcția dotării cu utilaje de concepție și producție proprie. Într-un cuvînt, uzina din Făgăraș să devină în scurtă vreme o întreprindere de utilaj chimic modernă și de mare randament economic.

De asemenea, tovarășul Nicolae Ceaușescu recomandă folosirea pe o scară mai largă a mîinii de lucru feminine, introducerea unor procedee mecanizate acolo unde se lucrează manual și cu randament scăzut.

La plecarea din uzină, secretarul general al partidului, ceilalți conducători de partid și de stat, care îl însoțesc în vizita de lucru în județele Brașov și Sibiu, se află adunați întreaga populație a acestor mari comune de la poalele Moldoveanuului. Secretarul general al partidului își la rămas bun de la tovarășul Constantin Cîrlină, prim-secretar al Comitetului județean de partid Brașov, de la ceilalți reprezentanți ai organelor locale de partid și de stat brașovene care au condus pe oaspeți în timpul vizitei în acest județ.

Aici, la intrare în județul Sibiu, este de față tovarășul Richard Winter, prim-secretar al Comitetului județean Sibiu al P.C.R., președintele Consiliului popular județean, care adresează secretarului general al partidului un cald salut de bun venit pe melegurile sibiene.

Populația aclamă îndelung, scandează „România să înflorească, Ceaușescu să trăiască”. Președintele cooperativei agricole de producție din Arpașul de Jos, Aurel Dobrin, oferă tradiționala pline și sare.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu mulțumește cetățenilor pentru călduroasa primire ce i-au rezervat-o și le urează la mulți ani, ferice și spor în noul an în care s-a intrat. Se străbat în continuare sate ale județului Sibiu.

La Avrig, domnește ca și la Făgăraș, la fel ca la Porumbacu și Arpașul de Jos, ca pretutindeni pe unde a trecut secretarul general al partidului, o efervescentă atmosferă sărbătorească.

Automobilul în care se află conducătorul partidului și statului este înconjurat de mulțime. Fiecare din cei prezenți, sute și sute de oameni, doresc să-l salute pe tovarășul Nicolae Ceaușescu, să-i adreseze un cuvînt, o urare, citiva cetățeni oferă diferite daruri. Tovarășul Nicolae Ceaușescu strînge călduros mîinile oamenilor, mulțumindu-se din inimă pentru daruri, pentru primire.

Coloana mașinilor oficiale se îndreaptă spre Uzina mecanică — Mirșea. În fața uzinei s-a adunat un mare grup de muncitori, tehnicieni și ingineri care ovăționează îndelung, scandează lozinci la adresa conducerii de partid și de stat, scandează numele secretarului general al partidului.

În curtea uzinei sînt expuse principalele utilaje fabricate în această întreprindere. Directorul întreprinderii, inginerul Paul Iliescu, informează pe secretarul general al partidului asupra producției uzinei.

Examinînd produsele expuse, între oaspeți și gazde au loc schimburi de opinii cu privire la posibilitățile de modernizare în continuare a utilajelor, re-

feritor la diversificarea producției acestora în funcție de nevoile economiei naționale, de cerințele beneficiarilor externi. Se subliniază că noile tipuri de remorci de 5 tone asimilate de curînd au o greutate mai mică decît cele similare fabricate anterior. Se examinează posibilitățile noi de valorificarea a materialelor prime și îndeosebi a metalelor.

La sculărie și apoi în secția de debitare se ridică problema reorganizării fluxului tehnologic potrivit cerințelor stringente ale producției și corespunzător experienței și practicii celei mai avansate. La montaj remorci, gazele informează că dispunerea mașinilor în flux continuu permite grăbirea operației, fapt care contribuie la creșterea productivității muncii pe întreaga întreprindere.

Se vizitează și secția de vopsitorie aflată în stadiu înaintat de construcție. Aici se dau explicații în legătură cu noile capacități de producție care vor întregi uzina în anul actualului plan cincinal. Se discută, de asemenea, despre metodele moderne de vopsire a utilajelor, operație deosebit de importantă pentru mărirea rezistenței la intemperii a produselor realizate.

Înainte de a părăsi uzina, conducătorii de partid și de stat și colectivul de conducere al întreprinderii discută unele probleme de interes social. Secretarul general al partidului recomandă primului secretar al Comitetului județean de partid Sibiu să ia măsuri în vederea construirii în zona fabricii a unui număr suficient de apartamente care să fie repartizate lucrătorilor de aici, pentru crearea unor dotări sociale culturale, a unor unități comerciale și a unei școli pentru copii salariaților.

Coloana mașinilor oficiale se îndreaptă apoi spre municipiul Sibiu.

Este ora amiezii. Orașul Sibiu a îmbrăcat haine de sărbătoare. Mii și mii de locuitori ai reședinței județene, veniți să salute pe secretarul general al partidului, pe ceilalți conducători de partid și de stat care-l însoțesc, aclamă îndelung, ovăționează „P.C.R. — Ceaușescu”, „Ceaușescu — P.C.R.”. Sînt urări care se aud pretutindeni, care izbucnesc tumultuos. Cetățenii flutură steagulele, aruncă buchete de flori în calea oaspeților, simbol al dragostei ce o poartă conducerii Partidului Comunist Român și secretarului general al partidului.

În marea piață a orașului — Piața Unirii, s-au adunat mii de oameni. Primul secretar al Comitetului municipal de partid, primarul municipiului Sibiu, tovarășul Aurel Cristea rostește un cuvînt de bun sos. O gardă de onoare alcătuită din militari, din membri ai gărzilor patriotice și tineri din detașamentele de pregătire pentru apărarea patriei prezintă onoraj tovarășului Nicolae Ceaușescu comandantului suprem al forțelor noastre armate. Se întonează Imnul de Stat al Republicii Socialiste România. Tovarășul Nicolae Ceaușescu, ceilalți conducători de partid și de stat sînt înconjuși cu căldură de un grup compact de pionieri, două tinere, îmbrăcate în port românesc și săseșe, ies în întâmpinarea secretarului general al partidului și îi dăruiesc buchete de garoafe roșii. Are loc tradiționalul moment de întîmpinare cu pline și sare. Mulțimea adună aici ovăționează minute în șir.

În aclamațiile multimei, oaspeții se îndreaptă spre zona industrială a Sibiului, unde vizitează cîteva mari unități reprezentative ale industriei grele.

Prima unitate înscrisă în itinerar este „Uzina Mecanică”, singura unitate din țară specializată în producția de mașini unelte de presare-forjare. Directorul uzinei mecanice,

inginerul Vasile Vasu, conduce pe oaspeți prin cîteva secții de producție. În secția mecanică, secretarul general al partidului se oprește la numeroase locuri de muncă, se întîne cu muncitorii asupra metodelor de lucru folosite, asupra modului de îndeplinire a sarcinilor de plan.

În secția de montaj, secretarul general al partidului și ceilalți conducători de partid și de stat se interesează de unele aspecte ale mecanizării procesului de producție.

În secția sculărie, între oaspeți și gazde au loc discuții privind modul de amplasare a mașinilor în flux tehnologic continuu. Secretarul general al partidului recomandă specialiștilor și colectivului de conducere al întreprinderii să acorde o atenție deosebită amplasării raționale a mașinilor, folosirii lor la întreaga capacitate de producție și la indicii tehnico-economici proiectați. Pentru diminuarea unor dificultăți în aprovizionarea cu piese turnate, tovarășul Nicolae Ceaușescu recomandă crearea, prin eforturi conjugate ale tuturor întreprinderilor sibiene, consumatoare de piese turnate, a unei turnătorii centrale de mare capacitate care să asigure întregul necesar de materiale și piese de turnătorie.

La încheirea vizitei în întreprindere, tovarășul Nicolae Ceaușescu mulțumește pentru primirea călduroasă făcută, adresează felicitări colectivului întreprinderii pentru succesele obținute pînă acum și urează noi succese în activitatea viitoare.

Unul din obiectivele industriale ale orașului, îl reprezintă Uzina de piese auto care va atinge în anul 1975 o capacitate de producție de 65000 tone.

Însoțit de inginerul Lalla Pavel, directorul general al întreprinderii, oaspeții vizitează principalele secții. Profilată pe producția de piese auto, uzina realizează în prezent numeroase repere, necesare constructorilor autoturismului românesc „Dacia”, autocamionelor și tractorului. În discuțiile cu conducerea uzinei, cu muncitorii, secretarul general al partidului se interesează de preocupările privind extinderea uzinei, folosirea mai judicioasă a capacităților de producție, în așa fel încît în acest cincinal ea să poată răspunde cu operativitate și la înalt nivel calitativ nevoilor sportive ale industriei construcției de mașini.

Trecînd prin secția de tratament termic, secretarul general al partidului remarcă faptul că aici se există o aerisire corespunzătoare și recomandă specialiștilor să aplice un nou sistem pentru eliminarea gazelor, astfel ca securitatea muncii să fie riguros respectată.

În secția acurii la cald, oaspeții sînt profund impresionati de ordinea și disciplina care sînt vizibile pretutindeni.

Mulțumind conducătorilor de partid și de stat pentru vizita făcută, pentru prețioasele indicații date, directorul uzinei asigură că întregul colectiv va munci în așa fel încît să-și îndeplinească exemplar planul la toți indicatorii, cîștînd prin noi realizări semnificative glorioșului nostru partid. Adresîndu-se sutelor de muncitori adunați în fața întreprinderii, secretarul general le urează noi succese, sănătate și ferice.

Se vizitează apoi întreprinderea „Balanța”. Și aici sute de muncitori, tehnicieni și ingineri fac oaspeților o primire entuziastă, plină de căldură. Directorul întreprinderii, Alexandru Pokol, informează pe secretarul general asupra dezvoltării întreprinderii specializată în realizarea aparatelor de cîntărit și care produce în prezent o gamă variată. De la balantele analitice de laborator de 200 gr la basculele de 200 de tone, automate pentru țesă-

(Continuare în pag. a 3-a)

### MICROINTERVIU FULGER

cu minerul  
IOSIF HUȘAN,  
șeful unei brigăzi  
de la mina Petrila

### DEBUT PROMIȚĂTOR

De la toate unitățile economice și colectivele de muncă, din toate colțurile Văii Jiului, ne sosesc vești îmbucurătoare despre entuziasmul și înflăcărarea cu care oamenii muncii au pornit din prima zi de lucru a noului an la transpunerea în viață a sarcinilor de plan pe 1971 și etapa cincinalului în care am pășii.

O convorbire fulger avută la terminarea primului schimb din prima zi de muncă cu minerul Iosif Hușan de la mina Petrila, ne-a oferit plăcuta revelație a primelor succese dobîndite de colectivul brigăzii ce o conduce, ne-a înfățișat gîndurile și proiectele cu care membrii acestui colectiv de muncă au pornit la drum.

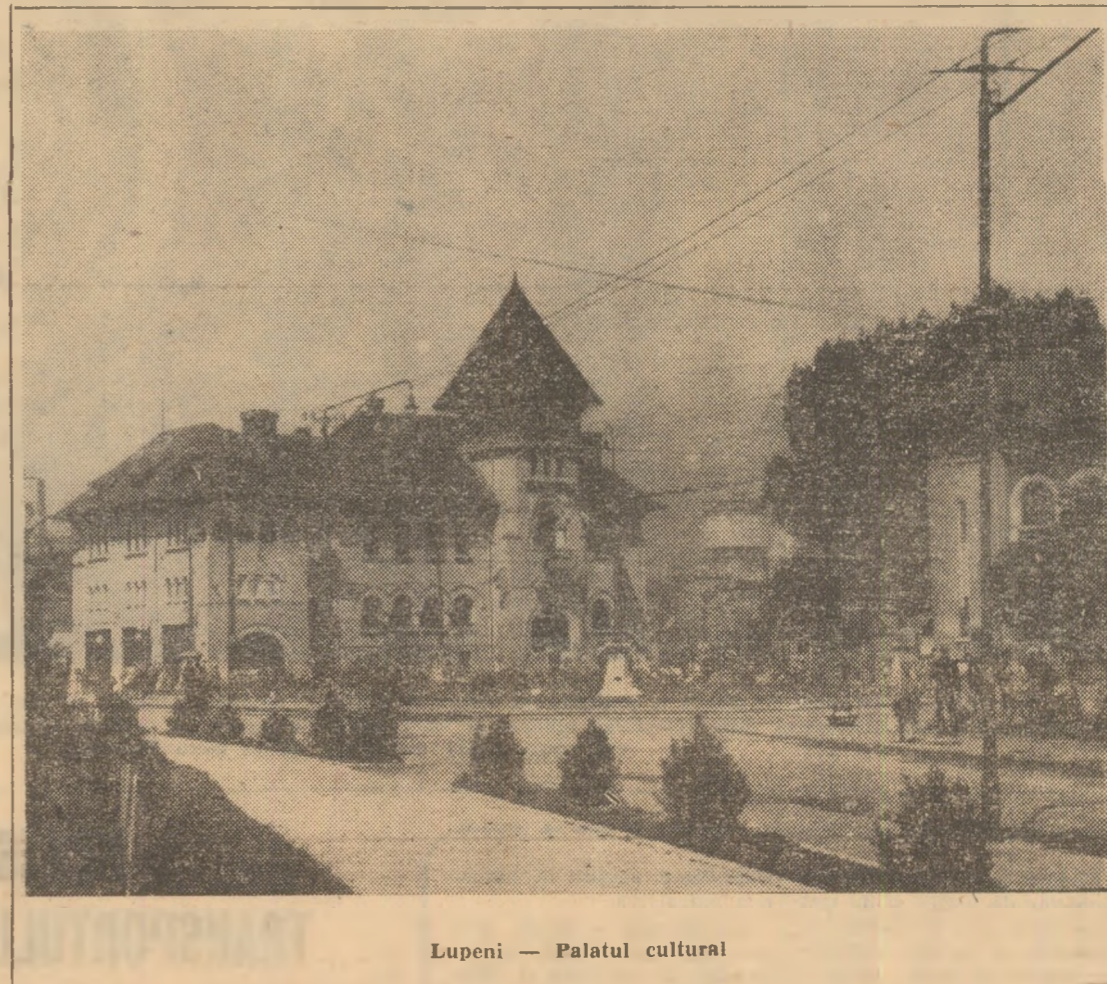
— Pășind în noul an, la frontul de lucru, la care dorința de împlinire — mai arzătoare — vi s-a îndreptat primul gînd?

— Să ne onorăm în mod exemplar sarcinile de producție, să ducem mai departe tradiția brigăzii de a extrage cărbune peste plan, în beneficiul economiei noastre naționale.

— Și cum au debutat activitatea în abataj, realizările?

— Debutul activității a avut de fapt un precedent. În abatajii cameră nr. 11 vest din stratul 3 al brigăzii noastre, primele ecuri ale muncii în noul an au răsunat în cadrul pregătirilor ce le-am făcut în schimbul III al zilei anterioare. În noaptea de 3 spre 4 ianuarie, orăcîntă dintr-un schimb au intrat în mină și ai balat

I. BALAN  
(Continuare în pag. a 3-a)



Lupeni — Palatul cultural

## LA ȘCOALA PIONIERIEI

„Cei mai buni dintre cei mai buni” — președinți de unități de pe întreg cuprînsul județului, cit și nelipsitele bătați cu zăpădă.

Dacă diminețile au trecut pe nesimțite cu astfel de preocupări, nici orele celelalte nu au rămas mai prejos. După o masă copioasă și un somn bine-venit începeau marile bătați pentru „cucerirea științifice”. În acest domeniu, de un real folos pentru conducătorii unităților de pionieri au fost discuțiile bilaterale purtate de aceștia în scopul aflării celor mai interesante activități desfășurate în cadrul unităților pe care le conduc, organizîndu-se în acest fel un larg și interesant schimb de experiență. Înfiltrările zilnice cu activiști ai Consiliului județean al Organizației pionierilor, discuțiile purtate cu aceștia despre conducere și autoconducere, despre activitățile culturale-artistice, tehnico-științifice, sportive și turistice, despre viața de organizație au dat posibilitate pionierilor să cunoască mai

bine principalele acțiuni și probleme specifice organizației lor, ca la întoarcerea în unitățile pe care le conduc să-și aducă din plin contribuția la realizarea sarcinilor educative ce stau în fața Organizației de pionieri din patria noastră.

De neuitat vor rămîne discuțiile pe teme ca: „Băieții despre fete, fetele despre băieți”, „Colocviile fetelor”. „Ce aș face dacă aș fi comandant” etc.

Înarmîndu-i cu noi cunoștințe despre felul cum trebuie să organizeze și să conducă unitățile ai căror președinți sînt, cu noi și interesante activități pionieresti, cu încredere în propriile forțe, cu îndrăzneală și spirit de inițiativă, cele șapte zile au constituit o adevărată școală a pionieriei pentru cei aproape 50 de președinți de unitate din Valea Jiului și din județ.

Prof. Lucretia BELDIMAN,  
activistă la Consiliul municipal  
al Organizației Pionierilor

## Cronică municipală

### Endymion

Zilele trecute a apărut noua publicație a Liceului Vulcan — „Endymion”. Cu un conținut literar foarte bogat și variat, dar care nu lipsesc poeziile, proza scurtă, traduceri, reportaje, și într-o haină grafică atrăgătoare revista se impune ca o apariție de prestigiu în contextul publicațiilor similare din Valea Jiului. Urmăm succes și viață lungă noii reviste școlare.

### Sincere mulțumiri

Într-una din zilele anului trecut sătenul Gheorghe Andrița din comuna Bănița, satul Merisor, a descoperit un defect grav al liniei de cale ferată care trece pe aici, și anume în dreptul kilometrului 62+840. Sesișind imediat stăpînia cea mai apropiată și, prin ea, regulatorul de circulație și mișcare s-a înlăturat pericolul, s-a evitat astfel evenimentul de cele mai iminent. Pentru atît de frumoașă și răspunderea dovedită, pentru modul operativ în care a acționat față în față cu primejdia, Gheor-

ghe Andrița a primit, pe merit, în ajunul lui 1971 din partea colectivului de conducere al Regionalei de căi ferate Deva sincere mulțumiri. Un dar la care stăteau nostru ține foarte mult...

### Proiecte la început de an...

Colectivul de cercetători și proiectanți al I.C.P.M.H. din cadrul Centralei cărbunelui Petroșani intenționează să abordeze, la începutul cincinalului în care am intrat, o problematică de real interes pentru dezvoltarea și perfecționarea mineritului Văii Jiului. Astfel, se precizează studiul unor metode de exploatare cu productivitate sporită, în special pentru stratul 3, care deține peste 50 la sută din rezervele de cărbune ale bazinului, a unor soluții de mecanizare a proceselor de muncă la săparea lucrărilor miniere de deschidere și pregătire, stabilirea unor procedee propice extragerii piliilor de cărbune, creșterea de aparatul de descoperire și depozitarea proceselor tehnologice de lucru etc.

### Adunările asociațiilor de locatari

În perioada 5—20 ianuarie a.c., în toate cartierele de blocuri ale municipiului se desfășoară adunările de dări de seamă și alegeri în asociațiile de locatari. Cu acest prilej, comitele asociațiilor prezintă în fața locatarilor dări de seamă asupra activității desfășurate în cursul unui an de zile și are loc alegerea noilor organe conducătoare ale asociațiilor de locatari. Spre a contribui la reușita acestei acțiuni, toți locatarii din blocurile noilor cartiere sînt invitați să participe efectiv la dezbaterile problemelor legate de buna administrare și gospodărire a locuințelor și să aleagă în noile comite oameni cu simț gospodăresc dezvoltat, cu inițiativă, activi, capabili, care dovedesc interes față de soluționarea problemelor obștești.

### Fabrica de frigider din Găești a început să producă

O dată cu începutul noului an, în partea de est a orașului Găești a început să producă fabrica de frigider, proiectată pentru o producție anuală de 200000 agregate. În anul în curs, noua unitate industrială a județului Dimbovița va furniza 35000 frigiderice cu compresor — produs nou românesc — cu o capacitate de aproximativ 240 litri.

În județul Dimbovița se află în construcție alte cîteva obiective industriale, printre care o uzină care va produce anual 9500 strunguri automate și semiautomate. Uzina de oțeluri înalt aliate și scule, cu o capacitate de circa 600 tone pe an, precum și o fabrică de surse electrice, care va realiza anual 5700000 lămpi fluorescente tubulare și cu vapori de mercur și aproape 100 milioane becuri normale. La Uzina de utilaj petrolier din Tirgoviște, la Fabrica de ciment din Fieni și cea de produse textile din Pucioasa, se extind spațiile productive. Ca urmare, în actualul cincinal, cînd aceste lucrări vor fi încheiate, producția industrială a județului Dimbovița va spori de peste trei ori față de cea actuală.



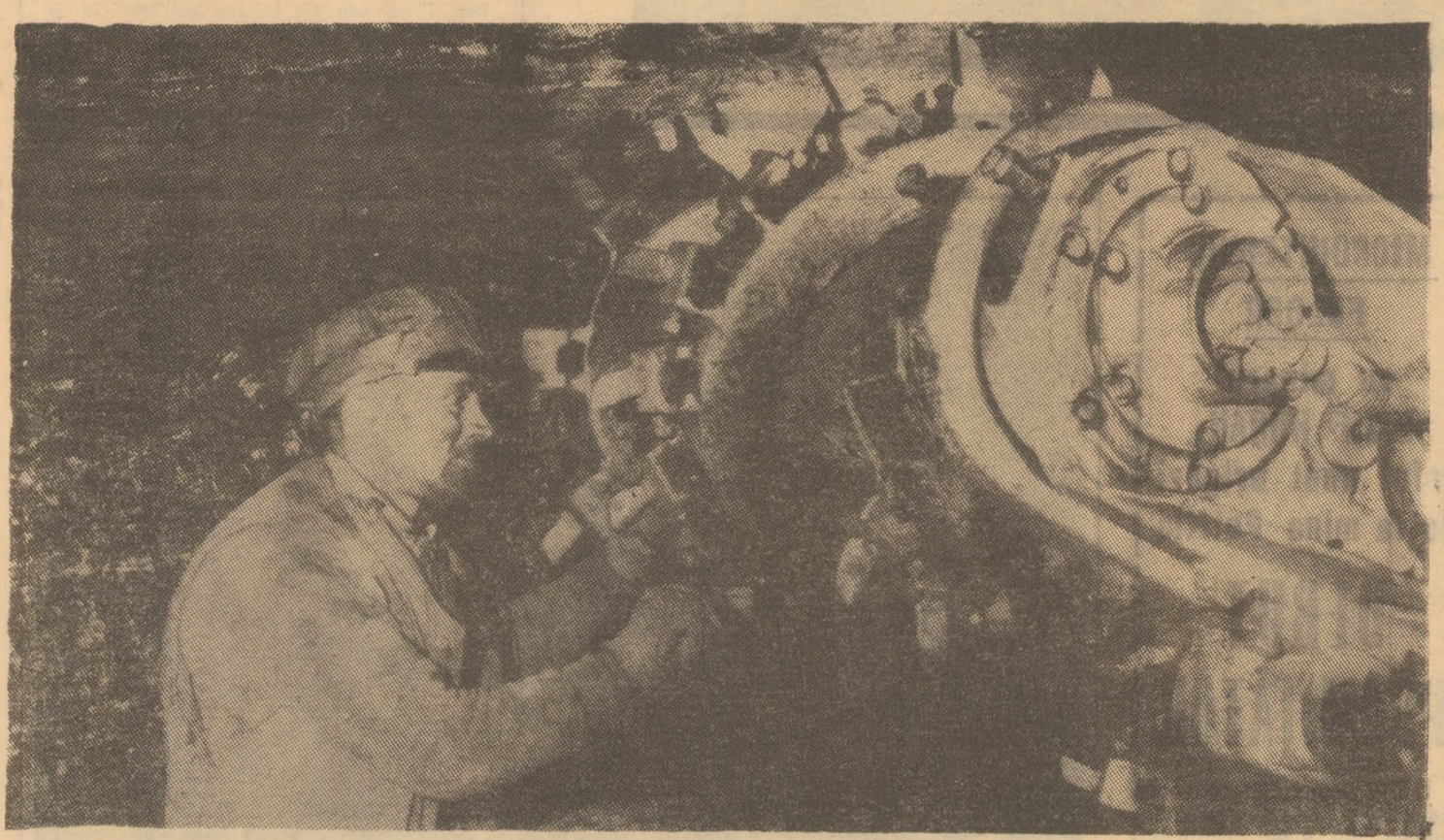
Singur

pe culme...

ÎN PAGINA A II-A:

# CADRAN ECONOMIC

CADRAN ECONOMIC • CADRAN ECONOMIC • CADRAN ECONOMIC



O verificare amănunțită, atentă a modului de fixare a cutitelor organului tăctor al combinei este echivalentă cu funcționarea modernului utilaj fără defecțiuni tehnice și în condiții de siguranță deplină. Instantaneu fotografic din frontul unui abataj mecanizat de la mina Paroșeni.

Simpla lectură a documentelor de partid și de stat referitoare la dezvoltarea întreprinderii a fost ramurii noastre, inclusiv a celei miniere, atrage atenția asupra satului pe care această importantă ramură economică îl va înregistra în anii cinci-șaispezece...

Importanța majoră în industria extractivă. Într-adevăr, o scurtă privire retrospectivă asupra activității de cercetare și chiar de studiu în L.M.P. scoate în evidență interesul mereu crescând al cadrelor didactice de aici de a pregăti cif mai temeinice pe viitorii ingineri electromecanici în domeniul acesta vast și foarte dificil al automatizării.

La fel ca în orice alt domeniu al economiei, pentru a se ajunge la cifrele propuse se prevăd o serie de măsuri care pot contribui în mod substanțial la creșterea productivității muncii și implicit a producției... Cuvântul auto-

Conturare promițătoare a perspectivei automatizării minelor din bazin

matizare, alături de aceia numiți mecanizare care a și devenit familiar pătrunde din ce în ce mai adânc în viața mizerului nostru. Conducerea Centralei cărbunelui Petrosani depune eforturi evidente pentru introducerea automatizării în cadrul unităților sale. Astfel, asemenea probleme ale acestui domeniu sunt la ordinea zilei la exploatarea minieră Paroșeni, Lupeni, Petrița și Dița sau la prepararea cărbunelui de la Lupeni. Foarte curând vom fi martorii unei dispecerizări și a unui transport în subteran complet automatizat în adăncurile Paroșeniului. La Dița se va trece la automatizarea insulozării la stația respectivă, iar la Lupeni, aceluiași proces îi va fi supusă instalația de evacuare a apelor din subteran. Despre toate acestea ne-a vorbit tov. ing. Alexandru Bacu de la serviciul mecanic-energetic al C.C.P.

Prezentul simpozion științific intitulat „Metode și mijloace de mare productivitate pentru exploatarea și valorificarea substanțelor minerale utile”, care a programat și încheierea unei secții de electrificarea și automatizării în industria minieră, a sros în evidență preocuparea cadrelor didactice și a studenților de la L.M.P. în direcția automatizării unităților miniere. Numeroși specialiști prezenți la simpozion au apreciat o serie de lucrări înscrise între temele de dezbateri în cadrul acestei secții. Cu deosebit interes au fost urmărite lucrările „Automatizarea și elemente de comutație statică a transportoarelor miniere” (autor prof. dr. ing. Profir Degețaru, asist. ing. Emil Pop), „Posibilități de optimizare a secțiunii rețelelor electrice de distribuție în exploatarea minieră” (autor șef lucrări ing. Gh. Stănescu, asist. ing. Mihai Păsculescu), „Optimizarea instalațiilor de extracție cu motor asincron în raport cu forța echivalentă și cu încălzirea” (autor șef lucrări ing. Siegfried Krugel), „Studiul organogrammei reprezentând conducerea unei întreprinderi miniere” (autor asist. ing. Ion Miriță și ing. Alexandru Marian de la I.C.P.M.H. Petrosani), ele fiind apreciate datorită posibilității de aplicare în unitățile Centralei cărbunelui sau în alte întreprinderi miniere din țară.

Desigur, în anii următori, spunea tov. ing. Bacu, putem asista la o totală schimbare de concepții, urmând ca inginerul electromecanic să hotărască, prin munca pe care o depune, producția de cărbune. Linia dezvoltării viitoare a procesului de extracție. Am convingerea că specialiștii pregătiți la Institutul de mine din Petrosani vor fi primii care vor da o linie nouă mizerului românesc, contribuind decisiv la introducerea automatizării ca factor de

dezvoltării și afirmării rapide a automatizării în viața mizerului nostru, sarcină de o excepțională însemnătate și responsabilitate profesională ce revine în prezent și viitor specialiștilor în minieră. N. ANDREI

PENTRU EFICACITATEA TRANSPORTULUI ÎN SUBTERAN

În mizerul nostru nu există experiență în utilizarea descensoarelor elicoidale pentru concentrarea și „finarea” producției la orizonturi inferioare. Iată de ce s-a considerat necesar să se realizeze și să se experimenteze un prototip de descensor elicoidal adaptat la condițiile minei Lupeni, apropiate de conjunctura în care se prevede că va funcționa o instalație de acest fel în viitorul exploatarea. O instalație de transport cu descensor elicoidal a fost montată la puțul orb nr. 10, între orizonturile 440 și 400 și pusă în funcțiune acum un an.

În perioada experimentală din trimestrul întâi al anului 1970 descensorul elicoidal a funcționat satisfăcător, asigurând transportul producției de aproape 35 000 tone, din stratele 4 și 5, blocul IV. Uzura maximă, măsurată pe spirala elicoidală a fost de 0,9 mm. Ulterior, după vehicularea a cea. 150 000 tone, s-a constatat o uzură de 1,6 mm, ceea ce dovedește că aceasta nu crește direct proporțional cu cantitatea de cărbune transportat. Se anticipează că o captușire cu fontă a jghebului ar mări considerabil durata de funcționare. S-a mai probat că debitul nu este influențat prea mult de conținutul de argilă și umiditate al cărbunelui. Capacitatea de înșirozare s-a văzut că este de 84,3%, destul de corespunzătoare. S-a observat că o dată cu creșterea umidității cărbunelui scade procentul de cărbune sfărâmat.

Pentru stabilirea eficienței economice a instalației s-a făcut un calcul comparativ între instalația cu descensor elicoidal și instalația obișnuită de extracție.

În funcție de rezultatele definitive ale experimentării se va putea stabili posibilitatea de extindere în viitor a acestui sistem de transport pe verticală.

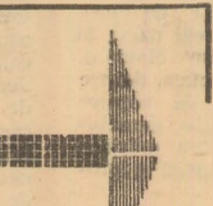
Întreaga instalație este deservită de cinci persoane.

REALIZARE MERITORIE

În minele de lignit, unde pericolul de îmbolnăviri pneumoconiotice este mai mic decât în celelalte mine, rețelele de apă necesare aplicării metodelor umede de combatere a prafului nu s-au extins. În cadrul laboratorului de ergonomie de la S.C.S.M. a fost realizat de către inginerul cercetător Marcu Coculescu, un filtru uscat pentru purificarea aerului în aceste mine. Filtrul respectiv se poate utiliza la pu-

rificarea aerului aspirat de la principalele surse de praf, cum ar fi punctele de deversare și înaintări în cărbune, în care se lucrează cu combine sau se pușcă, precum și în instalațiile de preparare sau la alte mine lipsite de surse de apă și aer comprimat. Filtrul este realizat din țesături textile și — având un gabarit redus — poate fi montat în coloanele de tuburi de aer-

raș. Curățarea sa se face prin inversarea curentului de aer și prin periere. Capacitatea de filtrare este de 90 mc/min, pierderea de presiune inițială de 40 mm. col. H<sub>2</sub>O, iar eficiența de reținere a prafului de lignit de 98 la sută. Experiențele făcute au condus la rezultate multumitoare, reducând concentrațiile de praf în aerul filtrat la valori de 3 pină la 5 ori mai mici decât limitele maxime admise de normele de tehnică a securității.



Clădirea școlii de calificare a minei Dița, care găzduiește și centrul C.C.P. de instruire a noilor angajați.

Foto: S. POP

TEHNICA NOUĂ ÎN LUME • TEHNICA NOUĂ ÎN LUME • TEHNICA NOUĂ ÎN LUME

Electronica în industria minieră

Fostul dispecerat al minei „Lutușkinskaja Severnaia” din Donbas s-a transformat într-un centru de calcul. Aici au fost montate mașini și dispozitive electronice, cu ajutorul cărora este controlată și comandată producția.

Sus-amintita mină este una din cele mai moderne din U.R.S.S. Aici au fost mecanizate și automatizate toate procesele de extracție a cărbunelui. Computerul „UM-1” soluționează două probleme: evidența automată a minerilor aflați în abataj și controlarea funcționării mecanismelor în gurile formate în urma exploatării subterane. Semnalele parvin nu numai la pupitrul, ci și la un ciclograf și trasează dia-

grama de funcționare a combinelor. Recent, la această mină a început să funcționeze încă un computer folosit pentru repararea optimă a extracției de cărbune pe abataje, analizarea pretului de cost al tonei de cărbune. Agenția TASS consemnează, de asemenea, instalația „Gorizont” care controlează compoziția de aer și metan în toate lucrările miniere și reglează automat debitarea de aer în galeriile subterane.

Mașină minieră cu jet de apă

La Institutul de cercetări din Oak-Ridge (statul Tennessee S.U.A.) a fost realizată o înșiră de havat pentru mine și tunele. Fărâmară roci se face cu un jet de apă la o presiune mergând de la 6 000 la 10 000 livre/foți, în comparație cu

mașinile obișnuite, care costă mai ieftin, nu necesită schimbarea instrumentului tăctor, și la evacuarea căldurii se folosește apa conștată. Diametrul jetului de apă al mașinii este cuprins între 3 și 6 mm. La o viteză de cea. 10 toți/sec. un astfel de jet brăzdează în calcar un canal adânc de 0,5 toți, iar în granit — unul de 0,25 toți.

Ultrasunetul înnoobilează minereul

Oamenii de știință din Kazhstan au recurs la ultrasunet pentru înnoobilearea minerelor polimetale complexe. La fabricile de înnoobile din Leninogorsk și Zarianovsk, cele mai mari din industria de plumb și zinc din U.R.S.S., au fost montate emulgatoare hidro-dinamice cu ultrasunet, realizate de ei. Acestea sporesc

extragerea de metale din minereuri, obținându-se, totodată, o reducere a consumului specifice de reactivi scumpi folosiți la înnoobilearea minerelor prin flotare. În aceste aparate, ultrasunetul zguduie spuma ce se formează la flotarea minerului mărunțit. Captivând particulele de metal, bulele se sparg. Ca urmare, metalul, care în mod obișnuit se pierde o dată cu spuma, parvine în concentrat. Totodată, iradierea cu ultrasunet fărâmițează picăturile de reactivi și, ca urmare, crește randamentul lor.

Mină automatizată în bazinul Donețului

La mina „Doljanskaja — Kapitalnaja”, din bazinul Donețului (Ucraina), toate operațiile de extragere a cărbunelui și

transportarea sa la suprafață vor fi efectuate fără participarea oamenilor. Patru abataje vor furniza 10 000 tone de cărbune în 24 de ore. Automatizarea și comanda de la distanță a mașinilor miniere vor asigura un ritm sustinut al lucrărilor de înaintare care vor ajunge la 20 m în 24 de ore. Se apreciază că la noua mină productivitatea muncii va crește aproape de 10 ori.

Plantele și minereurile

Geologii din Leningrad au

descoperit în Kazhstanul central un zăcămint de cupru, grație faptului că au folosit formula „botanică” a lui Lomonosov, „marele savant rus, care încă cu două secole în urmă a observat că deasupra floriilor vegetația își modifică aspectul obișnuit.

În cazul amintit mai sus s-a recurs la ipeșrige, plantă perennă cu flori mici, trandafirii. Hâțșuri deosebit de abundente există acolo unde apa fin sol conține multe săruri de cupru. În felul acesta s-au putut determina cu precizie conținuturile zăcămintului de minereu.

Geologii au stabilit existența a 40 diverse plante care indică prezența în subsol fie a zincului, fie a unor zăcăminte de plumb. În felul acesta s-au descoperit zăcămintele de zinc în Asia Centrală, de molibden în Armenia, de nichel și cobalt în Uralul de sud și în Tuva.

O APROVIZIONARE RITMICĂ ȘI CORESPUNZĂTOARE SARCINILOR DE PLAN

Ing. AURELIAN BORTEA, directorul Bazei de aprovizionare și transport din Centrala cărbunelui Petrosani

Trăim impresia puternică și firească a primelor zile ale noului cincinal. O dată cu încheierea unei importante etape de muncă, a fost pregătită alta și mai importantă prin amploarea obiectivelor fixate de partid pentru dezvoltarea multilaterală a României socialiste și prosperitatea poporului nostru. Succesele ce le vom dobândi în noul an și cincinalul sint condiționate, fără îndoială, de eficiența pregătirilor făcute în acest scop, în 1970.

Unitățile Centralei cărbunelui Petrosani au încheiat cincinul 1966-1970 cu un bilanț rodnic. Ele și-au îndeplinit înainte de termen sarcinile anuale la producția globală, marfă și producția netă de cărbune, angajamentele asumate pe ansamblu C.C.P. privind producția globală, producția marfă, productivitatea valorică a muncii și reducerea cheltuielilor de producție fiind onorate și depășite cu mult.

La obținerea acestor rezultate o contribuție importantă și-a adus-o și colectivul de salariați al Bazei de aprovizionare și transport a C.C.P., care, prin eforturi susținute, a reușit în mare măsură să asigure aprovizionarea unităților centralei cu materiale, piese de schimb și aparatul electric de joasă tensiune. În anul 1970 unitățile centralei s-au aprovizionat prin B.A.T. cu materiale și piese de strictă necesitate și stocuri necesare pentru desfășurarea corespunzătoare a activității de producție din noul an.

În anul trecut s-au manifestat însă și deficiențe în asigurarea unităților cu materiale și piese de schimb. La aceasta au contribuit unii furnizori care

nu și-au respectat termenii contractuale, au efectuat livrări neritmic și au rămas cu rezerve față de cantitățile prevăzute în contracte cum sint uzinele „UNIO” Satu Mare, Mașini electrice București, Electromotor Timișoara, Independența Sibiu și Fabrica de amidon Tirgu Secuiesc, Industria sîrmei — Cîmpia Turzii, Întreprinderea pentru livrarea produselor petrolifere Ploiești, F.C.M.E. București, Întreprinderea Steaua electrică Fieni, Fabrica Cablul românesc Ploiești, C.E.I.L. Piatra Neamț, C.E.I.L. Sebeș, C.E.I.L. Sighet.

Trăgînd învățămînte din neajunsurile și deficiențele avute în anul trecut, pentru 1971 s-au stabilit sarcini la nivelul conducerii centralei privind organizarea mai rațională a producției de piese de schimb și îmbunătățirea aprovizionării tehnico-materiale, asigurînd în același timp să realizăm o legătură mai bună cu celelalte centrale furnizoare pentru a asigura necesarul de piese și materiale. În acțiunile noastre pentru îmbunătățirea activității de aprovizionare tehnico-materială, ne căluzim de indicațiile pe larg și cu multă claritate subliniate de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, în cuprînzătoarea Expunere făcută la ședința Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R. și a guvernului din 25 noiembrie.

Înființarea de către mizerii, preparatorii și meșteșugarii din

cadru Centrala cărbunelui Petrosani a sarcinilor marți și complexe din anul 1971 implică soluționarea cit mai grabnică a tuturor problemelor de aprovizionare de care depinde realizarea producției de cărbune din primele zile, desfășurarea unei activități ritmice din prima decadă, din prima lună a noului an.

Înțelegînd rolul mare și de răspundere care revine în această privință factorului aprovizionare comitetului de direcție al Bazei de aprovizionare și transport, conștient fiind că în această privință un cuvînt hotărîtor îl are de spus încheierea contractelor economice între producători și beneficiari — a antrenat în această acțiune întregul aparat operativ, întărind în același timp legăturile directe cu producătorii.

Cu toate măsurile luate la nivelul conducerii Centralei cărbunelui Petrosani și al Bazei de aprovizionare și transport, trebuie să arătăm însă că am înlămpinat și înlămpinăm încă dificultăți în contractarea materialelor necesare cu centralele aparținînd ministerului industriei construcțiilor de mașini, ministerului industriei metalurgice, ministerului petrolului și ministerului industriei ușoare.

Cîteva exemple sint edificatoare în această privință. Industria sîrmei — Cîmpia Turzii (I.M.I.M.) nu a contractat o serie de materiale din lipsa programului cadru de fabrica-

ție. Baza de aprovizionare și desfacere Brașov (M.I.C.M.) nu a contractat încă fittingurile pe anul 1971, pe motivul că nu a primit balanța materială din partea coordonatorului și, de asemenea, nu a contractat deficit în decembrie 1 000 m cablu din otel-aluminiu, motivînd că nu era în posesia planului de aprovizionare pe semestrul I 1971; Combinatul de cauciuc tehnice din cauciuc articole (C.T.C.A.) nu a contractat materiale pentru motivul că n-au primit încă balanța definitivă din partea coordonatorului; Centrala siderurgică Reșița a anulat contractul deja încheiat cu noi pentru șină de cale ferată îngustă, pentru motivul că la definitivarea programului de fabricație s-au stabilit alte cantități decât cele inițiale.

Din exemplele date rezultă că practicarea pentru anul 1971 a unor forme disimulate de cote și reparații — extrase din programele de fabricație și a — reprezintă fie o neînțelegere și neplăcere a spiritului legii fie un mijloc tranzitoriu de a ieși din impasul întîrzierii încheierii contractelor economice.

Excluzînd unele greutăți înlămpinate, putem afirma că, pentru anul 1971, sint asigurate condițiile unei aprovizionări tehnico-materiale a unităților miniere corespunzătoare, la înălțimea sarcinilor de plan. Pe viitor vom pune un accent deosebit pe întărirea exigenței și a spiritului de răspundere în toate laturile activității de aprovizionare, nepercepînd nici un efort pentru realizarea exemplară a sarcinilor ce ne revin în anul și cincinalul în care am apuș.



VIZITA DE LUCRU A TOVARAȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU

(Urmare din pag. 1) tura înguste, aparate de bord pentru autovehicule. In timpul vizitei prin secțiile principale, oaspeții au prilejul să urmărească procesul de producție. Tovarășul Ceaușescu se oprește la locul de muncă al Victoriei Moraru, care lucrează la mare dexteritate la aceste brațe de presare, se interesează de rezultatele obținute, de câștigul său, apreciind munca sa de calitate.

In discuția cu directorul întreprinderii, cu alți specialiști, secretarul general al partidului se interesează de preocupările privind dezvoltarea acestei unități economice, recomandând să se întocmească studiile necesare dezvoltării producției astfel ca în perioada actualei cincimi "Balanta" să poată realiza un volum sporit de produse. Totodată, cere colectivului de conducere să manifeste mai multă preocupare pentru creșterea productivității muncii și pentru sporirea volumului exportului.

La vechea cetate industrială a Sibului — uzina "Independența", mi și mi de muncitori din schimburile I și II fac tovarășului Nicolae Ceaușescu o primărie entuziasmată, urdăre de bun venit și însoțite de șpan-dura celor două curvite în gemănate adine în constința lor, în constința întregului popor: "Ceaușescu-P.C.R."

Conducătorii de partid și de stat sint împințimăți de directorul uzinei, inginer Miron Negriță, care dă explicații detaliate despre activitatea și perspectivele întreprinderii. Uzina sibiană realizează anual aproximativ 1500 tipuri de utilaje destinate industriei metalurgice, chimice și usoare. In majoritatea lor unicate. In ultimii ani, s-a trecut la producția de serie a uneltelor pneumatice folosite de santierete de construcții și în industria minieră și în unica întreprindere din țară care realizează asemenea produse.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu se oprește pentru un moment în fața unui stand, unde sint expuse perforatoarele de abutaj și alte unelte pneumatice, miniaturizate dar în stare de funcționare. Printre realizările importante ale uzinei se numără și asimilarea în producție a blindajelor conductei forțate ce se montează la Hidrocentralele de pe Lotru. Până acum, au fost livrate 125 blindaje, planul pe anul 1975 fiind depășit.

La intrarea în secția mecanică, tovarășul Nicolae Ceaușescu dă mina cu un grup de muncitori, printre care deosebit de băgătu, secretar al organizației de bază din secția mecanică 3, secție frunțasă pe uzină de 8 ani consecutiv. Este vizitată secția în plină construcție — destinată producției de unelte pneumatice pentru industria minieră și producției de lanțuri cu role solicitate de industria petrolului și industria de mașini agricole.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu recomandă să se efectueze într-un ritm mai rapid procesul de mecanizare și de autoutăcare a întreprinderii — acestea constituind factori esențiali în ridicarea eficienței întregii activități, în sporirea calității produselor.

Secretarul general al partidului apreciază eforturile prin care acest harnic colectiv va realiza în 1975 o producție globală în valoare de 1,2 miliarde lei, dar consideră că prin organizarea științifică a producției și a muncii, prin sporirea productivității, această cifră poate fi ridicată la 1,5 miliarde lei. Analizând rezultatele existente încă în uzină, directorul Miron Negriță confirmă posibilitatea acestui surplus de producție.

Într-o atmosferă de cald entuziasm, tovarășul Nicolae Ceaușescu se desparte de colectivul uzinei "Independența", urind tuturor celor de față succese în nou an, multă sănătate și fericiere. De-a lungul străzilor, multimea entuziasată aplaudă cu însufletire, aclamă pentru partid, pentru secretarul său general.

Coloana de mașini se îndreaptă spre Medias. Prin sațele pitorești, locuitorii, români și germani, îmbrăcați în costume naționale, au ieșit cu mic cu mare să-l salute pe tovarășul Ceaușescu. Lozinci în limbile română și germană "Trăiască Partidul Comunist Român", "Es lebe die R.K.P." ilustrează simbolic o realitate însufletitoare din patria noastră, frăția dintre poporul român și naționalitățile colocoalitoare. Tovarășul Ceaușescu răspunde cu căldură aclamațiilor, face semne prietenești multumii.

La Medias mi de cetățeni, oameni ai muncii români, maghiari și germani fac o entuziasată primire tovarășului Nicolae Ceaușescu, celorlalți conducători de partid și de stat. În fața impunătoare clădiri a Combinatului de sticlă "Vitrometan", secretarul general al partidului a fost întâmpinat de tovarășul Costică Porimbe, prim-secretar al Comitetului municipal de partid, președintele Consiliului popular municipal, care a urat înalților oaspeți un călduros "Bun venit".

Vizita în întreprinderile industriale ale Mediasului începe la "Vitrometan", unde oaspeții sint întâmpinați de ministrul Industriei ușoare, Ion Crăciun. Directorul combinatului, inginerul Emilian Bărbănt, informează despre realizările obținute de colectivele de muncă în cincinul care s-a încheiat și perspectivele perioadei următoare. În prezent, întreprinderea mediesană realizează anual circa 140 milioane articole de sticlărie pentru menaj, asigurând mai bine de 50 la sută din exportul nostru de sticlărie și ceramicii fine. La sfârșitul acestui an, va începe, pentru prima dată în țara noastră, producția industrială a cristalelor, în holul de la intrare sint prezentate oaspeților câteva dintre cele mai frumoase articole realizate de meșterii "Vitrometan"-ului.

Se vizitează apoi principalele secții productive: hala cuploarelor, secțiile de sculptură și pictură. În aplauzete entuziasate ale celor prezenți, sculptorița Ana Dima oferă tovarășului Nicolae Ceaușescu, în semn de cald omagiu, o vază sculptată. Găzdele asigură pe oaspeții că nu vor precupeți nici un efort în vitor a sarcinilor de plan, diversificarea producției de sticlă fiind de menaj, care să ducă departe în lume faima meșterilor mediesani.

Coloana de mașini se îndreaptă spre uzinele "Emailul Roșu". Aici, tovarășul Nicolae Ceaușescu și ceilalți conducători de partid și de stat sint întâmpinați de ing. Constantin Tatomir, directorul uzinei. Pe parcursul vizitei, principalele secții: scolare, prelucrare a tablei, pregătire a emailului, atelierul de debitare, laboratorul de cercetări — oaspeții sint informați despre realizările obținute aici și perspectivele de dezvoltare ale uzinei care realizează anual peste 20 milioane de vase emailate și 550.000 bucati cărucioare și jucării pentru copii.

Secretarul general al partidului este informat despre eforturile depuse de colectivul acestei uzine pentru reducerea pierderilor provocate de inundațiile care au afectat grav această zonă a orașului.

Coloana de mașini parcurge acum câteva din străzile pe care apele Timavei Mari s-au abătut cu putere în luna mai 1970. La fel de greu a fost lovită în acele zile și Uzina "Automecanica" — ultimul popas pe care conducătorii de partid și de stat îl fac în municipiul Medias.

Aici, în aclamațiile miilor de muncitori și locuitorii ai cartierului, capătă glas sentimentul de înaltă stimă și profundă recunoștință față de calda înțelegere și pretiosul sprijin acordat în acele zile de restricte, de către partidul și statul nostru, de întregul popor. Datorită acestui ajutor, urmele calamităților au fost șterse.

După ce înfățișează oaspeții

lor realizările din ultimul an ale uzinei, directorul acesteia, inginer Anton Peleanu, se referă pe larg la sarcinile sportive ce revin întreprinderii în actualul cincinul. Cunoscută în țară și peste hotare prin produsele sale: furgoane, remorci, autouteliere, autocisterne, autocomunele: uzina mediesană se dezvoltă impetuos, ajungând de la o producție globală în valoare de 400 milioane lei în 1970, la 1 miliard și 35 milioane lei în 1975.

Se vizitează apoi secția de vopsitorie unde mașinile sint cupuse unui tratament complex care asigură optima lor utilizare în condiții de climă tropicală, aridă și umedă, ceea ce face, printre altele, ca aceste mașini să fie exportate în țări ca R.A.U., Iran și altele.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu se interesează de volumul producției anuale al uzinei. Capacitatea actuală atinge 3200 de autovehicule pe an. Secretarul general al partidului apreciază că această capacitate poate fi substanțial sporită prin folosirea unor linii de fabricație în flux tehnologic, printr-o mai bună utilizare a utilajelor existente, prin folosirea creatoare a organizării spațiilor de lucru.

Seara a coborât de mult, dar străzile Mediasului sint în continuare pline de mulțimea locuitorilor care tin să-și în rămas bun de la conducătorii de partid și de stat. În cursul zilei de luni și marți, în timpul vizitei făcute de tovarășul Ceaușescu în întreprinderile industriale din județele Brașov și Sibiu, am fost martori ai entuziasmului cu care oamenii muncii, români, maghiari și germani, l-au întâmpinat pretutindeni pe conducătorul partidului și statului, min-draj de faptul că-i pot raporta cele dintii succese, că-si pot exprima hotărârea de a înfăptui cu responsabilitate și exigență sarcinile însufletitoare ale cincinului.

Cuvintele muncitorilor, inginerilor și tehnicienilor, ale fanilor cooperatori, angajamentele lor însufletite de a traduce în viață sarcinile cincinului, propunerile făcute privind dezvoltarea economică și social-culturală în cincinul, demostrează în mod limpede că politica partidului și statului nostru are astăzi un mare eozantur monumental, aducând în ordine încercatul nostru partid comunist.

Reportaj realizat de Ion MĂRGINEANU, N. POPESCU-BOGDĂNEȘTI, PAUL DIACONESCU, FERENC VASAS



Peșaj din Valea Jiului Foto: I. LICIU

SPORT • SPORT • SPORT • SPORT

„Olimpiada albă a Văii Jiului“

Din inițiativa Consiliului județean Hunedoara al Organizației pionierilor și a Consiliului municipal al aceleiași organizații, la Lupeni s-a organizat și desfășurat cu succes competiția sportivă pionierescă „Olimpiada albă a Văii Jiului“ dedicată semicentenarului P.C.R. Și-au semnat prezența pionierii din Deva, Brad, Orăștie, Simedea, Hunedoara, Petroșani, Petrița, Lupeni, Vulcan și Alba Iulia — primii în gara Lupeni în acordurile fanfarei muncitorilor din localitate. Emoții și bucurie. Se reînviuiesc prietenii taberelor școlare, se fac fotografii, se leagă noi cunoștințe. Pe fețele îmbujorate se citește mulțumirea pentru copilaria fericită pe care partidul-părinte le-o veghează cu atita grijă. Unii și-au adus cu ei schiurile, alții au sănitau sau patine. Fiecare după înclinațiile sportive. De la gară, coloana pionierilor s-a îndreptat spre Monumentul mineilor „Lupeni 29“. Cu torțe aprinse, au înconjurat monumentul, aducând un pios omagiu mineilor care s-au jertfit în august 1929 pentru dreptate și echilibrul socială.

Profesorul Victor Iatenco, președintele Consiliului municipal Petroșani al Organizației pionierilor a deschis „Olimpiada albă a Văii Jiului“, acțiune sportivă rezervată celor mai buni practicanți ai sporturilor de iarnă. Apoi pionierii Mircea Cîrperu, de la Școala generală nr. 1 Lupeni, a rostit legământul olimpic. Sub conducerea profesorilor lor, elevii sportivii s-au îndreptat spre cabana „Straja“, spre dealurile din împrejurimi și spre patinoarul „Preparatoriu“, unde urmau să se desfășoare întrecerile. Desi timpul nu a fost prea favorabil, concursul s-a desfășurat totuși în bune condițiuni, reușind ca, pe lângă caracterul său competitiv, să adrească legăturile de prietenie dintre pionierii din județele participante. Pentru reușita desfășurării întrecerilor merită aprecieri multumiri pentru copilaria Lupeni, T.A.P.L. și filiala Petroșani a O.N.T. — Față rezultatele tehnice înregistrate: Patinaj vitează, 100 m, fete: 1. Carmen Chirilă, Sebes; 2. Adelheid Schuster, Hunedoara; 3. Luminița Copac, Hunedoara. Băieți: 1. Mihai Fistiș; 2. George Șirmoi, Alba Iulia; 3. Nicolae Hofler, Hunedoara. Patinaj vitează, 400 m, fete: 1. Adelheid Schuster; 2. Carmen Chirilă; 3. Rodica Popa, Brad. Băieți: 1. Sorin Juga, Orăștie; 2. Cornel Iliescu, Hunedoara; 3. Mircea Cîrperu, Lupeni. Patinaj vitează, fete: 1. Mariana Olteanu, Alba Iulia; 2. Cornelia Simoi; 3. Cornel Iliescu.

Schi — fond, fete: 1. Mariana Olteanu, Alba Iulia; 2. Cornelia Simoi, Petrița. Băieți: 1. George Ișvânt, Petroșani; 2. Nicolae Ionascu, Vulcan; 3. Petru Popa, Petroșani. Slalom, fete: 1. Carolina Faur, Abrud; 2. Mariana Olteanu, Alba Iulia; 3. Viorela Mha, Petrița. Băieți: 1. Adrian Tănase, Petroșani; 2. Nicolae Rosca, Deva; 3. Francis Ilia, Petrița. Sănuție fete: 1. Nicușia Șicu, Vulcan; 2. Valentina Biran, Alba Iulia; 3. Natalia Bileada, Orăștie. Băieți: 1. Dionisie Vass, Petroșani; 2. Vasile Oprean; 3. Ovidiu Pană, ambii din Brad. — Cupa „Olimpiada albă a Văii Jiului“ a fost câștigată de reprezentanții județului Alba, care au totalizat 20 de puncte. Reprezentantele județului Hunedoara s-au clasat, în ordine, astfel: 1. Hunedoara; 2. Petroșani; 3. Brad; 4. Simeria; 5. Vulcan. Pentru rezultatele bune obținute la schi de reprezentanții săi, s-a atribuit o diplomă și Casei pionierilor din Petroșani. Dumitru CORNEA, Eugen POPA

VENIȚI URGENT! — DA, PESTE O LUNĂ...

— Intrăm și în noul an, toate sînt bune și frumoase, programul de revelaion al T.V.-ului ne-a plăcut mai mult ca în alți ani, lucrurile s-au schimbat în bine, iar ma mai trage cu ochiul însă cochetează cu toamna, geru-ger, omăt nu-i, dar, viața își continuă mersul înainte normal... — Normal pe dracu'. — Cum, adică? (uitasem, interlocutorul e unul din amicii mei cu care, întodeauna cînd mă întâlnesc, ne contrazicem și culmea, aproape întodeauna erau drepte. Că, de-asta mi-e și amic.). — Tu, le vezi cum pe toate normale, zice el. Din toate faci poezie. Totu sint înfr-adevăr frumoase, și optimismul tău îmi place. Dar uneori, dragul meu, exagerezi... — Nu văd, zise eu cu aerul unui naiv, chi că simțeam că din nou începea să aibă dreptate. — Păi, nu te lovești de ele, vreau să zic de nereguli? Nu-ți amintești, zilele trecute, cînd am stat amîndoi în stație mai bine de o jumătate de ceas și am ajuns la casele noastre congelate? — O fi avut atunci autobuzul bariere... — Probabil, dar dacă la I.G.C. mai sint „bariere“ care „unori“ nu le poți trece, ce ne facem cu „barierele“ I.G.L.-ului? — Nu înțeleg? — Iti amintești, cu o vreme în urmă, cînd în fața redacției ni s-a plîns o femeie că mai bine de două luni apa s-a „murișt“ în casa și că drumul de fiecare zi făcut la I.G.L. a îmbolnăvit-o?... — Păi, pe femeie n-a îmbolnăvit-o drumul ci apa care iesea din canalul desfundat în casa ei... A fost însă la redacție și se pare că s-a

rezolvat pentru că a fost la fața locului un ziarist și... S-ai putea aceasta a fost anul trecut! — Zău? Crezi că numai așa s-a putut rezolva? Nu dă I.G.L.-ul prea mare im-

portanță semnalelor presei, fii sigur. Cînd a fost 3 decembrie 1970? — Acum o lună... — Ei, la această dată redacția a făcut I.G.L.-ului o adresă prin care invită lucrătorii la o... intervenție. Unul din pereți era umed, ceea ce însemna că undeva se spărșe o conductă. Cînd crezi că au venit? — Păi, a doua zi! — Ași! Vrei să spu a doua... lună!? — Ei, asta n-o mai cred! — Ba s-o crezi! Să fi văzut în seara zilei de 31 decembrie cum curgea apa prin perete, șiroaie. — Bine, dar redacția ziarului a făcut? — Nu chiar! Zburau invitații în... etc. S-au făcut și invitații personale. În data de



teres I.G.L.-ul să-și deterioreze bunătatea de cladire? — N-are! N-are nici un fel de interes! Și nici nu pricop ce „interese“ are această întreprindere să curgă cu neînclina reclamații, sesizări, cereri, nemulțumiri... — Poate nu au oamenii necerari! De greutățile pe care le întâmpină te-am întrebat? — Cine n-are obstacole în activitate? Totul e să treci peste ele, să le rezolvi, pentru că așa e frumos și bine. Și s-ar putea să ai dreptate. Se spune că la I.G.L. s-au pontat oamenii de serviciu, iar ei erau acasă la țară, cu ocazia sărbătorilor... — Bine, dar pe „vorbe“ nu ne putem bizui. — Nu se bizuie nimeni. Nici eu. Chestiunea nu mai poate fi verificată... Dar dă-mi o explicație atunci, ce se întâmplă? Bunătatea de cladire în care atîtea instituții își desfășoară activitatea, se lasă așa, pur și simplu, pradă unei țevi sparte... Să știi că nu e exagerată opinia că acest I.G.L. e una din instituțiile dezorganizate... — Ba, eu cred că da. De ce nu înțelegi că necazurile prezente sint prin concurs de împrejurări la care concurează atîta factori... începînd de la constructor pînă la beneficiar... — Ba eu cred că nu! Aici nu se poate vorbi decît de o neglijență crasă. — Și, în cazul ăsta, clădirea se demolează? — Nu, a sosit azi dimineața o echipă de intervenție care deia e pe urmele... te-vei! — În cazul ăsta să le zicem o urare? — Nu-i cazul! Să le pară bine că n-au mai amînat o zi... intervenția. Că la parter sint birourile prevederilor sociale. Dacă-i inundat... — Păi, făceau patinoar sau interveneau și ei cu telefoane, cu invitații... — Da, dar aveau interesanta ocazie de a se lăuda și... pensile I.G.L.-ului... care se duceau pe apa sîmbetel. Ion LICIU

DEBUT PROMIȚATOR

(Urmare din pag. 1) crările pregătitoare necesare în abutaj, au pus locul de muncă la punct. Cînd am intrat cu otații din schimburi I și II s-a ura totul pregătit și am putut începe lucrul în plin la ort: am pus cite un eînd de armături, am puscat frontal în ambele părți ale abutajului, am încărcat cărbunele și am ridicat grinda în soabă. Cărbunele a început să curgă barchet din prima ză de producție a noului an. Același lucru îl vor face, în același ritm vor continua munca și schimburile II și III. — Rezultatul? — Primele rezultate pe care le-am obținut în schimburi I și II prima zi de muncă a anului 1971 ne-au întrecut așteptările: 103 tone de cărbune realizate. Față de decembrie anul trecut,

cînd un dat pe schimb 80—90 tone încheind luna cu o depășire a planului de 14 la sută, am făcut un progres. Am convîngem că și schimburile II și III vor fi în înaltme cu realizările, că prima zi va fi încheiată cu o producție de cea. 200 tone, că vom realiza și depăși planul de 7,1 tone/post și, respectiv 128 tone cărbune pe zi. — Este aceasta o realizare — excepție, așa... ca pentru prima zi de muncă? — Excepție, al spus? Nu. Este o cotă permanentă, superioară la care ne vom situa zi de zi, în noul an, realizările. Un singur lucru nu depinde de noi și mi schieopătă încă: aprovizionarea locului de muncă cu lem și vagonete școlare. Dacă totul ne va fi asigurat, de în realizările-excepție, cum ați spus, nu ne vom abate în nici o zi din tot anul și cincinul în care am intrat.

PETROSANI — 7 Noiembrie: Impostorii (4—6); FE-TRILA: A dispărut un Peugeot (6—8); LONEA — Minerul: Numai mortul va răspunde (4—6); 7 Noiem-

bric: Testamentul dr. Mabu-se (7—9); ANINOASA: Intorocerea dr. Mabu-se; VULCAN: Omul care nu poate fi acuzat (4—6); PAROSENI: Explozie în munți (6—7); LUPENI — Muncitorii: Tony, tî-ni ieșit din minți? (5—6); Cultural: Ultimul mohican (4—7); BĂRBANTENI: Să trăim pînă luni (5—6); URICANI: Sezom mort, seriile I și II (6—7).

MICA PUBLICITATE Pierdut seroață neagră de 7 luni. Găsitorul recompensat. Adresați: Zburlea Ioan, str. Decabal nr. 34/2 Vulcan.

18,00 Deschiderea emisiunii. 18,25 Cabinet economic TV. Legi și hotărîri cu caracter economic. Cadru legislativ în care își desfășoară activitatea centrale și întreprinderile industriale. 18,55 — că pomul. Drag mi-e danul, din bătrîni. Soliști: Florica Ungur, Nicoleta Vasilevici și Tița Ștefan.

PANORAMIC ȘTIINȚIFIC

Este un semn al vremii noastre ca în noianul de fapte care alcătuiesc evenimentele zilnice să apară tot mai des vești despre preocupările și înfăptuirile oamenilor de știință. Și se înfîmple din ce în ce mai rar ca aceștia să fie considerați de semenii lor drept niște vișători puțin ridicoli și ruși de realitate cotidiene. Cu fiecare an, știința pătrunde mereu mai departe în adîncurile cele mai tainice ale naturii. Limita pînă la care putem scruta Universul cu ajutorul telescopului depășește în prezent un miliard de ani-lumina, iar radiotelescoapele captează unde pornite de la depărtări încă și mai mari. Față de aceste distanțe astronomice, cei 384.000 km străbătuți de om pînă la Lună ni se par un fleac, dar cit de departe ne apare astrul nopții înainte de a-1 fi văzut la un pas de noi pe ecranele televizorilor!

Epopeea lunară a înregistrat o învingătoare remarcabilă în anul 1970, care este cel de-al 14-lea an al erei cosmoice. În mod paradoxal, primul din ele a fost un eșec; acela al misiunii „Apollo-13“. Cei trei astronauți americani, James Arthur Lowell, Fred Haise și John Swigert, au trăit timp de trei zile o aventură cosmică a cărei desfășurare a fost urmărită cu răsunare în toată lumea de milioane de oameni. Explorarea care s-a produs într-unul din rezervoarele de oxigen ale modului de serviciu la 12 aprilie, în timp ce astronauții navigau în vecinătatea Lunii, a făcut imposibilă așezarea și a pus în pericol viața echipajului. Lipsiți de lumină și de căldură, înghesuși în modulul lunar și respîndînd un aer viciat, prin un mănăstire cosmică au dovedit o admirabilă înțelegere de caracter. Sub îndrumarea specialiștilor centrului spațial de la Houston, care au studiat cu ajutorul creierelor electronice posibilitățile de salvare, cei trei astronauți au efectuat cu calm și precizie reparatiile și manevrele potrivite, reușind să revină cu bine pe Pămînt.

Cauza exploziei a fost depistată în urma unor studii minuțioase; ea a fost o piesă din sistemul electric, fabricată neconform cu indicațiile proiectanților. În ciuda neresușitei misiunii „Apollo-13“, anul 1970 nu prezintă un bilanț negativ în ceea ce privește cucerirea Lunii. În septembrie și noiembrie, cosmonauții sovietici a înscris în palmarele sale două succese hotărîtoare: „Luna-16“ și „Luna-17“. Reprezentînd un punct de vedere deosebit de cel american, cele două cosmonave sovietice nu au fost pilotate de oameni, ci și-au îndeplinit misiunea prin teleghidare sau în mod automat. Față de sondele lunare anterioare, „Luna-16“ a prezentat avantajul că s-a întors pe Pămînt aducînd o cantitate de rocă lunare cu luse de la locul așezării. Principalele avantaje ale unor misiuni cosmice de acest tip constă în faptul că ele nu pun în pericol viața omenești și sint mai economice: îndepliniind un program similar cu acela al expediției „Apollo-11“, „Luna-16“ a costat de 30—50 de ori mai puțin. Concepția pe baza căreia s-au proiectat „Luna-17“ a constituit o primărie cosmică: experimentarea primului vehicul lunar, Lental „Lunohod“, care a rulat prima sută de metri pe solul lunar, este precursorul viitoarelor mașini de explorare a suprafeței Lunii.

Este un semn al vremii noastre ca în noianul de fapte care alcătuiesc evenimentele zilnice să apară tot mai des vești despre preocupările și înfăptuirile oamenilor de știință. Și se înfîmple din ce în ce mai rar ca aceștia să fie considerați de semenii lor drept niște vișători puțin ridicoli și ruși de realitate cotidiene. Cu fiecare an, știința pătrunde mereu mai departe în adîncurile cele mai tainice ale naturii. Limita pînă la care putem scruta Universul cu ajutorul telescopului depășește în prezent un miliard de ani-lumina, iar radiotelescoapele captează unde pornite de la depărtări încă și mai mari. Față de aceste distanțe astronomice, cei 384.000 km străbătuți de om pînă la Lună ni se par un fleac, dar cit de departe ne apare astrul nopții înainte de a-1 fi văzut la un pas de noi pe ecranele televizorilor!

Aceste mașini, automate sau conduse de astronauți, vor trebi să străbăteze numeroase etape înainte de a ajunge la suprafața lunii. În prezent, în cadrul misiunii „Luna-17“ a constituit o primărie cosmică: experimentarea primului vehicul lunar, Lental „Lunohod“, care a rulat prima sută de metri pe solul lunar, este precursorul viitoarelor mașini de explorare a suprafeței Lunii.

Aceste mașini, automate sau conduse de astronauți, vor trebi să străbăteze numeroase etape înainte de a ajunge la suprafața lunii. În prezent, în cadrul misiunii „Luna-17“ a constituit o primărie cosmică: experimentarea primului vehicul lunar, Lental „Lunohod“, care a rulat prima sută de metri pe solul lunar, este precursorul viitoarelor mașini de explorare a suprafeței Lunii.

Aceste mașini, automate sau conduse de astronauți, vor trebi să străbăteze numeroase etape înainte de a ajunge la suprafața lunii. În prezent, în cadrul misiunii „Luna-17“ a constituit o primărie cosmică: experimentarea primului vehicul lunar, Lental „Lunohod“, care a rulat prima sută de metri pe solul lunar, este precursorul viitoarelor mașini de explorare a suprafeței Lunii.

Aceste mașini, automate sau conduse de astronauți, vor trebi să străbăteze numeroase etape înainte de a ajunge la suprafața lunii. În prezent, în cadrul misiunii „Luna-17“ a constituit o primărie cosmică: experimentarea primului vehicul lunar, Lental „Lunohod“, care a rulat prima sută de metri pe solul lunar, este precursorul viitoarelor mașini de explorare a suprafeței Lunii.

TELEVIȚIUNE MERCURI 6 IANUARIE 19,10 Publicitate. 19,20 1001 de seri — emisiune pentru copii mici. 19,30 Teleserialul de seară. 20,00 Telemecanica: Sa înfîmplat mine! Realizat în 1943 la Hollywood cu participarea actorilor

Dieck Powell și Linda Darnell. 21,25 Poșta TV. 21,40 Cadran international. 22,20 Bucuriile muzicii. Pre-ludiu la „După-amiaza unui faun“ de Debussy. „Pavana“ de Maurice Ravel. Intereprează Orchestra Radioteleviziunii franceze. 22,50 Inchiderea emisiunii.



JAPONIA: Un fabricant de ceasuri a creat noi tipuri de ceasuri de perete cu fotografii și picturi. In foto: Ceas cu fotografia unei tinere; acele cadranelui sînt pe genunchi.

Vizita de prietenie a primului secretar al C. C. al P. M. U. P., Edward Gierak, în U. R. S. S.

MOSCOWA 5 (Agerpres). — Edward Gierak, prim-secretar al C.C. al P.M.U.P. și Piotr Jaroszewicz, membru al Biroului Politic al C.C. al P.M.U.P., președintele Consiliului de Miniștri al R. P. Polone, au făcut, în ziua de 5 ianuarie, o vizită de prietenie în Uniunea Sovietică, la invitația C.C. al P.C.U.S. și a guvernului sovietic.

Oaspeții polonezi au avut o întâlnire cu Leonid Brejnev, secretar general al C.C. al P.C.U.S., și Alexei Kosighin, membru al Biroului Politic al C.C. al P.C.U.S., președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S. După cum se arată în comunicatul de presă, părțile au constatat cu satisfacție dezvoltarea cu succes a relațiilor multilaterale care unesc partidele și popoarele Uniunii Sovietice și R. P. Polone și s-au exprimat năzuindu-se reciproc de a adînci această colaborare. Cu acest prilej, conducătorii celor două partide s-au informat reciproc asupra preocupărilor din domeniile economice, sociale și politice.

Marti seara, conducătorii polonezi au părăsit Moscova, înapoiindu-se în patrie.

Walter Ulbricht și Willi Stoph i-au primit pe Dia-ed-Din Daud

BERLIN 5 (Agerpres). — Walter Ulbricht și Willi Stoph i-au primit marți pe Dia-ed-Din Daud, membru al Comitetului Executiv Suprem al Uniunii Socialiste Arabe, care se află într-o vizită la Berlin, a-nunțând agenția ADN. Cu acest prilej, Dia-ed-Din Daud a înmînat lui Walter Ulbricht un mesaj din partea președintelui R.A.U. El i-a informat, de asemenea, pe conducătorii R.D.G. despre actuala situație din Orientul Apropiat.

# Conferința Commonwealth-ului în centrul atenției autorităților de la Londra

LONDRA 5 (Agerpres). — Conferința de 9 zile a Commonwealth-ului, care urmează să aibă loc la 14 ianuarie, la Singapore, preocupă în cel mai înalt grad autoritățile de la Londra. În cercurile politice britanice există serioase îngrijorări că cele 31 de delegații guvernamentale ce urmează a fi prezente la Singapore se vor lansa în dispute ascuțite în jurul mult contestate hotărâri de principiu a guvernului Heath de a relua livrările de arme către Africa de sud.

Situația guvernului britanic apare cu atât mai delicată, cu cît chiar și unele state membre ale Commonwealth-ului, mai strîns legate de Marea Britanie, manifestă serioase rezerve. Astfel, Canada a lăsat să se înțeleagă că nu va fi dispusă să sprijine poziția Angliei la conferința de la Singapore. Chiar și Australia, care inițial inclinase să aprobe hotărârea britanică de a livra arme regimului rasist de la Pretoria, și-a revizuit poziția, sfătuiind Londra să reexamineze încă o dată chestiunea.

Confiscarea unor moșii în Peru

LIMA 5 (Agerpres). — Guvernul peruvian a decretat confiscarea mai multor moșii din nord-vestul țării, a căror suprafață depășește 11.000 de hectare. Pămînturile confiscate au fost puse la dispoziția Direcției pentru reforma agrară. Totodată, la Lima s-a anunțat oficial că, în următorii doi ani, vor fi confiscate alte peste 4 milioane de hectare, care vor fi împărțite țărănilor.



FRANȚA: Serviciul de securitate de la aeroportul Orly a adoptat un nou sistem electronic „Anti-Pirat” care permite detectarea tuturor obiectelor metalice purtate de pasageri. Scopul acestui sistem este de a descoperi persoanele suspectate de transport de arme. In foto: Dispozitivul „Anti-Pirat” instalat în sala de îmbarcare de la aeroportul Orly.

Intr-un ultim efort de a „explica” o dată în plus partenerilor rațiunile care au stat la baza hotărârii de a livra arme R.S.A., premierul Edward Heath va întreprinde un tur-

neul maraton al premierului britanic apare astfel ca un efort de ultimă oră, menit să preîntîmpine o posibilă prindere de Commonwealth a acelor membri nemulțumiți de politica Londrei în Africa.

# Viata internațională

## Raportul lui U Thant în legătură cu evoluția situației din Orientul Apropiat

NEW YORK 5 (Agerpres). — Secretarul general al O.N.U., U Thant, a prezentat marți Consiliului de Securitate un raport în legătură cu evoluția situației din Orientul Apropiat, în care a anunțat oficial reluarea convorbirilor, prin intermediul ambasadorului Gunnar Jarring, consacrate restabilirii păcii în această regiune. Raportul evocă eforturile întreprinse, începînd de la 9 decembrie 1967, de către Gunnar Jarring pentru a se ajunge la aplicarea rezoluției Consiliului de Securitate din 22 noiembrie 1967. Secretarul general al O.N.U. și-a exprimat speranța că reluarea negocierilor sub auspiciile ambasadorului suedez va facilita reglementarea

situației din Orientul Apropiat. Raportul prezentat de U Thant conține, de asemenea, considerațiile lui Gunnar Jarring privind stadiul actual al negocierilor, precum și copiile scrisorilor schimbate între acesta și guvernele R.A.U., Israelului și Jordaniei.

## Restabilirea relațiilor diplomatice între R. A. U. și Iran

TEHERAN 5 (Agerpres). — Guvernele Iranului și Republicii Arabe Unite au hotărît să restabilească relațiile diplomatice la nivel de ambasadori, întrerupte în urmă cu zece ani. Mohamed Sami Anwar, ambasadorul R.A.U. în Iran, a subliniat importanța normalizării și extinderii relațiilor, pe multiple planuri, între cele două state și a apreciat poziția reală a guvernului iranian privind reglementarea situației din Orientul Apropiat.

## Masă oferită de conducerea agenției „China Nouă” și ziarului „Jenminjibao” în cinstea corespondentului „Scînteii” și Agerpres la Pekin

PEKIN 5 (Agerpres). — Conducerea agenției „China Nouă”, împreună cu cea a ziarului „Jenminjibao”, a oferit o masă în cinstea corespondentului „Scînteii” și Agerpres în Pekin, la care au participat redactori din cele două instituții de presă și reprezentanți ai direcției presei din Ministerul Afacerilor Externe.

În timpul mesei, au fost rostite toasturi în cinstea tovarășilor Nicolae Ceaușescu și Mao Tzedun, pentru întărirea prieteniei dintre popoarele română și chineză, pentru colaborarea strînsă dintre zăriștii din cele două țări.

## Turneul lui Mahmud Riad

LONDRA 5 (Agerpres). — În cadrul unui turneu oficial pe care îl întreprinde în Europa, pentru a expune punctul de vedere al țării sale în problema Orientului Apropiat, ministrul de externe al R.A.U., Mahmud Riad, a sosit marți la Londra.

## 2 000 de profesori americani în grevă

NEW YORK 5 (Agerpres). — La chemarea Federației cadrelor didactice din Pittsburg, aproximativ 2.000 de profesori din acest oraș au declarat grevă în semn de protest împotriva refuzului autorităților de a le îmbunătăți condițiile de lucru.

## Noi legi instituționale publicate în Grecia

ATENA 5 — Corespondentul Agerpres, Al. Cimpeanu, transmite Monitorul oficial al Greciei a publicat marți 15 legi instituționale, menite să faciliteze punerea în aplicare a unor articole din actuala Constituție. Șase dintre legi, cele privind inviolabilitatea corespondenței, Consiliului național al învățămîntului, intreririle publice, dreptul de plin-

## Succesele reputeate de forțele patriotice sud-vietnameze în anul 1970

SAIGON 5 (Agerpres). — Postul de radio Eliberarea a difuzat un comunicat al comandamentului forțelor patriotice sud-vietnameze asupra succeselor înregistrate în anul 1970 în lupta împotriva trupelor americane și ale regimului saigoniez. În această perioadă — precizează comunicatul —, patrioții au scos din luptă aproximativ 420.000 de militari din rîndul trupelor saigonieze, americane și aliate acestora. Totodată, ei au distrus 14.100 vehicule militare, 5.900 avioane, au scufundat sau incendiat 680 ambarcațiuni militare și au capturat o mare cantitate de muniții.

## Declarația Prezidiului C. C. al P. C. din Japonia

TOKIO 5 (Agerpres). — Prezidiul Comitetului Central al Partidului Comunist din Japonia a dat publicității o declarație prin care își exprimă sprijinul față de apelul difuzat la 10 decembrie 1970 de C.C. al Partidului celor ce Muncesc din Vietnam și de Guvernul R.D.V. — informează agenția V.N.A. Răspunzînd acestui apel, ea și celui lansat de Frontul Național de Eliberare din Vietnam de sud — se spune în declarație — Partidul Comunist din Japonia se angajează să-și intensifice sprijinul față de cauza justă a popoarelor vietnameze, laotian și cambodgieni, care luptă împotriva agresiunii americane și pentru salvarea națională.

## Programul de dezvoltare economică a Argentinei pe următorii cinci ani

Buenos Aires 5 (Agerpres). — Guvernul argentinian a dat publicității un document cuprinzător privind programul de dezvoltare economică a țării în viitorii cinci ani.

În document se arată că obiectivele acestui program au în vedere ridicarea nivelului de trai al populației și îmbunătățirea sistemului de asigurări sociale, o împărțire mai echitabilă a veniturii naționale, precum și îmbunătățirea condițiilor de învățămînt.

Pentru realizarea acestor deziderate se arată că va trebui stimulată dezvoltarea economiei naționale pe baza resurselor proprii ale țării. Potrivit planului, produsul național brut va trebui să crească pînă în 1975 cu 40,2 la sută. Investițiile de proveniență argentiniană vor continua să sporească pînă în 1975 cu 64,4 la sută. Numai pentru energia electrică guvernul a prevăzut investiții în viitorii cinci ani de aproximativ 6,8 miliarde pe-

sos, aproape dublu față de perioada 1965—1969. O deosebită importanță se va acorda construcției de locuințe, căilor ferate, precum și industriei grele. Se prevede ca la sfîrșitul celor cinci ani, 88 la sută din necesarul de fier și oțel și 100 la sută din cel de aluminiu și produse sodice să fie acoperite din producția proprie.

Referindu-se la acest plan, ministrul economiei, Aldo Ferrer, a declarat că el materializează voința guvernului de a „argentiniza” economia națională în vederea asigurării unei mai mari dezvoltări a ramurilor industriale de bază. În acest scop, Ferrer a anunțat o serie de măsuri vizînd limitarea activității capitalului străin, stimularea investițiilor autohtone și dirijarea eforturilor în direcția punerii în valoare a resurselor naționale.

## Militanta americană Angela Davis în fața tribunalului din San Rafael

SAN RAFAEL 5 (Agerpres). — Cunoscuta militanta americană Angela Davis a comparut luni în fața tribunalului din San Rafael. Ea a contestat din nou acuzațiile ce i se aduc și a subliniat că procesul în care este implicată face parte din campania dusă în S.U.A. împotriva elementelor progresiste.

## R. P. Chineză și Republica Chile au hotărît să stabilească relații diplomatice și să facă schimb de ambasadori

PARIS 5 (Agerpres). — Republica Populară Chineză și Republica Chile au hotărît să stabilească relații diplomatice și să facă schimb de ambasadori în cel mai scurt timp posibil, anunță un comunicat oficial publicat la Paris și semnat de ambasadorii celor două țări acreditați în Franța.

Comunicatul, transmis de agenția China Nouă, subliniază că hotărîrea privind stabilirea relațiilor diplomatice a fost luată în conformitate cu principiile respectării reciproce a suveranității și integrității teritoriale, neamestecului în treburile interne, egalității în drepturi. Guvernul chilian, se spune în comunicat, recunoaște guvernul Republicii Populare Chineze drept singurul guvern legal al Chinei și la notă de declarația acestuia că Taiwanul este o parte inalienabilă a teritoriului Republicii Populare Chineze.

## pe scurt

● Primul ministru al Iranului, Amir Abbas Hoveida, a sosit la Paris într-o vizită oficială.

● Printr-un ordin al comandantului armatei boliviene, ofițeri care au participat activ la încercarea de lovitură de stat militară din perioada 4—7 octombrie 1970 au fost eliberați din armată sau trimiși în zone periferice ale țării. Printre cei îndepărtați din armată se numără generalul Miranda și colonelul Ayoroa, care au pus la cale complotul forțelor de dreapta.

● Personalul societăților de stat pentru căile ferate din regiunea Romei participă la o grevă de 24 de ore, declanșată în sprijinul revendicărilor lor privind îmbunătățirea condițiilor de muncă. Deși limitată la regiunea Romei, greva afectează aproape întregul trafic feroviar din Italia, dată fiind poziția centrală a acestei regiuni.

● O delegație egipteană condusă de Kamal Ranzi Sino, membru al Comitetului Executiv Suprem al C.C. al Uniunii Socialiste Arabe, se află într-o vizită oficială de patru zile la Atena. Membrii delegației R.A.U. au avut convorbiri cu primul ministru al Greciei, G. Papadopoulos.

● La Budapesta s-a anunțat că Jeno Fock, președintele Guvernului Revoluționar Muncitoresc Tărănesc Ungar, va face o vizită oficială în Finlanda. Vizita va avea loc în cea de-a doua jumătate a lunii ianuarie.

● După cum a anunțat ministrul britanic al industriei, John Eden, guvernul premierului Edward Heath intenționează să treacă la denaționalizarea mai multor întreprinderi de stat, naționalizate de guvernul laboriste anterior. Operațiunea urmează să aibă loc în cursul acestui an.

● Alegerile legislative anticipate pentru desemnarea membrilor Camerei Inferioare al Parlamentului indian vor avea loc între 2 februarie și 4 martie a.c., s-a anunțat oficial la Delhi. După cum se știe, alegerile au fost devansate la 27 decembrie 1970 în urma unei cereri speciale a primului ministru, Indira Gandhi, care speră că să obțină, cu ocazia viitorului scrutin, un sprijin mai mare pentru partidul său și ca programul de reforme democratice al guvernului să fie sancționat de corpul electoral.

● Președintele Comisiei Bundestagului pentru problemele externe, Gerhard Schröder, urmează să efectueze o vizită la Moscova, între 13 și 20 ianuarie, relatează agenția DPA. Schröder va da astfel curs unei invitații a președintelui Sovietului Uniunii al Sovietului Suprem al Uniunii Sovietice, Alexei Șitikov.

● Directorul general al UNESCO, René Maheu, a anunțat numirea lui John Fobes (S.U.A.) în funcția de director general adjunct al UNESCO. În postul de director general adjunct pentru problemele de perspectivă și al programării a fost desemnat Mahdi Elmandjara (Maroc).



SPANIA: N-au putut fi găsite încă mijloace eficiente împotriva căderii părului. La cei rămași fără podoaba capilară, dr. Enrique Bassas Grau din Barcelona, după un procedeu propriu le face transplant de păr fie prin aplicarea de fragmente de piele cu păr de pe ceafă pe creștetul capului, fie prin implantarea firelor de păr în porii pielii. Părul implantat este luat de la alte persoane și nu s-au semnalat respingeri ale grefelor.



CINE LA ASASINAT PE PIERRE LAPORTE

MONTREAL 5 (Agerpres). — Francis Simard, Bernard Lortie și frații Paul și Jacques Rose au fost găsiți vinovați deuciderea lui Pierre Laporte, ministrul muncii din provincia Quebec. Verdictul a fost pronunțat luni de Juriul tribunalului din Montreal, unde se desfășoară procesul celor patru acuzați. După cum se știe, în seșința de luni a fost citită declarația făcută la poliție de Francis Simard, în care acesta a mărturisit în amănunt modul în care Pierre Laporte a fost asasinat la 17 octombrie 1970. Faptele mărturisite de Francis Simard au fost recunoscute și de cei trei complici ai acestuia.

## IARNA GRIĂ ÎN EUROPA

Cu unele excepții, regiunile Franței și, în mod deosebit, cele din sud-est continuă să fie afectate de masivele căderi de zăpadă, precum și de frigul excesiv. Numeroase localități continuă să rămână izolate, aprovizionarea lor cu alimente făcîndu-se cu ajutorul elicopterelor. Autostrada Soarelui, cum se numește soseaua ce leagă Parisul de Coasta de Azur, a fost redată circulației. Autovehiculele circulă însă cu o viteză mult redusă. Un bilant publicat de agenția France Presse arată că pe șoselele Franței, începînd de la 31 decembrie, s-au produs numeroase accidente, determinate mai ales de poez, soldîndu-se cu 39 de morți și 384 de răniți.

Un puternic val de frig s-a abătut în ultimele zile asupra Italiei, mai ales în regiunile muntoase, unde temperatura a atins minimum 30 de grade. Numărul victimelor este de peste 100, iar pagubele materiale de mai multe miliarde de lire.

O situație similară se înregistrează în Spania, unde, cu excepția regiunilor Malaga, Almeria și Insulele Canare, frigul excesiv face ravagii. În mod deosebit este afectată Catalonia.

În R. F. Germaniei, Bavaria a cunoscut duminică cea mai scăzută temperatură de la începutul iernii — minus 28 de grade. Zăpada și frigul au influențat defavorabil asupra circulației rutiere și feroviare și, în parte, asupra transportului fluvial.

Transporturile aeriene, atât interne, cît și externe ale Marii Britanii au fost grav perturbate din cauza condițiilor atmosferice nefavorabile, numeroase zboruri fiind anulate.

Căderi mari de zăpadă și furturi excesive s-au înregistrat în Austria, Ungaria, Cehoslovacia. (Agerpres)

## NOUA LEGE CARE REGLEMENTEAZA LUPTA ÎMPOTRIVA STUPEFIANTELOR ÎN FRANȚA

PARIS — Corespondentul Agerpres, Georges Dascal, transmite: În Franța a intrat în vigoare noua lege care reglementează lupta împotriva toxicomaniei și a traficului ilicit de stupefiante. Potrivit legii, persoanele care se fac vinovate de importul, exportul, fabricarea sau traficul de stupefiante sînt pedesite de pedepsă cu închisoarea pînă la 20 de ani, față de 5 ani cît prevedea vechea legislație. Amenda ce va fi aplicată în asemenea cazuri poate atinge suma de 500.000 franci, față de 36.000 în trecut. Sînt prevăzute, totodată, ca pedepse complementare, interzicerea exercitării drepturilor civile între 5 și 10 ani, retragerea pașortului și suspendarea permisului de conducere.

În ce-i privește pe consumatori, legea stipulează suspendarea pedepsei, dacă toxicomanul acceptă să urmeze anumite tratamente curative. În sfîrșit, legea interzice propaganda în favoarea stupefiantelor.