



Controlorul de calitate Constantin Rădescu, de la Uzina de tractoare Brașov, își cunoaște bine meseria. La secția motor, el verifică una dintre cele mai importante piese ale motorului: arborele cotit. Foto: O. PLECAN



Ștăfeta tineretului



Organ Central al Uniunii Tineretului Muncitor

Anul XXI, Seria II, Nr. 4991

6 PAGINI — 25 BANI

Duminică 7 februarie 1965

ȘTAFETA CONSTRUCTORILOR

Cuvântul de ordine pe șantierul fabricii de ciment de la Tg. Jiu:

DAREA ÎN FOLOSINȚĂ A OBIECTIVELOR

Cu un an și ceva în urmă, în liniile mari, șantierul de la Băsești arăta cam așa: lucrări generale de fundații, șelbe înălțate pe jumătate, ici-colo contururi din care abia se deslușea configurația viitoarelor obiective. Acum, imaginea celui mai mare fabricii de ciment din țară (la intrarea în producție cu întreaga capacitate va produce alba ciment cîț producția este în loc fabricile din Medgidia și Bicăz) s-a conturat pe deplin. De la măcinarea materiei prime și pînă la expediția cimentului — adică pe întregul flux tehnologic al fabricii — la toate obiectivele, constructorii au trecut la executarea lucrărilor de fier și beton, iar montorii instalează, într-un ritm intens, mașinile și utilajele. Pe șantier s-a intrat în etapa decisivă. Cuvântul de ordine este asigurarea punerii în funcțiune la termen a tuturor obiectivelor din prima etapă.

Acum, pe șantier, toate forțele sînt concentrate spre îndeplinirea acestui obiectiv.

UN PANOU AL REZULTATELOR

O scurtă privire retrospectivă este edificatoare. Edificatoare pentru hotărîrea cu care constructorii au trecut la îndeplinirea angajamentului luat în întrecerea socialistă, edificatoare pentru premisele create punerii în funcțiune. Ultimele două luni au fost luni „pline” pe șantier la majoritatea obiectivelor aflate în construcție. Redăm mai jos o situație, la zi, a stadiului fizic al lucrărilor la principalele obiective, din care rezultă clar acele avansurile, cit și rămînerile în urmă față de grafic:

- Hala de materii prime: Rămîneri în urmă față de grafic.
- Stația de preoncasare: Constructorii în termen, montorii în avans cu 10 zile;
- Schimbătorul de căldură: Avans față de grafic: constructorii cu 15 zile, montorii cu 28 de zile;
- Uscătorul de argilă: Avans față de grafic: constructorii cu 2 luni, montorii cu 2 luni;
- Stația de reconcasare: Constructorii în termen, montorii în avans cu 15 zile;
- Morile de făină: În grafic și constructorii și montorii;
- Silozurile de făină: Rămîneri în urmă față de grafic;
- Platforma de cecere: Avans față de grafic: constructorii cu 20 de zile, montorii cu 26 de zile;
- Cuploare rotative: Avans față de grafic: constructorii cu 15 zile, montorii cu 17 zile;
- Morile de ciment: Rămîneri în urmă față de grafic;
- Silozurile de ciment: Avans față de grafic: constructorii cu 35 de zile, montorii cu 35 de zile;
- Însăcure ciment: Constructorii în termen, montorii în avans cu 45 de zile;
- Sectorul de expediție auto: Avans față de grafic: constructorii cu 18 zile, montorii cu 15 zile.

În total, la 10 obiective avans față de grafic, la 3 rămîneri în urmă.

Mai înții — despre cauzele rămînerii în urmă la cele trei obiective. Să le luăm în ordine.

1) Hala de materii prime. Constructorii au executat în termen toate lucrările, mai puțin ridicarea grinzilor la căile de rulare. Grinzile au fost turnate și precomprimate pe șantier.

Sînt niște grinzii masive de 18-20 tone. Bunica constructorilor, de a la 5 metri excepțional lungime și grosime, au fost montate de... Dar, mai bine scrieți ceva din urmă:

— Ah, lucrările director. Sîntem gata cu toate lucrările la hala de materii prime. Trîmbîțăm urgent macarasa „Koles” pentru ridicarea grinzilor.

— Trîmbîțăm director al întreprinderii și constructorii. Căci oare ceva să se cîștăie bine în afară de șantier?

— Și cum să lești grinzile? Sînt bine precomprimate?

— Da, L. Sînt, foarte bine — răspunde șeful șantierului.

— Ei bravo, stăruie, mîine din nou la mîncare și mă întorc din nou de macar.

Peste o zi, o altă convorbire telefonică s-a repetat. Altfel, a venit direcția întreprinderii pe șantier și constructorii s-a repetat în același fel. Din luna septembrie de cînd, trebuia să înceapă macarasa pe șantier, se repetă macar. Într-un moment este și un alt fapt. Ministerul Industriei Petrolului și Chimiei (Secțiunea Întreprinderii de construcții și montaj) Crăiova a încredințat o muncă în camera Grupului de proiectare 601 construcții, timp de 12 zile. În timp de aproape o jumătate de an, Ministerul Industriei Construcțiilor, care este și executorul și beneficiarul acestei muncă, nu a reușit să dîrjăie spre șantierul din Tg. Jiu macarasa de care are nevoie. În schimb, constructorii, care au fost nevoiți să lucreze cu soluții improvizate, au lucrat pe jumătate din cost al acestui obiectiv și, ceea ce e mai grav, petrecînd termenul în graficul stabilit a lucrării.

2) Morile de ciment. O singură cauză. Documentația tehnică pentru acest obiectiv a sosit pe șantier cu întârziere de 6 luni de

la. Constructorii au reușit să recupereze aproape 80 la sută din această întârziere. Lor, pe bună dreptate, nu li se cuvin reproșuri. Aceștia li se cuvin proiectanților: Institutul de proiectări pentru construcții și materiale de construcții (IPCMC).

3) Silozurile de făină. De data aceasta, fără menajamente, de vînt sînt constructorii. Gîsirea silozurilor s-a făcut greșit. De mai bine de două luni s-a discutat cu proiectanții și beneficiarul soluția pentru remedierea greșii.

Și timpul a trecut, iar lucrarea a rămas în urmă.

SĂ FACEM CUNOȘTINȚĂ CU DOUĂ INITIATIVE

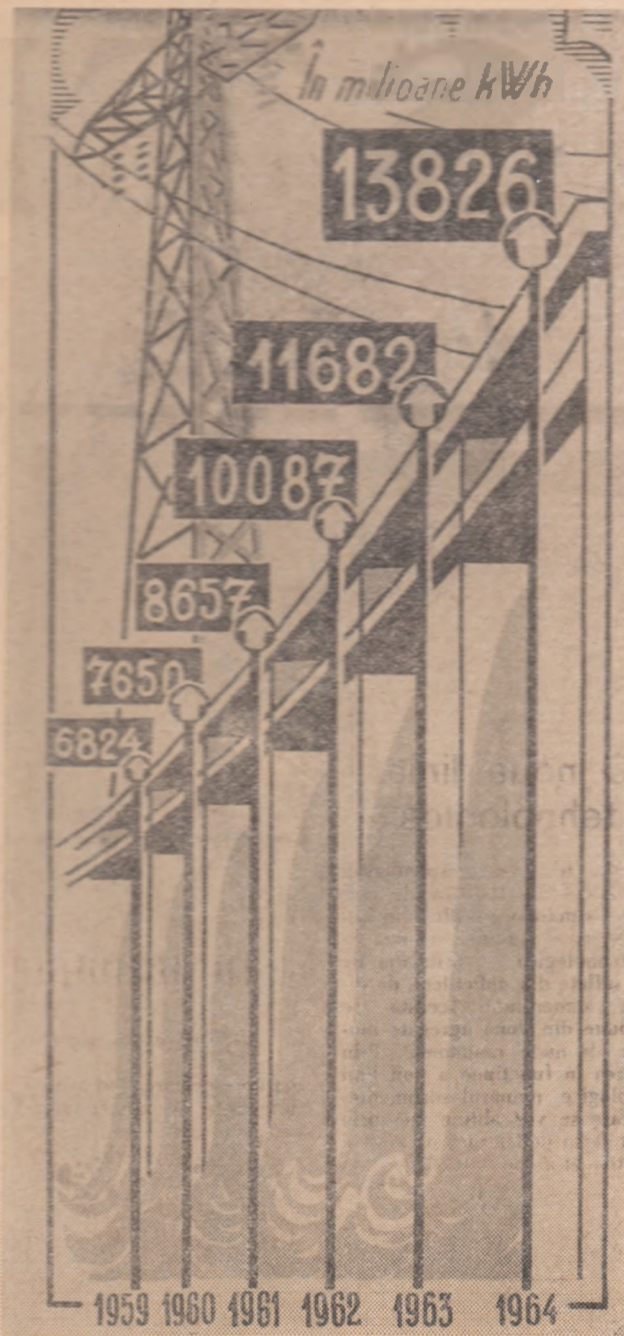
- Plan calendaristic de punere în funcțiune.
- Coordonator al lucrărilor — directorul tehnic din minister.

Am înfînit pe șantier două inițiative deosebit de valoroase a căror contribuție la scurtarea termenelor de execuție merită să fie subliniate.

CONSTANTIN PRIESCU

(Continuare în pag. IV-V)

PRODUCȚIA DE ENERGIE ELECTRICĂ ÎN ANII ȘESENALULUI



INTÎLNIRILE CANDIDAȚILOR CU ALEGĂTORII SFAT RODNIC PENTRU NOI ÎNFĂPTUIRI

În aceste zile în întreaga țară au loc intîlniri între candidații Frontului Democratiei Populare și alegătorii. Atmosfera de analiză gospodărească, propunerile și angajamentele cetățenilor de a participa efectiv la realizarea lor, dau acestor intîlniri un caracter de lucru — moment de chibzuință rodnică pentru noi înfăptuiri. Citiți în pagina a V-a relațiile corespondenților noștri de la aceste adunări.

Ieri, la cîmînul cultural din comuna Gostinari, raionul Oltenița, a avut loc intîlnirea cetățenilor din comună cu candidatul circumscripției nr. 20 Hotaarele în alegerile de deputați în Marea Adunare Națională. Fotografiile reprezintă pe cîțiva dintre cetățenii care au luat cuvîntul la această adunare



CRONICA ACTUALITĂȚII

DE LA MINISTERUL ÎNVĂȚĂMÎNTULUI

Ministerul Învățămîntului prezintă ca obiectivele la care se va susține examenul de maturitate în anul 1965, sînt următoarele:

SECȚIA REALĂ

Literatura romînă — scris și oral, Matematică — scris și oral, Fizică — oral, Chimie — oral, Istoria Romîniei — oral, Noțiunile de marxism-leninism — oral.

SECȚIA UMANISTĂ

Literatura romînă — scris și oral, O limbă modernă (limba rusă, engleză, franceză, germană)

sau limba latină, la alegere — scris și oral, Istoria Romîniei — oral, Noțiunile de marxism-leninism — oral, Chimie — oral sau Fizică — oral, la alegere, Biologie generală — oral.

Candidații de la școlile sau secțiile cu limbile de predare ale minorităților naționale, atît cei de la secția umanistă, cit și cei de la secția reală, vor da examen la limba și literatura maternă — scris și oral.

Programele după care vor fi examinați candidații, la toate aceste obiecte, vor fi publicate în Gazeta Învățămîntului.

„Luna cărții la sate”

Manifestări în regiunea Suceava

În regiunea Suceava au loc numeroase manifestări prilejuate de „Luna cărții la sate”. La biblioteca comunală din Vicovu de Jos, raionul Rădăuți, a avut loc prezentarea cărților „Probleme actuale de hrînire a animalelor”, „Îngrijirea taurinelor”, „Incubajul artificială”, iar la biblioteca comunală Calafindești, din același raion, s-a deschis o expoziție care prezintă cele mai noi cărți apărute. Alte manifestări au avut loc în comunele Frasin, Todrești, Dornești.

În această perioadă la cele 568 librării sătești și raionale specializate în deslăcirea cărții. Aici au fost organizate expoziții și standuri care prezintă ultimele noutăți editoriale. Cei peste 800 de diuziori voluntari de la sate popularizează conținutul cărților, ajutînd pe fărâmi cooperatori în alcătuirea bibliotecilor personale.

Anul trecut, numărul cititorilor din satele sucevene care posedă bibliotecă personală a crescut cu peste 6.000.

ÎN ÎNTÎMPINAREA PRIMĂVERII

În fiecare an, în această perioadă ne pregătim temeinic pentru lucrările agricole din campania de primăvară. Imediat după terminarea arăturilor de toamnă mecanizatorii au început reparațiile la tractoare și la celelalte mașini. Paralel cu aceste lucrări, ei participă la învățămîntul agrozootehnic de trei ani. Majoritatea sînt tineri. Pentru a se asigura o eficiență practică mai mare a învățămîntului, pornind de la experiența anului trecut, într-o adunare generală U.T.M. la care a fost invitată și conducerea unității, și lectorii s-a propus (și s-a aprobat) ca lecțiile să se desfășoare cu un panou înaintea lucrărilor din ateliere. Nu întîmplător. Mecanizatorii au posibilitatea să-și însușească mai bine anumite operații pe care le execută la ateliere. Este cunoscut cit de importante sînt demonstrațiile și montarea tractoarelor în efectuarea unor reparații de bună calitate. Anul trecut au fost cazuri cînd în locul cheilor, la demontarea unor piese se mai folo-

seau ciocanul și dalta. Dacă un simplu ghiveci al unui șurub se punea la loc cu defecțiune, nu-l mai puteai demonta ușor la nevoie și tractorul rămînea în brazi. Cîteva ore. Iată de ce o bună parte din lecții le-am ținut în strînsă legătură cu procesul de reparații. În orele efectuate pentru descrierea și mînuirea prac-

tice Constantin și Marin Protopopescu au rîmas multe ore după lecția, repetînd unele operații de cîte 7-8 ori, pînă s-au edificat complet asupra modului de funcționare a echipamentului electric. În ateliere, reparațiile au fost organizate pe posturi specializate, pentru scurtarea perioadei de lucru.

Există toate premisele ca mașinile și utilajele cu care vom lucra în campania agricolă de primăvară să fie reparate cu cel puțin 15 zile mai devreme; de fapt acesta este angajamentul pe care mecanizatorii noștri și l-au luat încă din toamna trecută.

O altă lucrare importantă care a stat în atenția noastră, în pe-

rioadă iernii, a fost transportul gunoului de grajd la cîmp și aplicarea fazială a îngrășămintelor chimice la grîul de toamnă, la borceaș, masă verde și leguminoase. La grîul, ținînd seama de stadiul de vegetație al plantelor, am aplicat cîte 100-150 kg azotat de amoniu la hectare. Această lucrare se face conform planului de fertilizare: diferențiat de la parcelă la parcelă, pe feluri de culturi, la funcția de îngrășămintele

anterioare și de comportarea plantelor în această epocă. Din experiența ultimilor doi ani, noi am învățat că îngrășămintele trebuie aplicate uniform și în întreaga suprafață. Pentru aceasta azotatul de amoniu este bine cernut și administrat din a ion, ori cu ajutorul mașinilor dotate cu dispozitive speciale. O atenție deosebită acordăm acum soarelui însămînțat mai tîrziu, către sîrșitul lunii octombrie. Pe asemenea suprafețe, profitînd de îngheț, de la începutul anului și pînă acum am transportat peste 3.200 de tone de îngrășămintă organică (mranit) pe care le-am împrăștiat pe 80 hectare. Lucrarea s-a executat în numai cîteva zile. Tinerii au fost nelipsiți în fiecare zi. Prezența lor zilnică la lucru, calitatea lucrărilor efec-

VIRGIL VĂIREANU ing. șef al G.A.S. Vulpești, regiunea Argeș

ION DUMITRANA secretar al comitetului U.T.M. pe G.A.S.

(Continuare în pag. a IV-a)

MAȘINILE AGRICOLE SÎNT GATA DE LUCRU • ÎNTREAGA CANTITATE DE ÎNGRĂȘĂMÎNTE ORGANICĂ — LA CÎMP • SEMINȚELE — CONDIȚIONATE, COMPARTIMENTATE PE SOIURI ȘI SOLE

Astfel am reușit ca pînă acum să reparăm și să recepționăm 40 de tractoare, să facem rodajul la semănătorile de porumb 2 SPC 2, să le echipăm cu dispozitive pentru împrăștierea nitrocalcariului la cîmb. De asemenea, am fost reparate semănătorile pentru păioase, plugurile, grapele cu discuri, tăvălugii și altele. Cei 55 de mecanizatori dau zor acum cu terminarea reparațiilor la ultimele tractoare și pun la punct remorclele și etelerele-moblie.

roada iernii, a fost transportul gunoului de grajd la cîmp și aplicarea fazială a îngrășămintelor chimice la grîul de toamnă, la borceaș, masă verde și leguminoase. La grîul, ținînd seama de stadiul de vegetație al plantelor, am aplicat cîte 100-150 kg azotat de amoniu la hectare. Această lucrare se face conform planului de fertilizare: diferențiat de la parcelă la parcelă, pe feluri de culturi, la funcția de îngrășămintele

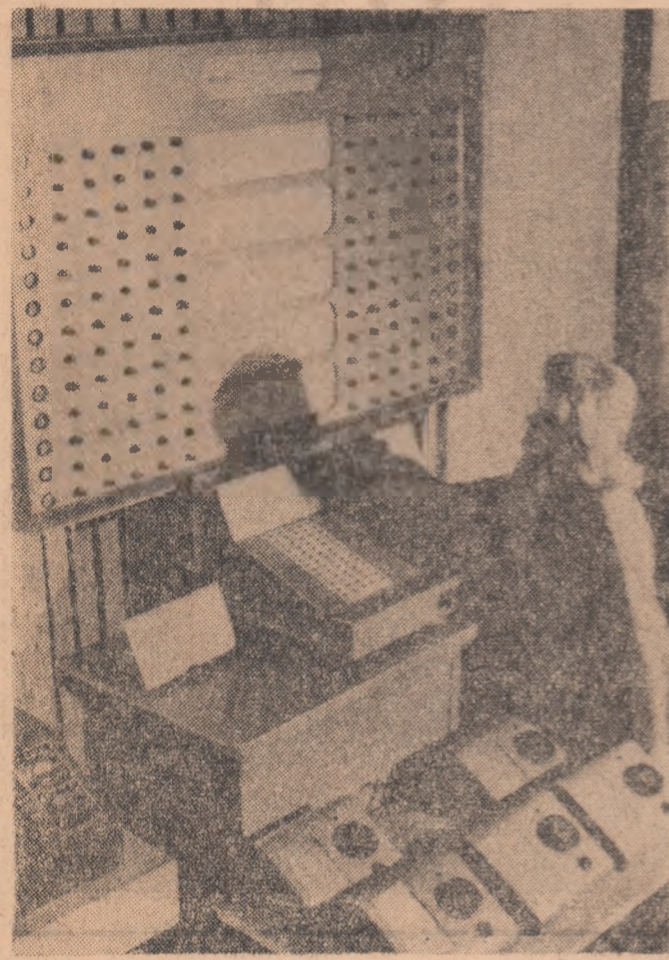
Citiți pagina a III-a:

În ciclul
Autor:
puterea populară

NOILE PORȚI ALE ORAȘULUI

reportaj
de Ilie Purcaru

ȘTIINȚA



• Fiafonul

La Tîrgul de mostre de la Hanușca a fost prezentat un nou aparat telefonic, electronic, denumit Etafon. Acest aparat nu are disc selector, iar formarea numărului dorit se face printr-o ușoară apăsare a unor clape. Elementele electronice ale acestui aparat telefonic asigură atunci formarea și apelul abonatului dorit.

Un alt avantaj important al acestui il va constitui preselecția unui număr de 18 abonatăi cu care posesorul telefonului conversaază mai frecvent. Printr-o simplă apăsare a unui buton se pot chema acești abonatăi preselecți. În locul soneriei obișnuite a telefonului, acesta face apelul cu niște sunete melodioase.

• 64 000 informații pe secundă

Secția de electronică și de telecomunicații a Intreprinderii Pîlco Corporation din S.U.A. a realizat o mașină electronică de calcul microintegrată, care are mărimea a două pachete de țigări. Acest tip de creier electronic a fost conceput spre a lăsa la dispoziție.

Mașina poate înregistra și prelucra un milion de informații pe sec, și poate debita 64 000 informații pe sec. Greutatea mașinii este de 280 g. Alimentația cu energie electrică se face cu o singură baterie de buzunar de 4,5 V. Elementele de memorizare constau din ferite deosebit de rezistente și care lucrează în condiții perfecte în gama de temperatură între -55° și +100° C. Rahdamentul acestei mașini este echivalent cu cel al unei instalații tranzistorizate cu un voltaj de 600 ori mai mare și de 100 ori mai grele.

• Munți pe fundul Oceanului Glacial Arctic

Bazindu-se pe analiza datelor magnetice gravitaționale și seismologice, un geolog american este de părere că pe fundul Oceanului Glacial Arctic, în afara lanțului de munți Lomonosov, descoperit de exploratori sovietici, se află alte două lanțuri de munți submarini, unul paralel cu lanțul Lomonosov, altul întinzându-se de la Islanda spre Nord și constituind, aparent, o prelungire a lanțului submarin care se înalță în mijlocul Oceanului Atlantic.

Aceste trei lanțuri septentrionale împart Oceanul Glacial-Arctic în patru sectoare.



Un expert al Muzeului din Londra studiază un nou document arheologic. Foto: ASSOCIATED PRESS

Un fenomen misterios în atmosfera Pământului

Oamenii de știință sovietici sînt de părere că au reușit să descopere un proces nou în interacțiunea razelor cosmice cu atmosfera Pământului. Ei nu pot încă să explice prin metode experimentale de ce apar fenomenele misterioase în timpul activității particulelor cosmice cu nucleele atmosferice Pământului, pînă la 50 le sută din energia lor trece în radiație electronică (de obicei o parte din această energie este transformată în căldură și în radiație infraroșie). Prin metoda de măsurare a vitezei de deplasare a particulelor cosmice în timpul activității particulelor cosmice cu nucleele atmosferice Pământului, pînă la 50 le sută din energia lor trece în radiație electronică (de obicei o parte din această energie este transformată în căldură și în radiație infraroșie).

Cu ajutorul ei cei doi oameni de știință au reușit să descopere că în interacțiunea neobișnuită o mare parte din energia razelor cosmice este transformată în energii pi-mezoni născuți.

Fizicienii sovietici au lămurit, de asemenea, că procesul misterios are un rol determinant în interacțiunea razelor cosmice cu atmosfera pămîntescă, atunci cînd este corbată de energii foarte înalte și, posibil, superînalte, de radiație cosmică.

CREȘTE ROLUL MATEMATICII ÎN CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ A LUMII

de Conf. univ. George Ciucu, candidat în științe fizico-matematice, profesor al Universității „București”

hotărîtor. Și cînd te gîndești că sînt încă mulți elevi de-ai noștri care nu se „împacă” cu matematica...

În țara noastră cercetarea matematică a înregistrat succese deosebite. Școala noastră matematică, deși tînră, s-a impus prin lucrări de înaltă valoare științifică și de mare actualitate. În anii puterii populare s-a format un detașament de tineri matematicieni care de pe acum au adus contribuții importante în matematică, continuînd tradițiile înaintate ilustrate cu măiestrie de Țițeica, Lalescu, Pompeiu, Știlb, Al. Myller și alții și abordînd noi domenii de cercetare. Școala românească de matematică se bucură de un prestigiu binemeritat atît în țară, cît și în străinătate.

În prezent, cercetarea științifică în domeniul matematicii se desfășoară în cadrul institutelor de matematică ale Academiei R. P. Romîne din București și Iași, al Institutului de calcul al Academiei R. P. Romîne din Cluj și al unui Centru de statistică matematică din București. O intensă activitate științifică se desfășoară în cadrul facultăților de matematică din București, Cluj și Iași, cît și la numeroasele catedre de matematică din cadrul institutelor tehnice sau economice.

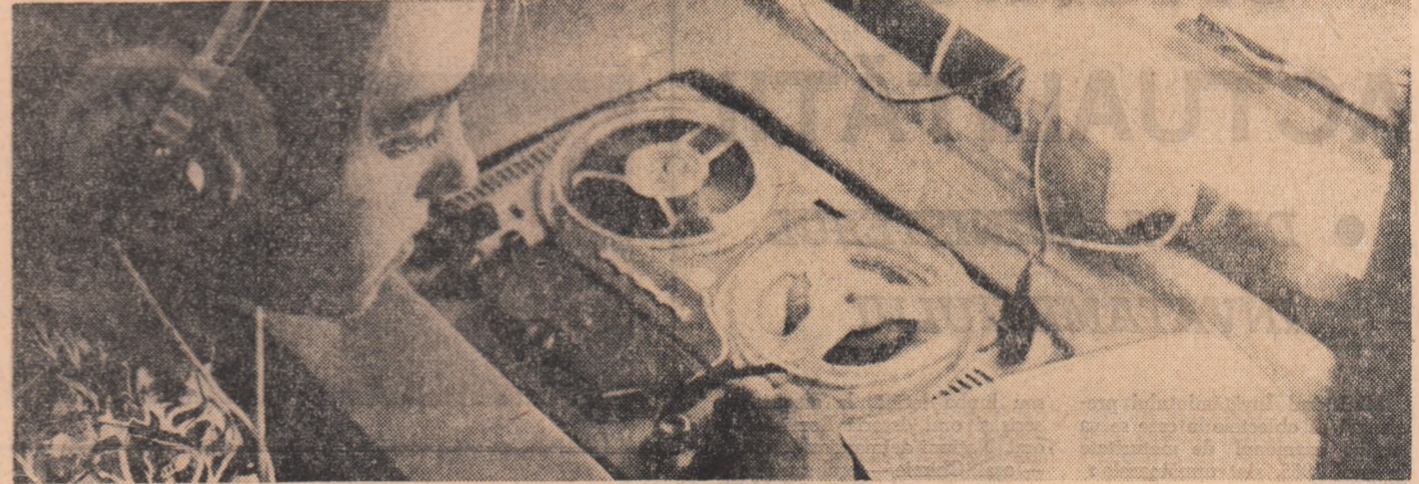
Vom menționa cîteva dintre direcțiile principale de cercetare. La Institutul de matematică din București, sînt abordate cu succes cercetări în domeniul analizei funcționale, teoriei funcțiilor de variabilă reală și complexă, teoriei ecuațiilor diferențiale, teoriei mulțurilor, algebrei abstracte, geometriei diferențiale, teoriei Țasurii, mecanicii fluidelor etc.

Înaltul de matematică din Iași abordează cu bune rezultate probleme de geometrie diferențială specific „școlii ieșene” și de ecuații diferențiale. În ultimul timp au început să fie studiate probleme legate de programarea matematică. În cadrul Institutului de calcul din Cluj se studiază, cu rezultate însemnate, probleme de aproximarea funcțiilor cu aplicații la calcul numeric și grafic. Cercetătorii acestui institut au construit o mașină electronică de calcul cu ajutorul căreia au soluționat numeroase probleme practice cerute de diferite întreprinderi. Recent înființat, Centrul de statistică matematică are rolul de a promova cercetările de teorie probabilităților și statistică matematică, domenii în care au fost obținute importante rezultate.

Tematica de cercetare este de mare actualitate, întregindu-se în preocupările moderne ale matematicii pe plan mondial. Numeroasele lucrări publicate în revistele de specialitate din țară sau străinătate au stîrnit un deosebit interes în lumea matematică. Cercetările întreprinse în domenii ca: analiza funcțională, studiul mecanismelor automate, funcțiile valorice sau polivalore, teoria suprafețelor riemanniene, teoria calității a ecuațiilor diferențiale, noțiunea de derivată areolară, geometria diferențială, aproximarea funcțiilor, mecanica fluidelor, studiul proceselor elementare etc., sînt bine cunoscute și apreciate de specialiștii din cele mai importante centre matematice din lume.

Totodată trebuie să menționăm publicarea, mai ales în cadrul Editurii Academiei R.P.R., a numeroase tratate și monografii care stau cu cinsto alături de orice lucrări similare apărute în străinătate. Acest fapt este ilustrat de traducerea, în ultimul timp, în diverse țări — printru altele U.R.S.S., S.U.A., Franța, Italia, R.F.G., R.D.G. — a multora din cărțile publicate de matematicienii romîni.

Se poate afirma că matematicienii noștri desfășoară o bogată și rodnică activitate științifică de înalt nivel, contribuind astfel în mod semnificativ la dezvoltarea științifică a țării și la afirmarea puternică a științei romînești pe plan mondial.



În laboratorul de cercetări fonetice al Institutului de limbi străine — București. Foto: EMIL COJOCARU

Un alt exemplu foarte recent al metodelor acestei științe, se poate descrie astfel. Un tractor, condus de un tractorist experimentat, se deplasează pe ogor. După el, așa cum se înalță în urmă, vine un alt tractor. Nimic deosebit, veți spune. Dar cel din urmă tractorul are în față un dispozitiv care detectează și înregistrează în timp real poziția și viteza tractorului din față. Acest dispozitiv este un sistem de navigație automată care permite tractorului din urmă să se deplaseze în mod automat și să evite orice coliziune cu tractorul din față.

S-au pus la punct și alte instalații electronice care vin în ajutorul agriculturii. Este vorba despre aparate care apreciază în mod automat temperatura și umiditatea solului la diferite adîncimi. La Institutul agronom din Leningrad s-au construit instalații cu semi-conductori care apreciază, în aera datelor de mai sus, și umiditatea aerului la orice temperatură, viteza vîntului și grosimea stratului de zăpadă. Toate acestea au o mare importanță pentru a stabili termenele e-

Dr. A. CONSTANTINESCU

O REALIZARE ȘTIINȚIFICĂ REMARCABILĂ

Plecînd de la principiul că inima îndeplinește rolul unei pompe în circulația sînguină, este normal să constatăm că dintre toate organele interne, ea este cea care a putut fi cel mai ușor înlocuită de tehnica modernă. Există, în fapt, la ora actuală numeroase tipuri de „pompe cardiace” capabile să îndeplinească munca inimii un anumit timp. Sînt așa-numite aparate „cord-pulmon artificial” utilizate cu mult succes în chirurgia cardiacă. Totuși, utilizarea acestor pompe care imită funcția inimii nu este posibilă decît pe o durată restrînsă, abia 5—6 ore, din cauza unor accidente de temut care pot interveni: acidoză metabolică, hemoliză, tromboză și tulburări circulatorii. Elapa actuală în elaborarea aparatelor de cord artificial se caracterizează tocmai prin depășirea acestei „granițe”, prin confecționarea unor mecanisme adecvate care să poată înlocui munca inimii un timp nelimitat.

Astfel de aparate sînt extrem de salutare în numeroase cazuri. De pildă, în infarctul cardiac. În această boală se produce o ocizie (astuparea) a arterelor care hrănesc inima (coronariene) parțială sau totală, care se însoțește de o leziune (necroză) mai mult sau mai puțin întinsă în mușchii inimii. Inima „rînită” își îndeplinește cu greu funcțiile și o „înlocuire” a sa printr-un „cord-artificial” pentru cîteva săptămîni ar duce mai ușor la vindecare. Altfel, inima trebuie înlocuită pentru cîteva luni: este cazul copilului născuți înainte de termen, care se pot adapta

cu greu condițiilor vieții extrauterine. În asemenea situații, prelungirea artificială a vieții lor placentare, prin utilizarea unui „cord-artificial” le poate adesea salva viața.

Recent, în Canada, pentru prima oară în istoria medicii-

• SPRE OBTINEREA UNUI FOETUS IN LABORATOR • PINA LA CE LIMITA POATE FI IMPINSA „VIAȚA FĂRĂ INIMĂ” • PERSPECTIVE IN BIOLOGIE ȘI MEDICINĂ

nii — după cum ne informează revista „La Science et la vie” — un astfel de aparat a fost pus la punct. Autorul lui, Dr. John C. Callaghan a experimentat cu

succes noul tip de „cord-pulmon” artificial pe un miel, animal care are aproape aceleași dimensiuni ca și nou-născutul uman, iar condițiile sale fiziologice sînt asemănătoare omului.

Animalul a fost extras din corpul matern, în stare de embrion, prin operație cezariană și plasat într-o „placenta artificială” unde s-a adaptat perfect. Cordonul ombilical al animalului a fost răsucit prin tuburi de material plastic la „inima artificială” confecționată de cercetătorul canadian.

În asemenea condiții animalul s-a dezvoltat normal, avînd la „naștere” dimensiunile unui miel obișnuit. Este primul caz în care s-a reușit menținerea în viață a unui embrion cu ajutorul unor aparate artificiale.

Dr. E. ROȘIANU

Prin tine sîntem armonii,
și pașnic semn, și frumusețe,
căci tu, partidul creator,
ne-ai dat eterna tinerețe
și suflu cald și-noitor

PARTIDULUI de Al. Andrițoiu

Autor: PUTEREA POPULARĂ

Noile porți ale orașului

Reportaj de Ilie Purcaru

Cu douăzeci de ani în urmă, într-o noapte de februarie, către zori, mulțimi de oameni și care se îndreptau pe drumurile Olteniei, spre Craiova. Se mișcaseră, parcă, sate întregi, pornite ca niște ape grele, lutoase, din toate colturile cîmpiei oltenice. Învaluite în ceață, șirurile de oameni se logodeau cu umbrele pe care le suia, și pretutindeni, cîmpia. Părea că se ridicase însăși cîmpia și o pornise de-a singura undeva.

La Craiova — „cetatea celor o mie de moșieri” — așteptau muncitorii, sute și sute de oameni, masați în centrul orașului, în fața sediului prefecturii.

Atunci, în dimineața de 24 februarie 1945, masele populare ale Craiovei, în frunte cu comunistii, au luat cu asalt prefectura burghezo-moșierască — ultim refugiu al marelui oraș — instaurînd puterea în oraș. Un eveniment cu ample răsunări, înscindîndu-se unor semnificații majore — ca expresie a uriașului avînt revoluționar al poporului condus de partid — și deschizînd din proiectul său, noua dimensiune a istoriei orașului. Evenimentul n-a fost lipsit de episoade dramatice. Au fost și gloanțe, și sânge, un muncitor comunist a căzut... Întîi amenințările, apoi armele, au încercat să respingă mulțimea, dar valurile de oameni din față erau împinse de alte valuri, mai grele, merse mai grele, care veneau din urmă, din oraș, din cîmpie, din toată Oltenia.

Masele au invins. Peste prefectura Craiovei a fluturat, atunci, pentru prima oară, steagul roșu al libertății, înfipt de comunisti.

Sînt 20 de ani de atunci...

Despre Craiova de azi — cucerire a puterii muncitorești — ar fi multe, foarte multe de spus. În noua istorie a orașului, a drumului pe care l-a parcurs vechea Craiova — cu violentele sale contraste — spre o nouă jîntă arhitectonică și edilitară, vor mai trebui lăsate pagini deschise. Noua istorie a orașului continuă a se scrie, într-un ritm din ce în ce mai accelerat, uimitor și pentru localnici.

Dar vorbind despre istoria de azi a orașului, va trebui să pornim de la capitolul care, prin importanță și consecințe, e decisiv pentru noul destin al Craiovei, scriindu-i ca prefață și explicație: industrializarea socialistă — operă a partidului — care-a sfîrșit prin a consacra și Craiova, alături de atîta alte orașe mai noi și mai vechi, drept o puternică cetate industrială. „Asaltul prefecturii” — asaltul vechiului — încheiat simbolic, în fluturarea steagului libertății, a însemnat începutul noului er, de muncă și de creație, de reconstrucție a priveliștii, îmbogățită cu semnele vechiului.

Intrînd în Craiova de azi, intrăm — pe oricare din drumuri — pe sub portalul noilor industrii ridicate în anii puterii populare.

„ELECTROPUTERE”

UN SIMBOL

AL VITEZELOR

Nume simbolic pentru acești ani de „prefaceri”, „Electroputare” a intrat în conștiința orașului nu numai ca o mare uzină electrotehnică — cea mai mare de felul acesta din țară — ci mai ales ca o definiție, cea dintîi definiție, a unor altfel de ritmuri de viață, necunoscute anilor vechi: ritmul sirenelor, ritmul planurilor de stat, ritmul întrecerilor socialiste.

Uzina a luat ființă în 1949, pe un cîmp din marginea orașului. Prima producție, dată în 1950, se compunea din motoare electrice mici (pînă la 15 kW), transformatoare și aparate electrice cu perfecțiune modeste și... cam atât. Era, totuși o performanță, un salt! Intr-un oraș fără industrie, fără tradiție tehnică, o mină de oameni, un mînușchi de tineri entuziaști (mare parte foști brigadieri pe șantierele de muncă voluntară, mare parte țărani, abia veniți de la plug), izbucniseră, în câteva luni, să creeze motoare și aparate electrice care, dacă nu excelați prin tehnicitate, erau, oricum, făurite pentru prima oară în România! Un salt ce deschidea — vizibilă pentru oricine — dimensiunea unor posibilități. Un salt care imprima, dintr-odată, o nouă intensitate curgerii vremii, atât de lentă în „cetatea celor o mie de moșieri”.

Răsunînd astăzi, în lumina amintirilor, caietul de bord al succeselor, e dominantă, pentru vizitator, impresia de continuă ofensivă, de perpetuu examen al noului (cucerit ca notele cele mai strălucite!), de ritm al înaintării ce se amplifică zilnic, în cuprindere ca și-n adîncime, dînd la trează noi energii, noi valori ale tehnicii avansate. De la motoarele de 15 kW s-a ajuns, prin succese depășiri ale performanțelor tehnice, la motoarele asincrone de 1600 kW și motoare sincrone de 5000 kVA. De la transformatoarele de 400 kilovolt-ampere ale începutului, producția actuală înregistrează transformatoare de forță de 200 000 kVA (la o tensiune de 220 000 volți), rod al nivelului tehnic din ce în ce mai înalt, al iscusinței muncitorilor, inginerilor și tehnicienilor.

nilor, al orientării date de partid pentru asimilarea în producție a celor mai moderne tipuri de mașini, sperate și adaptate produse pe plan mondial. Și exemplele ar putea continua. Luînd ca reper comparații exal 1955, producția de motoare și transformatoare cu emblema „Electroputare” precede, în 1963, o creștere de circa 15 ori, iar cea de aparate electrice — de 10 ori. Dar ar trebui, poate, să răsfoim caietul de bord al uzinei filă cu filă, citînd cu cifre. În rîndul unei uzine ca „Electroputare”, un ca (sau singur ca?) înagămă un salt peste serii geometrice: însemnă o înaltă încredințată calitativă, un examen tehnic complex. În anul 1959—1960, de exemplu, peste 87 la sută din sortimente reprezentate, față de anul 1955, nouăzeci și șapte (iar corecțiile majoritate a produselor „Electroputare” din anul acesta au tot putut fi găsite în tabelele anului 1959!).

Cîte semne de excitație sînt admisiibile? Un drum pe care omul albor meridianic l-a parcurs, de regulă, lent și evolutiv, prin acumulări constante, o dată cu fiecare pas în știință și tehnică, ardește și epuizat. Un drum de decenți... Un drum pe care oamenii de la noi l-au parcurs — în ofensiva industrializării socialiste — în ani și în luni.

Și asaltul noului este în plină desfășurare. La „Electroputare”, celor trei fabrici vechi „moșieri” din cadrul uzinei (de mașini electrice rotoare, de transformatoare, de aparate de înaltă tensiune) li s-a adăugat, în ultimii ani, fabrica de locomotive electrice Diesel. Muncitorii de la „Electroputare”, astoria ei astor recorduri de ritm, au devenit, de data aceasta, „făuriri de viteză” în sensul cel mai deplin al cuvîntului. Prima locomotivă Diesel-electrică (cu motor de la Reșița) a fost construită în 1959. Cît e trecut de atunci? Ritmul, însă, nu s-a oprit total. Astăzi, un drum, în plină în cursă de probă e celei de-a 200-a locomotivă, încă exactă adresarea celor muncitori, oșpeți din țări ca reche tradiție tehnică, în fața „Diesel”-ului capsa la Expoziția Realizărilor Economice Naționale. Reșeta, dintr-un zărmăsete elogi, unul singur, aparținînd unui specialist suedez, ing. Gösta Wallen de la Arving Division special installations A.B. Svenska Flak Fabrik Stockholm: „Această locomotivă constituie o importantă realizare a constructorilor de mașini romîni. Este un agregat complex, fabricat la cel mai înalt nivel al tehnicii moderne, ceea ce dovedește maturitatea la care au ajuns din punct de vedere tehnic inginerii, tehnicienii și muncitorii romîni, care construiesc locomotive Diesel-electrice”. Consemnăm aici doar un ecou, măsurînd adîncimea unei producții.

Dar „Electroputare” e numai una din noile porți, deschise spre Craiova de azi.



Secvență a Combinatului chimic din Craiova

Foto: AGERPRES

● CETATEA

TOAMNELOR

Transcriu pentru prospețimea de primă impresie — dintr-un jurnal de acum cîțiva ani:

„Insorite dealuri cu rîu și livezi... Toamne pline cu prună gîlțane, cu sori discreți și parfumați, poposip în gârzi, cu ciorchini zaharosiți în miera lăsată rîsate peste rîu, cu într-o imensă zădărnice... Miroase toată Oltenia a tesocină și a must, a rădăcină de țelină, și e sjeclă, și e donișă albă de zer. Simți în sări mirosurile cîmpiei, ale lăncii, ale tîrșii și stinei, împletite în rînmări lăzgi, care își bat în omizii cadușe de ciute de cremă.”

Am avut mai rii ca oricînd aceste senzații, ciudat poate, tocmai rîtmînd un mare complex industrial!

Era o toamnă oltenescă obișnuită, una din cele toamne care aici, în această parte a țării, e mai dîră și mai cradă în valori și mirisme decît oricînd. Urmas posesia Jiuului și am ajuns, în marginea Craiovei, la un punct ce se cheamă Podari. E locul unde Jiuul cotește scurt, mîncînd vîrtor: din maluri, ca să se abată spre Soroceni rîchii. Bănuș E singurul dar pe care apa l-a făc: localităților. Viteza erupțiilor ei din primăverii și toamnă a împiedicat multă vreme așezarea unui pod trainic spre Craiova, iar împrejurarea l-a transformat pe oameni în vremea de rod. Localnicii au devenit: podari din tată în fiu. Meseria a imprimat numele și satului, neschimbat pînă azi, cînd peste Jiu s-a încheiat punte largă de beton și fier.

Cunoșteam local. Vad bun, cale de trecere cercetată noaptea

și în podării adăugaseră meseria tradițională și pe aceea de podgornic. „Plaiul vilor” era vestit pentru struguri și mustul lui. Podării te îmbinau să treci Jiuul ca să ciocănești cu ei. Și drumușii ciocneau cu plăcere... Tocmai de aceea, nu mi-am refuzat bucuria unui popas la Podari. Mustul sculei toamne se vetea bun, încă de departe, înfîșînd nara plăcut.

M-a primit aceeași cunoștință vechi. Mi-a întins însă, o dată cu cana de must, și o felie cubică de zahăr. Am primit-o mirat. Era o felie albă, strălucitoare, cu scîlpiri de cristal. Zahăr. Zahăr obișnuit.

— Nu înțeleg — am replicat — e zahăr ca tot zahărul... Am să prefer, cu voia dumneavoastră, mustul de la Podari.

— Și zahărul e tot de la Podari — mi-a răspuns gazda. Nu-i de la cooperativă!... E zahăr de aici, de la noi! Făcut de noi!... Zahăr de Podari.

Am înțeles atunci că bucașia albă nu mai era o simplă felie de zahăr. Gazda mi-o prezentase cu ceremonie unui luteran excepțional. Am luat examenul: zahăr bun, obișnuit, deas și scîlpitor ca un cristal de rocă.

— Zahăr!

— Da, dar e zahăr de Podari!

Se născuse o nouă industrie a Craiovei, o nouă poartă spre priveliștea anilor noștri: Combinatul agroalimentar „Oltenia”-Podari, unul dintre cele mai moderne din țară, compus dintr-o mare fabrică de zahăr (capacitate de prelucrare: peste 200 vagoane de sfeclă de zahăr în 24 de ore) și o fabrică de ulei cu extracție continuă, avînd un proces de producție în întregime mecanizat și automatizat (capacitate de prelucrare: 360 tone de semințe de floarea-soarelui în 24 de ore). Holde nesfîrșite de sfeclă, păduri nesfîrșite de floarea-soarelui... Niște toamne perpetue și neînchipuit de bogate, care se vărsă aici, în marginea Craiovei, la o nouă poartă a industriei sale.

● ORAȘUL SE MUTĂ ÎN VIITOR

Dar cea mai nouă dintre „porți”, cea mai modernă — modificînd, prin construcția sa, nu numai o hartă industrială, dar și estetica unui întins teritoriu — e Combinatul chimic din nordul Craiovei, unul din marile obiective ale planului șesenal.

Marele combinat își vestește de departe prezența, desenat în linii ferme pe orizont. Un șir nesfîrșit de construcții, cetății de beton și oțel, schele ciclopiice vopsite în roșu de miniu, împundătoare și prin proporții, și prin fantezie decorativă. În ciuda amănunțirii mișcării, a taberelor de mașini care răscolesc zăpada cîmpiei, priveliștea rămîne sobră, severă, rectificată prin munca oamenilor, care disciplinează linii și forme. Un elogiu li se cuvine, în primul rînd, lor, creatorilor combinatului, miilor de constructori care au dislocat pămîntul, au turnat fundații la mari adîncimi, au construit sistemul de tuneluri subpămîntene, au ridicat hale și turnuri, au împletit pe cer nesfîrșite grilașe metalice.

Iar elogiul — elogiul ce se cuvine lor, creatorilor — îl aduce însăși construcția. Marele combinat, întins pe 45 de hectare, înglobează 14 fabrici moderne, concepute și utilate la nivelul tehnicii mondiale. Se vor produce aici, anual, 300 000 tone azotat de amoniu pentru agricultură, conform unui sistem de granulare realizat de specialiștii romîni. În cadrul combinatului va intra în producție și o fabrică de uree (capacitate anuală: 100 000 tone) cu destinație dublă: îngrășămintă pentru ogoare și materie primă pentru producerea de mase plastice și rășini sintetice. Combinatul va mai produce acetilenă, acid acetic, butanol, acetat de vinil monomer, acetat de polivinil. Iată și cifrele: acetilenă — 35 000 tone anual, butanol — 20 000 tone, acid acetic — 20 000—25 000 tone anual, acetat de vinil — 20 000 de tone, acetat de polivinil — 10 000 de tone etc. „O adevărată Reșița a chimiei!” — cum exclama cineva — împundînd, în profilul industrial al orașului, o nouă și prestigioasă dimensiune. Din imediații vechitute, o mare centrală electrică și de termoficare — cea mai mare unitate de felul acesta din țară, cu o capacitate finală de 1000 MW — va asigura energia și aburul necesar.

Producția de îngrășămintă a combinatului craiovean va reprezenta — spun statisticile — 32 la sută din necesarul stabilit pentru economia națională la cel de al III-lea Congres al partidului.

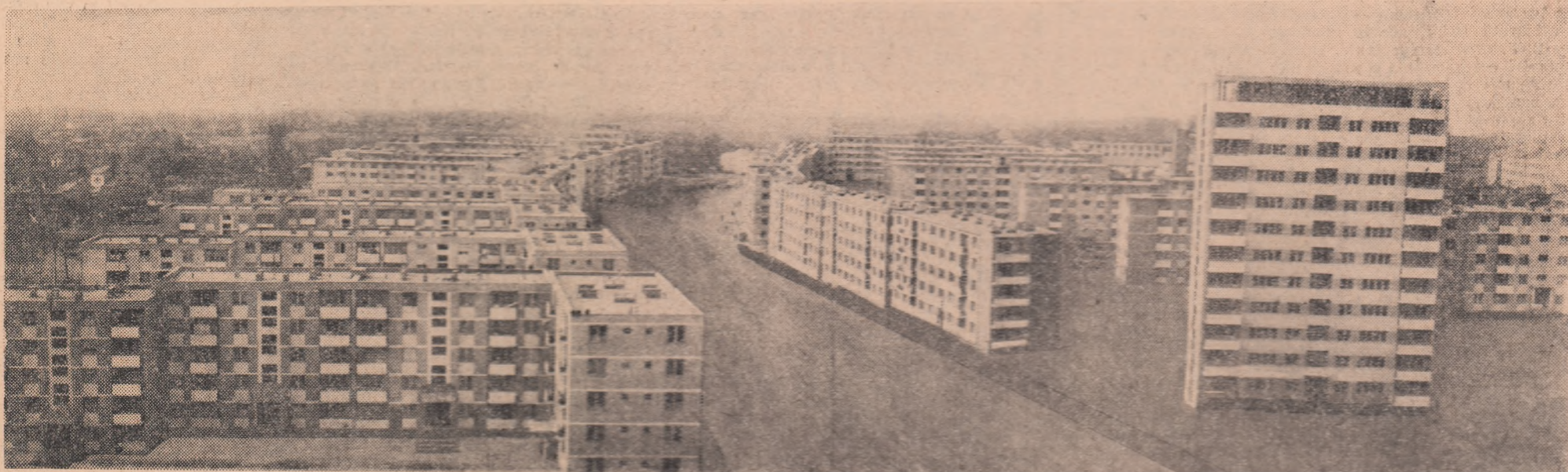
Oprim șirul de cifre aici... Desprins de pe hîrtie, introduse în procesul producției, ele au și început, pe alocuri, să devină realități. Fabrica de oxigen a intrat în funcțiune încă din toamnă; alte fabrici sînt în probe tehnologice; numeroase agregate vibrează de mult, iar operatorii chimiști trăiesc, în fața panourilor și aparatelor de control, primele emoții ale meseriei, emoțiile luptei pentru atingerea parametrilor proiectați, pentru trecerea cu succes a acestui prim (și înfiinit de complex!) examen practic al cunoștințelor.

Vîrsta medie a muncitorilor chimiști din Craiova este de 20 de ani.

Vîrsta noii Craiove — cucerire a puterii populare — debutează cu o zi de februarie, 24 februarie 1945...

— Totul respiră tinerețe, dinamism. Îndrăzneală, febra începutului de drum.

Orașul — și, o dată cu orașul, oamenii — se mută în viitor.



Vedere panoramică a orașului

Foto: AGERPRES

Sport



Simbătă dimineața, la Poiana Brașov, pe o zăpadă favorabilă pentru schi, căzută chiar în timpul nopții, s-a desfășurat „Triunghiularul” de biatlon între echipele de schiori ale R. P. Polone, R. D. Germane și R. P. Române.

Sportivii romini s-au comportat bine atât în cursa de schi cit și la tir, ocupând primele locuri la individual și pe echipe. O formă bună a demonstrat Gheorghe Vilmos, câștigătorul concursului și totodată al titlului de campion al R.P.R., deoarece întrecerea a contat și pentru campionatul republican. Vilmos a realizat punctajul maxim la tir — 20 puncte, iar un alt schior român, Gheorghe Bădescu, a obținut cel mai bun timp la fond, parcurgând distanța de 20 km în timpul de 1h26'11". Dintre concurenții străini s-au remarcat Harald Harras (R. D. Germană) și polonezul Stanislaw Styrzula.

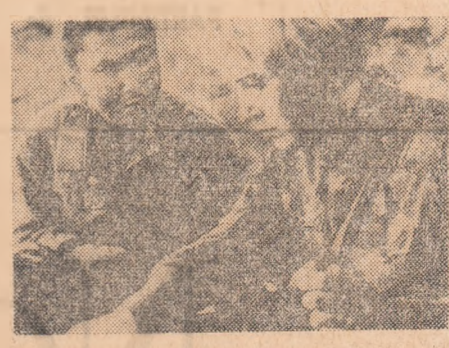
Clasamentul pe echipe 1. R. P. Română (Vilmos, Cimpoea, Carabela) 4h39' 23"; 2. R. D. Germană (Harras, Speer, Klopst) 5h18'05"; 3. R. P. Polonă 5 h19'09".

(Agerpres)

Săptămîna viitoare pe ecrane

„A treia rachetă”

Studiourile societății (Bielorus-film) prezintă un nou film pe ecranele noastre: „A treia rachetă”.



Scenariul a fost scris de V. Bikov, iar regia aparține lui R. Viktorov care este și autorul filmului „Vitoraj în noaptea”.

În rolurile principale apar actorii: G. Jlenov, S. Lubșin, N. Semenița și alții.

„Tovarășii”

Filmul „TOVARĂȘII” Festivalul internațional al filmului de la Buenos Aires i-a decernat Marele Premiu, iar cel de la Acapulco premiul „André Bazin”.



Realizat în regia lui Mario Monicelli care este și coautor al scenariului, filmul „Tovarășii” are în fruntea distribuției pe cunoscutul actor Marcello Mastroianni.

„Vremea păgînilor”

Noua producție a studiourilor americane „Vremea păgînilor”, are la bază scenariul și regia lui Peter Kass.



Filmul este bazat pe datele reale din viața unuia din aviatorii care a lansat bomba atomică la Hiroșima.

În rolurile principale: John Heffernan, Orville Stewart, Barry Collins.

„O stea cade din cer”

Cinematograful Republicii găzduiește o producție din Austria „O stea cade din cer”.



Realizatorul filmului Geca von Ciffler a realizat și filmele noastre cu filmul „Cumpănații din balon”. De altfel, și distribuția cuprinde numeroși actori din acest film: Ina Bauer, Toni Seiler, Ruth Stephan, Günther Philipp și Oscar Sina.

• ECHIPELE BUCUREȘTENE DE VOLEI RAPID (MASCULIN) ȘI DINAMO (FEMININ) S-AU CALIFICAT ÎN TURUL URMĂTOR AL C.C.E. • PRIMUL MECI DE FOTBAL OFICIAL EXPERIMENTAL CU APLICAREA UNOR NOI REGULI • SPORTIVII ROMINI PE PRIMELE LOCURI LA „TRIUNGHUIULARUL” DE BIATLON LA POIANA BRAȘOV • SĂPTĂMÎNA VIITOARE LA SINAIA: CONCURSURI DE BOB



Secretarul federației scoțiene de fotbal, Willie Allen, a declarat că primul meci oficial experimental, cu aplicarea noilor reguli în ce privește ofsaidul și aruncările de la tușă, se va disputa în iunie la Edinburg, între două echipe scoțiene. Dacă se va obține aprobarea Federației internaționale, astfel de meciuri vor avea loc în Italia, Franța și Spania. Pe de altă parte, președintele F.I.F.A., Stanley Rous, și-a exprimat intenția de a consulta toate federațiile naționale de fotbal, în scopul începerii acțiunii pentru modificarea acelor reguli care atenuează dinamismul și spectaculozitatea jocului de fotbal.

Simbătă seara în sala sporturilor de la Floreasca echipele bucureștene de volei Rapid (masculin) și Dinamo (feminin) au câștigat jocurile retur cu echipele Galatasaray Istanbul din cadrul „Cupa campionilor europeni”, obținând calificarea pentru turul următor al competiției.

Echipele Rapid a învins cu 3-0 (15-2; 15-4; 15-7), urmînd să întâlnească în etapa următoare formația sovietică T.S.K.A. Moscova. La feminin, Dinamo a reușit succesul de la Istanbul terminînd victoriosă cu același scor: 3-0 (15-5; 15-2; 15-4). Dinamocietele vor avea ca viitoare adversare echipele de la Dozsa Budapest.

Activitatea la bob se reia săptămîna viitoare la Sinaia, pe pîrtia reamenajată care are o lungime de 1600 m, cu 12 viraje. Miercuri și joi se vor face coboriri de verificare, vineri și sîmbătă vor avea loc întreceri pentru „Cupa federației”, iar duminică, 14 februarie, se va desfășura campionatul republican la boburile de două persoane. La aceste concursuri și-au anunțat participarea peste 20 de echipe din orașele București, Brașov, Roman și Sinaia.

Pe patinoarul Tasmaidan din Belgrad s-a disputat meciul internațional de hochei pe gheață dintre reprezentativele de tineret ale Iugoslaviei și Bulgariei. Partida a luat sfîrșit cu un rezultat de egalitate: 6-6 (3-1; 1-4; 2-1).



O nouă linie tehnologică

Castele se pot face și din... zăpadă
Foto: O. PLECAN

IAȘI (Ca la corespondentul nostru). — La Fabrica de prelucrare a maselor plastice din Iași a început să producă o nouă linie tehnologică — instalația de folii suflate din polietilenă de diferite dimensiuni. Aceasta se compune din două agregate moderne de mare randament. Prin tehnologie, numărul sortimentelor care se vor obține aici prin prelucrarea polietilenii de vînil și polietilenii a sporit la 25.

În întîmpinarea primăverii

(Urmare din pag. 1)

tuată, respectarea indicațiilor date de mașini și inginerii șefi de secție care au fost mult apreciate de conducerea gospodăriei. În adunările generale U.T.M. din ultima perioadă, s-a discutat, pe baza unor exemple din unitatea noastră, despre necesitatea respectării disciplinei socialiste a muncii de către fiecare tînar, despre răspunderea personală pentru îndeplinirea angajamentelor luate, unul dintre acestea fiind transportul și împrăștierea la timp pe cîmp a întregii cantități de îngrășăminte organice și minerale prevăzute în plan.

Această atenție o acordăm și acțiunii de corectare a acidității solului pe suprafețele unde în primăvară semănăm porumb și plante furajere. Cele peste 2.000 tone de amendamente calcareoase, procurate pînă acum de gospodărie, au fost împrăștiate pe 400 de hectare. Antrenati de organizația U.T.M., tinerii constituie această lucrare pentru ca conform planului. În acest an vom aplica 8.000 de tone de carbonat de calciu pe o suprafață de 1.600 de hectare. Sînt măsuri care, după calculele noastre, vor contribui la creșterea producției de porumb boabe cu încă 200-300 kg. la hectar față de anul trecut.

Din acest scurt tablou rezultă că în gospodăria de stat Vulpești pregătirile pentru apropiata campanie agricolă de primăvară sînt într-un stadiu avansat, astfel încît din prima zi de lucru în cîmp vom putea folosi întregul capacitate a mașinilor și tractoarelor.

minării indicilor calitativi. Sămînța a fost grupată pe soiuri, pusă în saci etichetați pentru fiecare solă în parte. O atenție deosebită am acordat asigurării sîmînței de porumb pentru furaj (pe care îl vom semăna după plante care părăsesc terenul devreme). Am cultivat, experimental, anul trecut, pe un hectar, un soi foarte productiv de porumb. (Am obținut de pe această suprafață peste 9.000 kg. știuleți). Aici contribuția tinerilor a fost deosebit de valoroasă. Porumbul ajunsînd tîrziu la maturitate, a fost recoltat cu umiditate mare. Știuleții au fost legați și înșiși pe sînnă, depozitați într-o magazie bine încălzită, unde aît temperatura cit și aerisirea trebuiau urmărite permanent. Timp de 28 de zile tinerii au urmărit, prin rotație, uscarea știuleților și boabelor. Au reușit Muceșgan și Inchingea nu sînt scuzat prezentă. La curățitul boabelor de la mîncarea știuleților, unde se găsea sîmînța de cea mai bună calitate, tinerii au participat prin muncă patriotică. Sămînța astfel recoltată și tratată va permite creșterea producției de masă verde pe întreaga suprafață destinată acestei culturi cu peste 15.000 de kg. masă verde mai mult la hectar față de soiurile folosite pînă acum.

Din acest scurt tablou rezultă că în gospodăria de stat Vulpești pregătirile pentru apropiata campanie agricolă de primăvară sînt într-un stadiu avansat, astfel încît din prima zi de lucru în cîmp vom putea folosi întregul capacitate a mașinilor și tractoarelor.



Scenă din spectacolul „Hagi Tudose” de Barbu Șteianescu Delavanceanu, în premieră la Teatrul „M. Eminescu” din Botoșani

CINEMATOGRAFE

CAN-CAN (film pentru ecran panoramic) rulează la Patria (orele 9,30, 12,30, 15,30, 18,30, 21,30).
TITANIC—VALS rulează la Republica (orele 9,30, 11,45, 14,15, 16,30, 18,45, 21).
București (orele 9,30, 11,45, 14,15, 16,30, 18,45, 21).
Grecia (orele 10,12,15, 15,30, 18,20,30).
Modern (orele 9,45, 12,14,15, 16,30, 18,45).
PAULA CAPITIVA rulează la Lucescarii (orele 9,30, 11,45, 14,16,15, 18,30, 20,45).
Feroviar (orele 9,15, 11,30, 14,16,30, 19,21,30).
Melodia (orele 9,15, 11,30, 13,45, 16,18,15, 20,30).
Festival (orele 9,15, 11,30, 13,45, 16,18,30, 21).
VENETIA, LUNA ȘI TU rulează la Carpăți (orele 10,12,14,16).
YOKMOK rulează la Capitol (orele 9,30, 11,45, 14,16,30, 19,21,15).
Flamura (orele 10,12,16,18,20).
MOSCOVA — GENOVA rulează la Excelsior (orele 10,12,15, 15,30, 18,20,30).
RĂZBUNĂTORUL (cinemascope) rulează la Victoria (orele 10,12,14,16; 18,15, 20,30).
Volga (orele 10,12,15,17; 19,21).
SALBATICII DE PE RIUL MORTII (cinemascope) rulează la Central (orele 10,30, 12,30, 14,30, 16,30, 18,30, 20,30).
CEI SAPTE MAGNIFICI (cinemascope) rulează la Lumina (orele 9,12,15,18,21).
POVEȘTE NEINVENTATĂ rulează la Union (orele 16,18,15, 20,30).
Flacăra (orele 15,30, 17,45, 20,30).
PROGRAM PENTRU COPII — (dîmneala ora 10).
LA PATRU PAȘI DE INFINIT (după-amiază) rulează la Doina (orele 11,30, 13,45, 18,15, 20,30).
Floreasca (orele 16,18,15, 20,30).
ROMÂNIA PE MERIDIANE LUMII, CETĂȚILE CHI-MIEL O NOAPTE LA CASA ȘCINTEII TEMELII DE OTEL, PREFĂȚĂ LA UN POEM rulează la Timpuiri Noi (orele 19,15, 21).
POST RESTANT rulează la Timpuiri Noi (orele 9,15, 11,15, 13,15, 15,15, 17,15).
CÎNTIND ÎN PLOAIE rulează la Ghilești (orele 9,30, 12,15, 17,30, 20).
Aurora (orele 9,45, 12,14,15, 16,30, 18,45, 21).
CEI TREI MUSCHETARI (cinemascope) rulează la Intrările între popoare (orele 10,30, 15,15, 19).
EROI CURAJOSI CA TIGRII rulează la Cultural (orele 15,45, 18,15, 20,30).
Colentina (orele 16,18,15, 20,30).
CLIMATE (cinemascope) rulează la Dacia (orele 9,12,15, 18,21).
UN NOU CHILGAMES rulează la Buzesti (orele 15,30, 18,20,30).
Pacea (orele 16,18,20).
ȘAPTE ANI DE CĂSNICIE (cinemascope) rulează la Crîngasi (orele 16,18,15, 20,30).
VIATA USOARA rulează la București (orele 10,12,15, 16,18,15, 20,30).
JUDECĂTORUL DE MINORI rulează la Unirea (orele 11,16,18,15, 20,30).
Munca (orele 14,16,15, 18,30, 20,45).
A.H. EVA I rulează la Tomis (orele 9,30, 11,30, 13,30, 16,18,15, 20,30).
Miroslava (orele 9,11,15, 13,30, 15,45).
LOCOTENENT CRISTINA rulează la Titan (orele 16,18,15, 20,30).
INTILNIRE CU SPIONUL rulează la Poplar (orele 16,18,15, 20,30).
Drumul Sării (orele 15,30, 17,45, 20).
CALABUCH rulează la Arta (orele 15,17,45, 20,30).
Cotroceni (orele 15,30, 18,20,30).
DRUM PERICULOS (cinemascope) rulează la Moșilor (orele 15,15, 17,45, 20,15).
GHINIONISTUL rulează la Cosmos (orele 15,17,19,21).
UMBRELELE DIN CHERBOURG rulează la Vitorul (orele 15,30, 18,20,30).
SEFUL rulează la Rahova (orele 16,18,15, 20,30).
Ferențar (orele 14,16,15, 18,30, 20,45).
SOTIE PENTRU UN AUSTRALIAN (cinemascope) rulează la Progresul (orele 15,17,19,21).

Televiziune

DUMINICĂ 7 februarie 1965

Orele 8,50 — Gimnastică de inviorare la domiciliu. 9,00 — Rețeta gospodine. 9,30 — Emisiune pentru copii și tineretul școlar. Aventurile echipajului Val-Virte. „Urmasii lui Haia-wata” (reluare). Tejelețul pionierilor, Zimbii, vâ rog! 11,00 — Emisiunea pentru sate. 19,00 — Jurnalul televiziunii. 19,10 — Din viața animalelor (XXVII): Casa insectelor. 19,35 — Ștafeta tinerilor — emisiune de varietăți. În pauză: Filmul documentar Ciucureanu. În încheiere: Buletin de știri, sport, buletin meteorologic.

Informație

Costin Nădejde, adjunct al ministrului învățămîntului, a plecat sîmbătă spre Geneva pentru a participa la lucrările celei de-a 42-a reuniuni a Comitetului executiv al Biroului Internațional de Educație.

(Agerpres)

Cercetătorii de la Stațiunea experimentală hortivitică Cluj, au obținut garoafe de seră din colecția celor 62 de soiuri, al căror diametru atinge uneori 16 cm.

Foto: AGERPRES

Cuvîntul de ordine pe șantierul fabricii de ciment de la Tg. Jiu: Darea în folosință a obiectivelor

(Urmare din pag. 1)

Să vorbim despre fiecare din ele. PRIMĂ. Încă din luna noiembrie, la indicația comitetului de partid, s-a întocmit un plan calendaristic de punere în funcțiune a obiectivelor din prima etapă. Planul este întocmit sub forma unui grafic coordonator de execuție. El prevede datele la care trebuie terminate aîte obiective principale, cit și diversele poziții intermediare. Fiecareia din cele 5 întreprinderi, care participă la construcția fabricii de ciment, îi revin sarcini precise de punere în funcțiune, sarcini concretizate în cele peste 400 de poziții din grafic. Această măsură a generat o punere în mișcare a tuturor forțelor care sînt chemate să asigure intrarea la termen în funcțiune a obiectivelor.

Intr-un timp, măsurile se stabileau separat pentru constructor, separat pentru montor, separat pentru instalator etc. În executarea lor, fiecare acțiunea oarecum independent, așa cum credea că e mai bine. Acum se întîlnesc la aceeași masă: constructor, montor, instalator și beneficiar. Stabilesc împreună cele mai bune măsuri care să asigure punerea în funcțiune și acțiunea în corp în pentru îndeplinirea lor.

Am urmărit sarcinile planului de punere în funcțiune pe luna ianuarie. Din procesul verbal al primei analize de fiecare început de săptămîna au loc astfel de analize în care se întocmesc procese verbale și plan operativ de măsuri pentru săptămîna care urmează

rezultă o nerealizare a 10 poziții din plan. A fost un semnal tras la timp. Analizele din săptămîna următoare au consemnat maximum o poziție sau două nerealizate, și aceasta, atunci cînd au intervenit cauze obiective.

A DOUA. Aceasta aparține Ministerului Industriei Construcțiilor. Fabrica de ciment de la Tg. Jiu este cel mai important obiectiv al planului de investiții departamental. Coordonarea lucrărilor pe acest șantier trebuia asigurată de Direcția tehnică din București. Prin telefon sau cu ocazia unor deplasări — s-ar fi făcut mai greu. Conducerea ministerului, apreciînd importanța acestui obiectiv, a detașat permanent pe șantier, pe timpul lucrărilor, un director tehnic coordonator. Acesta, fiind și reprezentantul executantului și al beneficiarului, are putere de directivă. Măsurile stabilite de directorul coordonator sînt îndeplinite cu operativitate întrucît este reprezentant, atît pentru constructor cit și pentru montor și instalator, directiva dată de forul tutelar, de data aceasta prezent permanent la fața locului.

BENEFICIARUL

ATRAGE ATENȚIA

Șeful șantierului, inginerul Marcel Niculescu, ne spune: „Probleme de construcție propriu-zise au mai rămas puține pe șantier. Ce ne preocupă acum, este finisajul. Vrem ca toate

obiectele, înainte de a intra în probe tehnologice, să fie complet finisate”. Am făcut cunoscut beneficiarului opiniile constructorului. Tovarășul inginer Marin Stoian, directorul general al fabricii de ciment, este intrutotul de acord cu intenția constructorului de a preda toate obiectivele bine finisate. Dar... există, totuși, un „dar”.

„Constructorul — ne relatea tovarășul Stoian — nu trebuie să uite însă că este rămas în urmă cu 2-3 lucrări foarte importante. Dacă silozurile de măcinat făină și morile de ciment nu vor fi gata pînă la 15 februarie, nu vom putea începe probele tehnologice. Întărirea probelor tehnologice, care durează 3 luni, poate afecta termenul de punere în funcțiune. Spre aceste obiective, ca și spre hala de materii prime, trebuie să-și concentreze constructorul toate forțele. Să nu uite că termenul pentru aceste obiective au mai fost decalate. Dar nici în acestea nu s-a încadrat. Noi repetăm: punerea în funcțiune a fabricii la capacitatea prevăzută pentru prima etapă este condiționată de terminarea într-un timp cit mai scurt a lucrărilor de construcții și montaj la aceste obiective”.

Mergem din nou la constructor și montori. Atît inginerul șef de la construcții, tovarășul Dumitru Langu, cit și inginerul șef de la montaj și instalații, tovarășul Vasile Ionescu, au exprimat aceeași părere: „Vom preda beneficiarului la timp obiectivele pentru începerea probelor tehnologice. Avem forță de muncă suficientă. La morile

de ciment și silozurile de făină vom organiza lucrul în două schimburi. Maiștrii constructori au fost instruiți și cu probleme de montaj și instalații pentru ca lucrările efectuate să fie executate în așa fel încît să nu uzureze cit mai mult munca montorilor”.

Constructorii sînt conștienți că trebuie să depună eforturi mari pentru aducea în grafic a acestor lucrări. Și sînt hotărîți să nu precupească nici un efort, cu toate că unele obiective sînt rămase în urmă și din vina altora.

OBLIGAȚII UITATE

Intrarea în funcțiune a oricărei fabrici are nevoie, înainte de toate, de energie electrică. Proiectele fabricii de ciment prevăd, pentru prima etapă, punerea sub tensiune a mai multor stații trafa. Sarcina aceasta a fost încredințată unui șantier al întreprinderii de construcții și montaje energetice nr. 5 — Sibiu. Pînă aici — toate bune. Numai că sus-amintita întreprindere și-a uitat, se pare, obligațiile o dată cu semnarea contractului. În momentul de față, șantierul acestei întreprinderi se prezintă cu mari rezerve în executarea lucrărilor. Beneficiarul este pus deseori în situația de a nu avea cu cine discuta pe șantier din partea ICME-5. Întreprinderea din Sibiu nu a numit o conducere a acestui șantier. Are aici un maistru care coordonează activitatea celor peste 80 de muncitori, dar nici acesta nu stă permanent pe șantier. Cînd îl găsești, cînd nu-l găsești. Întreprinderea de montaj instalații și automatizări, la un volum de investiții pe jumătatea celui al ICME-5 Sibiu, a trimis pe șantier 3 ingineri și 4 maiștri. Oare nu era de datoria întreprinderii din Sibiu să asigure o asistență tehnică competentă lucrărilor pe care le exe-

cută și mai ales, să-și respecte obligațiile?

„Consecvența” montorilor sibieni în a-și neglija lucrările de aici a mers pînă acolo încît echipamentul energetic necesar punerii în funcțiune a stațiilor trafa, destinat șantierului din Tg. Jiu, a fost dirijat pe alte stații. Este necesar măcar acum ca ICME-5 Sibiu să ia măsuri operative pentru îmbunătățirea activității șantierului său de la Tg. Jiu, pentru predarea la termen a obiectivelor pe care le are de executat.

UN APEL CĂTRE TINER!

Tovarășul Dumitru Mustoiu, secretarul comitetului de partid, făcea următoarea remarcă: „Șantierul nostru a intrat într-o etapă decisivă. Asigurarea condițiilor pentru punerea în funcțiune a fabricii depinde într-o bună măsură de contribuția tinerilor. Toți șefii noștri de loturi sînt tineri, majoritatea utemiști. Avem și mulți maiștri tineri. De asemenea, toți tinerii și o mare parte din muncitorii. În momentul de față, cînd zilnic trebuie executate mai multe obiective din planul de punere în funcțiune, aporul personal al fiecărui tînar trebuie să fie maxim. Cu ajutorul organizației U.T.M., al maiștrilor, tinerii trebuie să cunoască zilnic termenele prevăzute pentru executarea obiectivelor la care lucrează și să depună eforturi pentru realizarea lor. Să nu mai avem nici o lucrare neînserisă în termenele prevăzute de graficele de punere în funcțiune. Ne aflăm într-o perioadă cînd este nevoie de o mare concentrare, de întărirea exigenței și răspunderii personale în muncă. Intrarea în producție a fabricii depinde de munca fiecărui om”.

RĂSPUNSUL

SECRETARULUI U.T.M.

Am adresat tovarășului Ion Popescu, secretarul comitetului U.T.M. întrebarea: Ce și-a propus să facă organizația U.T.M. pentru ca aporul tinerilor la punerea în funcțiune a fabricii să fie cit mai însemnat?

„Planul de punere în funcțiune — spune tovarășul Popescu — prevede termene precise pentru fiecare lucrare ce se execută pe șantier. Am scoțit necesar ca tinerii să cunoască bine aceste termene. Cu cit le vor cunoaște mai bine, cu atît se vor strădui mai mult să le respecte. În adunările generale U.T.M. din luna ianuarie am adus la cunoștința tinerilor termenele la principalele obiective. Am invitat în adunările generale maiștrii și inginerii care au prezentat aceste termene și au vorbit tinerilor și ce anume trebuie făcut, la fiecare loc de muncă, pentru îndeplinirea lor.

Eu, în calitate de secretar al organizației U.T.M., particip în fiecare lună la analiza îndeplinirii lucrărilor prevăzute în graficul de punere în funcțiune. Problemele care se discută aici le aduc la cunoștință secretarilor organizațiilor U.T.M. A doua zi, în pauza de prînz, stăm de vorbă 10-15 minute cu tinerii, le spunem care lucrări sînt ameninate să rămînă în urmă, unde trebuie să-și concentreze mai mult eforturile. Echipa de betonisti, condusă de Ilie Motocul, în care lucrează 9 tineri, aflînd — în urma unei astfel de discuții — că la schimbătorul de căldură lucrările sînt rămase în urmă, a cerut conducerii șantierului să lucreze aici. Și lucrările au fost executate la termen”.

Secretarul comitetului U.T.M. ne vor-

Sfat rodnic pentru noi înfăptuiri

Pentru ca satul să devină tot mai frumos

Ca și celelalte comune și sate ale raionului Sebes, comuna Apoldu de Jos a cunoscut în ultimii ani o puternică dezvoltare. Cooperativa agricolă de producție a jucat rolul principal în creșterea bunăstării țăranilor. Ea dispune în prezent de un fond de bază de peste 7 milioane lei. Aproape toate casele sunt nou construite sau re-lucate. Și din punct de vedere gospodăresc Apoldu de Jos a obținut de la un an la altul succese demne de remarcat. Antrenaj de deputați al satului popular, locuitorii comunei au participat la efectuarea unui mare volum de lucrări gospodărești, valorificând în acest scop însemnate rezerve locale. Cu prilejul întâlnirii care a avut loc ieri între alegătorii de aici și tovarășii Crăciun Gheorghe, președintele cooperativei agricole de producție din Girbova, raionul Sebes, candidatul F.D.P. pentru circumscripția nr. 13 Miercurea, în alegerea deputați în Marea Adunare Națională, cei peste 400 de cetățeni au făcut și un bilanț al înfăptuirilor lor din ultimii patru ani. Cei care au luat cuvântul au relevat, printre altele, faptul că toate propunerile făcute la ultimele alegeri din 1961, au fost traduse în fapt. Astfel s-a construit un magazin alimentar, a fost mărită capacitatea școlii de 8 ani cu încă 2 săli de clasă, s-a extins iluminatul electric, s-au făcut lucrări de canalizare pe o distanță de 2 km. Peste riu satul a fost amenajat încă 3 podete iar altele reparate. Pentru țăranii cooperatori a fost amenajat în apropierea sedului cooperativei agricole de producție un club dotat cu televizi, aparat de radio, bibliotecă etc. Pentru înfrumusețarea comunei au fost amenajate parculețe pe o suprafață de 660 m.p. în fața cinematografului, a căminului cultural și a statului popular.

Împreună cu deputații lor ei au efectuat zeci de mii de ore de muncă obștească pentru confecționarea cărămizii, pentru transportul pietrișului și al

GARANȚIA VIITOARELOR

REALIZĂRI

Candidatul și-a scos carnetul de însemnări... Are de scris aici propunerile pe care i le-au făcut alegătorii. La întâlnire mulți cetățeni, trecând în revistă realizările obținute până acum, au făcut totodată propuneri pentru noi înfăptuiri. Și oamenii au luat cuvântul, cu multă chibzuință și maturitate, sfătuindu-se îndelung ca niște buni gospodari, despre cele ce mai sînt de făcut.

FILMON N. IOAN — țăran cooperator, secretarul comitetului U.T.M. al cooperativei agricole de producție „Unirea” din Comuna Gostinari, raionul Oltenița.

Comuna noastră și-a schimbat cu totul înfățișarea. În ultimii ani s-au construit aici numeroase edificii social-culturale. În comună trăiesc și muncesc peste 200 de tineri și studenți, la învățarea cu candi-

datul nostru în Marea Adunare Națională, pot spune că tinerii noștri și-au adus o bună contribuție la ridicarea acestor construcții. Numai în anul 1964 tinerii au efectuat, la chemarea organizației U.T.M., peste 6000 ore muncă patriotică. Eu propun să credm și mai multe spații verzi, să facem lângă Sfatul popular un parc.

MINEA NICOLAE — sociot, secretar al comitetului comunal U.T.M.

Binecunoscută că propunerile care se fac aici vor fi studiate cu atenție și în măsura în care ele se referă la lucruri care practic pot fi făcute acum ele vor primii viață. Ca secretar al comitetului comunal pe comandă mă așezez să antrenez întregul tineret la toate acțiunile de muncă patriotică pentru înfrumusețarea comunei noastre.

ALBU I. GHEORGHE — tinar țăran cooperator în brigada mixtă nr. 4.



— La noi, aproape în fiecare casă există aragaz. Propunerea mea este să se înființeze un centru pentru încălzirea buteliilor de aragaz. Mai propun amenajarea unei baze sportive în sat, în primul rînd prin contribuția noastră, a tinerilor. Sînt toate posibilitățile să facem o asemenea bază sportivă. Rugăm sfatul popular să ne repartizeze local.

DINU P. GHEORGHE — tinar țăran cooperator în brigada nr. 1 mixtă:

— În ultimii ani circulația în comună a devenit foarte intensă. Eu propun să pietruim unele dintre șosele în cel mai

În jurul blocurilor — parcuri

Cinci blocuri din cele 41 construite în ultimii ani în noul cartier „Calea Bucureștilui” de la marginea Craiovei precum și o parte din strada alăturată, Bistrița, formează circumscripția orașenească nr. 90, unde a fost propus candidat al F.D.P. în alegerea de deputați în Sfatul popular al orașului tinarul inginer Iarșe Hinovău.

Teri după-amiază, numeroși alegători din circumscripție s-au înfăptuit cu candidatul lor discutând și chibzuind împreună asupra unor treburi gospodărești privind noul cartier. Majoritatea vorbitorilor s-au referit la minunatele construcții ridicate în această parte a orașului, precum și în toată Craiova, însumind peste 6000 de apartamente date în folosință în ultimii ani.

— Blocurile în care locuim noi — spunea tovarășa Norica Romanciu, locatară a blocului C3, sînt printre cele mai frumoase din cartierul nostru. Ele ne oferă un interior confortabil și frumos. Noi, locuitorii, trebuie să facem în așa fel încît prin acțiuni patriotice să transformăm împrejurimile lor în folositoare grădini și parcuri.

— E un lucru bun — a susținut-o muncitorul cefierist, Mircea Alexandrescu. Îmi amintesc că acum patru ani, la alegerea din 1961, am propus amenajarea unui parc lângă această școală în care ne-am înfăptuit azi, pe atunci încă în construcție. Am contribuit și noi, locuitorii străzii Bistrița, la amenajarea lui. Azi el este cunoscut în Craiova, sub numele de parcul crîșanțelilor. Strada noastră se află în prezența în esistență. Eu propun ca în primăvara următoare să se educe contribuția la înfrumusețarea ei.

Alți vorbitori, printre care mizerul Oprea Gheorghe, ciferist Emil Dănilă, s-au referit la crearea unui solar pentru copii, acțiune la care cetățenii s-au angajat să participe cu toată dragostea prin muncă patriotică, și la alte lucruri gospodărești.

— În cartierul nostru — a spus cu mîndrie muncitorul tipograf Ștefan Stănescu — pe lângă blocurile ce se vor mai ridica se construiesc o frumoasă casă de cultură și un complex comercial. Vor fi deci create condiții și mai bune de confort și apropiemur pentru oamenii muncii din această parte a orașului. Noi vom răspunde acestei grîbi decise de partidului și statului nostru prin spiritul gospodăresc cu care ne vom îngriji.

Propunerile făcute în cadrul acestei întâlniri susținute de organizațiile participante, după ce vor fi studiate atent vor avea ca rezultat continuarea înfrumusețării cartierului orașenească.

MIHAIL DUMITRESCU

Verificarea listelor de alegători

BAIA MARE (de la corespondentul nostru). — Comitetele executive ale sfaturilor populare din comunele și orașele regiunii Maramureș au efectuat întocmirea listelor de alegători în care au fost înscrși aproape 483.000 alegători cu 6.000 mai mult decît pentru alegerile din martie 1961. O dată cu afișarea listelor se și exercită în bune condiții dreptul de vot. La cele 39 case ale ale-

LAL ROMULUS corespondentul „Scintilei Tineretului” pentru regiunea Hunedoara

gătorului din Baia Mare și satele apropiate s-au prezentat primii cetățeni pentru a verifica dacă sînt înscrși pe liste în circumscripția din care fac parte. Verificarea listelor este o îndatorire cetățenească. În ultimii ani în orașul minierilor au apărut numeroase străzi și cartiere noi. Mii de locuitori și-au schimbat adresele. Iată de ce este necesar controlul din timp al listelor de alegători.



Grupul școlar petro-chimic din Medias. Ministrul instructor Iordache Panait, explică elevilor din anul I-operatorii, sistemul de funcționare a unui dispozitiv complex pentru instalările de petrol și gaze. Foto: O. PLECAN

POȘTA REDACȚIEI

VIORICA FLOTA — București.

Am primit la redacție scrișoarea dumneavoastră, în care vă exprimați unele părerii în legătură cu materialele aparute în pagina a patra a ziarului nostru.

Tinem să vă mulțumim pentru cuvintele frumoase referitoare la materialul „Dispozițiile tarifare și măsurările G.A.Y.” apărute în ziarul din 24 ianuarie. După cum credem că ați observat, am continuat să publicăm la rubrica lexicon și alte materiale. Sugestiile critice în legătură cu unele fotografii șterse ce apar în pagină sînt bine venite și vom face seama de ele pentru viitor. Într-adevăr, fotografia apărută în articol de țară în regiunile muntene ale Serbiei nu spune nimic. Așteptăm să ne mai scrieți.

GRECU CONSTANTIN — Uzina „Oțelul Reșu”, regiunea Banat.

Dumneavoastră ne-ați relatați despre succesele obținute de școlarii din zonă în prima lună a anului, amintind că în ianuarie au fost obținute noi mărci de ștelerii speciale de calitate bună. Cînd v-ați referit însă la căile care au dus la o calitate superioară a oțelului, ați recurs la gene-

ralități: o bună întreținere a lingotierelor, montarea cu atenție a canalului de turnare etc. Pe citirile noastre, pe liniile școlari de la Hunedoara și Reșita i-ar interesa să știe în ce a constat mai bună întreținere a lingotierelor — cum se făcea înaltele și cum se face în prezent, ce măsuri concrete au fost luate pentru

montarea canalului de turnare și ce rezultate au fost obținute, ce defecte de turnare semnălate în trecut au fost eliminate datorită măsurilor stabilite. Reluați tema și scrieți-ne în acest sens.

DIETER MAYRER — str. Anton Pann 41, Sighișoara.



Fotografia trimisă la redacție corespunde din punct de vedere tehnic și grafic, fapt pentru care am reținut-o. Vă rugăm să ne mai trimiteți și altele cu aspecte din munca și viața tinerilor.

POPESCU ION — Tg. Cărbunareștii, raionul Gileț.

Vă mulțumim pentru agrecțiile făcute la aspectul grafic al ziarului nostru și pe viitor ne vom strădui să realizăm un ziar cu aspect grafic plăcut, tineret, în legătură cu dorința dvs. de a urma cursurile unui institut de artă teatrală și cinematografică, vă sfătuim să ești în ziarul nostru nr. 1873 din 17 ianuarie, la rubrica „Poșta redacției”, amănunțile erau și înțelegătoare.

ALEXANDRU BEJENARU — sectorul I. Horășii, Exploatarea minieră Motru.

Materialul intitulat „Se deschid noi abataje” e bine scris. Se vede că pentru realizarea lui v-ați documentat bine. L-am reținut pentru a-l publica într-unul din numerele viitoare al ziarului nostru. Ne bucură faptul că v-au folosit indicațiile date. În continuare, așteptăm să ne mai scrieți.



Noul cinematoscop „Dorna” din Vatra Dornei. Foto: AGERPRES

bește și despre alte măsuri asemănătoare. Montajul utilajelor la turnul cicloanelor se face în condiții mai grele ca la alte obiective. Turnul cicloanelor are o înălțime de 60 m. Sarcina montării utilajelor la aceste obiective a fost încredințată maestrului Alexandru Constantin, membru în biroul organizației U.T.M. Alexandru n-a preocupat nici un efort pentru executarea în termen a lucrărilor. Înainte de începerea lucrului, el stabilea pentru fiecare echipă un grafic zilnic de lucru, iar la sfîrșitul programului făcea o scurtă analiză a îndeplinirii fiecărui obiectiv. Și dacă la turnul cicloanelor montajul utilajelor s-a făcut cu 28 de zile mai devreme, grație înlocuirii de Alexandru, urmărirea lor riguroasă au fost măsurile care au asigurat acest avans.

„Noi — reia tovarășul Popescu — am generalizat această metodă în toate lucrările. În prezent, echipele și brigăzile care execută obiective foarte importante, lucrează după grafice zilnice de lucru.”

lucru, că tineri ca Ioan Udrîștoiu, Andrei Ghelmegeanu și alții, pe la care a trecut panoul, s-au schimbat acum mult, sînt mai conștiințioși, folosesc mai din plin timpul de muncă. Trebuie să găsim o „rețetă” și pentru naveștii. Mulți tineri, mai ales din rîndul maistrilor și tehnicienilor, merg în pauza de prînz la masă acasă, în oraș. Și cum mașinile IGO circulă... așa cum circulă, pauza de o oră se transformă în... două și chiar trei ore. Se pierde timp prețios din producție. Și tocmai de către oameni a căror prezență e absolut necesară în orice moment pe șantier.”

O COMPLECTARE LA RĂSPUNS

Am redat pe larg răspunsul secretarului comitetului U.T.M. la întrebarea adresată de noi. Cititorii vor fi observați că organizația U.T.M. a întreprins unele acțiuni practice pentru a spori contribuția tinerilor la punerea în funcțiune a fabricii.

utilajelor și, mai ales, pentru protejarea lor, după montaj. Sînt, în această privință, unele neglijențe la o altă completare în planul de acțiune al comitetului U.T.M., ca să nu mai vorbim de necesitatea gospodăririi mai atente a materialelor, mai ales că în perioada aceasta se lucrează pe șantier cu materiale foarte scumpe.

Am încercat să completăm acest „plan de acțiune” al comitetului U.T.M. cu o nouă întrebare: „Cum organizați în această perioadă timpul liber al tinerilor constructori?”

Răspunsul n-a mai fost atât de concret. De fapt, un plan există și în această privință. Numai că obiectivele lui continuă să rămîna pe hîrtie. Să enumerăm cîteva dintre ele:

- „Vom organiza conferințe, recenzii și prezentări de cărți tehnice pentru tinerii care locuiesc în cămine. (S-a făcut o încercare, dar a fost singura. Și se simte nevoie pentru că în cămine locuiesc peste 400 de tineri).
- „Vom organiza concursuri pe meserii pentru citirea literaturii de specialitate și concursuri literare.” (În plan se prevede ca asemenea acțiuni să fie organizate și la club și în cămine. N-avem nimic împotriva. Numai să fie organizate o dată. E vorba, de astfel de acțiuni din septembrie).
- „Vom organiza la club în fiecare săptămînă „Joi ale tineretului”. (Aici comitetul U.T.M. a fost mai convenient. A organizat cîteva „Joi ale tineretului” de care constructorii își amintesc cu plăcere. Dar în ultimele două luni a neglijat și aceste acțiuni).
- „Brigada artistică de acțiune va oferi cel puțin de două ori pe lună programe artistice pentru constructori.” (E și dorința constructorilor. Numai că comitetul U.T.M. și comitetul sindicatului au uitat acest obiectiv. Brigada e în... organizare de vreo două luni).
- Ne oprim aici, deși asemenea paranteze am mai putea pune și în dreptul

altor obiective. Cert este un lucru. Munca de educație a tinerilor, organizarea plăcută și instructivă a timpului lor liber ar trebui să completeze, ca o necesitate obiectivă, planul de punere în funcțiune. Cu cit tinerii vor lua parte la acțiuni educative interesante, cu cit timpul lor liber va fi mai bine organizat, cu alții și aportul lor în producție va fi mai mare.

CONSTRUCTORII CĂTRE... CONSTRUCTORII

Peste cîteva timp încep probele tehnologice. Atunci beneficiarul va aduce în fabrică muncitorii, tehnicienii și inginerii specializați la alte unități, care vor conduce procesul de producție. Oamenii aceștia au nevoie de locuințe. Beneficiarul a virat din timp Sfatului popular regional Oltenia fondurile necesare pentru construirea locuințelor. Fabrica de ciment trebuia să primească până acum peste 150 de apartamente și a primit numai 30. Beneficiarului i s-a explicat cauza: TRC (Grupul de șantier Tg. Jiu) nu și-a realizat planul. Conducerea fabricii de ciment Tg. Jiu nu se mulțumește cu acest răspuns. Adresează pe această cale un mesaj către Sfatul popular regional Oltenia de a lua toate măsurile pentru urgentarea construcțiilor de locuințe prevăzute pentru Fabrica de ciment.

Modele noi de tricotaje prezentate la omologare

Ani îndelungi primele produse realizate de fabricile de tricotaie la vederea completării colecțiilor pentru contractările pe trimestrul II al anului 1964. Colectivul Fabricii „Crima” din București a prezentat spre omologare noi modele de bluze simple și pluse în exterior cu garnituri, rochi din două piese din bumbac cu viscoză (fir buclat), iar colectivul Fabricii „Tricolor Roșu” — Arad, bluze din bumbac cu viscoză pentru bărbați, șosețolani din bumbac pentru bărbați și altele.

Noua Fabrică de tricotaie „Moldova” din Iași a prezentat la omologare produse din bumbac mercurizat (pulover, șosețolani) pentru bărbați și copii.

În zilele următoare se vor omologa noile produse realizate de alte fabrici de tricotaie.

La căminul cultural

Încă din primele zile ale noului an la căminul cultural din comuna Bolintin Vale se organizează interesante activități care atrag un număr mare de tineri.

Intr-una din zile, profesorul Nicolae Cociș a expus în fața a peste 90 de oțrini, membri ai cooperativei agricole de producție „Cricița roșie”, conferința „Să cultivăm la copii cinstea, modestia și respectul față de om”, iar tinerii căminului cultural a prezentat în premieră con-

certul de muzică populară intitulat „Asta-i Bolintinul meu”. A doua zi a avut loc o discuție între tinarul inginer agronom Ion Neagu și un grup de tineri membri ai cooperativei agricole de producție „Cum mi-au ajutat cunștințele noastre în munca pe ogorare” (discuție ținută pe marginea cărților recomandate ca material bibliografic la cercurile agrosotehnice).

N. MEHEDINTU corespondent cultural

Întrecreerile artiștilor amatori

Recent, pe scena căminului cultural din comuna Foeni, raionul Timișoara, în prezența a peste 300 de spectatori, echipele de teatru din comunele Foeni, Giulec și Cruciș s-au întrecut în cadrul fazei intercomunale a celui de-al IV-lea Festival bienal de teatru „I. L. Caragiale”. Echipele de teatru a



Ulemistul Mihai Prunescu de la Întreprinderea „Automatică” din Capitală, montînd un panou de comandă, destinat unelă dintre noile centrale electrice de termocentrale. Foto: F. DOBRESU

MARIAN ADAM corespondent cultural

de peste hotare

DIN VIAȚA TINERETULUI LUMII

Madrid: Studenții continuă acțiunile revendicative

Este 2.000 de studenți din Madrid au demonstrat vineri după-amiază în orașul universitar împotriva menținerii sîndicacelor studențești controlate de autoritățile franchiste, singurele a căror activitate este permisă în Spania. Participanții la demonstrație au fost atacați de poliție, potrivit unor informații mai puțin manifestanți fiind arestați.

Demonstrațiile studențești au început încă din vineria trecută în capitala Spaniei. Potrivit agenției D.P.A., observatorii politici din Madrid consideră că aceste demonstrații vor continua. S-a aflat că în facultățile de științe economice și științe politice alegerile delegaților la Conferința sindicacelor studențești a fost puternic criticată de numeroși studenți care au protestat împotriva faptului că ele nu s-au desfășurat după principiile democratice.

După cum relatează agenția D.P.A., mai mulți profesori universitari din Madrid s-au pronunțat decisiv pentru o democratizare a vieții politice și a celei universitare. Printre aceștia se află prof. Tierno Galvan, care în anul 1961 a fost trimis în judecată de autoritățile franchiste pentru poziția sa politică, fostul ministru al educației, Joaquín Ruiz Gimenez, și prof. Jose Luis Aranguren.

Suedia: Miting de solidaritate

În Malmö — unul din cele mai mari orașe din Suedia — a avut loc o demonstrație de protest a tineretului împotriva regimului franchist din Spania.

După cum relatează ziarul „Stockholms-Tidningen”, demonstrația a fost organizată din inițiativa Comitetului spaniol din Malmö. În încheiere, participanții au organizat un miting într-una din piețele centrale ale orașului.

Cel mai lung tunel din lume

Traversarea Alpilor devine pe ce este cea mai dificilă pentru numeroșii vehiculi de transport. O soluție este să se încheie tunelul de cale ferată din Alpi centrali: St. Gotthard. În perioada de vînt ale circulației, în cursul verii, sirul lung de automobile, autobuze și camioane înaintă încet pe șoseaua către de înălțimi, în timp ce în zilele de iarnă, înmulțile ore și, uneori chiar o zi întreagă, prin cînd automobilele sînt încărcate în vagoanele care asigură traversarea Alpilor prin tunelul de cale ferată de la St. Gotthard. Specialiștii elvețieni au calculat că circulația automobilelor prin tunelurile și șoselele care traversează Alpi va fi oprită de zăpezile în jurul anilor 1970, înclădă nu vor fi luate măsuri urgente, există pericolul unei paralizi a traficului.

În fața acestor primejdii, cel mai repede au acționat autoritățile elvețiene și franceze. În primăvara anulului trecut, a fost dat în folosință tunelul pentru circulația rutieră care traversează masivul St. Bernard, iar în vara acestui an va fi aprinsă lumina verde la intrările prin tunelul construit în masivul Mont Blanc. Cele două tuneluri au fost construite de societăți particulare. Dar dacă, prin aceasta, se obține o reglementare a situației circulației prin Alpi de vest, în ce privește Alpii centrali situația este departe de a se prezenta în condiții satisfăcătoare. De aceea, principala preocupare a elvețienilor în momentul de față este tunelul de cale ferată St. Gotthard și trecătoarea cu același nume.

St. Gotthard este principala rută de circulație dintre Elveția și Italia, de capacitatea căreia depind în mare măsură schimbările comerciale dintre cele două țări, ea și altitudinea de înălțime, înălțime care, după cum se știe, înlocuiește o mare parte a veniturilor din turism. Guvernul elvețian a propus, de aceea, parcurerul

Atena:

Propunere a E.D.A. adoptată în parlamentul grec

Parlamentul grec a adoptat în cursul nopții de vineri spre sîmbătă, cu majoritatea absolută, propunerea E.D.A. privind trimiterea în fața unui tribunal special a fostului premier grec și lider al partidului de dreapta E.R.E., Karamanlis, și a miniștrilor cabinetului său Panagiaros și N. Maris. Neînfrîmînd majoritatea absolută, foștii miniștri Protopapadakis și Helmes, vizați și ei în propunerea E.D.A., au scăpat de judecată, înainte de a se prezenta cazul tribunalului special. El va fi deschis în cadrul unei comisii juridice a Parlamentului, care urmează a fi formată din 12 deputați, reprezentînd toate partidele politice legale. Comisia care va avea sarcinile și imputarea procurorului, conform legislației penale, va examina concluziile comitetului de magistrați, constituit încă în timpul guvernului Karamanlis, pentru a analiza afacerile considerate ilicite și care provocaseră mari scandaluri. Raportul comisiei va fi votat din nou în parlament și apoi înaintat tribunalului special.

La rîndul său, comitetul celor 12 deputați își va formula concluziile sale pe care le va înainta tribunalului special. În favoarea constituirii acestui comitet de anchetă au votat majoritatea deputaților partidului de guvernîmint — Uniunea de centru și toți deputații partidului E.D.A. împotriva au votat majoritatea deputaților E.R.E.

În cadrul dezbaterilor, primul a luat cuvîntul actualul

lider al partidului de dreapta E.R.E., Kanelopoulos, care a cerut din nou deputaților să nu voteze pentru trimiterea în fața unei comisii juridice de anchetă pe cei vizați de propunerea E.D.A., ci să fie constituită o comisie consultativă lipsită de puteri juridice pentru a analiza cazul. El a scutrit guvernul Uniunii de centru de colaborare cu partidul E.D.A. și a cerut prescrierea cazului, criticînd comitetul celor trei magistrați pentru concluziile sale și abuzurile inacceptabile făcute la adresa lui Karamanlis și a unora din miniștrii săi. A fost apoi cuvîntul premierului Papandreu, care a declarat că, întrucît problema în dezbaterie nu are un caracter politic ci moral și judiciar, fiecare deputat este chemat să voteze potrivit conștiinței sale. Șeful grupului parlamentar al partidului E.D.A., Ilias Iliu, a arătat că, potrivit concluziilor comisiei celor trei magistrați, au fost săvîrșite mari fraude în dauna statului, printre care plățile unei sume de 50.000 drahme pentru o lucrare neexecutată.

Ziarul „To Vima” scrie că înaintea votării propunerii E.D.A., deputații E.R.E. au lansat amenințarea că în cazul acceptării acestei propuneri ei nu vor mai participa la lucrările viitoare ale Parlamentului pînă la publicarea concluziilor comisiei juridice a celor 12 deputați.

C. ALEXANDROAIE
correspondentul Agerpres
la Atena

Poziția Franței privind noul capitol al G.A.T.T.

GENEVA 6 (Agerpres). — Cînd surse bine informate, agenția France Presse anunță că Franța nu va semna noul capitol al GATT (Acordul general pentru tarife și comerț) intitulat „comerț și dezvoltare”.

Acest capitol include principalele hotărîri adoptate la 26 octombrie anul trecut cu privire la înmăsurarea relațiilor comerciale între țările industrializate și cele în curs de dezvoltare. Franța se prezintă din această sursă, nu va fi reprezentată cu prilejul ceremoniei de semnare, care va fi deschisă tuturor părților contractante ale GATT. Agenția menționează că adoptarea noului capitol al GATT necesită o aprobare unanimă a membrilor săi. Explicînd abținerea Franței de la această acțiune, agenția relatează că acest capitol ar fi prea atenuat și ar răsca să nu aducă suficiente avantaje țărilor în curs de dezvoltare. Franța își exprimă nemulțumirea în legătură cu faptul că în noul capitol al GATT nu se ține seama de principiile de organizare a piețelor naționale de guvernul francez, precum și de regimul preferențial de care s-ar bucura țările africane asociate la Piața comunității.

Referindu-se la ceilalți membri din Piața comunității, France Presse arată că se pare că acțiunea nu vor urma Franța în acțiunile sale. Comisia Pieței comune nu se va putea opune semnării noului capitol al GATT, din moment ce cei „șase” sînt reprezentați în GATT în mod individual.

Hanoi:

Sosirea delegației sovietice în R. D. Vietnam

HANOI 6 (Agerpres). — Agenția TASS transmite: La 6 februarie, la Hanoi a sosit delegația Uniunii Sovietice, în frunte cu A.N. Kosighin, membru al Prezidiului C.C. al P.C.U.S., președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S.

Oaspeții sovietici au fost întâmpinați de conducătorii partidului și guvernului din R.D. Vietnam — Le Duan, prim-secretar al C.C. al Partidului celor ce muncesc din Vietnam, Fam Van Dong, președintele Consiliului de Miniștri al R.D. Vietnam, Truong Chinh, președintele Comitetului permanent al Adunării Naționale a R.D. Vietnam. Au fost de față și șefii misiunilor diplomatice acreditate în R.D. Vietnam, ziariști vietnamezi și străini.

Pe aeroportul din Hanoi, pavoazat cu drapelul de stat al U.R.S.S. și R.D. Vietnam, delegația sovietică a fost saluată de mii de cetățeni ai Hanoiului.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Laos:

Fumi Nosavan — înlăturat din guvernul de coaliție

Primul ministru al Laosului, Sucanna Fumma, a declarat la 6 februarie că generalul Fumi Nosavan, vicepremier în guvernul său, a fost destituit din funcție, datorită participării sale la organizarea loviturii de stat de la Vientiane. Agenția americană U.P.I. relatează, potrivit unor surse oficiale din capitala laotiană, că primul ministru a hotărît să rechemeze la Vientiane pe toți membrii cabinetului ministerial, care se găsesc în străinătate în diverse misiuni, pentru a organiza o sesiune în care scop ca să se aleagă pe succesorul lui Fumi Nosavan. Totodată, se arată că Sucanna Fumma a cerut și rege-

lui Vatthana să aprobe înlocuirea vicepremierului rebel cu o altă persoană. Potrivit aceleiași agenții, a fost demis și șeful poliției naționale, Siho, care și el a participat la organizarea loviturii de stat.

Agenția France Presse relatează că generalii Fumi Nosavan și Siho Lamphutakool au reușit să se refugieze în Thailanda și se găsesc acum într-un oraș de frontieră.

Pe de altă parte, observatorii politici din Vientiane fac diverse speculații în legătură cu persoanele care ar putea ocupa locurile rămase vacante prin fuga celor doi generali laotieni. Unul dintre cei care ar putea prelua funcția de vicepreședinte în guvernul de la Vientiane este de lider al grupării de dreapta poate fi Oun Sananikone, președinte al Camerei de comerț și directorul unui ziar.

Declarația agenției TASS

MOSCOVA 6 (Agerpres). — Agenția TASS a dat publicității o declarație în care protestează împotriva faptului că forțele aeriene militare ale S.U.A. au început să bombardeze teritoriul laotian controlat de forțele Patet Lao.

În Uniunea Sovietică, se spune în declarație, sînt condamnate toate bombardamentele barbare asupra teritoriului laotian, iar intențiile S.U.A. de a extinde războiul asupra întregii Peninsule indochineze sînt considerate ca un plan periculos.

În calitate de copreședinte al conferinței de la Geneva din 1962 — se arată în declarație — Uniunea Sovietică se pronunță pentru convocarea fără condiții preliminare, a unei noi conferințe internaționale pentru Laos în vederea discutării măsurilor urgente de natură să asigure o reglementare pașnică în această țară, corespunzător cu acordurile de la Geneva din 1962.

Uniunea Sovietică stăruie ca S.U.A. să înceteze imediat operațiunile aviației lor în Laos și orice altă imixtiune în treburile interne ale țării și să-și retragă de acolo personalul militar și paramilitar.

Pe aeroportul din Hanoi, pavoazat cu drapelul de stat al U.R.S.S. și R.D. Vietnam, delegația sovietică a fost saluată de mii de cetățeni ai Hanoiului.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.

Fam Van Dong și A. Kosighin au rostit cuvîntări.

După sosire, membrii delegației Uniunii Sovietice au fost primiți de Ho Și Min, președintele R. D. Vietnam. Seara, președintele Consiliului de Miniștri al R. D. Vietnam a oferit o recepție în cinstea delegației sovietice.



Vizita tov. Gheorghe Rădoi în Suedia

STOCKHOLM 6 (Agerpres). — La invitația guvernului suedez, la 6 februarie a sosit la Stockholm Gheorghe Rădoi, ministrul industriei construcțiilor de mașini. El este însoțit de Sergiu Bulgakoff, prim-vicepreședinte al Comitetului de Stat al Planificării, Vasile Răuț, adjunct al ministrului comerțului exterior, precum și de specialiști.

La gara centrală din Stockholm, oaspeții au fost întâmpinați de Gumar von Sydow, secretar de stat la Ministerul Comerțului, Olof Gustav Bjurstrom, ambasadorul Suediei la București, Jonas Wilhelm Nordenson, director general al Uniunii exportatorilor, funcționari superiori din Ministerul Afacerilor Externe.

Au fost prezenți și dr. Petru Manu, ambasadorul R. P. României în Suedia, și membri ai ambasadei și agenției economice române de la Stockholm.

BRUXELLES. — După cum relatează corespondentul agenției D.P.A., guvernul belgian a stabilit data de 23 mai pentru înerea a legilor parlamentare. Membrii Camerei deputaților și Senatului sînt aleși la fiecare patru ani. Ultimele alegeri au dus la formarea unui cabinet de coaliție între partidele creștin-social și socialist, sub președinția lui Theo Lefevre.

ULAN BATOR. — După cum anunță agenția TASS, la 6 februarie delegația P.C.U.S., condusă de A. N. Selepin, membru al Prezidiului C.C. al P.P.R.M., a făcut o vizită de prietenie în R.P. Mongolia, a plecat spre patrie.

În timpul sederii în R.P. Mongolia, delegația și conducătorii P.P.R.M. în frunte cu J. Tedenbal au avut convorbiri referitoare la problemele ce privesc cele două țări, politica internă și externă, precum și la problemele actuale ale mișcării comuniste și muncitorești internaționale.

HAVANA. — După cum anunță agenția Prensa Latina, Ministerul Forțelor Armate Revoluționare al Republicii Cuba a anunțat că în noaptea de 2 februarie, contra-revoluționarii cubani au săvîrșit un nou act pirateresc împotriva Cunei. Contra-revoluționarii au deschis foc de pe o vedetă pirat asupra depozitelor de benzină situate în municipalitatea Trinidad (provincia Las Villas), provocînd pagube materiale.

LISABONA. — După ce, cu o zi înainte, Tribunalul din Lisabona a condamnat șase persoane pentru activitate politică „ostilă guvernului”, vineri, tribunalul din Porto a pronunțat la rîndul său noi sentințe de condamnare.

Potrivit relatărilor agenției Reuter, tribunalul din Porto a condamnat cinci persoane la pedeapsă între două și opt luni închisoare, sub obișnuita acuzație de „participare la activități subversive”.

TOKIO. — Institutul pentru studii spațiale și aeronautice al Universității din Tokio a anunțat lansarea cu succes a două rachete spațiale de sondaj „Kappa-9”, de la centrul de cercetări din Uchinoura, din apropierea capitalei. Aceasta completează o serie de patru lansări, efectuate începînd de la 22 ianuarie, în cadrul „Anului internațional al soarelui calm”. Cele două rachete au atins înălțimea de 325 și respectiv 335 km, într-un zbor de numai 9,30 și respectiv, 9,48 minute. Aparatul științific instalat la bord a funcționat normal și a transmis prin radio importante date științifice, culese în timpul zborului.

Eficacitatea acestei orientări este însă îndoielnică, întrucît Republica Sud-Africană este ea însăși supusă boicotului economic și politic din partea unui mare număr de state.

ION D. GOIA

SIRIA. Patrulare pe străzile Damascului în timpul recentelor evenimente

PE SCURT

KIEV. — La 6 februarie, Ladislav Konya, solist al Teatrului de Operă și Balet din București, și-a încheiat turneul la Kiev. Pe scena teatrului „Taras Șevcenko” el a interpretat rolurile contelui De Luna din opera „Trubadurul” de Verdi și al lui Renato din opera „Baș-Mascac”. După cum transmite agenția TASS oaspetele român s-a bucurat de un frumos succes în capitala ucrainiană.

BERLIN. — După cum anunță agenția A.D.N., reprezentanții guvernului R. D. Germane și ai Senatului Berlinului occidental au căzut de acord ca în perioada sărbătorilor de primăvară cetățenii din Berlinul occidental să-și poată vizita rușele din capitala R. D. Germane.

BRUXELLES. — După cum relatează corespondentul agenției D.P.A., guvernul belgian a stabilit data de 23 mai pentru înerea a legilor parlamentare. Membrii Camerei deputaților și Senatului sînt aleși la fiecare patru ani. Ultimele alegeri au dus la formarea unui cabinet de coaliție între partidele creștin-social și socialist, sub președinția lui Theo Lefevre.

ULAN BATOR. — După cum anunță agenția TASS, la 6 februarie delegația P.C.U.S., condusă de A. N. Selepin, membru al Prezidiului C.C. al P.P.R.M., a făcut o vizită de prietenie în R.P. Mongolia, a plecat spre patrie.

În timpul sederii în R.P. Mongolia, delegația și conducătorii P.P.R.M. în frunte cu J. Tedenbal au avut convorbiri referitoare la problemele ce privesc cele două țări, politica internă și externă, precum și la problemele actuale ale mișcării comuniste și muncitorești internaționale.

HAVANA. — După cum anunță agenția Prensa Latina, Ministerul Forțelor Armate Revoluționare al Republicii Cuba a anunțat că în noaptea de 2 februarie, contra-revoluționarii cubani au săvîrșit un nou act pirateresc împotriva Cunei. Contra-revoluționarii au deschis foc de pe o vedetă pirat asupra depozitelor de benzină situate în municipalitatea Trinidad (provincia Las Villas), provocînd pagube materiale.

LISABONA. — După ce, cu o zi înainte, Tribunalul din Lisabona a condamnat șase persoane pentru activitate politică „ostilă guvernului”, vineri, tribunalul din Porto a pronunțat la rîndul său noi sentințe de condamnare.

Potrivit relatărilor agenției Reuter, tribunalul din Porto a condamnat cinci persoane la pedeapsă între două și opt luni închisoare, sub obișnuita acuzație de „participare la activități subversive”.

TOKIO. — Institutul pentru studii spațiale și aeronautice al Universității din Tokio a anunțat lansarea cu succes a două rachete spațiale de sondaj „Kappa-9”, de la centrul de cercetări din Uchinoura, din apropierea capitalei. Aceasta completează o serie de patru lansări, efectuate începînd de la 22 ianuarie, în cadrul „Anului internațional al soarelui calm”. Cele două rachete au atins înălțimea de 325 și respectiv 335 km, într-un zbor de numai 9,30 și respectiv, 9,48 minute. Aparatul științific instalat la bord a funcționat normal și a transmis prin radio importante date științifice, culese în timpul zborului.

Eficacitatea acestei orientări este însă îndoielnică, întrucît Republica Sud-Africană este ea însăși supusă boicotului economic și politic din partea unui mare număr de state.

ION D. GOIA

Cel mai lung tunel din lume

Traversarea Alpilor devine pe ce este cea mai dificilă pentru numeroșii vehiculi de transport. O soluție este să se încheie tunelul de cale ferată din Alpi centrali: St. Gotthard. În perioada de vînt ale circulației, în cursul verii, sirul lung de automobile, autobuze și camioane înaintă încet pe șoseaua către de înălțimi, în timp ce în zilele de iarnă, înmulțile ore și, uneori chiar o zi întreagă, prin cînd automobilele sînt încărcate în vagoanele care asigură traversarea Alpilor prin tunelul de cale ferată de la St. Gotthard. Specialiștii elvețieni au calculat că circulația automobilelor prin tunelurile și șoselele care traversează Alpi va fi oprită de zăpezile în jurul anilor 1970, înclădă nu vor fi luate măsuri urgente, există pericolul unei paralizi a traficului.

În fața acestor primejdii, cel mai repede au acționat autoritățile elvețiene și franceze. În primăvara anulului trecut, a fost dat în folosință tunelul pentru circulația rutieră care traversează masivul St. Bernard, iar în vara acestui an va fi aprinsă lumina verde la intrările prin tunelul construit în masivul Mont Blanc. Cele două tuneluri au fost construite de societăți particulare. Dar dacă, prin aceasta, se obține o reglementare a situației circulației prin Alpi de vest, în ce privește Alpii centrali situația este departe de a se prezenta în condiții satisfăcătoare. De aceea, principala preocupare a elvețienilor în momentul de față este tunelul de cale ferată St. Gotthard și trecătoarea cu același nume.

St. Gotthard este principala rută de circulație dintre Elveția și Italia, de capacitatea căreia depind în mare măsură schimbările comerciale dintre cele două țări, ea și altitudinea de înălțime, înălțime care, după cum se știe, înlocuiește o mare parte a veniturilor din turism. Gu