

Ultimele rețuturi făcute de tânărul Petre Popa, de la Uzina de utilaj petrolier Tîrgoviște, și aut-o-macaraua turn va lua drumul marilor șantiere

Foto: S. VIOREL

## Noi linii electrice de înaltă tensiune

Construcții suceveni au pus sub tensiune liniile electrice de 20 kilovolți Suceava-Costina-Căciua și Suceava-Ilișești, care totalizează peste 40 de kilometri. Prin intrarea

în funcțiune a acestor linii electrice, unitățile industriale, agricole, social-culturale, ca și locuitorii primesc energie din sistemul energetic național.



ȘTEFANIA IONESCU muncitoare la mașina de levată



ING. NICOLAE VASILIU șeful secției



BORIS BARBAIANI maistrul principal la secția ringuri



RODICA ROȘCULEȚ secretara comitetului U.T.C. pe fabrică

# SARCINI MOBILIZATOARE, PE DEPLIN REALIZABILE

Secția filatură a întreprinderii textile „Dacia” este una din cele mai mari unități de acest fel din țară. Acum cîteva zile s-a încheiat dezbaterile sarcinilor de plan pe 1966. Pentru a cunoaște ce și cum propun organizațiile U.T.C. în vederea sporirii contribuției tinerilor la îndeplinirea exemplară a sarcinilor de plan, la îmbunătățirea calității produselor, am organizat o anchetă în acest important sector al întreprinderii:

Ing. NICOLAE VASILIU șeful secției

În anul 1965 noi am rămas datori față de beneficiarii noștri cu calitatea. Deși trebuia cu 87 la sută din volumul producției noastre să fie de calitate „A”, abia am realizat 60 la sută. Tocmai de aceea, atenția principală va fi îndreptată, în 1966, spre îmbunătățirea calității produselor. Am stabilit o seamă de măsuri care prevăd: îmbunătățirea organizării muncii, întărirea disciplinei de producție, înțelegerea și exploatarea rațională a utilajelor, executarea unor reparații și reglaje de calitate superioară, recepționarea cu maximum de exigență a materiei prime introduse în fabricație, perfecționarea calificării muncitorilor etc.

Am amintit detaliat principalele măsuri întrucît spre aceste obiective am dori să-i îndrepte toată atenția și organizațiile U.T.C., fiecare fiind la locul său de muncă. De operativitatea și răspunderea cu care le vom rezolva depinde, în mod cert, îndeplinirea în cele mai bune condiții a sarcinilor ce ne revin pe 1966.

Secția filatură a întreprinderii „Dacia”

## OBIECTIVELE PLANULUI PE 1966:

- 3 250 tone fire
- 87,5 la sută producție de calitate „A”
- Indicele de utilizare: 675 kilo-numere pe 1 000 fuse-oră

## CUM VOR PARTICIPA TINERII LA REALIZAREA LOR

BORIS BARBAIANI maistrul principal la secția ringuri

— Sarcinile anului 1966 sînt pe deplin realizabile. Tovară-

șeful secției are perfectă dreptate cînd spune că va trebui să acordăm cea mai mare atenție respectării disciplinei de producție. Specificul activității noastre cere o supraveghere cu maximum de atenție, de ordinul secundelor, a

ȘTEFANIA IONESCU muncitoare la mașinile de levată

Imi dau perfect de bine seama după dezbaterile sarcinilor de plan că aportul nostru, al tinerilor, trebuie să fie mult mai mare decît în 1965. Pentru aceasta cred că este necesar să se rezolve două probleme foarte importante.

C. PRIESCU

(Continuare în pag. a II-a)

Proletari din toate țările, uniți-vă!

# Științea tineretului

ORGAN CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

Anul XXI, seria II, Nr. 5167

4 PAGINI — 25 BANI

Duminică 26 decembrie 1965

În dezbateri — proiectul Statutului cooperativei agricole de producție

## ÎN SPIRITUL RESPONSABILITĂȚII COLECTIVE

„Brigada — se arată în proiectul noului statut al cooperativei agricole de producție — este forma de bază în organizarea muncii și se constituie ținînd seama atît de cerințele producției, cît și de necesitatea folosirii depline și raționale a forțelor de muncă, a mijloacelor de producție, precum și de experiența dobîndită de cooperativa agricolă”. Într-un singur paragraf sînt cuprinse mai multe precizări de mare importanță. În 15 ani de activitate, cooperativa noastră a acumulat în această privință o experiență bună. Organizarea producției și a muncii, aplicarea formelor înaintate de cointereseare materială a cooperativilor sînt de neconceput fără organizarea temeinică, în primul rînd, a brigăzilor și echipelor, care să asigure o justă repartizare a forțelor de producție, a suprafețelor de teren, a anima-

lelor și uneltelor de muncă. În anii care au trecut de la înființarea cooperativei noastre au fost experimentate mai multe moduri de organizare a muncii. La început am avut un număr mai mare de brigăzi. N-am obținut rezultate prea bune pentru că în perioada aceea erau puțini oameni pregătiți, capabili să conducă și să organizeze producția pe un număr mare de hectare. S-au organizat apoi brigăzi mai puține și mai mari. Într-o altă perioadă am avut brigăzi mixte, care se ocupau și de cultura plantelor și de zootehnie. S-a renunțat și la această formă. Era greu ca un brigadier să se specializeze, să cunoască temeinic și să coordoneze în mod corespunzător activitatea din două sectoare de producție importante.

Actuala formă de organizare a dat și de cele mai bune rezul-

tate. De cultura plantelor în cooperativa noastră se ocupă acum două brigăzi de cîmp. Brigada noastră, în forma actuală, este organizată de trei ani și este alcătuită din 120 de țărani cooperatori. Mai mult de jumătate din

ION FRĂȚILĂ brigadier  
ION CIUCULICA secretar al organizației U.T.C. din brigada Nr. 2 de cîmp de la cooperativa agricolă de producție „Cumpăna”, regiunea Dobrogea

(Continuare în pag. a II-a)



Elena Ciovică — laborantă, execută în laboratorul Fabricii de scule Rîșnov probe metalografice la „microscop”

Foto: AGERPRES

## CU PLANUL ANUAL ÎNDEPLINIT

• Întreprinderile Ministerului Industriei Alimentare au îndeplinit planul producției globale pe acest an cu 6 zile înainte de termen.

Antrenate în întrecerea socialistă pentru îndeplinirea planului și a angajamentelor luate în cîntecul celui de-al IX-lea Congres al Partidului Comunist Român, colectivele din întreprinderile aparținînd acestui minister realizează în acest an peste plan produse în valoare de 340 milioane de lei.

Succesele obținute în acest an în industria alimentară se datoresc în mare măsură sporirii capacităților de producție și productivității muncii.

• Din datele centralizate la Direcția regională de statistică MARAMUREȘ rezultă că întreprinderile industriale și unitățile economice din această parte a țării au îndeplinit înainte de termen planul anual la producția globală și maria.

Față de realizările anului 1959, volumul producției industriale a sporit pe ansamblul industriei regiunii cu aproape 90 la sută iar productivitatea muncii cu 17,9 la sută.

• Planul pe 1965 revenind industriei regiunii CLUJ a fost îndeplinit cu 11 zile înainte de termen. La realizarea acestui succes o contribuție importantă au adus cele peste 30 de întreprinderi industriale din regiune, care și-au realizat pînă acum planul anual. Printre acestea se numără Uzinele constructoare de mașini și utilaje pentru industria alimentară „Tehnofrig”, Uzinele textile „Unirea” din Cluj, Uzinele chimice, fabricile „Proletarul” și „9 Mai” din Turda, Fabrica de produse refractare din Dej, întreprinderile aparținînd Direcției regionale a economiei forestiere și altele.

(Agerpres)

# UN IMPERATIV COLABORARE PERMANENTĂ CU UZINA

Prof. dr. ing. MIHAI DRĂGĂNESCU  
decan al Facultății de electronică a Institutului politehnic „Gheorghe Gheorghiu-Dej”

ANCHETA NOASTRĂ

Institutul de învățămînt superior — centru de cercetare științifică

Legea privind înființarea Consiliului Național al Cercetării Științifice, adoptată recent de Marea Adunare Națională, constituie un act de stat de mare importanță. Cercetătorilor științifici din institutele Academiei, cadrelor din învățămîntul superior, din institutele departamentale și laboratoarele uzinale, li se deschid noi perspective de muncă creatoare.

Raportul prezentat în fața Marii Adunări Naționale de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului — document de o deosebită însemnătate — analizează profund problemele cercetării științifice din țara noastră și indică liniile direcționale ale activității de cercetare legate de cerințele economiei naționale.

Activitatea de cercetare a omului de știință nu interesează numai cercul de specialiști, ea devine astăzi parte integrantă a unui efort unic, hotărît, de dezvoltare a industriei și științei în țara noastră, parte integrantă a procesului complex de desăvîrșire a construcției socialiste. La a-

cest efort este chemat și învățămîntul superior (cu cele 11 000 de cadre didactice care lucrează aici) care, pe lîngă rolul său de a pregăti specialiști de înaltă calificare, trebuie să aducă o contribuție hotărîtoare și la dezvoltarea cercetării științifice. Neîndoios, activitatea de cadru didactic în învățămîntul superior reprezintă o poziție extrem de favorabilă pentru desfășurarea cercetării. Ea conferă o privire de ansamblu asupra unui întreg domeniu larg de activitate. De aceea, după părerea mea, cadrul didactic se poate mai ușor apropia de domeniul științific învecinat, așa cum sînt cele ce se situează la frontierele dintre științe — ramuri care progresaază în ritm rapid și prezintă o uriașă perspectivă. În electronică astfel de ramuri ar fi electronica corpurilor solide, electronica maselor plastice, electronica medicală, bio-electronica și altele. Însa activitatea științifică este indispensabilă unui cadru didactic și din alte considerente. Este vorba despre necesitatea de a crește ge-

(Continuare în pag. a II-a)



În așteptarea lui Moș Gerilă...  
Foto: AGERPRES

## Pe șantierul hidrocentralei de pe Argeș

Construcții barajului Vidraru al hidrocentralei de pe Argeș au început să toarne ultimii 500 mc. de beton prevăzuți. Înălțimea barajului atinge acum, pe circa 90 la sută din lungimea totală, cota finală de 163 metri. În același timp, pe galeria de fugă, viitoarea albie a Argeșului și a celorlalte riuri captate în lacul de acumulare, brigăzile complexe de mineri și betonisti înaintează pe ultimii 600 de metri din lungimea totală de 1139 metri. Succese de seamă sînt înregistrate și în centrula subterană la montajul turbinelor. Pe șantier sînt promovate, în scopul reducerii termenelor de execuție cele mai perfecționate metode de lucru.

(Agerpres)

## PRODUCȚIA DE OȚEL ȘI LAMINATE

VA CREȘTE ÎN 1966 CU

240 MII TONE LA OȚEL  
300 MII TONE LA LAMINATE

## ȚARA

Eu, țara mi-o închipui în orice om visînd,  
Și-n orice pasăre ori spic de griu sau roșu,  
În laudele toamnei urcate din pămînt  
Și-n codrul de zăpadă și cerbi sub lună nouă.

I-aduc prinos și slavă cu brațul și cu gîndul.  
Înfășurați mi-s pașii de drumuri și de ape.  
Eu, țara mi-o închipui în ori ce om, urcîndu-l  
La piscurile ploii și-n adîncimi de clape.

Cînd scriu scrisori departe și-mi arde pieptu-n ele  
E vorba despre țară atunci și despre oameni,  
E vorba despre mari alunecări de stele  
În brazdele pămîntului ce încolțesc semințe.

Chiar fruntea mea, chiar mama, chiar iarba și Cerpații.  
S-aud iubind prin glas înalt ori șoptit,  
Se umple ochiul de timp fecund și spații  
Închipuind un arc rotund în fiecare faptă.

E patria în lucruri, și-n brațe, și-n cuvinte,  
Și-n pacea împlinirilor adînci de sub amiază,  
E viața și-n furale se dăruie fierbinte  
Cu fiecare om ce urcă și visează.

ION CRINGULEANU

# Marile descoperiri

## SECOLUL ELECTROMAGNETISMULUI

de Dorel Dorian

Amintesc faptul închinat istoriei electromagnetismului este cunoscut până în 1820 — ar fi observat în acel an, cu totul accidental, că trecerea curentului electric printr-un conductor poate să dea naștere unei bucle. De unde, apoi, ca o simplă consecință — s-ar spune — descoperirea diferitelor corelații dintre electricitate și magnetism și crearea unei științe unitare, „aparatul mecanic al magnetismului” etc.

Faptul, însă, absolut necunoscut ca anecdotic și relatare formală este faptul încheiat al lui Oersted — un saecol înaintea lui Newton — s-a ocupat, într-o măsură sau alta, de problemele magnetismului și ale electricității (descărcări electrice, efecte luminoase în vid etc.), nemaicovârșind de faptul că Stephen Grey, un al adept al lui Newton, a ajuns în 1729 la descoperirea fundamentală a „transmisibilității electricității”, electricitatea fiind după el „un fluid imponderabil” care se poate propaga de la un loc la altul „fără vreun manifestare exterioră a mișcării materiei”. Ur-

mează apoi, în cronologia fizicii, definirea electricității pozitive și negative și înțelegerea sa de mare profunzime prin analogia dintre descărcările produse în laborator și cele atmosferice; și, în sfârșit, remarcabilă intervenție a lui Coulomb care, stabilind legea atracției politiei unui magnet și, respectiv, dintre sarcinile electrice ajunge să aplice la electricitate întregul „aparat al mecanicii newtoniene”.

Spre sfârșitul secolului XVIII, Galvani și Volta descoperind respectiv curentul și pila electrică, dau un nou acut cercetării științifice a fenomenelor electromagnetice. Oersted însuși s-a străduit timp de 13 ani să stabilească legătura dintre electricitate și magnetism și descoperirea sa, într-un anume sens, „plutea în aer”. Calculul probabilităților ar fi putut demonstra din plin iminența descoperirii din anul 1820. Și nu este exclus ca fenomenul în sine să fi fost observat mai curând de alți cercetători care n-au avut însă revelația că se află în fața unei descoperiri. Din nou, deci, întâmplătoare au putut fi anul, luna și ziua descoperirii, poate chiar și numele descoperitorului, dar descoperirea — sublimă — nu mai putea întârzi. Caracterul necesar al acestei descoperiri a fost de a fi demonstrat istoric prin descoperirea la un interval foarte scurt a electromagnetului (1823), prin încercarea aproape simultană a telegrafului electric și a motorului electric, prin declanșarea unei noi adevărate eră de cercetări și descoperiri, în deplină conștientizare a marii personalități a Ampère, Gauss, Ohm care transformă electromagnetismul într-o știință cantitativă.

Dacă Franklin are meritul de a fi dat pentru prima oară coordonate de utilitate practică studiilor sale teoretice privind electricitatea, Faraday este primul om de știință care, descoperind inducția electromagnetă (1831) și dezvoltând „posibilitatea de a genera curentul electric pe cale mecanică” și, invers, de a acționa asupra acestuia utilizând electricitatea, pregătește în adevărată măsură o industrie electrică modernă. Faraday are totodată înțelegerea corelației complete între electricitate, magnetism și căldură și lumină, corelație pe care reușește experimental s-o și demonstreze. John Bernal subliniază pe bună dreptate că „opera lui Faraday, în care locul atracțiilor între puncte geometrice este luat de cimpuri și potențiale, a completat marea sinteză matematică a lui Newton”. Ecuațiile lui Maxwell — fără a le subestima importanța lor în evoluția științei — nu reprezentă decât transpu-

ne în forma lui Ampère, Volta, Ohm, Gauss au fost imortalizate egiptului în istoria și evoluția științei și tehnicii ca unități de măsură pentru curent, tensiune, rezistență, inducție magnetică.

nera și dezvoltarea matematică a întregii teorii electromagnetice a lui Faraday. De altfel, paradoxal, tot acest proces de matematizare a teoriei electromagnetice a făcut-o multă vreme de neînțelegere în ochii contemporanilor săi, obștinuți cu concretizarea măsurimilor teoretice în modelele perceptibile și reprezentabile. Și pînă de această fază aplicative practice ale descoperirilor fundamentale ale lui Faraday și Maxwell au întârziat aproape 50 de ani, pînă când Hertz, în 1888, a putut demonstra în condiții de laborator, existența undelor electromagnetice, pe care Maxwell, prin cele patru legi ale sale, le stabilise anterior, pe baza unui calcul de mare exactitate și, în plus, înaintea lui.

Momentul hotărâtor al transformării descoperirilor teoretice și de laborator din domeniul electromagnetismului în aplicativ practice (și, implicit, într-o industrie rentabilă) îl marchează, însă, crearea primului dinam electric în 1867, descoperirea lămpii cu incandescentă — 1873 — și, în sfârșit, înființarea de către Edison a primei uzine electrice — 1881 — cu o rețea precisă de centrale și instalații de distribuție.

La numai cîteva ani, prima societate de ingineri electriciști se transformă în instituția mondială a inginerilor electricieni. Se încheie în felul acesta prima mare etapă a dezvoltării electrotehnicii și energeticii. De reținut, de altfel, că în anul 1884, Timișoara era unul din primele orașe electrice ale Europei, iar Dragomir Humzescu, frîntura bursei la Paris, descoperă dielectrina și se înscrie — după cum avusese să confirme soții Curie — ca realizatorul unui electroscop de o factură și totuși originală și denumit pe drept „electroscopul Humzescu”. Dar am amintit de soții Curie și, am păstrat, fără să vrem, în cea de a doua etapă, hotărâtoare pentru întreaga dezvoltare a științei moderne, o etapă însumind descoperirea razei Roentgen, a electronului, a radioactivității, a tuburilor electronice și a energiei electrice obținute prin fuziunea nucleului. Despre toate acestea, însă, în însemnările noastre viitoare.

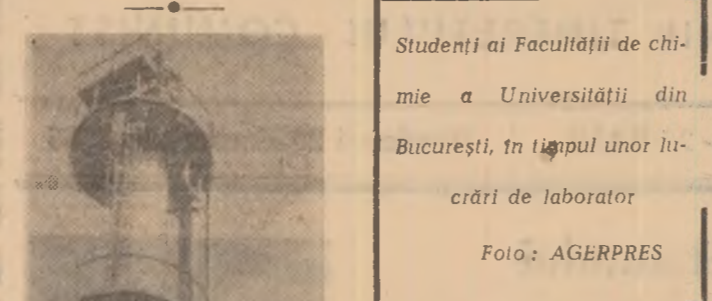
2. Încă de pe vremea lui Descartes se considera real și concret numai ceea ce putea fi reprezentat „prin intermediul figurilor și măsurărilor”.

3. În acest an, Wilde și Siemens au descoperit că curentul electric de la o mașină poate fi transmis pentru a excita cimpul electromagnet al unei alte mașini, ceea ce a condus la crearea primului dinam.

4. Problema tehnică a realizării la scară industrială a unui bec electric, rezistent și puțin costisitor, începută de Ladișchin în Rusia, s-a prelungește mai mult de un deceniu.

## „Cine știe, câștigă”

Plăcut și instructiv a fost pentru noi concursul „Cine știe, câștigă” organizat de I.G.R.S. Craiova și secția de învățămînt Tg. Jiu, cu tema enciclopedică românească: „Pădurea spinzuraților”, „Căminul”, „Căminul 703”, „Porto-Franco” și operele care au stat la baza scenariilor. Cîteva sute de tineri au participat la concursul de elevi ai celor două licee din Tg. Jiu, cu urmări ale concursului, în care au rămas câștigători patru elevi din cele două licee: Mircea Mărgărităroiu, Gheorghe Burlan, Gheorghe Burlan și Ha-



Studentii ai Facultății de chimie a Universității din București, în timpul unor lucrări de laborator

Foto: AGERPRES



Detaliu de la Combinatul de cauciuc sintetic din orașul Gheorghe Gheorghiu Drăj

Foto: FL. TAGA

## Fiecare elev un cititor pasionat

Pentru elevii Școlii profesionale de mecanici agricoli de pe lângă S.M.T. Călugăreni, biblioteca este un sprijin permanent în însușirea cunoștințelor tehnice și de specialitate. Zilnic, aici se desfășoară o susținută muncă cu cartea. Deși anul acesta împlinesc abia patru ani, biblioteca noastră dispune de un fond de peste 5.000 volume, aproape 3.500 fiind cărți tehnice și manuale de specialitate. Numărul cititorilor este egal cu acela al elevilor — 395.

Organizarea unei vitrine a „Cărții tehnice” și a unei expoziții: „Ce e nou în bibliotecă noastră”, a trezit mult interesul elevilor pentru lectura cărților de specialitate.

Deosebit de instructive și educative s-au dovedit seriile de poezie, referate, recenzii, simpoziunile literare. Printre cele mai reușite amintim seriile de poezie „Mihail Eminescu” și „Nicolae Labis” și simpoziunilor literare „Ion Creangă”, pregătite cu sprijinul organizației de bază U.T.C. din școală. Printre cei mai buni cititori ai bibliotecii sînt elevii: Dobrin Marin, Tănăsioaia Ion, Căpărin Stan, Dragomir Milan și alții.

ION C. ȘTEFAN profesor



La cercul filatelic „Giprian Porumbescu” din orașul Suceava, micii filатели fac schimburi de impresii și timbre

Foto: AGERPRES

In cadrul facultății noastre obiectivele muncii de cercetare au fost determinate alt de către profilul categoriei, cit și de unele tradiții științifice — mai ales — de aprecierea necesităților de cititor ale economiei naționale.

As amintim, în acest sens, despre studierea problemei modului de funcționare a curentului colectiv condus de prof. Gh. Cartianu.

Numerose teme de cercetare au fost abordate în colaborare cu industria. A fost realizat, de pildă, un model electronic analogic pentru studiul fenomenelor de foraj la sondele petoliere, un radio-dispecer pentru minele de cărbuni, s-a studiat problema siguranței de funcționare a aparaturii radioelectronice.

Se poate remarcă că în facultatea noastră s-au obținut rezultate cu caracter de specialitate, ceea ce ne poate fi multumitor pentru un domeniu al științelor tehnice unde activitatea experimentală este hotărâtoare. Este adevărat că electronica ridică și probleme teoretice dificile, însă și acestea trebuie să se rezolve în experimentele de laborator.

În lumina recentelor hotărâri de partid și de stat este necesar ca în domeniul electronicii să se ațace obiectiv transmiterea unor imagini fixe colorate.

Cercetările în domeniul circuitelor de comutație statică se referă la studii teoretice și experimentale urmărind electronizarea centralelor telefonice. Aceasta este o problemă științifică de mare actualitate internațională și națională. Lucrările în acest domeniu pregătesc terenul pentru atacarea unor teme mai vaste, legate de introducerea centralelor telefonice electronizate și automate.

În cadrul facultății noastre a mai fost amorsată și problema siguranței de funcționare a aparaturii electronice, cu concursul întreprinderilor productive; a rezolvării problemei de mare însemnătate pentru industria electronică.

Se poate remarcă că în facultatea noastră s-au obținut rezultate cu caracter de specialitate, ceea ce ne poate fi multumitor pentru un domeniu al științelor tehnice unde activitatea experimentală este hotărâtoare. Este adevărat că electronica ridică și probleme teoretice dificile, însă și acestea trebuie să se rezolve în experimentele de laborator.

În lumina recentelor hotărâri de partid și de stat este necesar ca în domeniul electronicii să se ațace obiectiv transmiterea unor imagini fixe colorate.



# PRACTICA TEXTILISTILOR FĂRĂ „IȚE” ÎNCURCATE...

Programa școlară, normele elaborate de Ministerul Învățămîntului precum și ca inițierea căutării muncii să se facă, înainte de toate, treptat, într-un atelier școlară înzestrat cu tot ce este necesar. Argumentul pe bună dreptate că pe frontispiciul ei scrie „Grup școlar de chimie”, școlară n-a putut crea ateliera unitară pentru țesători sau filatori. Ea nu avea nici spațiu și nici materialul necesar unei instruii practice corespunzătoare a elevilor.

În oraș sînt trei întreprinderi, aparținînd aceluși minister. Nu puteau ele crea condiții înființarea unor ateliere pentru cititorii lor muncitori? Fiecare, da. Existau astfel de posibilități dacă era intenția serioasă

bunat să fie de mai bine de un an de zile însușite. Și peste cîteva luni elevii vor absolvi școlara...

Școlara a ajutat întreprinderile, le-a pus la dispoziție programa școlară de instruire practică, programa de tehnologia meseriei cu scopul ca, pe baza unei grafice, elevii de anul I îndesăbi să treacă, în timpul practicii, pe la toate operațiile de lucru, să le cunoască și să și le însușească. Nu era desigur o treabă simplă. Dar poate că tocmai datorită acestui fapt la fabrica „Țesătura” s-a făcut o mulțime de schimburi de lucru, de schimburi de muncă. De fiecare dată preluându-se locul de lucru de la un elev și luându-l de la altul.

Am discutat, în timpul raiului nostru, cu tovarășii din conducerea întreprinderilor „Țesătura”, „Moldova”, și cu conducerea Grupului școlar. Le-am spus și au promis că pe viitor se vor ocupa mai temeinic de instruirea practică a viitorilor lor muncitori.

Acesta, ne-am declarat dinși, nu exclude necesitatea înființării la școală a unui centru profesional cu profil textil. Nu a fost prilej ori vreun discuție importantă cu tovarășii din Direcția personal și învățămînt la ministerul nostru în care să ne ridicăm problema înființării unei astfel de școli. De fiecare dată însă propunerea noastră s-a notat și ni s-a spus că se va studia.

## ȘTAFETA MESERIEI PE MÎINI BUNE

de a colabora, fiecare întreprindere a pus la dispoziție cîteva utilaje adecvate pentru desfășurarea instruii practice de inițiere a elevilor din anul I. Dar în loc să se întimplă așa, acești elevi sînt repartizați în fabrici, la fel ca și cei de anul II. Contactul lor cu producția nu este astfel nici logic și nici firesc. Inginerul Constantin Chiriacescu, șeful atelierului de preparare de la „Țesătura”, avea de aceea dreptate cînd spunea: „Elevii țesători, care sînt acum în anul II, au învățat multe lucruri în orele teoretice din școală. Dar fiindcă confruntarea noțiunilor teoretice cu practica n-a fost făcută la vreme, trebuie să le arzi de abia acum unele lucruri care tre-

la una și aceeași mașină. O astfel de practică restrînge foarte mult oportunitățile de inițiere a elevilor din anul I. Dar în loc să se întimplă așa, acești elevi sînt repartizați în fabrici, la fel ca și cei de anul II. Contactul lor cu producția nu este astfel nici logic și nici firesc. Inginerul Constantin Chiriacescu, șeful atelierului de preparare de la „Țesătura”, avea de aceea dreptate cînd spunea: „Elevii țesători, care sînt acum în anul II, au învățat multe lucruri în orele teoretice din școală. Dar fiindcă confruntarea noțiunilor teoretice cu practica n-a fost făcută la vreme, trebuie să le arzi de abia acum unele lucruri care tre-

lată, așadar, ce fel de răspuns a dat forul textilor unei dăruite inițieri practice de pregătire a elevilor din cadre de muncitori. Supunem, de aceea, încă o dată amintirii direcției, pentru a fi examinate cu toată seriozitatea, argumentele avute în discuția pe care am avut-o recent la școală.

Lași sînt în prezent trei mari fabrici care aparțin de Ministerul Industriei Ușoare. La Birlad, în aceeași regiune, este o altă fabrică de confecții care și-largeste producția și, implicit, numărul de muncitori. În prezent, la Vaslui se construiește, de asemenea, o modernă fabrică de confecții. De lași nu sînt departe Galațiul, Botoșanii, Bacăul unde nefericite cadre de muncitori calificați este la fel de acută.

Crearea unui centru școlar profesional textil va fi astfel de natură să contribuie la pregătirea mai temeinică a muncitorilor, și pentru o serie întregă de fabrici.

C. SLAVIC

ceretării, propun ca după terminarea cercetării în laboratorul categoriei să se treacă la o a doua etapă și anume formarea unui colectiv din cercetătorii categoriei și personal tehnico-ingenieresc din întreprinderi care să lucreze în comun la aplicarea în producție.

Avînd în vedere că în acest fel se îndeplinește cerința ca înțelegerea științelor să pătrundă în producție, și astfel de activitate propun să fie considerată activitate științifică și să facă parte din planul de cercetare al categoriei. În acest mod planurile de cercetare vor conține și teme privind finalizarea în producție a cercetărilor anterioare. Pe această cale eficiența economică a cercetării științifice va crește, realizîndu-se o legătură firească între cercetare și aplicarea ei în practică.

Pe linia unei mai bune colaborări cu producția în vederea introducerii în practică a rezultate-

lor cercetării, propun ca după terminarea cercetării în laboratorul categoriei să se treacă la o a doua etapă și anume formarea unui colectiv din cercetătorii categoriei și personal tehnico-ingenieresc din întreprinderi care să lucreze în comun la aplicarea în producție.

## În spiritul responsabilității colective

(Urmare din pag. 1)

găzilor sînt tineri. I-a revenit, astfel, organizației U.T.C. de a organiza o serie de activități în munca de educare a acestora. Am considerat că este foarte util ca tinerii să cunoască de fiecare dată prevederile planului brigăzii, căile de importanță lor. De aceea, la început de an, după adunarea generală a țesătorilor cooperatori, invităm în mijlocul tinerilor din brigadă pe tovarășii președinți sau pe inginerul agronom, care ne vorbește despre planurile și rețelele pe care urmează să le realizăm. Dezbaterile acestea sînt foarte utile și deosebit de importante. Pe lângă acestea, în cadrul adunării noastre sînt organizate activități de instruire a tinerilor în munca de educare a acestora. Am considerat că este foarte util ca tinerii să cunoască de fiecare dată prevederile planului brigăzii, căile de importanță lor. De aceea, la început de an, după adunarea generală a țesătorilor cooperatori, invităm în mijlocul tinerilor din brigadă pe tovarășii președinți sau pe inginerul agronom, care ne vorbește despre planurile și rețelele pe care urmează să le realizăm. Dezbaterile acestea sînt foarte utile și deosebit de importante. Pe lângă acestea, în cadrul adunării noastre sînt organizate activități de instruire a tinerilor în munca de educare a acestora.

Pe lângă acestea, în cadrul adunării noastre sînt organizate activități de instruire a tinerilor în munca de educare a acestora.

## Sarcini mobilizatoare, pe deplin realizabile

(Prima din pag. 1)

Prima: acțiunea de organizare a calificării — să se organizeze temeinic. Anul acesta cursurile au fost organizate fără o deosebită atenție a cursanților după direcția de calificare (școala profesională sau calificare la locul de muncă) după nivelul de pregătire. Rezultatul. Lecțiilor au egălat lecțiile la un număr oarecămăni. Cursurile n-au avut temeinic în tehnică de lucruri elementare. Asă propune ca în anul viitor să se mai repete această greșală. Noi am sesizat anul trecut comitetul U.T.C. pe fabrică, Cerem actualului comitet U.T.C. să se întindă pe lângă conducerea pentru a organiza cursurile pe baza unor criteriilor mai judicioase, care conduc la eficientă.

A doua. Sînt de părere că organizația U.T.C. va trebui să se ocupe de generalizarea învățămîntului la locul de muncă. În secția noastră există peste 40 de mașini de levat. Într-o fabrică între țesători de la mașinile de levat și legătura de fire ar fi o cale principală de creștere a productivității muncii, de îmbunătățirea calificării. Ar fi bine ca în prima adunare generală U.T.C. să discutăm amănunțit această problemă.

RODICA ROȘULET secretara comitetului U.T.C. pe fabrică

În sectorul filatură aveam de rezolvat foarte multe probleme. Comitetul U.T.C. și-a propus să acorde un ajutor mai mare organizațiilor de bază de aici. Ce-am stabilit concret? În luna ianuarie vom organiza o dezbateră pe tema disciplinei cu toți tinerii din filatură. Vrem ca această dezbateră să aibă un pronunțat caracter educativ. Șeful sectorului împreună cu maeștrii vor prezenta tinerilor ce consecințe au asupra procesului de producție, la fiecare lucru, un minut de înțelegere a muncii. Se vor face exemplificări și se va da cuvîntul celor în cauză. Am stabilit de asemenea, ca în cadrul acestei dezbateri muncitorii în vîrstă, tineri intruși să vorbească despre metodele lor de muncă, despre cum au organizat deservirea mașinilor în timpul celor 8 ore de lucru.

Nu vom rezolva cu această constăntă toată. Dar pornind de aici vom melora organizația U.T.C. prin metoda de analiza permanentă disciplina de producție a tinerilor. În această direcție ne-am propus să organizăm cu colective formate din maeștri și cei mai buni tineri — raiiduri în toate schimburile și în special în schimburile de noapte. Concluziile acestor raiiduri vor fi aduse la cunoștința tinerilor, în adunările generale și ele vor fi urmate de dezbateri.

Observația tovarășii Ștefania Ionescu, cu privire la organizația cursurilor de ridicare a calificării, am s-o aduc la cunoștința comitetului U.T.C. pentru a se lua în considerare. Ne-am propus ca să îmbogățim cunoștințele profesionale ale tinerilor și pe alte căi: vom organiza în primul trimestru două concursuri „Cine știe meserie, răspunde” cu întrebări din „Iudumalorului pentru îmbunătățirea calificării în filatură” editat de centrul de documentare tehnică; pentru tinerii de la școală vom organiza în colaborare cu cabinetul tehnic un ciclu de conferințe pentru popularizarea metodelor noi de muncă.

Între biroul organizației U.T.C. și brigadier s-a stabilit o strînsă legătură. Brigadierul este invitat întotdeauna la adunările generale ale organizației, la a căror bună pregătire experiența sa de viață și de muncă este deosebit de utilă. Această legătură permanentă oferă totodată muncitorilor biroului posibilitatea să cunoască din timp cerințele procesului de producție și să asigure participarea operativă a tuturor tinerilor chiar în cazuri de mare urgență, cum s-a întimplat în primăvară, cînd s-a produs un ațoea de săunatori la pomul și floarea-soarelui. Cu mașina pe care o avem nu puteam lucra o intervenție rapidă pe întreaga suprafață. Brigadierul lina legătura cu membrii biroului organizației U.T.C. de brigadă, tinerii au fost prezenți imediat, totuși au fost trimiși la cîmp, dimineața în zori, și pînă seara pericolul de atac a fost înlăturat.

Permanentizarea oamenilor în brigadă, întărirea disciplinei, buna organizare a muncii ne-au ajutat să obținem rezultate bune în producție. Pe 455 hectare cu grâu am obținut anul acesta o producție medie de 2.705 kg. cu 705 kg. mai mult decît planificasem. La porumb, am realizat o producție de 3.816 kg la hectaar, iar la floarea-soarelui 1.850 kg.

Avem toate posibilitățile și sîntem hotărâți că în anul 1966 să obținem de pe fiecare hectar rezultate mai mari, contribuind astfel la dezvoltarea puterii economice a cooperativei noastre agricole.

Avem toate posibilitățile și sîntem hotărâți că în anul 1966 să obținem de pe fiecare hectar rezultate mai mari, contribuind astfel la dezvoltarea puterii economice a cooperativei noastre agricole.

## Un imperativ: COLABORARE PERMANENTĂ CU UZINA

(Urmare din pag. 1)

Roadele unei astfel de deprinderi se manifestă, adeseori, de timpuriu. Sînt și studenți care încă de pe băncile facultății obțin rezultate valoroase în activitățile științifice, publicate în reviste ale institutelor de învățămînt superior, sau chiar în cele ale Academiei. Alții, ei scriu comunicări împreună cu cadrele didactice.

Faptul că studenții învață să cerceteze în mod serios, matur, se oglindește în însăși desfășurarea fructuoasă a sesiunilor științifice studentești organizate la nivel republican pe specialități.

Un astfel de student introdus în munca de cercetare distinge ter-

minarea studiilor are toate șansele de a deveni, în scurtă vreme, un cercetător format. Din păcate există de fiecare — pierderi. Este vorba despre asemenea elemente care „promit” și care fie că nu sînt repartizați în mod corespunzător, fie că nu sînt folosiți în mod eficient.

Domeniul electronicii și telecomunicațiilor a devenit în anii noștri extrem de vast atât datorită unor aspecte fundamentale legate strîns de matematică și fizică, cit și extinderii considerabile a aplicativității sale în toate sectoarele de activitate. Există astăzi nu mai puțin de 21 de direcții de cercetare în acest domeniu.



# de peste notare

## insemnări

### Retragere cu complicații

Ecourile ultimei înfruntări din sinul Uniunii creștin-democrate nu s-au stins și armistițiul subred la care combatanții au consimțit pare primejdit. Strauss tulbură din nou apele? De astă dată agresivul polițian nu a intrat în scenă, deși în actual do ne putem aștepta la o zgometoasă apariție a sa. Motivele discordiei care se anunță în partidul guvernamental vest-german au alte surse. Adenauer află la o vîrstă înaintată ar fi decis să renunțe la funcția de președinte al U.C.D. Bătrînul om politic că semne de oboseală cu toate că în campania electorală a parcurs mii de kilometri într-un tur oratoric extenuant chiar pentru un om mai tânăr. Acum excancelarul se arată ispitit de a abandona o funcție împovăraătoare. Declarația sa că va părăsi președinția U.C.D. a fost totuși întimpinată cu scepticism. Unii comentarii fac aluzie la un trecut destul de apropiat cînd Adenauer a mai vestit retragere spectaculoasă care nu s-au realizat. În 1959, amintindu-se „NEUER ZÜRCHER ZEITUNG”, Adenauer comunică intenția de a schimba fotoliul de cancelar cu cel de președinte al statului. Dar curînd s-a răzgîndit. „O astfel de cotitură nu este nici de data actuală exclusă” — scrie ziarul elvețian. Motivul trebuie căutat în presupusa intenție a lui Erhard de a plasa un om de încredere de al său în postul părăsit de că-

tre Adenauer. Escancelarul i-a provocat (și îi provoacă) destule dificultăți urmașului său pentru ca Erhard să fie domnic care săvîrșea funcția este rivnita de mai mulți politicieni. Unii din ei fac parte din grupul celor ce nu i-agrează pe actualul cancelar. El vor contesta o alegere impusă de Erhard pentru a-l limita influența. Rainer Barzel, președintele fracțiunii parlamentare U.C.D., este citat printre cei care s-ar opune unei formule favorabile lui Erhard.

Desemnarea unui nou președinte al U.C.D. ar aduce pasivitate democrației amorfă și ar redeschide răni care sînt departe de a se fi cicatrizat. Într-un asemenea caz, în sfera controverselor ar intra mult mai multe probleme nevralgice ale Bonnului. Există de aceea două posibilități:

1) Adenauer, să-și păstreze funcția, deși unii din colegii săi din U.C.D. ar dor să-l vadă cît mai grabnic departe de preocupările politice;

2) Dacă totuși Adenauer se retrage, să fie găsit un candidat neutru, un candidat pe care să-l accepte diferitele tendințe din U.C.D., nimenia lui U.C.D. ar dăruia să conserve actualul echilibru de forțe din interiorul partidului democrat.

Oricum, apele sînt iarăși tulburate...

E. OBREA

## Învingător a ieșit... arbitrul

„Omul din umbră”, „arbitrul”, „omul forte” al Dehomelyului, generalul Cristophe Soglo, și-a pierdut în cele din urmă răbdarea. El n-a mai vrut să stea în umbră și nici să arbitreze conflictele dintre politicieni și triburi. A vrut să fie doar omul forte, șeful suprem, deținătorul înregii puteri. Și, de unde pînă nu demult Soglo urca pe podium înarmat doar cu un fluiier, de astădată și-a făcut apariția echipat cu mînușile de competiție, Mînușii grele, blînde, de Adversarii de pe ring au fost înăduși, amindoi, K. O. Invingător a ieșit arbitrul și și-a ridicat ambele mîini în sus, impunînd publicului tăcere și supădere.

În legătură cu instalarea lui Soglo ca președinte al Dahomeyului, observăm în primul rînd lipsa oricărui surprize în cercuile politice interesate. Lovitura de stat era considerată de multă vreme posibilă, dacă nu inevitabilă, avîndu-se în vedere antecedentele. Se știe că după înălțarea în funcția de președinte a lui Soglo în anul 1963, a avut loc o încercare de răsturnare a lui Soglo, cînd au avut loc alegeri. Aceleia din 1963 a militarii a avut drept scop, salvarea situației”, întrucît regimul lui Soglo era la marginea prăbușirii datorită acțiunilor marelui nemulțumit. Or, în ultimul timp se crease o situație aproape identică. După alegerile din 1964, generalul Soglo „a consimțit” ca cei doi politicieni rivali, Apithy și Ahomadegbe să precizeze în echipă, conducerea, unul ca președinte și celălalt ca vicepreședinte și prim-ministru. Formula era menită „să pună capăt disensiunilor care destrămau țara”. Ea n-a dat însă rezultate. Promovînd o politică la fel de nepopulară ca și Soglo, ei au provocat nemulțumiri în rândurile populației, mai ales ale oamnelor munci. În al doilea rînd, rivalitățile dintre Apithy și Ahomadegbe care de a se estompa s-au ascuțit și mai mult, deoarece din el urmărit să-l înăduie pe celălalt.

În aceste condiții se prevedea decît că Soglo va căuta iarăși să „salveze situația”, și de aceea acțiunea lui n-a sîrînit surprize. Întrebarea care se pune era dacă va încerca vreo formulă sau va lua conducerea pe cont propriu. Generalul a optat, în cele din urmă, după un scurt și insigilant intermisiu al lui Congoanca pentru cea de-a doua soluție. Imediat după preluarea puterii, noul președinte a anunțat suspendarea constituției, dizolvarea Adunării Naționale, a tuturor partidelor și a consiliilor generale și municipale din țară. Aceste măsuri au însemnat lovitura de grație dată vechilor politicieni și mai ales foștilor președinți Soglo și Apithy, ca și lui Ahomadegbe care, cu un partid săpîmîni în urmă, își creșterea fiecare cite un număr de simpatizanți. Nu există nici un indiciu că regimul lui Cristophe Soglo se consideră interims sau „de serviciu”. Ca toate acestea includerea în noul guvern a lui Zinzon, fost ministru de externe pe timpul lui Soglo, a dat naștere la presupuneri în sensul antrenării tendințelor politice în acțiune generală. În același context sînt privite și convorbirile lui Soglo cu conducătorii sindicatelor, în urma cărora a fost constituit „Comitetul reînnoirii naționale”. Arbitrul invingător vrea ca nimeni să nu mai urce pe ring.

ION D. GOIA

## Recepție la Moscova

MOSCOVA — Corespondentul Agerpres, S. Podină, transmite: La 24 decembrie Nicolae Guîniș, ambasadorul Republicii Socialiste România la Moscova, și Octav Livăzeanu, șeful delegației Consiliului general al A.R.L.U.S., au oferit o recepție în cinstea noii conduceri centrale a Asociației de prietenie sovieto-române, aleasă de cea de-a doua conferință unională a asociației, care a avut loc la 22 și 23 decembrie. În cadrul recepției au rostit toasturi Nicolae Guîniș și E. I. Afanasenko, președintele Asociației, generalul de armată A. A. Epilșev, mareșalul F. I. Golikov, Ana Tukanova, membri ai conducerii asociației. Delegația A.R.L.U.S. a plecat într-o călătorie în Letonia.

## Semnarea protocolului privind schimburile comerciale româno-iugoslave pe 1966

BELGRAD 25. — Corespondentul Agerpres, N. Ploeanu, transmite: În urma tratativelor desfășurate într-o atmosferă prietenească, la 25 decembrie a fost semnat la Belgrad protocolul privind schimburile de mărfuri pe anul 1966 între Republica Socialistă România și R.S.F. Iugoslavia. Din partea română, protocolul a fost semnat de Ilie Voicu, adjunct al ministrului comerțului exterior, iar din partea iugoslavă de Marian Tutulici, adjunct al secretarului federal pentru comerț exterior. Au fost de față Teodosie Glisici, adjunct al secretarului federal pentru comerț exterior al Iugoslaviei, Aurel Mălnășan, ambasadorul Republicii Socialiste România la Belgrad, și membrii celor două delegații care au participat la tratative.

Protocolul prevede o creștere simțitoare a schimbului de mărfuri între cele două țări. Republica Socialistă România va livra rulmenți, mașini și

utilaje, produse ale industriei electrochimice, produse petroliere și chimice, ciment, anvelope auto și cauciuc sintetic, buturi de larg consum etc. R.S.F. Iugoslavia va livra cabluri electrice, electrozi de sudură, șine de cale ferată, produse siderurgice, acumulatori, izolatori electrice, mașini și utilaje, conserve de pește, țesături de lînă și bumbac etc.

## O convorbire a președintelui I. B. Tito

BELGRAD 25 — Corespondentul Agerpres, N. Ploeanu, transmite: I. B. Tito, președintele R.S.F. Iugoslavia a avut o convorbire cu reprezentanții unor întreprinderi din țară în cursul căreia s-a referit la rezultatele obținute de acestea în aplicarea reformei economice adoptate de Skupština Federală și la unele probleme ale economiei iugoslave.

Președintele a arătat că unul din rezultatele aplicării acestei reforme este și faptul că în primele 11 luni ale acestui an deficitul balanței comerciale a Iugoslaviei s-a redus de la 220 milioane dolari la 36 de milioane și că acest deficit se va reduce și mai mult pînă la sfîrșitul anului, ceea ce va contribui, printre altele la înlăturarea încrederii străinătății în stabilitatea economiei iugoslave. Totodată el a menționat faptul că la întărirea economiei iugoslave va contribui și reforma monetară, care, după cum se știe, va fi aplicată cu începere de la 1 ianuarie.

Referindu-se la măsurile în curs de aplicare pentru asigurarea reformei economice, președintele s-a ocupat de problema investițiilor și a subliniat că trebuie să se acorde prioritate industriei prelucrătoare, modernizării acestei industrii, întreprinderilor orientate spre export trebuie să li se repartizeze mai multe fonduri.

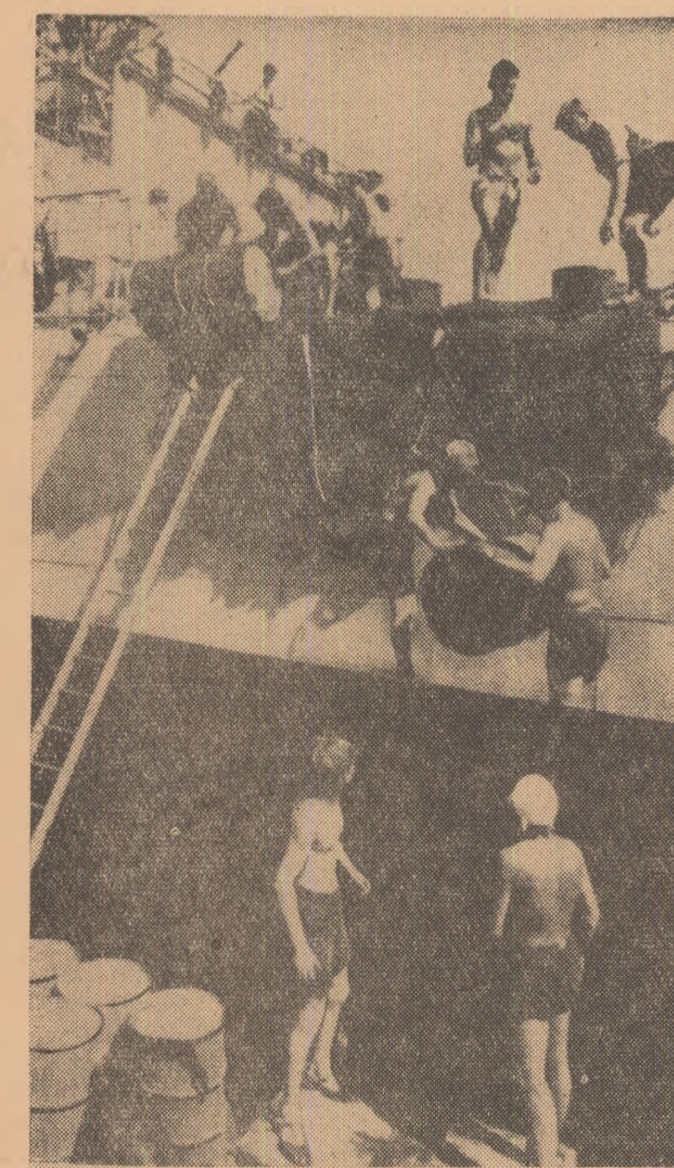
A fost de asemenea, subliniat rolul cadrelor specializate, cu o înaltă calificare, care „constituie factorul de bază al producției”. În legătură cu remunerarea muncitorilor el a relevat că această trebură să se facă potrivit cu aportul fiecăruia în muncă.

În încheiere, I. B. Tito, a arătat că reforma economică trebuie să asigure condiții pentru o îmbunătățire progresivă și constantă a standardului de viață și să creeze o bază trînică pentru reglementarea numeroaselor probleme sociale.

## Declarația premierului laotian

VIENTIANE 25 (Agerpres). — *Suvarna Funnua*, șeful guvernului laotian, a declarat agenției americane de presă Associated Press o scrisoare în care, răspunzînd la o întrebare cu privire la posibilitatea dislocării de trupe americane în Laos a declarat: „Atita vreme cît eu voi fi șeful guvernului nu-mi voi atrage țara în această aventură”. El a declarat că se pronunță împotriva intrării trupelor terestre americane în Laos. Într-o asemenea context el a subliniat premierul laotian, acordurile de la Geneva din 1962 cu privire la Laos și-ar pierde calabilitatea.

Criza rhodesiană a produs perturbări în aprovizionarea cu petrol a Zambiei. Un adevărat pod cerian a fost creat între Dar Es Salam și Lusaka pentru a elimina consecințele diftărilor provocate de rasiștii de la Salisbury. În fotografie: descărcarea unor butoaie cu petrol la Dar Es Salam. De aci, petrolul va fi transportat pe calea aerului la Lusaka.



Criza rhodesiană a produs perturbări în aprovizionarea cu petrol a Zambiei. Un adevărat pod cerian a fost creat între Dar Es Salam și Lusaka pentru a elimina consecințele diftărilor provocate de rasiștii de la Salisbury. În fotografie: descărcarea unor butoaie cu petrol la Dar Es Salam. De aci, petrolul va fi transportat pe calea aerului la Lusaka.

Cine sînt rasiștii rhodesieni care, prin promulgarea unilaterală a așa zisei „independențe” urmăresc perpetuarea actualelor rînduiri instituite printr-o legislație antipopulară și antidemocratică? Cum trăiesc negrii pe urșișele plantății ale albilor? Iați întrebări la care a încercat să afle un răspuns ziaristul Sântăria Viola. Constatările sale au apărut recent în săptămînalul francez „LE NOUVEL OBSERVATEUR”, din care publicăm mai jos ample extrase:

D omnul Ken Bennett este fermier. El locuiește la Barwick, la 100 km. de Salisbury. Vine din orașul englez Kent. A frecventat școala tehnică de agricultură. Cu un gest larg și înecîmîri arătați orizontul — pămînturile lui. El cultivă în principal tutun. 32 de hectare din 80. Pentru aceasta folosește 80 de negri. Tutunul face din Bennett un om bogat. În garaj există un „Mercedes” între alte două automobile. Fermierul are o piscină și un cont bine garnisit la bancă. Cu toate acestea, Bennett este considerat drept un mic fermier. „Care sînt salariile agricole în regiune?” Fermierul îmi aruncă o privire bănuitoare. Ochii săi albaștri deschis încearcă parcă să afle în ce tabără mă află. Răspunde: „Copiii îmi revin la 50 franci pe lună, adulții la 65, conductorii de tractoare la 82”. Bennett trage cu putere din țigara sa, considerînd că a vor-

bit destul. „Dar, adaugă el, salariul nu reprezintă decît o parte din ceea ce le dăm negrilor. Pri-

cultivă, o recoltează. Nu este un dar. Sînt obligați să cultive porumbul, fasolea. Carnea? O vită bolnavă, un taur înapert pentru reproducție. Cîteva chinale de pește uscat de proastă calitate. Chiar tînd seamă de toate acestea, salariile lui Bennett rămî-n cea ce sînt: salarii de sclavi. Ne îndreptăm spre satul negrilor. Case din paie, din pămînt, din bidoane, copii îngîmărați umil în altul. Deschid ochii mari. Ce

ford este omul care a finanțat pe Ian Smith (primul ministru rhodesian) și Frontul rhodesian, partidul acestuia. Lilford este colosal de bogat. În locuința lui, pretutindeni, pot fi văzute carabine. Chiar și în saloane, între argintărie și fotografii copilor. Deviza lui este: „Mențineți proprietățile voastre”. În Rhodesia salariul mediu al unui negru este de 1500 franci pe an, salariul unui alb este de 17000. Dacă sticlele incendiare vor începe să cadă pe propriietățile lui Lilford, dacă apa vitelor sale va fi otrăvită, dacă o călătorie în automobilul său „Rolls Royce” devine primejdioasă, chiar escortat de doi motocicleti, „Boss Douglas” poate lua avionul său bimotor și să plece la Londra, Monte Carlo sau Johannesburg. Albi din Rhodesia au o organizație perfectă pe plan militar: poliție, armată, formațiuni paramilitare. Ei dispun de mijloacele tehnice cele mai „avansate” pentru a controla o situație tulbură. Într-o dimineață, am văzut cum sînt transportați negri din cartiere unde locuiesc spre atelierile din Salisbury. Pe fiecare automobil, există un polițist înarmat cu o pușcă mitralieră și cu un baston de cauciuc. Negrii urcă. Poliștii comunică colegilor lui la Lilford, urmasa fermă a lui Douglas Lilford, negrii au un nivel de trai puțin mai „bun”. Aici, pe 1320 de hectare se găsește un plan de poliști, cîini, jepuri și cite o mitralieră pe capotă.”

## Pe scurt

● MINISTRUL de externe al Ciprului, Spyros Chiperianu, a făcut vineri o escală la Atena, capitala Greciei, în drum spre Cipru, după ce a participat la lucrările celei de-a XX-a sesiuni a Adunării Generale a O.N.U. El a declarat ziarului oficial la aeroport că guvernul cipriot, după reunirea care va fi prezidată de arhiepiscopul Makarios, va proceda la un schimb de vederi cu guvernul grec asupra rezoluției a Adunării Generale a O.N.U. privind Ciprul. Agenția France Presse, a O.N.U. surse cipriote, informează că guvernul Ciprului apreciază că, după această rezoluție a O.N.U., secretarul general al O.N.U., U. Thant, îl revine sarcina de a lua inițiativa pentru continuarea medierii O.N.U. în insulă.

● DUPĂ cum transmite agenția TASS de Uniunea Sovietică s-a aflat într-o vizită mișună de bunăvoință a Republicii Zambiei în încheierea vizitei, la Moscova a fost dat publicității un comunicat comun în care se subliniază că cele două părți condamnă proclamarea unilaterală a independenței de către guvernul rasist din Rhodesia. Guvernul sovietic, se arată în comunicat, nu va recunoaște regimul rasist care a uzurpat puterea în Rhodesia de sud și va colabora cu Zambiei și cu alte țări africane în scopul acordării unui sprijin multilateral poporului Zimbabwe în lupta sa justă pentru libertate și independență națională deplină.

● ÎN CURSUL anului 1965, în Spania au crescut prețurile altă la produsele alimentare, cit și la produsele de larg consum. Din luna ianuarie s-a pînă în noiembrie prețurile la aceste produse au crescut în medie cu peste 10 la sută. Potrivit datelor oficiale publicate de Institutul național de statistică, reiese că costul vieții a crescut în acest an în Spania cu 6,6 la sută. Chiar și ziarile francheiste însă recunosc că, de fapt, indicele real al aceste scumpiri echivalență cu 15 la sută.

● ÎN LEGĂTURĂ cu propunerea făcută de unele state africane de a se organiza o conferință extraordinară a șefilor de state și guverne, membre ale Organizației Uniunii Africane, în problema rhodesiană, cercuri apropiate Ministerului Afacerilor Externe algerian, au lăsat să se înțeleagă că Algeria ar dori ca o asemenea reuniune să aibă loc după ce țările membre ale O.U.A. au aplicat rezoluția ce prevede ruperea relațiilor diplomatice cu Marea Britanie, adoptată în unanimitate de Consiliul Ministerial al O.U.A. din 3 decembrie, de la Addis Abeba.

● GEOLOGUL Janos Oravecz, colaborator științific la secția de geologie a Universității din Budapesta, a descoperit în Munții Buda rămășițe ale unei vieți microscopice care au trăit acum 200 de milioane de ani. Aceste vieți s-au păstrat în întregime într-un „mormînt” de cretace. Prin lucrările chimice, cretacele a fost dizolvată, iar fosilele pe care le conținea au putut fi scoase în acest fel în evidență. Ele au devenit transparente, și structura lor internă a devenit vizibilă. Cercetătorul a descoperit un mare număr de fosile ale unor vieți care au trăit acum 180-200 milioane de ani.

## Pe scurt

● ÎN GRUP de marinari spanioli și francezi care au hotărît să facă înconjurul lumii pe bordul unei nave construite după modelul caravelor „Nina-El” folosită de Cristofor Columb a sosit în portul venezuelean, la Guaira. Echipajul este condus de exploratorul Elayo Elzondo, care a mai întreprins o expediție asemănătoare în 1962. Grupul marinarilor a părăsit Spania în luna iulie. El intenționează acum să navigheze în Oceanul Pacific, trecînd prin Canalul Panama.



R.A.U.: Imagine din Cairo

## Un boicot neobișnuit

În lumea filatelistilor a survenit o întimplare foarte rară: un nou timbru poștal, emis recent pe insula Okinawa, nu-și găsește acolo cumpărătorii nici chiar printre cei mai pasionați colecționari. Ce s-a întimplat? Timbrul respectiv a fost emis cu prilejul împlinirii a zece ani de guvernare în Okinawa a așa-zisului „guvern Ryukyu” (Ryukyu e denumirea comună prin care sînt desemnate insulele Okinawa și grupul de insule ce-o înconjoară). „Guvernul Ryukyu” este un organ marionetă, complet subordonat autorităților militare americane care au transformat Okinawa într-o bază militară a S.U.A. Locuitorii Okinawei luptă de mult timp, perseverenț, pentru a obține ca americanii să părăsească insula. Acum, ei au recuzat și la această nouă formă de protest, boicotul total al timbrului poștal emis cu prilejul jubileului pe care ei l-au numit „de înșirare națională”. Amintita formă de protest politic a fost originală. Episodul relatat arată că locuitorii Okinawei nu pierd nici un prilej pentru a-și demonstra acerișnea și opoziția față de ocupații străine. E. R.

## Pe traseul lui Columb

UN GRUP de marinari spanioli și francezi care au hotărît să facă înconjurul lumii pe bordul unei nave construite după modelul caravelor „Nina-El” folosită de Cristofor Columb a sosit în portul venezuelean, la Guaira. Echipajul este condus de exploratorul Elayo Elzondo, care a mai întreprins o expediție asemănătoare în 1962. Grupul marinarilor a părăsit Spania în luna iulie. El intenționează acum să navigheze în Oceanul Pacific, trecînd prin Canalul Panama.

## „1966 — un an dificil pentru N. A. T. O.”

Un comentariu al lui C. Sulzberger în „New York Times”

Vîitorul Alianței atlantice și preocupă pe comentarii americani, mai ales după ce alegerile prezidențiale din Franța au confirmat poziția specială a acestei țări în cadrul N.A.T.O., ca urmare a opoziției enunțate a guvernului gaullist față de forma actuală de organizare a pactului. Comentariul american C. L. Sulzberger semnează astfel în „NEW YORK TIMES” un articol în care examinează necesitatea unei revizuri a politicii americane în ce privește Alianța atlantică.

Printre motivele de nemulțumire ale Washington-ului, în ce privește lipsa de siguranță pe care o oferă aliații francezi, Sulzberger citează, de asemenea, alarmanta trezită de postura antiamericană adoptată de Franța în ce privește problemele Asiei de sud-est. Criticile formulate în Franța față de anumite aspecte ale politicii americane în Vietnam se adaugă motivelor de neliniște la Washington în legătură cu atitudinea generală a Franței în sistemul alianței occidentale. „Scepticismul” născut la Washington în această privință face pe autorul articolului din „New York Times” să încheie: „Anul 1966 se va dovedi, după toate probabilitățile, agitat și dificil pentru Statele Unite și pentru pactul nord-atlantic în relațiile lor cu Franța”.



## „Cadoul” Pentagonului pentru tinerii americani

La Fort Bragg, Fort Craig și în alte centre de pregătire a militarilor americani care urmează să fie trimiși în Vietnamul de sud se fac pregătiri intense pentru primirea unor noi serii de recruți. De data aceasta este vorba de o categorie specială a tinerilor americani — reformații. Se pare că anul, ce părea fără fund, al celor ce urmează să fie încorporați în cadrul operațiilor normale s-a subțiat simțitor. Numai astfel poate fi explicată noua hotărîre a Pentagonului de a și redeschide toate dosarele tinerilor ce fuseseră scutiți pînă acum de efectuarea serviciului militar.

Potrivit informațiilor preselor americane în ianuarie va începe re-examinarea tuturor tinerilor, pînă la vârsta de 26 de ani, clasificați ca „înapi pentru serviciul militar” pentru motive de ordin fizic sau psihic. Numărul acestora trece de 220000 și, într-o primă fază, amoză să treacă prin fața comisiilor medicale 100000 de absolvenți ai liceelor. Mașina de război americană din Vietnamul de sud consumă multă carne de tun și ea trebuie să fie, după cum se vede, reimprespătată.

De fapt, operațiile de încorporare a tinerilor din această categorie au început mai demult, dar autoritățile de la Washington au preferat ca ele să se desfășoare în cel mai strict secret. Odată cu intensificarea războiului din Vietnam — relatează agenția FRANCE PRESSE — birourile de recrutare au primit ordinul să coboare nivelul examenelor intelectuale fizice. Este probabil ca un mare număr de tineri, respinși în trecut de la efectuarea serviciului militar, să fie găsiți acum apși”. Dar, în ultima vreme, au apărut și alte forme, mai rafinate de procurare a recruților.

P. NICOARĂ



Cetățeni din Berlinul de vest se pregătesc să treacă în capitala R. D. Germane prin punctul Oberbaum spre a-și vizita rudele