

Scînteia

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul XLI Nr. 9000

Joi 16 decembrie 1971

6 PAGINI — 30 BANI

PLENARA COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

În ziua de 15 decembrie a.c. a avut loc plenara Comitetului Central al Partidului Comunist Român. La lucrările plenarei au participat, ca invitați, miniștri și alți conducători ai instituțiilor centrale de stat, șefi de secție la C.C. al P.C.R., membrii Colegiului Central de partid, redactorii șefi ai presei centrale.

Plenara a dezbătut planul de dezvoltare economică și socială a Republicii Socialiste România pe anul 1972, actualizat pe baza propunerilor rezultate în urma analizelor care au avut loc în întreprinderi, centrale economice, ministere, precum și proiectul Bugetului de Stat al Republicii Socialiste România pe anul 1972,

pe care le-a aprobat și a decis să fie supuse spre legiferare Marii Adunări Naționale.

Plenara a aprobat, de asemenea, proiectul de Hotărâre cu privire la activitatea organelor și organizațiilor de partid în îndeplinirea politicii de cadru a partidului.

La dezbateri au participat tovarășii Mihai Marinescu, Constantin Drăgan, Mihail Florescu, Ioachim Moga, Ioan Avram, Gheorghe Homoștean, Angelo Miculescu, Ion Crăciun, Nicolae Tăbircă, Nicolae Bozdog, Gheorghe Năstase.

În încheierea lucrărilor plenarei a luat cuvîntul tovarășul Nicolae Ceaușescu.

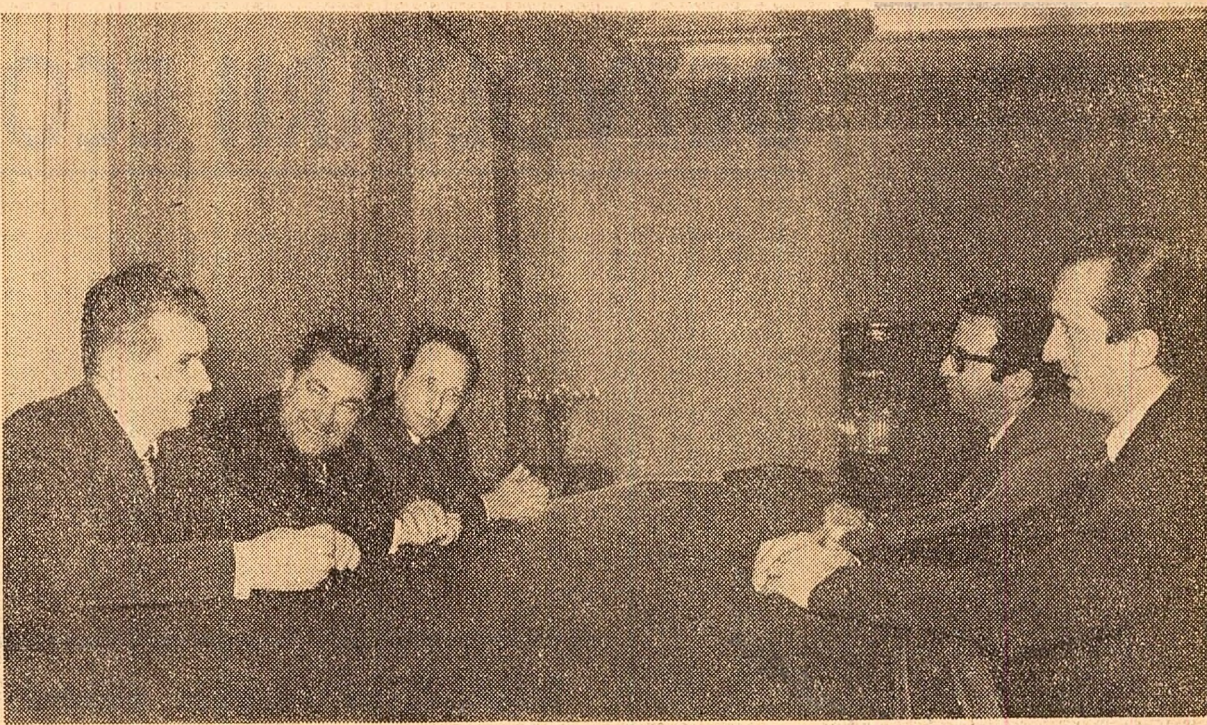
NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCȚIE

Bogat în realizări, acest sfîrșit de an înscrie pe harta economică a patriei noi obiective, rod al muncii entuziaste desfășurate de constructori și montori pentru îndeplinirea integrală a sarcinilor. Așa cum informează corespondenții Agerpres, în numeroase unități din țară sînt date în exploatare, în aceste zile, noi secții, linii și instalații tehnologice. Aflăm astfel că la Putna, localitate în care se construiește în prezent un complex industrial, prevăzut cu secții de turnătorie pentru fontă, prelucrări mecanice și forj, turnătorie de fontă a intrat în probe tehnologice.

Un fapt asemănător s-a produs la Beluș, unde a intrat în probe tehnologice o fabrică de mobilă. Aici se vor produce anual 22.000 garnituri.

Și la Atelierele centrale din Alba Iulia, unde se realizează o gamă variată de utilaje și instalații pentru industria minieră, au intrat în circuitul productiv noi capacități. A fost amenajată o linie tehnologică pentru subansamblul și piese de schimb și pentru unele reperi care se importau. Totodată, s-a reorganizat și modernizat sectorul pentru confecționarea tuburilor de aeraj, au fost extinse și iznăstrate, din punct de vedere tehnic, halele industriale ale secțiilor mecanică și sculărie.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu a primit delegația Partidului Comunist Italian



Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, a primit miercuri delegația Partidului Comunist Italian, care face o vizită în țara noastră, la invitația Comitetului Central al Partidului Comunist Român.

Delegația este formată din tovarășii Ugo Pecchioli, membru al Direcțiunii și al Biroului Secretariatului ale P.C.I., și Rodolfo Mechini, adjunct al șefului Secției Externe a C.C. al P.C.I.

La primire au participat tovarășii Paul Niculescu-Mizil, membru al Comitetului Executiv, al Prezidiului Permanent, secretar al C.C. al P.C.R., Ștefan Andrei, prim-

adjunct de șef de secție la C.C. al P.C.R.

Cu acest prilej, tovarășul Ugo Pecchioli a adresat tovarășului Nicolae Ceaușescu și conducerii Partidului Comunist Român un salut tovarășesc din partea tovarășilor Luigi Longo, secretar general al P.C.I., Enrico Berlinguer, vice-secretar general al P.C.I. și celorlalți tovarășii din conducerea P.C. Italian.

Mulțumind călduros, tovarășul Nicolae Ceaușescu a transmis, în numele său și al conducerii partidului nostru, urări de sănătate și noi succese tovarășului Luigi Longo și salutări tovarășești tovarășilor Enrico Berlinguer, celorlalți tovarășii din conducerea P.C. Italian.

În cadrul convorbirilor s-a realizat o informare reciprocă privind activitatea și preocupările actuale ale celor două partide și s-a efectuat un schimb de păreri asupra unor probleme ale vieții internaționale, ale mișcării comuniste și muncitorești.

În cursul întîlnirii s-a reliefat cu satisfacție dezvoltarea continuă a relațiilor dintre Partidul Comunist Român și Partidul Comunist Italian și a fost exprimată hotărîrea comună a celor două partide de a întări în viitor raporturile de prietenie, colaborare și solidaritate internaționalistă existente între ele.

Întîlnirea s-a desfășurat într-o atmosferă caldă, tovarășească.

TURNU-SEVERIN la vârsta marilor împliniri

- Cronica prezentului — o istorie deschisă
- La sfîrșitul cincinalului — trei Severinuri ale anului 1970

Portul dunărean aniversază 1850 de ani. Mai precis, cel de-al 1850-lea an de existență documentară. O vîrstă frumoasă, care găsește Turnu-Severin pe treapta cea mai înaltă a evoluției lui milenare. Treapta aceasta calitativ nouă, socialistă, constituie o replică strălucită, dată de către contemporanii noștri, unui trecut străvechi.

Așezat într-o poziție privilegiată, la întîlnirea Dunării cu munții și cu marile drumuri de pe uscat, orașul a trăit în miezul unor evenimente cu rezonanță majoră. Treapta lui cea mai veche, pe care o a-niversăm, se referă la existența municipiului Drobeta, oraș legat de dezvoltarea castrului militar de mîrgine extremă nordică a podului dinvestit al lui Apollodor din Damasc.

După mai bine de un mileniu, istoria începe să gîndească viața orașului pe o altă treaptă, marcată de existența Cetății Severinului. Cîteva din secolele XIII-XVI era o bază a luptelor date de înaintași pentru stăvilirea valurilor otomane.

După cîteva secole de uitare, timp în care orașul decade, Turnu-Severin cunoaște o regenerare, în anul 1833, cînd iau ființă portul și sanctorul naval. Așa pășește în istoria României moderne, imediat după răscoală lui Tudor Vladimirescu, sfîrșitul pe aceste meleaguri.

În august 1944, însu-

rectia eliberatoare înscrie la Turnu-Severin bătălii pe apă, pe uscat, de mare amploare, în care ocupanții hitleristi suferă lovitură cumplită. Dinamizată de elanul acțiunilor muncitorești, Turnu-Severin cunoaște pe urmă apogeele evoluției sale, devenind un important centru industrial și — în ultimii ani, prin edificarea sistemului energetic al Porților de Fier — o citadelă, de prim ordin în Europa, a energiei electrice și a luminii.

Lată de ce, propunându-ne a înfățișa o imagine a orașului de astăzi, începem cu cea mai nouă și mai expresivă: marile baraj de beton al Porților de Fier. Masivă construcție și amplasată la 12 km de oraș, în sudul Dunării, în perimetrul localității Gura-Văii. Turnu-Severin păstrează cu surse energetice relații nemijlocite încă din perioada sanctorului, oferind găzduire pentru constructori, cîi și pentru sediile întreprinderilor și nucleelor coordonatoare.

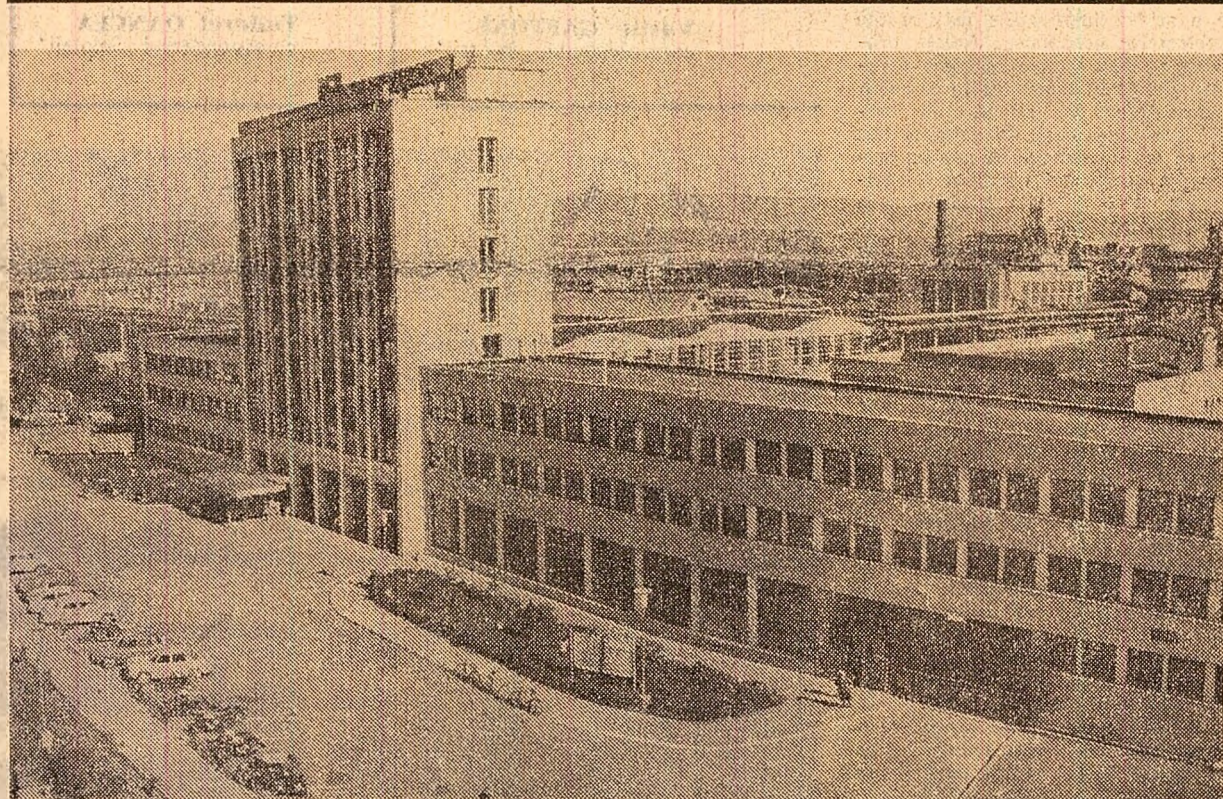
Acum, cînd lucrarea, intrată în etapa ei finală, a început să se contureze ca o nouă realitate geografică, prin apariția unui imens lac de acumulare, Turnu-Severin, răsună de cântec de comemorație fluvială și terestru, devine un centru de rezidență al acestui vast sistem hidroenergetic și de navigație.

Prin complexitatea și dimensiunile ei, uriasa lucrare a Porților de

Fier este cea mai vastă din țară și-au desfășurat în țara noastră. Ea este un grăitor exemplu al rodnicei colaborării frățești româno-iugoslave, al prieteniei dintre popoarele noastre vecine. Prin parametri tehnici și măiestria oamenilor, o putem numi reprezentativă pentru înaltul nivel al civilizației industriale atins de țările noastre socialiste în cel de-al optulea deceniu al secolului.

Acum, după șapte ani de muncă sântă, cînd „sistemul” a intrat în perioada relativ mai liniștită a finalizării și a conectării turbinelor în circuitul național, ne aflăm într-un moment propice de decantare a experienței acumulate aici. Se poate vorbi de „școala Porților de Fier”, o școală superioară pentru constructorii hidroenergetici de pe șantierul Bicazului și ale Argeșului, cîi și pentru cei proveniți de la oricare altă lucrare constructivă de mari proporții. Întrebările, ei înșiși arată că maturizarea lor s-a produs ca urmare a unor exigențe neobșnuite, legate de dimensiunea uriașă a șantierului, de ritmul rapid de execuție și de tehnicitatea înaltă a lucrării.

S-a lucrat permanent sub „presiune” (Continuare în pag. a II-a)



Fabrica de mobilă din Turnu-Severin

Foto: S. Cristian

Timem să precizăm, așa cum se face pe genericul anumitor filme, că în cele ce urmează ne referim la un caz izolat și că faptele pe care le vom relatea nu caracterizează spiritul și ținuta colectivului și ale profesiei în perimetrul cărora s-au petrecut.

Recent, secretariatul Comitetului P.C.R. al sectorului 8 din Capitală a adoptat hotărîrea de a sancționa pe profesoara Rodica Apreuteșe cu scoaterea din funcția de secretară și de membră a biroului organizației de bază și pe profesorii Ion Dan și Cristian Boșneag cu scoaterea din biroul organizației de bază a liceului „Aurel Vlaicu” din Capitală. Această măsură s-a bucurat de aprobarea unanimă a comunistilor din liceu. Ce fapte au declanșat-o? În rețutarea noastră ne vom opri și asupra unor întîmplări care nu au stat nemijlocit la baza hotărîrii de sancționare, dar care explică și conturează o anumite filozofie morală.

„Într-una din zilele anului școlar 1970-71, un profesor remarcă la un moment dat, surprins, că elevii ai anului IV C se plîmbă, în timpul orei, pe coridoare. Vrînd să vadă ce se întîmplă cu clasa respectivă, deschide ușa și descoperă, spre marea lui stupeoare, că la catedră era mare hărțămălie: un mare număr de elevi o înconjuraseră pe profesoara Rodica Apreuteșe, dîndu-i... notele pe care urma să le pună la externală.”

A. păi asta nu-i nimic! — zise blazat unul dintre plîmbăreții de pe coridor. Altfel, și mai și: elevele C și L îi ghicise tovarășii profesorei în cărți și atunci să vedea distracție.

Elevul a fost admonestat pe loc pentru atitudine ireverențioasă: profesorului

respectiv nu-i venea pur și simplu să creadă că o colegă, directoarea adjunctă a liceului, care pe deasupra predă o știință exactă și este, în același timp, secretară organizației de partid din liceu, se poate preta să transforme orele de curs în... ședințe de cartomancie. Iată însă că povestea cu

zodii... picilor și treflelor. Am stat și noi de vorbă cu cîteva dintre ei (și i-am ales pe cei ce au absolvit cu note bune la matematică, neputînd fi deci bănuți de cine știe ce rachiune personale împotriva profesorei). „Tovarășă profesoare Apreuteșe — ne relatează G.M., premianta clasei —

și mijloacele de a te apropia de preocupările și viața tineretului! Stranie, mai ales dacă ne amintim că a vorbit de un profesor cu ani îndelungați de practică pedagogică, de un membru de partid investit cu răspunderi în ce privește formarea unei gândiri consecvent științifice în rîndurile tinerei generații...”

Circumstanțe aggravante ale unor comportări nedemne anchetă socială

Exceleței Sale

Domnului ION GHEORGHE MAURER

Președintele Consiliului de Miniștri al Republicii Socialiste România

Felicitațiile prietenești pe care mi le-ați trimis cu ocazia formării recente a guvernului federal austriac m-au bucurat foarte mult. Adresînd dumneavoastră și guvernului român sincerile mele mulțumiri pentru acest gest amabil, vă transmit, la rîndul meu, dumneavoastră personal și popoului român cele mai bune urări.

BRUNO KREISKY

Cancelar Federal al Republicii Austria

Tovarășul Nicolae Ceaușescu a primit pe ambasadorul Iranului

Președintele Consiliului de Stat al Republicii Socialiste România, tovarășul Nicolae Ceaușescu, l-a primit miercuri pe ambasadorul

Iranului la București, Sadegh Sa-

drieh, la cererea acestuia. Cu acest prilej a avut loc o convorbire care s-a desfășurat într-o atmosferă caldă, tovarășească.

— Etica ? — Munca de fiecare zi!

DIALOG CU MUNCITORI DE LA UZINA „23 AUGUST”

„Plenara din noiembrie continuă...” — mi-a spus deunăzi maestrul scolar Teodor Bucur, de la uzina „23 August” și, reflectînd la cuvintele lui printr-o fulgerătoare trecere în revistă a tot ce se petrece în țara noastră în acest prag de iarnă, mi-am dat seama că în cuvintele lui se ascunde o realitate verificabilă de ordine. „N-a fost doar o plenară a Comitetului Central al partidului nostru — adaugă interlocutorul meu — ci un moment cu adevărat istoric care va avea repercusiuni în toată activitatea ulterioară a comunistilor din țara noastră.”

Adevărul conținut de aceste cuvinte dezvăluie o realitate incontestabilă: ceea ce s-a discutat în forumul comunistilor români la începutul lunii noiembrie, documentele adoptate, au trecut de mult dincolo de cadrul în care s-au desfășurat lucrările plenarei, devenind obiect de studiu și de dezbateri pentru întreaga țară. În acest sens, ideea că „plenara din noiembrie continuă” rămîne nu numai o constatare de fapt, ci relatarea într-o singură frază a unei stări de spirit, esența unui moment „concret din istoria țării noastre care, neîndoielnic, va păstra în litera ei semnificația de acestor zile. Îl întreb pe Teodor Bucur, muncitor, comunist, bărbat tînăr, ajuns la pragul dintre cel de-al patrulea și cel de-al cincilea deceniu de viață, care sînt problemele cele mai prominente reținute de el din documentele recente ale plenarei? Imi răspunde simplu, cu o certitudine plină de fermitate:

— Conștiința. Formarea omului nou. Necesitatea de a trăi, de a munci, de a gîndi în chip comunist. Etica celor ce construiesc societatea socialistă multilateral dezvoltată.

— Nu vi se pare că climatul etic al individului se realizează numai în

consonanță cu climatul etic general ? — îl întreb.

— Incontestabil. Tocmai de aceea, ne-am propus realizarea unui climat etic general propice dezvoltării unei etici individuale în armonie și în consens cu acesta. Numai că etica nu se decretează, ea nu poate fi stabilită printr-o simplă hotărîre, ci se formează de-a lungul timpului, am putea spune că la noi — și nu vorbesc numai de uzina noastră — este o condiție a permanenței și o acțiune de fiecare zi desfășurată de comunisti. De la etica individului, ca reprezentant al unei societăți date, se ajunge la etica generală a societății respective. Noi, comunisti români, nu putem avea decît o etică revoluționară!

— As vrea să exemplificăm opțiunile dumneavoastră față de etică, cu unele situații concrete din uzina la care lucrați sau din colectivul în mijlocul căruia trăiți.

— N-ar fi nimic mai simplu, și, totodată, nimic mai complicat — îmi răspunde Teodor Bucur. Dacă aș lua numai faptul că noi considerăm respectarea angajamentelor luate drept o chestiune de etică, nu numai profesională, ci și politică, m-ați întrelege. Problema colaborării între secțiile uzinei, în cadrul efortului general, de asemenea, este pentru noi o chestiune de etică! Livrarea cu întîrziere a pieselor, absența de la o mașină-cheie a tehnicianului — unora cu urmări care implică dereglarea procesului normal de producție a zeci și uneori chiar sute de salariati — sînt pentru noi tot probleme de etică. Unii rezumă aceste chestiune la aparente, la aspecte

Ioan GRIGORESCU

(Continuare în pag. a III-a)

Victor BIRLADEANU

(Continuare în pag. a IV-a)

pagina economică

Apărută ca o necesitate majoră de ordin economic, acțiunea de autodotare s-a impus tot mai mult anul acesta în centrul atenției muncitorilor, tehnicienilor și inginerilor din întreprinderi. Traducând în viață indicațiile conducerii de partid, ale tovarășului Nicolae Ceaușescu, formulate cu prilejul numeroaselor vizite de lucru în întreprinderi, colectivitate de oameni ai muncii se străduiesc să dea o tot mai mare amploare acțiunii de autodotare — cale sigură de satisfacere prin forțe proprii a diferitelor necesități de mașini și utilaje, de reducere a importului, de lărgire și mai bună utilizare a capacităților de producție. În cele ce urmează înfățișăm cititorilor noștri experiența deosebit de valoroasă acumulată în acest domeniu de o unitate a industriei noastre: constructoare de mașini: **UZINA „ELECTROMOTOR” DIN TIMIȘOARA.**

● Mașini și utilaje în valoare de 4,5 milioane lei
● Intensă activitate de concepție în compartimentul de autotare ● 80 de oameni realizând „premieră” tehnic pe plan mondial ● Propunerii pentru ministere: informare promptă, măsuri de experiență, măsuri organizatorice de conținut ● Acțiunea trebuie extinsă în condiții de eficiență economică superioară.

În această uzină timișoreană au fost realizate anul trecut, prin autodotare, 53 utilaje, mașini și instalații în valoare de peste 3.000.000 lei, unele dintre acestea constituind adevărate „premieră” atât la noi în țară, cât și pe plan extern. Anul acesta, volumul lucrărilor respective s-a ridicat la 4.500.000 lei, eforturile principale fiind îndreptate în direcția realizării de utilaje și instalații cu regim de funcționare automat sau semiautomat, deci cu un nivel de tehnicitate superior. Mijloacele tehnice create în uzină contribuie în mod direct la înfruntarea prevederilor referitoare la dezvoltarea și modernizarea producției în întreprinderi în actualul cincinal. O cifră este deosebit de concludentă: din volumul total al investițiilor destinate dotării uzinei cu utilaje, peste 30 la sută urmează să se realizeze prin autodotare, pe această cale asigurându-se aproape integral mașinile specifice fabricării de motoare.

— Cu doi ani în urmă — ne spunea ing. Toma Ion Botar, șeful serviciului constructor-șef în uzina noastră s-a constituit un compartiment distinct pentru activitatea de autotare, care integrează la un loc concepția și execuția utilajelor și mașinilor prevăzute în programul anual și cel de perspectivă. Prin crearea acestui compartiment, care cuprinde în prezent peste 80 de oameni, s-au asigurat o legătură mai strânsă între proiectant și executant, dar, mai ales, o responsabilitate unică și solidară, cu implicații favorabile atât asupra climatului, cât și a eficienței muncii. De asemenea, au fost afectate spații de producție noi, cu o suprafață de peste 700 mp, ceea ce a permis organizarea execuției pe ateliere de uzină, lăcătușerie, sudaj, montaj general ș.a., în imediații vecinate a atelierului de proiectare și atelierului de execuție a fost dotat cu 20 utilaje universale, apelându-se la colaborarea cu celelalte secții din uzină numai pentru lucrări pe anumite utilaje speciale.

Directorul uzinei, Marin Tănase, ne-a vorbit despre orientarea cu totul nouă, față de un trecut nu prea îndepărtat, dată activității acestui compartiment de

creație tehnică. Practic, s-a hotărât dezafectarea totală a acestuia de execuția unor lucrări simple ca mobilier industrial, echipament de transport (diferite cărucioare, containere) — profundu-se întreaga activitate a compartimentului pe realizarea de mașini și utilaje tehnologice necesare fabricării de motoare electrice. Degreva de aceste „prărunțuri”, compartimentul de autotare și-a concentrat întreaga activitate spre realizarea unor mașini și utilaje de mare complexi-

progresul susținut în acest domeniu depinde și de alți factori din afara uzinei. Informarea, schimbul de experiență, cooperarea tehnică în domeniul autotării, opinia Gheorghe Constantin, inginer șef adjunct tehnic de verificare, este importantă prghi, la îndemna specialiștilor, cu ajutorul cărora se pot obține, în mod prompt, soluții tehnice deja verificate, se elimină paralelele în activitate, respectiv, consumul inutil de muncă și de timp. Pentru prima dată, un catalog la

noștri au găsit soluția utilizării pompelor cu pistoane radiale și presiuni ridicate, produse de Uzina mecanică din Ploiești — și aceasta după ce încercările făcute mai bine de un an în uzină nu dăduseră rezultate. De asemenea, în urma unui schimb de experiență care a avut loc la fabrica „Anticorcorvul” din Capitală s-a accelerat asimilarea, în uzina noastră, a procesului tehnologic de sudură a maselor plastice necesare realizării unor utilaje specifice pentru atelierul de

game variate de tipodimensiuni, din aceste subansamble, ar permite alegerea unor soluții constructive optime în proiectarea mașinilor și instalațiilor, reducerea în consecință a prețului de cost al acestora cu 20-30 la sută și scutirea la jumătate a ciclului de fabricație. Tot în rândul unor desiderate care își așteaptă soluționarea s-ar mai include problema corelării termice de funcționare în funcție de capacitățile realizate prin autotare cu cele de deschidere a finanțării lucrărilor — chestiune dezbătută și în presă, dar nerelozolvată până acum.

— După părerea mea — sugerează șeful serviciului constructor-șef în uzină — singura cale mai eficientă constă în devansarea fazelor de elaborare și avizare a studiilor tehnice economice, respectiv, iar dacă acest lucru nu e posibil, ar trebui avizate în avans listele de utilaje care se execută prin efort propriu și figurate în planul de investiții și, deci, creditarea lor în avans față de restul obiectivelor, deoarece altfel, ce vor înregistra mereu rămăneli în urmă în finalizarea lucrărilor de autodotare.

Din discuțiile avute la uzina „Electromotor” din Timișoara s-a desprins și necesitatea îmbunătățirii metodologiei de raportare a producțiilor muncii, astfel ca secțiunile de autotare să poată fi acoperite cu forța de muncă la nivelul volumului planificat de lucrări, precum și a reglementării sistemului de stimulare morală și materială a celor care se preocupă direct de realizarea producției de utilaje și instalații destinate cerințelor proprii, în raport nu numai cu volumul lucrărilor, ci și cu gradul de tehnicitate al acestora, cu eficiența lor economică. S-a subliniat, de asemenea, dezideratul asigurării unei priorități în achiziționarea materialelor și subsansambelor necesare execuției sau experimentării utilajelor realizate prin autodotare.

Fapt este că în această uzină timișoreană se depun eforturi susținute în vederea producerii — prin autodotare — a unui număr cât mai mare de utilaje cerute de producția întreprinderii, experiența colectivului de aici meritând să fie cunoscută și extinsă și în alte unități industriale, în scopul ridicării acestei activități la înălțimea sarcinilor stabilite de conducerea partidului.

Cezar IOANA
corespondentul „Scintei”

AUTODOTAREA amplifică puterea de creație tehnică a întreprinderii

TRIBUNA EXPERIENȚEI ÎNAINȚATE

ate tehnică, în condiții economice avantajoase. Totodată, s-a putut trece la o specializare accentuată, atât a cadrelor de concepție, cât și a muncitorilor din atelierele de execuție.

Eficiența acestei organizări poate fi ilustrată printr-un exemplu concludent. Complexitatea tehnică, în continuă creștere, a utilajelor executate în uzină a pus tot mai acut problema asigurării echipamentului de reglaj și comandă, electric, pneumatic, hidrolic sau combinat. Dificultățile pe care le-ar fi creat obținerea acestora din import — durată mare a ciclului de fabricație, lipsa de fonduri valutare ș.a. — au fost, însă, evitate prin asimilarea în uzină a mai multor tipuri de distribuțoare hidraulice, electroventile liniare, echipament de reglaj, care nu se execută centralizat în țară. Or, realizarea acestor echipamente în întreprinderea timișoreană, la nivelul exigențelor de execuție ce se impun, a fost posibilă numai în condițiile unei specializări de durată, profundă a personalului tehnic-ingenereș și a muncitorilor din compartimentul de autodotare. Adușugă, în toate aceste măsuri și pe cele care privesc colaborarea cu întreprinderi din județ sau din țară. Concluzarea strânsă a Uzina constructor-șef în uzina noastră s-a constituit un compartiment distinct pentru activitatea de autotare, care integrează la un loc concepția și execuția utilajelor și mașinilor prevăzute în programul anual și cel de perspectivă. Prin crearea acestui compartiment, care cuprinde în prezent peste 80 de oameni, s-au asigurat o legătură mai strânsă între proiectant și executant, dar, mai ales, o responsabilitate unică și solidară, cu implicații favorabile atât asupra climatului, cât și a eficienței muncii. De asemenea, au fost afectate spații de producție noi, cu o suprafață de peste 700 mp, ceea ce a permis organizarea execuției pe ateliere de uzină, lăcătușerie, sudaj, montaj general ș.a., în imediații vecinate a atelierului de proiectare și atelierului de execuție a fost dotat cu 20 utilaje universale, apelându-se la colaborarea cu celelalte secții din uzină numai pentru lucrări pe anumite utilaje speciale.

Directorul uzinei, Marin Tănase, ne-a vorbit despre orientarea cu totul nouă, față de un trecut nu prea îndepărtat, dată activității acestui compartiment de

nivelul ministerului privind realizările prin autodotare a fost tipărit, sub formă de culegere de fișe tehnice, abia cu ocazia organizării expoziției de autotare de la București, din luna aprilie 1971. Ar fi necesară continuarea acestei acțiuni, sub forma publicării periodice a acestor culegeri, care să înfățișeze realizările obținute de toate uzinele constructoare de mașini. Nici în domeniul schimburilor de experiență tehnice nu se prezintă situația pe deplin satisfăcătoare. Astfel, după schimbul de experiență din luna februarie a.c., organizat la Uzina de mașini electrice din București, se

„întrerupt” Cîi de utilaje sint asemenea schimburi de experiență și vizite se desprinde din următoarele: cu prilejul expoziției din luna aprilie de la București, specialiștii

galvanizare. Mai înainte, timp de peste 6 luni, am dus tratative, fără rezultate însă, pentru realizarea unor operații în altă unitate specializată.

Ne-am notat și alte propuneri făcute de specialiștii uzinei. Se cunoaște că în fabricația de utilaje și instalații tehnologice se utilizează în mod aproape general o gamă largă de elemente de comandă, acționare și reglaj, electrice, hidraulice sau pneumatice, precum și unele subsansamble mecanice. Cantitățile din aceste sortimente folosite la scară națională sint în permanentă creștere. Multe din ele au fost tipărite „pe plan” central de către institute de proiectări sau chiar de unele întreprinderi. Cu toate acestea, cerințele de asemenea elemente și subsansamble nu pot fi integral satisfăcute. Existența unei

LA C.E.I.L. BRĂILA

ÎN FABRICĂȚIE UN NOU TIP DE MOBILĂ

Un grup de muncitori, tehnicieni și ingineri de la secția de mobilă a Combinatului pentru exploatarea și industrializarea lemnului Brăila au asimilat și pus în fabricație noul tip de mobilă pentru dormitor „Felicia”.

— Care sint caracteristicile de bază ale acestui tip de mobilă? — l-am întrebat pe tovarășul inginer Stoica Traian, tehnologul secției.

— Mai întâi vreau să vă spun că mobilă „Felicia” se compune din două dulapuri, respectiv cu 2 și 3 uși, la care se adaugă un dulap dublu cu două noptiere, o comodă și un taburet tapisat. La proiectarea acestui produs am avut în vedere utilizarea cit mai rațională a spațiului de locuit. De pildă, scuturile dulapurilor se folosesc ca spații de depozitare, lada pentru asternuturi este dispusă sub tapiteria somnieri, iar ambele dulapuri sint demontabile.

Comisiile de recepționare au stabilit că mobilă „Felicia” răspunde unor exigențe sporite și din punct de vedere calitativ. Ea se execută cu furnicuri superioare, de diferite esențe și nuanțe: mahon, nuc, de paltriu în culori, iar finisajul cu poliesteri li oferă un lustru superior. Tapiteria din stofe superioare și de un colorit viu este executată la fabrica „Relaxa” din Mizil. Toate aceste calități oferă mobilă „Felicia” o linie modernă, fiind solicitată și la export.

N. GRIGORE MĂRAȘANU
corespondentul „Scintei”

(Urmare din pag. 1)

minore; nu zic, și acestea sint deficiente într-un anumit sens, dar esențialul în etica noastră comunistă este cum ne îndepărtăm de ea, cum facem ca prin exemplul nostru personal să-i antrenăm și pe ceilalți, astfel de modele de viață oferim noi, comunistii!

Valeriu Ungureanu, șeful secției uzinei, care asistă la discuția noastră din simplă curiozitate, adaugă: — Dacă-mi dați voie să mă amestec, pentru mine principala trasătură care definește etica unui om este modul în care este și subordonat interesul personal interesului general, al secției, al uzinei, al țării noastre. Am avut printre noi oameni care se considerau singurele și atotputernicele autorități în materie, și vă pot relatea cazul unui coleg mustru care, deși bine pregătit, ne-a dat mult de furcă pentru că nu știa să lucreze cu oamenii din subordnarea lui. El era omul „competentelor” și nu făcea decât ceea ce îi revenea prin decizii, hotărâri și legi, restul nu-l privea, nici felul cum se comportau cei pe care li comanda, nici probleme de interes general care se puneau în fața tuturor. El avea o maximă: „În chestiunea asta nu mă bag, deoarece iese din competența mea”. Or, nimic din viața uzinei nu poate fi în afara competenței noastre și pregătirea pe care o avem, oricît de multilaterală ar fi ea, nu

ne poate scuti de competența de a fi oameni! Alături de „competență” de paradă, strălucire în ședințe, avea un talent incontestabil de orator, dar atunci cînd oamenii au văzut că mai mult gura era de el și că în desfășurarea activității sale personale, curente, făcea rabat la etică, i-au zis demagog și au constatat că este nevoiesc să se ocupe de el, să-l ajute

credeți că pădure fără uscături se poate? În unele secții, cum este cea de uzină, se realizează piese de mare precizie, care necesită o excepțională finețe, miini cu adevărat talentate. Ei bine, am avut ca și oameni să abia prințuți lor, prin comportamentul lor, prin atitudinea față de muncă și de interesele colective și de excepțională finețe. În fiecare zi avem o ședință a comisiilor de disciplină a muncii, unde nu se discută numai abateri — acestea sint tot mai rare — ci și disciplina colaborării dintre diferitele compartimente ale uzinei. Credeți că asta nu este o chestiune de etică?

— Mă întrebăți ce este climatul etic? — îmi răspunde Ștefan Zăpfeț, de la turnatoria uzinei. V-aș spune că este o componentă esențială a vieții noastre de fiecare zi. De exemplu, a munci cu tinerii, a-i ajuta să se formeze ca oameni noi, este pen-

butul constituie o chestiune care depășește interesele pur economice devenind etică, pentru noi, o chestiune de etică?

Dar nu este numai atât, ci înșuși cadrul general de conduită, comportamentul fiecruia, atitudinea în colectiv, înțina în societate, totul, pînă la ultimul amănunt din viața noastră formează cadrul etic în care trăim. Tinerii se uita la noi, comunistii. Ei caută modele de viață. Mulți se văd tentați să imite aspectul exterior al vedetelor sau al sportivilor simpatizați, și nu o dată ne trezim în fața unor imitații care nu reușesc

decît să-și caricaturizeze modelele. As spune că în privința realizării aceluia climat etic general de care s-a vorbit mai la urmă plenară a Comitetului Central, principalii factori răspunzători sintem noi, comunistii, prin exemplul personal, prin atitudinea noastră activă, prin înțelegerea și prin principialitatea noastră. În toate, încercăm o abordare umană a problemelor, dar, uneori, parcă mai este nevoie și de altceva. Abordarea umană a principilor de etică socialistă nu înseamnă aplicarea de seuce unor acte — să zicem — de huliganism, nici lertarea „săbiucunilor” în numele tineretii, de pildă. Și noi am fost tineri și locmai epoca aceasta ne-a format ca oameni. Cred că etică, pentru un comunist, este să-și spună răscăpat, cu îndrăzneală opinia, nu numai la locul de muncă, ci în toate împrejurările vieții!

Am consemnat aici dialogurile cu patru muncitori de la uzina bucureșteană „23 August”. Un sentiment mi s-a impus ca o dominantă a tuturor discuțiilor: acela izvoit din constatarea primului meu interlocutor care a luat cuvîntul începînd prin a spune: „Plenara din noiembrie, continuă...”. Ea va continua în întîmple noastre pînă vom reuși să realizăm ceea ce ne-am propus: formarea unei conștiințe înaintate, formarea unui om demn de epoca pe care o făurim cu toții, formarea unui climat etic general care să însemne încă un pas spre comunism.

Ce înțeles are pentru agricultor LEGEA LEGĂTURII CU PĂMÎNTUL

Mulți ani, întreprinderea agricolă de stat Agiea, din județul Constanța, a fost cunoscută pentru producțiile bune obținute; peste 4.500 kg grâu la hectar — producție realizată în 1967 — și 5.457 kg porumb la hectar — în 1969, pe terenuri neirigate, sint numai două exemple. Dar producțiile obținute în acest an la principalele culturi sint inferioare celor din ultimii ani. Acest regres nu a apărut întâmplător.

Pentru început, să facem cîteva precizări referitoare la specificul și baza tehnico-materială a acestei unități. Întreprinderea agricolă de stat Agiea are o suprafață de peste 10.000 hectare, repartizată pe 31 de ferme cu profil vegetal, mixt sau zootehnic. La dispoziția țării există un număr mare de tractoare și mașini agricole care asigură mecanizarea complexă a lucrărilor. Întreprinderea dispune de cantități suficiente de îngrășăminte chimice, erbicide și insecto-fungicide. Cu toate acestea, așa cum am mai arătat, rezultatele obținute anul acesta nu sint multumitoare. La grâu planul nu s-a realizat cu 440 kg la hectar, iar la porumb cu 221 kg la hectar. Ca urmare, întreprinderea nu a putut livra, față de cel avut planificat, 6.350 tone grâu și porumb. Aceasta se reflectă și în activitatea economico-financiară. Beneficiul planificat de 11 milioane lei — nu numai că nu se realizează, dar bilanțul pe 1971 se va încheia cu pierderi.

În mare parte cauzele care au dus la nerealizarea sarcinilor de plan sint de ordin subiectiv. Întreaga suprafață a întreprinderii este amenajată pentru irigații, fiind cuprinsă în sistemul Carasu. La începutul anului, deci încă de la întocmirea planului de producție, s-au primit asigurări din partea Departamentului de îmbunătățiri funciare că sistemul de irigații va intra în funcțiune în primăvară, o dată cu începerea lucrărilor agricole cînd se stabilesc tehnologiile de producție la porumb, asigurările că apa va ajunge pe canale și se va putea iriga întreaga suprafață cu grâu și porumb au devenit și mai ferme. Ce a urmat? Pentru realizarea sarcinilor de producție, mult sporite în condiții de irigație — 5.211 kg porumb și 3.533 kg grâu la hectar, cazul de față — s-au prevăzut tehnologii specifice: densitate sporită, cântăți mai mari de îngrășăminte chimice și lucrări de întreținere corespunzătoare. A lipsit însă elementul

principal: apa. Din această cauză, în special la porumb, a fost afectată puternic dezvoltarea plantelor și îndosebi legatul. La fiecare hectar au existat în medie 7.000 de plante sterile.

Nu ne propunem să analizăm în rîndurile de față cauzele care au determinat acest sistem de irigații care deservește I.A.S. Agiea să nu asigure apa necesară.

Vom insista mai mult asupra unei cauze care nu numai la Agiea, ci în multe alte locuri se dovedește a fi mai păgubitoare, mai rea decît se credea: lipsa de răspundere. Din ea izvorăște o anumită atitudine birocratică. Or, în această meserie birocratică se plătește mai scump decît în oricare alta. Puteau fermierii să intervină la momentul oportun în modificarea tehnologiilor de producție? Sigur că da. Dar fermierii nu au făcut altceva decît să aplice în tocmă indicațiile date de colectivul de conducere. De ce nu s-a intervenit totuși pentru a se schimba tehnologia culturii porumbului în regim irigațiv cînd s-a văzut că apa nu-i asigurată? Nu s-a acționat cu fermitate în această direcție deoarece a prins rădăcinii concepția potrivit căreia autonomia și independența în producție a setului de ferme se reduc la formula: „A face ceva ce nu este planificat înseamnă a risca pe pielea ta”. În asemenea cazuri se acționează doar prin signale de la un nivel superior unde, de obicei, nu se cunoaște situația concretă. Cel care trebuie să conducă o fermă, un proces de producție unde se lucrează cu materie vie trebuie să intervină în cunoștința de cauză și să nu conducă după principiele și sistemele conducerii programatice, automat, ca la un string sau ca oricare altă mașină industrială. Te uiji la pămînt, la plantă și dacă vezi că ce ai hotărît ieri nu se mai potrivește azi, faci cum e bine. Dar dacă pierzi legătura cu pămîntul și rămîi robul normelor prestabilite, pierzi! Adică, datorită fermierilor era de a acționa în funcție de condițiile concrete, de a stabili măsuri adecvate pentru realizarea și depășirea producției. Statul investește în ei deplină încredere tocmă pentru a face acest lucru. Inginerul Florea Dumitru, șeful fermei 21 „Kovilița”, riscă pe „pielea lui”, aplică corect tehnologiile de producție adecvate condițiilor și obține la neirigație o producție egală cu cea planificată la irigație pentru grâu.

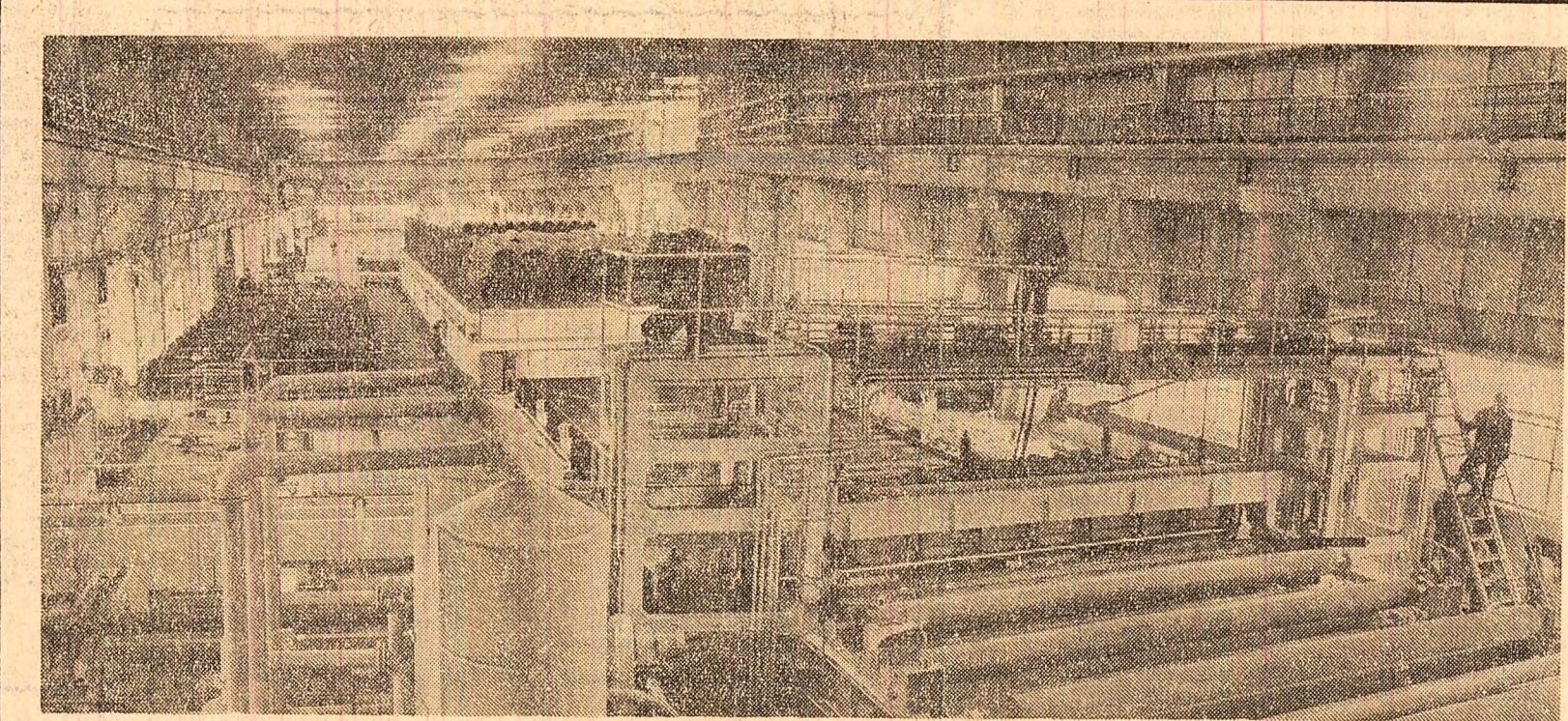
...Am aplicat îngrășămintele la timp

și în dozele necesare, pregătirea terenului a fost făcută foarte atent, iar lucrul mării speciale în semănat, iar recoltatul a durat numai 9 zile”. Am mai adăugat lucruri și surprinzătoare deosebit de atent din partea setului de fermă a tuturor proceselor de muncă manuale și mecanizate, verificarea amănunțită a mașinilor agricole înainte de a intra în operațiunile de muncă. La ferma 12 („Moșneni”), Păscu Dumitru, om harnic și energetic, cu toată dăruire și responsabilitate profesională, merge mai departe. Dezvoltînd principiul autonomiei independente, stabilește de comun acord cu lucrătorii din fermă norme de lucru locale, adaptate la condițiile concrete de muncă și tehnice.

Nu același lucru se poate spune despre setul de fermă Zaberca Dumitru, care a primit o imputare de 7.000 lei pentru neglijență în conducerea fermei, neînfrîmarea culturilor, recoltarea neintegrată a porumbului. Dar paguba adusă întreprinderii, avînd în vedere producția mică realizată, este mult mai mare decît cea imputată. A face ceva ce nu este planificat înseamnă a risca pe pielea ta”. În asemenea cazuri se acționează doar prin signale de la un nivel superior unde, de obicei, nu se cunoaște situația concretă. Cel care trebuie să conducă o fermă, un proces de producție unde se lucrează cu materie vie trebuie să intervină în cunoștința de cauză și să nu conducă după principiele și sistemele conducerii programatice, automat, ca la un string sau ca oricare altă mașină industrială. Te uiji la pămînt, la plantă și dacă vezi că ce ai hotărît ieri nu se mai potrivește azi, faci cum e bine. Dar dacă pierzi legătura cu pămîntul și rămîi robul normelor prestabilite, pierzi! Adică, datorită fermierilor era de a acționa în funcție de condițiile concrete, de a stabili măsuri adecvate pentru realizarea și depășirea producției. Statul investește în ei deplină încredere tocmă pentru a face acest lucru. Inginerul Florea Dumitru, șeful fermei 21 „Kovilița”, riscă pe „pielea lui”, aplică corect tehnologiile de producție adecvate condițiilor și obține la neirigație o producție egală cu cea planificată la irigație pentru grâu.

...Am aplicat îngrășămintele la timp

Stefan DORGOȘAN



La Fabrica de ciment din Fieni a intrat în probe tehnologice una dintre cele mai moderne instalații de producere a turburilor din azbociment din țară

TIRGOVIȘTE (corespondentul „Scintei”, C. Soc). De curind, în cadrul Fabricii de ciment din Fieni-Dimbovița a intrat în probe tehnologice o linie industrială de fabricare a turburilor din azbociment necesare irigațiilor din agricultură și șantierelor de construcții. Fiind una dintre cele mai moderne instalații de acest fel din țară, caracterizată printr-un înalt grad de automatizare, noua unitate de la Fieni va produce anual peste 2.000 km de turburi cu diametrul de 200-1.000 mm. Pînă acum, în timpul probelor tehnologice s-au produs peste 200 turburi, de o calitate ireproșabilă. Este remarcabil că, prin punerea în funcțiune a acestei linii tehnologice, capacitatea de producție a Fabricii de ciment din Fieni va spori în anul viitor cu peste 65 la sută.

Foto: S. Cristian

viata internațională

O. N. U.

Rezoluții privind acordarea independenței tuturor țărilor și popoarelor coloniale

NEW YORK 15. — Corespondentul nostru transmite: Comitetul pentru decolonizare al Adunării Generale a O.N.U. a adoptat cu o majoritate covârșitoare mai multe proiecte de rezoluție, pe linia aplicării Declarației cu privire la acordarea independenței tuturor țărilor și popoarelor coloniale.

Dintre acestea, proiectul de rezoluție privind activitatea și interesele economice străine în teritoriile coloniale, supus aprobării de un grup de 17 state, a fost adoptat cu 86 de voturi pentru, 7 contra și 13 abțineri. Documentul reafirmă convingerea statelor că interesele monopolurilor și trusturilor străine exploatează și au bogățiile, și că forța de muncă a popoarelor de sub dominația colonială constituie un mare obstacol în calea aplicării Declarației cu privire la acordarea independenței tuturor țărilor și popoarelor coloniale. Totodată, deplăcă acțiunile acestor state membre ale N.A.T.O., care au dus o politică de înăbușare a companiilor și monopolurilor care împiedică realizarea întreprinderii economice ale acestora în teritoriile coloniale.

Proiectul de rezoluție elaborat de 20 de state teritoriale („Papua-Nova Guinee”, adoptat în unanimitate, cere Australiei, în calitate de putere tutelată, să ia toate măsurile necesare pentru asigurarea obștinii autogovernării și independenței teritoriilor coloniale.

Proiectul de rezoluție elaborat de 20 de state teritoriale („Papua-Nova Guinee”, adoptat în unanimitate, cere Australiei, în calitate de putere tutelată, să ia toate măsurile necesare pentru asigurarea obștinii autogovernării și independenței teritoriilor coloniale.

ORIENTUL APROPIAT

• G. Jarring pregătește reluarea misiunii sale • Atență împotriva ambasadorului iordaniei la Londra

NAȚIUNILE UNITE 15 (Agerpres). — Gunnar Jarring, reprezentant special al secretarului general al O.N.U. în Orientul Apropiat, a stabilit contacte cu reprezentanții israeliți și egipțieni în legătură cu reluarea misiunii sale de pace în Orientul Apropiat, informează agenția Associated Press. Un purtător de cuvânt al O.N.U. a afirmat că Jarring a început să lucreze la modalitățile de reînnoire a efortului său de mediere în lumina hotărârii Adunării Generale a Organizației Națiunilor Unite.

LONDRA 15 (Agerpres). — Ambasadorul iordaniei în Marea Britanie, Zaid Al-Rifai, a fost ușor rănit, miercuri, în cursul unui atentat, anunță agenția Reuters, după un comunicat al ambasadei iordaniene de la Londra. În ciuda unei ample acțiuni polițienești, a anunțat Scotland Yard-ul, atentatorii nu au putut fi încă arestați.

Evoluția conflictului indo-pakistanez

DELHI 15 (Agerpres). — Un purtător de cuvânt al armatei indiene, citat de agențiile Reuter și United Press International, a declarat că, înaintând în Pakistanul de est, forțele indiene au ocupat localitățile Jaydepur și Tandi, situate la 30 kilometri și, respectiv, la 19 kilometri de Dacca. Forțele indiene, care se îndreaptă spre Dacca din două direcții, au înconșit complet, miercuri, capitala Pakistanului de est, a anunțat Delhi un purtător de cuvânt, citat de agenția France Presse.

Pe de altă parte, agenția Press Trust of India, relată de France Presse și Reuter, anunță că trupele indiene au jănșurat miercuri seara la aproximativ 3 kilometri de principala garnizoană a unităților pakistaneze din orașul Dacca.

Un alt purtător de cuvânt indian, relată de agenția France Presse, a anunțat că lupte grele se desfășoară în împrejurimile localității Khulna, unde forțele pakistaneze opun o rezistență dăruță.

Postul de radio „All India” a comunicat că avioane pakistaneze au bombardat la noaptea un aerodrom indian de la Srinagar, în Cășmir.

RAWALPINDI 15 (Agerpres). — Un purtător de cuvânt oficial pakistanez, citat de agenția France Presse, a declarat că forțele pakistaneze au angajat lupte violente cu unitățile militare indiene helipurtate și parasutate la nord de Dacca. Situația la Dacca este „foarte rea”, a declarat, miercuri, la Rawalpindi, purtătorul de cuvânt oficial al guvernului pakistanez, citat de agenția France Presse. El a menționat că lupte foarte grele se desfășoară în împrejurimile capitalei Pakistanului oriental și că trupele indiene se îndreaptă spre oraș din diferite direcții. Un purtător de cuvânt oficial de la Rawalpindi a informat că, la sud de Dacca, în localitatea Khulna, în împrejurimile ei, forțele pakistaneze opun o puternică rezistență trupele indiene.

Pe de altă parte, postul de radio pakistanez a anunțat că aviația pakistaneză a bombardat din nou aerobazele indiene de la Srinagar și Amritsar.

La 20 decembrie vor fi semnate

Convențiile dintre R. D. Germană și Berlinul occidental

BERLIN 15 (Agerpres). — După cum informează agenția A.D.N. impunerii guvernului R. D. Germane, Peter Florin, secretar de stat la Ministerul Afacerilor Externe, și al Senatului Berlinului occidental, Ulrich Müller, director senatorial, au convenit să semneze la 20 decembrie a.c. la Berlin Convenția cu privire la „facilitarea și îmbunătățirea călătoriilor și vizitelor cetățenilor din Berlinul occidental în capitala și în teritoriul R.D.G.” și „Convenția între guvernul R.D.G. și Senatul Berlinului occidental pentru reglementarea problemelor excluderilor prin schimb de teritorii”, parafate la 11 decembrie.

Declarația Comisiei Politice a P.C. din Honduras

TEGUCIGALPA 15 (Agerpres). — Comisia Politică a Partidului Comunist din Honduras a dat publicității o declarație în care denunță crima împotriva libertății democratice și cere guvernului adoptarea de măsuri social-economice pentru redresarea economică a țării și îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației, anunță agenția Prensa Latina. În declarație se subliniază că politica preteritorilor promovată de guvern favorizează capitalul privat, costul ridicat al vieții, înăbușarea situației maselor țărănești, ca urmare a neaplicării reformei agrare. Fenomenele de criză prin care trece în prezent țara, se arată în declarație, sînt agravate de exploatarea bogățiilor țării și a forței de muncă de către monopolurile străine.

Declarația P.C. din Honduras cheamă la adoptarea unor măsuri social-economice în favoarea majorității populației și la promovarea unei politici externe independente, de prietenie și bune relații cu toate țările.

BOLIVIA ADĂNCIREA CONTRADICȚIILOR ÎN SINUL JUȚEII MILITARE

LA PAZ 15 (Agerpres). — Disensiunile din cadrul jutei militare instalată în Bolivia după lovitură de stat din august împotriva fostului președinte Juan Jose Torres tind să se adâncească. După cum informează agenția Prensa Latina, fostul șef al armatei bolivice, generalul Luis Reque Teran, care a jucat un rol important în evenimentele de anul trecut, a anunțat că este nemulțumit de instalarea guvernului Hugo Banzer, a fost deținut în mod surprinzător unei curți marțiale. Motivele pentru care Teran se află în fața instanței nu au fost încă făcute cunoscute public.

„Mitul biletelor verzi s-a spulberat în momentul în care președintele Nixon a acceptat oficial devalorizarea dolarului, cu o suta la sută.”

Satisfacția care se degajă din majoritatea comentariilor apărute în ziarele franceze este oarecum ambră de perspectivă unor conexiune negative asupra vieții economice a unor țări occidentale. Astfel, în condițiile devalorizării dolarului, se creează o oportunitate creșterii exporturilor americane către Europa occidentală și Japonia, întrucât produsele americane vor costa mai puțin; dimpotrivă, prețurile pe piața americană ale produselor japoneze și vest-europene vor spori și deci oportunitățile de pătrundere pe piața americană se vor îngusta.

Arăstă că devalorizarea dolarului este o consecință a dificultăților interne și externe ale Statelor Unite, „L'HUMANITE” remarcă faptul că „francul, aparent neschinbat, va fi în fapt reevaluat în raport cu dolarul și, fără îndoială, apropiat de marcatul vest-german. Această dublă deplasare seamănă cu compromisul se va face în detrimentul comerțului exterior și, în general, al economiei franceze”. Cei care privesc anunțarea unor măsuri negociere comerciale între cele două țări, zărau se întrebă dacă aceste tratative au vor deschide Piața comună și, în consecință, Franța unei avalanșe de produse „Made in U.S.A.”.

În țări unde se implică fetele întinșării din Azore nu pot fi încă pe deplin prezăvute, mai ales atit timp cit nu se cunoaște procentajul exact de devalorizare a dolarului și, implicit, procentajele recăvalării celorlalte monede occidentale.

P. DIACONESCU

Delegația M.A.N. și-a încheiat vizita în Venezuela

CARACAS 15. — Trimisul special Agerpres, U. Pop. transmite: Delegația Marii Adunări Naționale a Republicii Socialiste România, condusă de tovarășul Mihai Dalea, președintele Comisiei de politică externă a M.A.N., a făcut vizită la Congresul Național al Venezuelei.

În incinta Congresului, delegația română i-a fost prezentată onorurile militare. S-au înnotat imnurile naționale ale celor două țări.

Ospășii au fost salutați de președintele Senatului, Jose Antonio Perez Diaz, și președintele Camerei Deputaților, Antonio Leidenz. Între președinții celor două camere și delegația română a avut loc o discuție.

„Cunoaștem eforturile constructive ale poporului român în ridicarea nivelului său, a spus președintele Senatului, Sintem convinși că vizita delegației Marii Adunări Naționale a României aduce o contribuție importantă la dezvoltarea legăturilor dintre țările noastre, la o cunoaștere reciproc tot mai bună”. Conducătorul delegației române și-a exprimat convingerea că legăturile directe dintre reprezentanții popoarelor vor aduce o contribuție valoroasă la ansamblul relațiilor dintre ele, la intensificarea și dezvoltarea acestora.

Tot în cursul vizitei la Congresul Național, delegația română a avut o întâlnire cu comisiile de politică externă ale celor două camere. Delegația a fost salutăată de senatorul Jesus Soto Amesty, președintele Comisiei de politică externă a Senatului venezuelean.

Între deputații români și venezueleani a avut loc un schimb de păreri în legătură cu stadiul actual și perspectivele relațiilor dintre cele două țări, subliniindu-se rolul contactelor parlamentare în stimularea acestor legături.

Delegația română a avut, de asemenea, o întâlnire cu ministrul de Externe al Venezuelei, Juan Carlos Vaneși. Șeful delegației române și ministrul de Externe al Venezuelei au avut o discuție în legătură cu problemele economice și culturale care au precedat congresul și a hotărârilor congresului.

nistrul de externe venezuelean au abordat unele probleme legate de perspectivele dezvoltării relațiilor de colaborare și de cooperare între cele două țări în domeniile economice și culturale.

Delegația Marii Adunări Naționale a Republicii Socialiste România, condusă de tovarășul Mihai Dalea, președintele Comisiei de politică externă a M.A.N., a părăsit capitala Venezuelei, Caracas, plecînd pe calea aerului spre patrie.

La plecare, pe aeroportul Maiguicua, delegația a fost condusă de senatorul Jesus Soto Amesty, președintele Comisiei de politică externă a Senatului, și de alți parlamentari.

A fost prezent Octavian Bărbulescu, ambasadorul României la Caracas.

Delegația Marii Adunări Naționale a Republicii Socialiste România, condusă de tovarășul Mihai Dalea, președintele Comisiei de politică externă a M.A.N., a părăsit capitala Venezuelei, Caracas, plecînd pe calea aerului spre patrie.

La plecare, pe aeroportul Maiguicua, delegația a fost condusă de senatorul Jesus Soto Amesty, președintele Comisiei de politică externă a Senatului, și de alți parlamentari.

A fost prezent Octavian Bărbulescu, ambasadorul României la Caracas.

SEDINȚA BIROULUI POLITIC AL C.C. AL P.M.U.P.

VARSOVIA 15 (Agerpres). La Varsovia a avut loc o ședință a Biroului Politic al C.C. al P.M.U.P., în cursul căreia au fost analizate modalitățile de îndeplinire a sarcinilor deurgind din programul adoptat de Congresul al VI-lea al P.M.U.P.

Biroul Politic a hotărât convocarea la 20 decembrie a.c. a celei de-a doua Plenary a Comitetului Central al P.M.U.P., în vederea discutării sarcinilor organizațiilor de partid privind transparența în viață a propunerilor prezentate în cursul dezbaterilor care au precedat congresul și a hotărârilor congresului.

Plenara C.C. al P.C. din Austria

VIENA 15. — Corespondentul nostru, P. Stăncescu, transmite: După cum informează ziarul „Volksstimme”, la Viena a avut loc o ședință consacrată examinării situației politice din țara după alegerile parlamentare, planul de muncă al C.C. pentru anul viitor, problemelor muncii în întreprinderi și ale luptei împotriva creșterii impozitelor. Plenara a aprobat în unanimitate planul de muncă și rezoluția cu privire la situația politică din Austria și a adoptat o hotărâre asupra muncii comunistilor în întreprinderi.

După întrevăderea Nixon-Pompidou

WASHINGTON Devalorizarea — remediul crizei?

Cele câteva paragrafe ale laconicei comunicate conșt pe linia miercuri după întrevăderea președinților Nixon și Pompidou au fost rezumate de presa americană în fraza fel de ironică: „Dolarul urmează să fi devalorizat”.

Hotărârea de principiu privind devalorizarea dolarului — considerată de „NEW YORK TIMES” ca o concesie făcută de Statele Unite Franței și restului țărilor Pieței comune — și împingătoare decurg de aci asupra relațiilor economice internaționale și mai ales asupra economiei S.U.A., e cllipsăzată, în presa americană, toate celelalte probleme abordate de cei doi președinți în timpul celor 12 ore de negocieri.

Aceștia au subliniat însă că devalorizarea dolarului va depinde de realizarea unor acorduri în legătură cu reevaluarea altor monede occidentale.

Cu cit va fi devalorizat dolarul și mai ales cînd se va face acest lucru și de ce, acestea sînt principalele necunoscute ale complexității acțiunii a relațiilor economice și comerciale internaționale și interpretărilor, care urmează a concentra din nou atenția „clubului celor șapte” miniștri de finanțe ce vor să înțînă în Washington, „WASHINGTON POST”, citind surse oficiale americane, arată că în cazul în care se va ajunge în cele din urmă la un acord asupra reevaluării dolarului ar urma să fie devalorizat cu circa 8 la sută. Ca urmare, cercurii de afaceri americane apreciază că, în urma „alterării” valorii în aur a dolarului — pentru prima dată din 1934 încace — s-ar confirma renunțarea oficială la pretenția con-

PARIS Consecințele rămîn imprevizibile

„Mitul biletelor verzi s-a spulberat în momentul în care președintele Nixon a acceptat oficial devalorizarea dolarului, cu o suta la sută.”

Satisfacția care se degajă din majoritatea comentariilor apărute în ziarele franceze este oarecum ambră de perspectivă unor conexiune negative asupra vieții economice a unor țări occidentale. Astfel, în condițiile devalorizării dolarului, se creează o oportunitate creșterii exporturilor americane către Europa occidentală și Japonia, întrucât produsele americane vor costa mai puțin; dimpotrivă, prețurile pe piața americană ale produselor japoneze și vest-europene vor spori și deci oportunitățile de pătrundere pe piața americană se vor îngusta.

Arăstă că devalorizarea dolarului este o consecință a dificultăților interne și externe ale Statelor Unite, „L'HUMANITE” remarcă faptul că „francul, aparent neschinbat, va fi în fapt reevaluat în raport cu dolarul și, fără îndoială, apropiat de marcatul vest-german. Această dublă deplasare seamănă cu compromisul se va face în detrimentul comerțului exterior și, în general, al economiei franceze”. Cei care privesc anunțarea unor măsuri negociere comerciale între cele două țări, zărau se întrebă dacă aceste tratative au vor deschide Piața comună și, în consecință, Franța unei avalanșe de produse „Made in U.S.A.”.

În țări unde se implică fetele întinșării din Azore nu pot fi încă pe deplin prezăvute, mai ales atit timp cit nu se cunoaște procentajul exact de devalorizare a dolarului și, implicit, procentajele recăvalării celorlalte monede occidentale.

P. DIACONESCU

DE LA CORESPONDENȚII NOȘTRI

loc în 1934, ca urmare a gravelor crize mondiale din 1929-1933, anunșant de natură să indice profunzimea contradicțiilor monetare prin care trece astăzi lumea occidentală.

Presă pariziană exprimă în general satisfacție față de această hotărâre — ce-i drept deocamdată numai de principiu — pe care Franța a reclamat-o cu insistență. „Pentru opinia mondială menționează „LE FIGARO” — șeful stăruirii franceze este cel ce a avut meritul de a fi devalorizat „veșt” dolar”, constată principii devalorizării sale într-un text oficial. La rândul său, „LA NATION” consideră că a reasă decizie „a devenit posibilă datorită poziției ferme adoptate de Franța din momentul în care s-a anunșat că dolarul a devenit „nonconvertibil”.

Subliniind că întâlnirea din Azore va avea drept consecință realizarea în lanț a principalelor monede din lumea capitalistă, zărau din capitala Franței pun în evidență că „francul nu se va cliștă” („FRANCE SOIR”). Sînt însă și comentarii care

agențiile de presă transmit:

O expoziție românească de ilustrație de carte, însumind un număr de 90 de lucrări, a fost deschisă la Clubul oamenilor de cultură din Berlin, sub auspiciile Asociației artiștilor plastici din R. D. Germană. La vernisaj au fost prezente reprezentanții ai C.C. al P.S.U.C., Ministerul Afacerilor Externe și Ministerul Culturii, al unor organizații și instituții centrale, numeroși artiști plastici.

În urma alegerilor pentru adunarea municipală a orașului Ageo (prefectura Saytama), care au avut loc duminică, au fost aleși deputații toți cei cinci candidați ai Partidului Comunist din Japonia. În felul acesta, P. C. din Japonia se situează pe primul loc printre partidele politice în ce privește numărul de reprezentanți aleși în adunarea municipală din Ageo.

Aproximativ 200 000 de funcționari de stat italieni au declarat o grevă de 48 de ore, în semn de protest față de înțziera aderării unor măsuri muncite să ameliorze condițiile lor de trai. O grevă similară a avut loc luna trecută. Actuala întrerupere a lucrului a afectat, în special, serviciile administrative și pe cele de asigurări sociale.

Președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., Aleksei Kosighin, a avut o convorbire cu delegația Confederației Industria-

șilor italieni, condusă de președintele acestei organizații, Renato Lombardi. Premierul sovietic a expus oamenii de afaceri italieni părerea guvernului U.R.S.S. cu privire la posibilitatea dezvoltării relațiilor economice bilaterale și colaborării tehnico-stiințifice în perioada 1971-1975, relatează agenția T.A.S.S.

Convorbiri ungaro-ugoslave. Miercuri, la Budapesta, au continuat convorbirile între președintele guvernului ungar, Jozse Focki și președintele Consiliului Executiv Federal al R.S.F. Iugoslavia, Gernai Biedici, care se află în vizită în Ungaria. Cu acest prilej, menționează agenția T.A.S.S., că s-a procedat la un schimb de opinii asupra problemelor internaționale actuale și a fost examinată dezvoltarea relațiilor bilaterale.

Tratatul S.A.L.T. La sediul Ambasadei U.R.S.S. din Viena a avut loc miercuri o nouă ședință de lucru din cadrul celei de-a șasea rundă de convorbiri sovieto-americane asupra limitării cursei înarmării strategice (S.A.L.T.). Următoarea ședință a convorbirilor S.A.L.T. va avea loc la 17 decembrie.

Congresul al treilea al zăriștilor sovietici și-a început lucrările miercuri în Sala coloneilor a Casei de știință din Moscova, în prezența a peste 500 de delegați. La congres participă numeroși reprezentanți ai presei străine, între care Nestor Ignat, președintele Uniunii zăriștilor din Republica Socialistă România. În raportul de activitate

al Uniunii zăriștilor sovietici, prezentat de M. V. Zimeanin, este oglindită activitatea presei sovietice în perioada de la ultimul congres al zăriștilor din U.R.S.S. și se relevă sarcinile de viitor.

La Pekin s-a deschis, în prezența lui Go Mo-jo, vicepreședinte al Comitetului Permanent al Adunării Reprezentanților Populari din înțuaga China, și a altor persoane oficiale chineze, Expoziția industrială iugoslavă.

O nouă experiență nucleară a fost efectuată de Statele Unite, marți, la poligonul de experimente din Nevada, a zărau „Volksstimme”, la Viena a avut loc o ședință consacrată examinării situației politice din țara după alegerile parlamentare, planul de muncă al C.C. pentru anul viitor, problemelor muncii în întreprinderi și ale luptei împotriva creșterii impozitelor. Plenara a aprobat în unanimitate planul de muncă și rezoluția cu privire la situația politică din Austria și a adoptat o hotărâre asupra muncii comunistilor în întreprinderi.

„Cosmos-465”. În Uniunea Sovietică a fost lansat miercuri satelitul artificial al Pământului „Cosmos-465”, care s-a plasat pe o orbită cu apogeu de 1 023 km, perigeul de 984 km și înclinația de 74 grade. Perioada inițială de rotație este de 103 minute.

Cercetările stațiilor sovietice automate asupra planetei Marte

MOSCOVA 15 (Agerpres). — Stațiile sovietice automate „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbită, stațiile au început să transmită prin canale radio, date i-au condus pe stațiile „Marte-2” și „Marte-3”. Au fost transmise rezultatele măsurărilor științifice, care date cu privire la funcționarea aparatelor primare ale stațiilor „Marte-2” și „Marte-3”, care au fost lansate pe orbită la 2 decembrie a.c., contitudinea diferite. După preluarea fotografiilor la orbit