



# Știința



ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul LVII Nr. 14004

Duminică 30 august 1987

6 PAGINI — 50 BANI

## ÎN ÎNTÎMPINAREA CONFERINȚEI NAȚIONALE A PARTIDULUI

O cerință esențială a creșterii eficienței economice

### Producția — la nivelul planului, consumurile materiale — substanțial reduse!

Ne aflăm în etapa de dezvoltare intensivă a economiei naționale, care presupune accentuarea factorilor calitativi de eficiență, în cadrul cărora un rol preponderent revine gospodării judicioase a resurselor materiale și energetice, astfel încât fiecare produs să fie realizat cu consumuri materiale cât mai scăzute. Este o problemă asupra căreia secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, a scris în mod deosebit, subliniind în repetate rânduri că oamenii muncii, în tripla lor calitate de proprietari, producători și beneficiari, de gestionari ai părții din avuția națională ce le-a fost încredințată spre administrare și dezvoltare, poartă întreaga răspundere pentru modul în care sunt folosite resursele materiale și energetice de care le au la dispoziție, sint nemijlocit interesați în reducerea consumurilor semnificative, în economisirea severă a fiecărui gram de materie primă, a fiecărui kilowatt-ora de energie electrică.

În spiritul preocupărilor constante ale conducerii partidului, ale tovarășului Nicolae Ceaușescu pentru asigurarea gospodării raționale a resurselor materiale și energetice ale țării, recent, Comitetul Politic Executiv al C.C. al P.C.R. a dezbătut Raportul privind încadrarea în consumurile normale de materie primă, materiale, combustibili și energie electrică în semestrul I 1987, comparativ cu semestrul I 1986, precum și studiul îndeplinirii programelor de reducere a consumurilor și măsurilor pentru încadrarea în normele planificate. După cum s-a arătat, din datele raportate de întreprinderi, centrale și ministere, precum și din analizele și controalele efectuate în unitățile economice rezultă că și în prima parte a acestui an s-au înregistrat o serie de depășiri ale normelor de consum aprobate prin plan. Ceea ce impune ca, în spiritul măsurilor adoptate de Comitetul Politic Executiv, în toate unitățile economice în care consumurile materiale nu s-au încadrat în norme să se întărească spiritul de răspundere, ordine și disciplină în acest domeniu, să se acționeze ferm pentru înlăturarea tuturor neajunsurilor existente, pentru respectarea cu strictețe a normelor de consum în perioada care urmează și recuperarea neîntârziată a tuturor depășirilor de consumuri din primul semestru al acestui an.

Pe ce căi trebuie să se acționeze în vederea încadrării stricte în normele de consum aprobate, în nivelul stabilit prin plan al cheltuielilor materiale de producție?

Fără îndoială, normele de consum aprobate nu acest a sint mobilizatoare, dar pe deplin realiste, sint fundamentate pe măsurile pe care fiecare întreprindere și le-a cuprins în programele de perfecționare a organizării și modernizării a proceselor de producție. Persistența cu care în numeroase unități economice s-a acționat pentru aplicarea riguroasă a măsurilor prevăzute în programele de modernizare s-a materializat în obținerea unor efecte tehnico-economice importante, între care reducerea într-o proporție însemnată a

consumurilor materiale. Bunăoară, în primele șase luni ale acestui an, în principal ca urmare a aplicării unor măsuri de modernizare tehnică și tehnologică, s-au economisit, față de plan, între altele, anumite cantități de benzi de oțel laminate la rece, laminare din aluminiu, cherestea de fag, anhidridă ftalică, acrilonitril, fire din bumbac și tip bumbac.

Cu toate acestea, analizele efectuate în 285 de întreprinderi din toate ramurile pentru a se verifica modul în care se îndeplinesc sarcinile din programele de perfecționare a organizării și modernizării a proceselor de producție au relevat existența unor mari rămăneri în urmă în ce privește aplicarea unor măsuri scadente, precum și în legătură cu presăritrea trecerii la aplicarea altor măsuri prevăzute pentru a doua parte a acestui an. Concluzia controalelor efectuate a fost fără echivoc: asemenea neajunsuri explică într-o proporție însemnată de ce unele norme de consum au fost depășite în perioada supușă analizei.

Cu titlu de exemplu, făcînd precizarea că „Știința” își propune să efectueze o serie de investigații în cazurile respective și în altele de acest fel, reținem că în anumite unități siderurgice nerealizarea coeficientului planificat de scoatere a laminatelor din oțelul brut, care s-a soldat cu un consum suplimentar de oțel, are drept cauze principale neintrarea sub vid a întregii cantități de oțel prevăzute, neajunsurile funcționării în bune condiții a instalațiilor de turnare continuă sau nevalorificarea capetelor rezultate din laminare. De altfel, așa cum au constatat organele de specialitate, în multe unități din această ramură programele de modernizare sint prea puțin consistente, cuprind măsuri cu efecte relativ reduse, care, chiar dacă sint în mare măsură realizate, nu asigură încadrarea în coeficienții de scoatere planificați și, ca atare, trebuie serios îmbunătățite.

Desigur, în prim-planul acțiunilor de modernizare este necesar să se situeze extinderea și generalizarea aplicării tehnologiilor moderne, care asigură pierderi minime în timpul prelucrării. Or, în această privință, în construcția de mașini, de exemplu, se remarcă o serie de întâzieri. Concret, controalele la care ne-am referit au scos în evidență faptul că la peste 150 de repere nu au fost introduse tehnologiile de fabricație mentite să determine reducerea pierderilor de prelucrare, cum ar fi forjarea în matrice închise în locul forjării libere tehnologia de deformare plastică la rece în locul celei de debitare-strunțire, laminarea la rece aprobate de cele finale ale inelului de rulment s.a. Remarcarea generalizată a tehnologiilor învechite, arsele este neapărat necesară — și pentru aceasta, așa cum demonstrează experiența a numeroase întreprinderi, se impune organizarea la un nivel superior a întregii activități din sectoarele de concepție tehnică și tehnologică, legarea strînsă a acestora de realitățile

(Continuare în pag. a II-a)

### DIN ACTUALITATEA SOCIALISTĂ A ȚĂRII

reportaje • însemnări

— În unitatea noastră există multe familii: soți și soție, părinți-copii. Nu ne-am gândit să le învețăm, dar dacă însă este nevoie...

Emil Enache, secretarul comitetului de partid de la întreprinderea „Mecanică Navală Galați”, a dat câteva telefoane. Într-un timp, a intrat în birou inginerul Mircea Mihăilescu, șeful secției tablouri și aparatură electrică, care trebuie de producție. Fina în urmă și atenția specialistului a fost deturată către subiectul reportajului: familia uzinei.

— Mai întâi citeva cuvinte despre S.T.A.E. — cum este cunoscută, îndeobște, această secție. S-a dezvoltat impulsiv mai ales după Congresul al IX-lea al partidului, iar pe la mijlocul deceniului trecut a primit importanță misiune de a realiza tablouri și aparatură electrică pentru toate navele care se construiesc pe ganterele țării. O misiune dificilă, care, pentru a fi dusă la bun sfîrșit, cerea oameni pe potrivă iar oamenii au fost formați prin școala profesională, prin liceul industrial de specialitate, la locul de muncă. Educații în spiritul revoluționar, de-a lungul tuturor acestor etape de învățare și pregătire profesională. Din cei circa 900 de încadrați în secție, în jur de 400 sint tineri fete, femei.

Am scos și cite familii avem în secție, ne asigură inginerul Mircea Mihăilescu. Circa 100. Un

lucru firesc, așa zice. Tineretele fete încadrate aici, primite cu toată căldura în familia a uzinei noastre, au, la rîndul lor, propriile familii. Constituie, de asemenea, tot aici, în uzină.

...Lucica N'ca este prima femeie venită să muncească în colectivul secției. O

### Familie muncitorești în marea familie a uzinei

ascultăm înfățișînd emoția

intimului ei pas aici: — Am intrat în uzină, ca ucenică, la 24 iunie 1971. Se făceau angajări și am ales atelierul electric. Pe atunci era numai atelier. M-am calificat ca electrician cu o grupă de vreo 30 de tineri. Eu eram singura pe potrivă iar oamenii au fost formați prin școala profesională, prin liceul industrial de specialitate, la locul de muncă. Educații în spiritul revoluționar, de-a lungul tuturor acestor etape de învățare și pregătire profesională. Din cei circa 900 de încadrați în secție, în jur de 400 sint tineri fete, femei.

Am scos și cite familii avem în secție, ne asigură inginerul Mircea Mihăilescu. Circa 100. Un

lucru firesc, așa zice. Tineretele fete încadrate aici, primite cu toată căldura în familia a uzinei noastre, au, la rîndul lor, propriile familii. Constituie, de asemenea, tot aici, în uzină.

...Lucica N'ca este prima femeie venită să muncească în colectivul secției. O

### Familie muncitorești în marea familie a uzinei

ascultăm înfățișînd emoția

intimului ei pas aici: — Am intrat în uzină, ca ucenică, la 24 iunie 1971. Se făceau angajări și am ales atelierul electric. Pe atunci era numai atelier. M-am calificat ca electrician cu o grupă de vreo 30 de tineri. Eu eram singura pe potrivă iar oamenii au fost formați prin școala profesională, prin liceul industrial de specialitate, la locul de muncă. Educații în spiritul revoluționar, de-a lungul tuturor acestor etape de învățare și pregătire profesională. Din cei circa 900 de încadrați în secție, în jur de 400 sint tineri fete, femei.

Am scos și cite familii avem în secție, ne asigură inginerul Mircea Mihăilescu. Circa 100. Un



### REPORTAJUL ZILEI din vetre de muncă și creație ale țării

## Semnificația unor fapte obișnuite

Pentru reporter, încercarea de a face chiar și o sumară cronică a muncii și vieții oamenilor dintr-un oraș de dimensiunile Ploieștilor pune din primul moment o problemă extrem de dificilă. Cu ce să începă din ampla concentrare de eforturi, din multitudinea de preocupări, din înfinitatea de întâmplări petrecute în acest uriaș angrenaj social, o clocoțitoare cetate cu muncii și creației? Ce să noteze și ce să rețină mai întâi? Imaginea tonică din primele ore ale dimineții, atunci cînd mii și mii de oameni se îndreaptă cu pas grăbit spre

locurile lor de muncă? Sau noile adrese ale celor care trăiesc bucuria altă de firească de a se muta într-o casă nouă și luminoasă, mirosind a var proaspăt? Să consemneze discuția aprinsă din nu știu ce întreprindere în legătură cu problemele de modernizare? Sau neliniștea directorilor de la „Dorobanțul”, care face ce face și mai aruncă o privire pe fețe, să vadă dacă nu cumva camionul mult așteptat a venit să încarce un nou lot de produse?

Așa cum se întâmplă de multe ori, un amănunt aparent banal ne-a pus pe drumul cel bun. Surprinzem o discuție între doi tineri aflați în stația de autobuz din centru. „Dacă nu intervine directorul ieri, îl știam că nu ne aruncam așa de repede de comanda aceea de cabluri”, spune unul dintre ei. „Cînd e gata?”, se interesează celălalt. „După mine, pînă diseară o terminăm”. Nîmic ne

obisnuim în această discuție. Cei doi lucrează în mod evident la „Cablul românesc”, întreprindere cu din localitate. Să nu fi știut sau glumeau cei doi? La întreprindere, lucrurile s-au lămurit repede.

Așadar, pentru ce anume să opteze reporterul? Să se oprească la unul sau la altul din aceste momente, fiecare cu semnificația lui, surprinse de-a lungul unei zile? Sau să încerce să redea, din fapte aparent independente unul de altul, tenacitatea efortului cotidian, starea de spirit a oamenilor angajați în marea bătălie a realizării sarcinilor de plan, înalta tensiune la care făuresc împlinirea cu care țara se pregătește să îndeplinească marile evenimente politice ale acestui an, Conferința Națională a partidului.

Imagine devenită familiară din Ploiești, oraș crescut în „Epoca Nicolae Ceaușescu”, ca toate orașele țării, puternic și frumos. E posibil ca un „amănunt” vizibil totuși în imagine să scape privirilor: reținînd citeva fapte, în reportajul alăturat vom nota și acest „amănunt”

### DIN PLOIEȘTI, DE LA REPORTERII „ȘCINTEII”

renume și tradiție. Neobisnuit sau, mai precis, nefiresc ni s-a părut însă altceva. Il știam pe directorul cu pricina, inginerul Ion Olaru, în concediu. De o săptămîină chiar plecat

„Directorul da, este în concediu. Dacă vreți însă să vorbiți cu el, potfiți înăuntru”, ne invită secretara. Înăuntru, lume multă. „O operativă pe probleme de aprovizionare, ne sup-

teste inginerul Alexandru Bucur. Stăm prost cu livrările de la Cimpia Turzii”. Operativă este condusă,

sint probleme, gata, am zis, asta va fi o parte foarte interesantă și activă a conveciului — glumește el. — Cum stați cu comanda lansată ieri, intrăm noi direct în subiect. — Asta de unde-o mai știți? se miră cineva. — Secret profesional, ne dăm noi importanță, și reluăm întrebarea.

Cristian ANTONESCU  
Ioan MARGINESCU

Foto: Eugen Diehscianu

(Continuare în pag. a II-a)



În fiecare județ, în fiecare unitate

## Campania agricolă de toamnă — pregătită temeinic!

### Recoltarea, însămînțările — la termenele stabilite, cu răspundere deosebită pentru calitatea lucrărilor!

Sarcinile și indicațiile concrete privind pregătirea temeinică a campaniei de recoltare a porumbului și a celorlalte culturi, precum și pentru efectuarea la timp și de cea mai bună calitate a tuturor lucrărilor agricole de toamnă reprezintă rezultatul dominant al recentelor vizite de lucru întreprinse de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, în unități agricole din 14 județe.

Toate acestea constituie acum, în pragul declanșării cu toate forțele a lucrărilor din campania agricolă de toamnă, un veritabil program de acțiune pentru activitatea organelor și organizatiilor de partid de la sate, pentru toți oamenii muncii din agricultură, angajați cu toate forțele pentru a întîmplina Conferința Națională a partidului prin stringerea la timp și fără pierderi a întregii producții agricole de toamnă și pregătirea temeinică a recoltei de cereale păioase din anul viitor. Totodată, noul dialog de lucru al secretarului general al partidului cu oamenii muncii din agricultură a prilejuit reliefaarea direcțiilor prioritare de acțiune în perspectiva noului an agricol pentru dezvoltarea și mai accentuată a agriculturii, pentru creșterea puternică a producției agricole în toate zonele

țării, corespunzător cerințelor înfăptuirii obiectivelor noi revoluții agricole.

Pentru perioada următoare, activitatea lucrătorilor de pe ogoare se desfășoară pe două fronturi principale, fiecare de o importanță deosebită: stringerea în totalitate și depozitarea fără pierderi a întregii recolte de toamnă și însămințarea la un înalt nivel agrotehnic a culturilor de toamnă. Analiza concretă, efectuată la fața locului de secretarul general al partidului, a demonstrat că pe întinse suprafețe culturale, îndeosebi cele de floarea-soarelui, au ajuns la maturitate și că există condiții pentru a se trece la stringerea grabnică a recoltei. Tocmai de aceea, comisiile pe culturi, constituite în fiecare unitate agricolă, au datoria de a verifica starea culturilor, de a evalua cel mai corect nivelul producției pe fiecare are sol, stabilind forțele necesare și măsurile ce se impun pentru ca întreaga recoltă să fie strînsă și depozitată în timp cât mai scurt, fără pierderi. Cerința esențială pentru ca recoltarea să se desfășoare în cele mai bune condiții este ca la această lucrare să fie mobilizată întreaga forță de muncă de la sate, astfel încît culesul florilor-soarelui să se încheie în

3-4 zile, iar al porumbului — în cel mult 20 de zile. Așa cum a indicat secretarul general al partidului, în această toamnă, mai mult decît în anii precedenți, trebuie să se pună un accent deosebit pe extinderea culesului manual, în special la culturile sensibile la scuturare — fasole, floarea-soarelui și soia — pe această cale fiind posibilă înlăturarea pierderilor de producție. Asigurînd buna desfășurare a activității din cîmp, conducerea unităților, comisiile pe culturi au datoria de a organiza temeinic transportul și depozitarea producției, spre a se asigura livrarea în totalitate a cantităților de produse contractate la bazele de recepție fără întîrzieri, în aceleași ritm cu recoltarea.

De cea mai mare importanță pentru obținerea de producții mari de cereale păioase în anul viitor este încheierea în cel mai scurt timp a pregătirilor pentru însămînțările de toamnă. În toată această acțiune trebuie să se urmărească asigurarea tuturor condițiilor, astfel încît semănatul orzului și al grîului să se efectueze numai în limitele perioadelor optime stabilite pentru fiecare zonă — pînă la 1 octombrie în zonele colinare și din nordul țării și pînă la 10 octombrie în celelalte zone

agricole. În acest sens, hotărîtoare este crearea frontului de lucru pentru arat, pregătirea terenului și semănat, ceea ce impune ca în fiecare unitate agricolă să se asigure recoltarea cu prioritate și eliberarea de resurse vegetale a terenurilor destinate prin amplasarea stabilită pentru cerealele păioase, acțiune care trebuie să se încheie pretutindeni pînă la 10 septembrie, astfel încît să rămîină timpul necesar pentru executarea celorlalte lucrări pînă la data începerii semănatului. În analizele efectuate în unitățile agricole vizitate recent, secretarul general al partidului a subliniat importanța pe care o prezintă pentru obținerea de producții superioare însămînțarea culturilor în limitele perioadelor optime, cit mai devreme posibil. Acest lucru este valabil și pentru cerealele păioase, pentru a se crea condiții favorabile germinării și răsării uniforme a semințelor și dezvoltării viguroase a plantelor pînă la intrarea în lărnă. Este motivul pentru care în toate unitățile agricole trebuie să se urmărească cu toată răspunderea ca însămînțarea orzului și a grîului să se facă numai în limitele perioadelor optime, în cele mai bune condiții de calitate.

Dan PLĂEȘU  
corespondentul „Științei”

(Continuare în pag. a V-a)



# ÎN ÎNTÎMPINAREA CUNFERINȚEI NAȚIONALE A PARTIDULUI

## Faceți loc în toate abatajele experienței înaintate!

**Pornind de la realizările deosebite ale unor întreprinderi miniere din Valea Jiului**

**Minerii!**  
TARA ARE NEVOIE DE MAI MULT CARBUNE!

### PREGĂTIREA ÎNSĂMÎNȚĂRILOR ÎN JUDEȚUL CONSTANȚA

## Învățămintele acestui an - la baza producției viitoare!

JUDEȚUL CONSTANȚA reprezintă în ansamblul lui unul din bazele cercetării științifice și tehnice însemnată în agricultura țării noastre. An de an, în această zonă recunoscută prin ariditatea climatică, producțiile de grâu și orz au crescut ca urmare a extinderii irigațiilor pe aproape întreaga suprafață a județului, a folosirii de soiuri și semințe de înaltă valoare și a aplicării celor mai avansate tehnologii de cultură.

Anul acesta, bunăoară, s-a obținut o recoltă de grâu și orz bună în toate acestea, așa cum s-a subliniat cu prilejul recente vizite de lucru a tovarășului Nicolae Ceaușescu în unitățile agricole din județ, producția de cereale păioase realizată în acest an, destul de mult mai mare decât în anii precedenți, cu toate că condițiile climatice existente, nu este pe măsura puternicei baze tehnice și materiale de care dispun unitățile agricole din această zonă.

### • Experiența frunțășilor - aplicată în toate fazele și unitățile • Măsuri pentru întărirea răspunderii, ordinii și disciplinei

urmărit respectarea lui, el fiind deosebit de sensibil în multe unități agricole. Totodată, pentru a se evita imbricarea culturilor s-a interzis să se semene grâu după orz sau invers. Toate acestea sînt bune și corecte. Dar problema esențială o constituie respectarea amplasării stabilite în fiecare unitate și fermă agricolă. Or, aceasta depinde hotărâtor de organizarea și concentrarea forțelor pentru recoltarea cu prioritate a culturilor de ne terenurile destinate cerealelor păioase. Oricum, înțelegerea eliberarea suprafețelor stabilite pentru amplasarea grâului și a orzului duce inevitabil la creșterea suprafețelor semănate cu grâu după grâu sau, lucru la fel de dăunător pentru nivelul producției, la prelungirea perioadei de înșămînțări peste limita optimă. Sînt precizări impuse de studiul actual al lucrărilor, intrucît pînă acum nici o țară nu a reușit să realizeze o rotație de cultură care să asigure o bună utilizare a terenurilor agricole.

Întrucît în toamna anul trecut s-au realizat în județ unele rezultate pozitive, în ceea ce privește aplicarea în practică a experienței unităților frunțase la cultura grâului, pentru a vedea în ce măsură experiența acestor unități, ca și a altora, se reactualizează în condițiile actuale de dezvoltare a producției de grâu și orz în anul viitor.

C.A.P. Mangalia a obținut în acest an, în medie la hectar, 8.755 kg grâu. În această unitate, de șapte ani producția de grâu se află pe o linie ascendentă. Iosif Ștefan, directorul unității, este un om cu o experiență bogată în activitatea de conducere a unității. Fiecare element al direcției agricole județene - s-a pornit de la analiza amănunțită a stărilor de lucruri negative manifestate în activitatea desfășurată în acest an pentru a putea fi înlăturate cu desăvîrșire în apropiata campanie de înșămînțări.

cu condiția însă ca toată sămînța să fie pregătită în timp util. Or, în acest domeniu există serioase rămăniți în urmă pentru perioada în care ne aflăm. Au fost condiționate cantități mici de semințe din cele prevăzute, cum de altfel și probele de germinare s-au făcut pentru o mică parte din necesar.

În ansamblul măsurilor stabilite, o importanță aparte o au cele menite să asigure un cadru organizatoric corespunzător desfășurării întregii activități într-un spirit de ordine și disciplină fermă, cu maximă răspundere pentru respectarea normelor agrotehnice prevăzute. „Atribuiți însemnate revin în acest sens ne spune tovarășa Stela Palangă, director cu producția vegetală la direcția agricolă județeană - comisiilor pentru organizarea și coordonarea desfășurării lucrărilor pentru înșămînțarea culturilor de toamnă, comisiilor care au fost constituite recent în toate unitățile agricole. Cuprindînd cei mai buni cooperatori, mecanizatori, pe specialiștii și cadrele de conducere din unități, aceste comisiții au de îndeplinit sarcini complexe în campania de înșămînțări.”

Aurel PAPADIUC



Modernizarea neconținută a producției reprezintă dezastru pentru țara noastră și este o sursă de pierdere de timp și energie. Este necesară o schimbare de atitudine în ceea ce privește aplicarea în practică a experienței unităților frunțase la cultura grâului, pentru a vedea în ce măsură experiența acestor unități, ca și a altora, se reactualizează în condițiile actuale de dezvoltare a producției de grâu și orz în anul viitor.

In ultimii ani, datorită preocupărilor permanente ale conducerii partidului și statului nostru și în mod deosebit ale tovarășului Nicolae Ceaușescu, minerii Văii Jiului s-au înscris pe coordonatele unei ample modernizări, prin creșterea accelerată a mecanizării tăierii și transportului cărbunelui din abataje, prin promovarea unor tehnologii perfecționate de extragere a cărbunelui. Ca urmare, an de an s-au sporit simțitor producția de cărbune cocsificabil și energetic, în perioada care a trecut din 1987 multe mine din acest bazin carbonifer obținînd rezultate bune în îndeplinirea planului.

### Cu ce eficiență sînt utilizate mijloacele tehnice din dotare? Datorită importanțelor fondurilor investite. În prezent în multe mine procesele tehnologice de producție au un înalt grad de mecanizare. La Paroseni, bunăoară, toate abatajele sînt dotate cu complexe mecanizate. Ceea ce asigură o productivitate superioară la extragerea și transportul cărbunelui este gradul ridicat de cunoscut al marelui Teodor Boncalo, format din oameni ce și cunosc bine meseria, nu și-a putut realiza în întregime sarcinile de plan în ultima perioadă din cauza deficiențelor de benzilor de transport al cărbunelui spre suprafață. Și, din păcate, nu este un exemplu singular, defecțiuni pe fluxurile de transport înfundîndu-se și la celelalte mine dotate cu complexe mecanizate.

Sînt neajunsuri la care dacă adăugăm și altele, cum ar fi calitatea mai slabă a unor lucrări de reparații și întreținere, explică de ce nu la toate complexele mecanizate se obțin productivități de vir.

### „Drum liber” metodelor moderne! În numeroase mine din Valea Jiului, cerința spiritului producției de cărbune a stimulat gîndirea creatoare a oamenilor pentru rezolvarea unor probleme practice activități de zi cu zi. Soluții care s-au dovedit a avea aplicabilitate mai largă, în mai multe unități miniere. Bunăoară, din căuțările specialiștilor de la Paroseni, Lupeni și Aninoasa s-a discutat că cele mai eficiente metode de extragere a cărbunelui sînt cele care asigură o lungime de lucru de 180 m, cu o înclinare de 25 grade și realizează 17-18 tone cărbune pe post. Abataje cu front lung de lucru sînt și la mina Lupeni.

Avantajele exploatării cărbunelui în fronturi lungi de lucru sînt evidente. În primul rînd, se obțin productivități mai mari în condițiile unei eficiențe ridicate. Astfel, într-un abataj frontal mecanizat se realizează - în cadrul unui ciclu de tăiere cu combina - o producție de 180 m, cu un număr de 100 m, cu o înclinare de 25 grade și realizează 17-18 tone cărbune pe post. Abataje cu front lung de lucru sînt și la mina Lupeni.

Din discuțiile cu cei trei brigăzi de la minele Lupeni și Paroseni, unde s-au pus în urmă cu aproape 20 de ani bazele mecanizării și, deci, există o importanță experienței, s-a exprimat că esențial este ca întregul proces de extragere a cărbunelui să fie finanțat pregătirea de conducere tehnică ale minei și sectorului respectiv, cunoscîndu-se, cît mai aproape posibil de realitate, tehnica aplicată și optimizarea consumurilor în vigoare, un calculator trebuie să funcționeze neîntrerupt, în multe cazuri, 24 de ore din 24.

Ce este de făcut în asemenea împrejurări? Pe plan local s-au căutat și găsit anumite soluții care s-au aplicat cu rezultate pozitive. Bunăoară, la Combinatul siderurgic din Reșița sau la Întreprinderea metalurgică din Iași, dar și în alte unități, una dintre primele aplicații informatice puse în practică a fost utilizarea calculatoarelor pentru optimizarea consumurilor energetice. Efectul? O anumită economie de energie la nivelul întreprinderii, evidențiată zilnic. În jur sau trimestrial, cu ajutorul cărora s-a asigurat, între altele, și funcționarea optimă a echipamentelor de calcul. Sau un alt exemplu: la Centrul teritorial din Tirgu Mures și, după cum am văzut, în multe centre mari de calcul, echipamentele sînt ferite de variațiile frecvenței curentului electric prin utilizarea unor grupuri inertiiale - soluție, de multe ori, salvatoare.

Foto: S. Cristian

Pe de altă parte, asistența acordată în schimbul trei este deficiente, normele I.I.R.U.C. prevăzînd personal un inginer și un depanator numai pentru primele două schimburi. Noaptea, intervențiile operațive trebuie asigurate de o singură echipă pentru mai multe întreprinderi, ceea ce reprezintă realmente în practică o cauză a prelungeirii

calculatoarelor staționează din cauza reparărilor „accidentale”, a lipsei anumitor piese de schimb. După cum se vede amintită și întreprinderea care adeseori răspunde unitate de reparări specializată, I.I.R.U.C., „sufocată” de prea multe solicitări. Or, se știe că pentru a fi folosit eficient, conținutul normativelor în vigoare, un calculator trebuie să funcționeze neîntrerupt, în multe cazuri, 24 de ore din 24.

Pe de altă parte, asistența acordată în schimbul trei este deficiente, normele I.I.R.U.C. prevăzînd personal un inginer și un depanator numai pentru primele două schimburi. Noaptea, intervențiile operațive trebuie asigurate de o singură echipă pentru mai multe întreprinderi, ceea ce reprezintă realmente în practică o cauză a prelungeirii

calculatoarelor staționează din cauza reparărilor „accidentale”, a lipsei anumitor piese de schimb. După cum se vede amintită și întreprinderea care adeseori răspunde unitate de reparări specializată, I.I.R.U.C., „sufocată” de prea multe solicitări. Or, se știe că pentru a fi folosit eficient, conținutul normativelor în vigoare, un calculator trebuie să funcționeze neîntrerupt, în multe cazuri, 24 de ore din 24.

Ce este de făcut în asemenea împrejurări? Pe plan local s-au căutat și găsit anumite soluții care s-au aplicat cu rezultate pozitive. Bunăoară, la Combinatul siderurgic din Reșița sau la Întreprinderea metalurgică din Iași, dar și în alte unități, una dintre primele aplicații informatice puse în practică a fost utilizarea calculatoarelor pentru optimizarea consumurilor energetice. Efectul? O anumită economie de energie la nivelul întreprinderii, evidențiată zilnic. În jur sau trimestrial, cu ajutorul cărora s-a asigurat, între altele, și funcționarea optimă a echipamentelor de calcul. Sau un alt exemplu: la Centrul teritorial din Tirgu Mures și, după cum am văzut, în multe centre mari de calcul, echipamentele sînt ferite de variațiile frecvenței curentului electric prin utilizarea unor grupuri inertiiale - soluție, de multe ori, salvatoare.

Foto: S. Cristian

ducția minei, în acest an se va ajunge la 70 la sută.

Ce ar trebui făcut pentru extinderea metodei? În principiu, îmbunătățirea aprovizionării minelor cu grinzii metalice de calitate corespunzătoare.

Lucrările de pregătire - în prim-planul preocupărilor! Deosebit de problema exploatarea curenta a stațiilor de cărbune, pentru ca fiecare mină să-și realizeze integral planul de producție, un rol important îl are pregătirea din vreme a capacităților de producție. Cu alte cuvinte, este necesar să se asigure o corelare perfectă între abatajele în care se termină exploatarea de cele care urmează să intre în producție. În această privință se cuvine să menționăm că, deși la începutul anului s-a înregistrat un ritm mai lent de lucru la lucrările de investiții, de deschidere și pregătire a noi fronturi de lucru, de la jumătatea semestrului I această activitate s-a intensificat simțitor. A fost efectuat introducerea unor combine de înaltă și altor utilaje și instalații de mare randament, care au făcut să crească ritmul de lucru și ocupîndu-se o bună parte din restanțe.

Este de relevat că prin eforturile întreprinderilor, precum și prin cele ale colectivului întreprinderii antrepriiză de construcții și montaj miniere din Petrosani s-au dat în funcțiune lucrările de investiții de mare importanță obiective de producție, printre care se numără putul 3 est, din incinta minei Livezeni, instalația de săpare a putului auxiliar nr. 2 din mina Lupeni, noi orientări și circumpir miniere la Lonea și Uricani precum și alte numeroase capacități de producție.

După cum ne relatea Ing. Gheorghe Davidescu, director tehnic dezvoltare-investiții din cadrul Combinatului minier Valea Jiului, la fiecare mină s-au luat măsuri corespunzătoare pentru recuperarea unor rămăniți în urmă. Se ține ca lunar să se obțină peste 3.000 m la lucrările de săpare și pregătire a noi capacități de producție.

Pe urmare, în toate întreprinderile miniere activitatea de investiții cunoaște un real revirmant. La Paroseni, de exemplu, lucrările de pregătire se află mereu în avans. „Este și normal să fie așa, sublinia Petre Tudor, inginer-șef al unității. Încă de la început avem programată producția pentru acest an și anul viitor, realizînd permanent o corelare corespunzătoare între capacitățile scoase din producție și cele care sînt puse în funcțiune. Planul la lucrările de pregătire pe acest an l-am depășit cu mai mult de 500 m”.

Pentru a se grăbi ritmul lucrărilor de investiții, minerii din Lonea, în urma unui schimb de experiență efectuat la constructorii hidrocentralei Rul Mare-Retezat, aplică, cu mult succes metoda de betonare a lucrărilor miniere din subteran prin folosirea de instalații românești. Din păcate, în alte unități miniere s-au făcut pași foarte timizi în această direcție. Este de regretat că nu s-a manifestat intenția de a relua această tehnologie deosebit de eficientă.

Sabin CERBU

correspondentul „Scintei”

### Cimp larg de afirmare informaticii

## Cum răspund echipamentele de calcul exigențelor modernizării producției

O PREZENȚĂ UTILĂ ȘI ABSOLUT NECESARĂ ÎN VIAȚA ÎNȚEPINDERII. Introducerea pe scară largă a microelectronicii și automatizării complexe a sistemelor informatice și a roboților industriali se concretizează, pe plan economic, în creșterea productivității muncii și reducerea cheltuielilor materiale în obținerea unor însemnate sporuri de producție și asigurarea unei calități superioare a produselor. În țara noastră, ca urmare a indicațiilor date de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, s-a acordat și se acordă în continuare o atenție deosebită electronicii și tehnicii de calcul - mijloace de bază pentru conducerea modernă a economiei naționale, planificarea cu adevărat științifică și organizarea eficientă a proceselor de producție și desfacere. În instituțiile de profil, în conformitate cu obiectivele stabilite de Programul direcțional de cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și introducere a progresului tehnic, au fost concepute noi tipuri de calculatoare și echipamente terminale, programe de calcul pentru micro și minicomputere, traducătoare și componente specializate, calculatoare pentru conducerea proceselor tehnologice, celule și sisteme flexibile de prelucrare.

Introducere rapid în producția de serie, aceste rezultate ale cercetării au impulsat trecerea de la informatica de gestiune și tehnico-economică la informatica industrială. Prin urmare, calculatorul a început să fie utilizat pentru fundamentarea planurilor de producție și mobilizarea resurselor materiale și umane în vederea realizării sarcinilor asumate, dar și pentru conducerea proceselor tehnologice și a dispecerilor energetice, comanda automată a mașinilor-unelte, a roboților industriali și a celulelor flexibile de fabricație. Diversificarea echipamentelor de calcul și a produselor-program, extinderea telecomisiei și teleprelucrării, interconectarea calculatoarelor au făcut posibilă, în numeroase întreprinderi, urmărirea în timp real a desfășurării proceselor de producție, facilitînd optimizarea și operativitatea deciziilor, lărgirea considerabilă a numărului de utilizatori, în special, „neinformaticieni”.

Asadar, calculatorul a început să devină un instrument util și eficient pentru economist și inginer, pentru muncitor și director. De remarcat că investițiile necesare pentru implementarea aplicațiilor informatice în producție sînt recuperate într-un interval de timp tot mai redus - uneori doi ani - ceea ce demonstrează eficiența economică deosebită a utilizării acestor tehnologii de vir.

Efecte cu adevărat spectaculoase, mai ales în privința productivității muncii, s-au înregistrat prin introducerea calculatoarelor în activitatea de proiectare constructivă și tehnologică. În multe secții și ateliere, numărul orelor de proiectare s-a redus de 7-8 ori, soluțiile elaborate cu ajutorul calculatorului asigurînd consumuri minime de materiale, manoperă și energie. Pentru ca asemenea rezultate - obținute, în special, în domeniul electrotehnicii și construcțiilor de mașini - să fie cunoscute și generalizate la nivelul întregii economii naționale, din inițiativa și sub îndrumarea directă a tovarășei academienei doctor inginer Elena Ceaușescu, Comitetul Național pentru Știință și Tehnologie

a elaborat și. În prezent, coordonează Programul național privind cercetarea și proiectarea asistate de calculator. În ciclul de articole, „Cimp larg de afirmare informaticii”, ziarul „Scintea” a căutat să pună în evidență o serie de aspecte din activitatea informaticienilor și a numerosilor utilizatori de calcul. De pe acum s-au desprins unele concluzii importante pe care le redăm în sinteză.

CINE CALCULEAZĂ STATIONARELE FAGUBITOARE ALE... CALCULATOARELE. Pe parcursul investigațiilor noastre în centrale industriale și întreprinderi, în oficii și centre de calcul, am constat că unele echipamente staționare. Din dăruie de seamă statistice „Inf” am putut afla exact numărul acestor ore de inactivitate. Ne referim, desigur, la orele de staționare ce depășesc limita admisă pentru intervenții și depanare. Un calculator „trage pe dreapta” dacă în unitatea economică respectivă s-a depășit, pe o perioadă anumită, consumul de energie electrică sau dacă nu este protejat la variațiile de frecvență. Sufferă de asemenea, ca întregul proces de producție, atunci cînd apar neceritățile în aprovizionarea cu materii prime și materiale. De exemplu, un sistem informatic, conceput pentru urmărirea în timp real a calității produselor la o bancă de montaj, staționează adesea ore și ore în sir dacă însăși operația de asamblare treacă din cauza neajunsurilor ritmice a componentelor. În cele mai multe cazuri însă,

calculatoarele staționează din cauza reparărilor „accidentale”, a lipsei anumitor piese de schimb. După cum se vede amintită și întreprinderea care adeseori răspunde unitate de reparări specializată, I.I.R.U.C., „sufocată” de prea multe solicitări. Or, se știe că pentru a fi folosit eficient, conținutul normativelor în vigoare, un calculator trebuie să funcționeze neîntrerupt, în multe cazuri, 24 de ore din 24.

Ce este de făcut în asemenea împrejurări? Pe plan local s-au căutat și găsit anumite soluții care s-au aplicat cu rezultate pozitive. Bunăoară, la Combinatul siderurgic din Reșița sau la Întreprinderea metalurgică din Iași, dar și în alte unități, una dintre primele aplicații informatice puse în practică a fost utilizarea calculatoarelor pentru optimizarea consumurilor energetice. Efectul? O anumită economie de energie la nivelul întreprinderii, evidențiată zilnic. În jur sau trimestrial, cu ajutorul cărora s-a asigurat, între altele, și funcționarea optimă a echipamentelor de calcul. Sau un alt exemplu: la Centrul teritorial din Tirgu Mures și, după cum am văzut, în multe centre mari de calcul, echipamentele sînt ferite de variațiile frecvenței curentului electric prin utilizarea unor grupuri inertiiale - soluție, de multe ori, salvatoare.

Pe de altă parte, asistența acordată în schimbul trei este deficiente, normele I.I.R.U.C. prevăzînd personal un inginer și un depanator numai pentru primele două schimburi. Noaptea, intervențiile operațive trebuie asigurate de o singură echipă pentru mai multe întreprinderi, ceea ce reprezintă realmente în practică o cauză a prelungeirii

calculatoarelor staționează din cauza reparărilor „accidentale”, a lipsei anumitor piese de schimb. După cum se vede amintită și întreprinderea care adeseori răspunde unitate de reparări specializată, I.I.R.U.C., „sufocată” de prea multe solicitări. Or, se știe că pentru a fi folosit eficient, conținutul normativelor în vigoare, un calculator trebuie să funcționeze neîntrerupt, în multe cazuri, 24 de ore din 24.

Pe de altă parte, asistența acordată în schimbul trei este deficiente, normele I.I.R.U.C. prevăzînd personal un inginer și un depanator numai pentru primele două schimburi. Noaptea, intervențiile operațive trebuie asigurate de o singură echipă pentru mai multe întreprinderi, ceea ce reprezintă realmente în practică o cauză a prelungeirii

calculatoarelor staționează din cauza reparărilor „accidentale”, a lipsei anumitor piese de schimb. După cum se vede amintită și întreprinderea care adeseori răspunde unitate de reparări specializată, I.I.R.U.C., „sufocată” de prea multe solicitări. Or, se știe că pentru a fi folosit eficient, conținutul normativelor în vigoare, un calculator trebuie să funcționeze neîntrerupt, în multe cazuri, 24 de ore din 24.

Pe de altă parte, asistența acordată în schimbul trei este deficiente, normele I.I.R.U.C. prevăzînd personal un inginer și un depanator numai pentru primele două schimburi. Noaptea, intervențiile operațive trebuie asigurate de o singură echipă pentru mai multe întreprinderi, ceea ce reprezintă realmente în practică o cauză a prelungeirii

față, unora cu indici buni de utilizare, calculatoarele ajunse la „virșta pensionării” și, cu un grad avansat de uzură fizică și morală, prezintă tot felul de... reumatisme. Un nou esalon de echipamente va trebui să le la locul. De asemenea, în numeroase întreprinderi, în programele de modernizare a producției sînt prevăzute cel puțin patru-cinci aplicații informatice, imposibil însă de implementat fără sporirea zestrelor de calculatoare și de terminale.

Prin urmare, cererea de echipamente de calcul, inclusiv de calculatoare de proces, crește considerabil. Fapt, întrucît, în această privință, orientarea unităților noastre economice spre aplicarea pe scară largă a tehnologiilor cu adevărat de vir, care să ducă la ridicarea productivității muncii și la sporirea eficienței economice. În această privință, tovarășul Nicolae Ceaușescu preciza clar că a crește de cîteva ori productivitatea muncii nu este posibil decît prin tehnologii noi, prin mașini de înaltă tehnicitate. Și calculatorul este asemenea mașinii. Reamintim în acest sens doar cîteva exemple, prezentate recent în paginile „Scintei”. Folosind în aplicații de gestiune, tehnico-productive și în conducerea proceselor tehnologice, calculatorul contribuie la sporirea producției anuale cu 4 milioane lei la Combinatul de țeluri speciale Tirgoviste, cu 6 milioane lei la Combinatul siderurgic Hunedoara, cu 8 milioane lei la Combinatul siderurgic Reșița și la Întreprinderea de mecanică fină Sinaia. De asemenea, la creșterea productivității muncii cu peste 12 la sută la Hunedoara, cu 15,3 la sută la Tirgoviste, cu 11,2 la sută la Reșița. Totodată, numai în cele trei combinate electroturgice, la nivelul unui an, grătie calculatorului și programelor informatice aferente, cheltuielile materiale au fost reduse cu peste 60 milioane lei.

În ce măsură producătorii de echipamente de calcul pot răspunde actualelor cerințe și exigențe ale economiei legate de extinderea utilizării sistemelor informatice în producție? Este o problemă asupra căreia vom reveni.

Valeria ICHIM

COLOCUIILE „SCIINTEII”

Diversitatea de stiluri — expresie a originalității și angajării scriitorului

„Literatura trebuie să realizeze opere care să...

Congresul al IX-lea. Diversitatea de stiluri și...

specificitatea fiecărei individualități creatoare...

Unitatea idealurilor și împlinirilor socialiste — la temelia afirmării personalității creatoare

Cultura prezentului românesc nu este atributul...

mite un mesaj sigilat cu pecetea de neconfundat...

directiile stilistice nu sint auzite intr-un morman...

epoecilor de demult, al celor pe temeliile cărora se...

Artă pentru oameni

Nimic nu poate constitui adevăratul izvor de inspirație...

Artă pentru oameni, o dată mai mult, faptul că...

Noua Casă a științei și tehnicii pentru tineret...

tv

- 11.30 Telex
11.35 Lumea copiilor
11.50 Album duminical...

Luni, 31 august

- 20.00 Telemagazin
20.05 Orizont tehnico-științific
20.10 Tezurul folcloric

Mărturii convingătoare

despre epocă și oamenii ei

După opinia mea, acesta este unul dintre cele mai interesante...

spune într-o carte, într-o operă literară, un rol hotărâtor îl detine...

Dan GRIGORESCU

ADNOTĂRI • ADNOTĂRI

Prețuirea clasicilor

„Cât de greu se scriu „poveștile”...

„virstei fericele”. „Nu-l poți uita — scria Mihai Eminescu...

și definesc viațușca, solitari și izvoarele operei...

M. COSTEA

Măcar din politete...

Alte mări, colorate (muncile actorilor scrie cu literă „do-o schiapa”)

măcar din politete, întrucât, întrucât, întrucât...

vreau explicație și nici nu știu ce cerut suze...

I. DUMITRU

Marile izvoare ale tradiției și ale dezvoltării contemporane

Diversitatea stilurilor este, evident, deopotrivă o condiție și o consecință...

plexă a artei. Fenomenul s-a produs adesea, în toate epocile și zonele...

importantă decisivă este ce spunem despre epocă și oamenii ei...

Desigur, în ce spune și ce se

Nicolae TIC

cinema

- Anotimpul iubirii: ARTA (21 31 88)
8: 11.15; 13.30; 15.45; 18: 20; COSMOS (27 54 93)
9: 11; 13; 15.15; 17.30; 19.30

teatre

- Teatrul Național (14 71 71)
Atelier: Actorii — 19.30
Teatrul de operă (13 63 48, la sala mică a Teatrului Național) — 12.15; 19.30

Mesaje de peste hotare cu prilejul marii sărbători naționale a României

Domnului NICOLAE CEAUȘESCU

Președintele Republicii Socialiste România

Cu prilejul sărbătorii Zilei eliberării României, vă rog să primiți dumneastră și nobilul popor român cele mai călduroase felicitări.

JULIO MARIA SANGUINETTI

Președintele Republicii Orientale a Uruguayului

Domnului NICOLAE CEAUȘESCU

Președintele Republicii Socialiste România

Cu ocazia sărbătorii naționale a țării dumneastră, îmi este plăcut să adresez Excelenței Voastre, precum și poporului român, în numele poporului malian, al Partidului Uniune Democrată a Poporului Malian, al guvernului și al meu personal, cele mai vii și călduroase felicitări.

Republica Mali urmărește cu mult interes marile realizări ale poporului român în domeniul edificării naționale, obținute sub înalta și clarvăzătoarea dumneastră conducere.

As dori să folosesc această ocazie pentru a reafirma întreaga noastră disponibilitate pentru intensificarea excelentelor relații de prietenie și cooperare existente între cele două țări ale noastre.

Vă adresez urări sincere de fericire personală, precum și de prosperitate pentru poporul prieten al României.

Cu cea mai înaltă consideratie.

General de armată MOUSSA TRAORE

Președintele Republicii Mali

Vizita delegației de deputați și senatori din S. U. A.

Președintele Marii Adunări Naționale, Nicolae Gișan, a primit, sâmbătă dimineață, delegația de deputați și senatori din S.U.A., condusă de Steny Hoyer, președintele Comisiei Congresului S.U.A. pentru securitate și cooperare în Europa, care se află într-o vizită în țara noastră.

În timpul întrevederii s-a procedat la un schimb de informații asupra activității și preocupărilor celor două foruri legislative, subliniindu-se contribuția ce o pot aduce la dezvoltarea și diversificarea relațiilor de prietenie și colaborare dintre România și S.U.A. în domeniul de interes reciproc. S-a evidențiat dorința comună de a se intensifica conlucrarea bilaterală în cadrul unor reuniuni internaționale în vederea instaurării

unui climat de pace, înțelegere și cooperare între toate națiunile lumii. La întrevedere au participat Marin Ivascu, vicepreședinte al M.A.N., președintele Grupului român al Uniunii Interparlamentare, deputați, membri ai Grupului parlamentarilor români pentru securitate și cooperare în Europa.

A fost de față Roger Kirk, ambasadorul S.U.A. la București. Biroul Marii Adunări Naționale a oferit în onoarea delegației de deputați și senatori din S.U.A. un dîneu.

În aceeași zi, oșpeții americani au avut o întrevedere cu patriarhul Bisericii ortodoxe române, Teoctist Arapasu, și au vizitat obiectiva social-culturală și edilitate din Capitală. (Agerpres)

vremea

Institutul de meteorologie și hidrologie comunică timpul probabil pentru intervalul 30 august, ora 21 - 2 septembrie, ora 21. În țară: Deși vremea va intra într-un proces de încălzire ușoară, va rămâne răcoasă noaptea și dimineața în nord-estul țării. Cerul

va fi variabil, mai mult noros în estul și nord-estul țării. Vor cădea ploaie, mai ales averse, însoțite de descărcări electrice, pe alocuri în regiunile estice și nord-estice. În rest, ploile vor fi izolate. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperaturi minime vor fi cuprinse între 8 și 16 grade, mai scăzute în zonele depresionare și nord-estul țării, iar cele maxime, în general, între 24 și 32 grade. Dimineața se va semnala ceață slabă.

ACTUALITATEA SPORTIVĂ

Campionatele mondiale de canoajă academică

După prima zi a finalelor, România a cucerit 5 medalii, dintre care 3 de aur și 2 de argint

Prima zi a finalelor campionatelor mondiale de canoajă academică, care se desfășoară pe lacul Bagsvaerd, din apropiere de Copenhaga, a fost marcată de un splendid succes al sportivilor români, care au cucerit 5 medalii, dintre care 3 de aur și 2 de argint, urcând astfel pe podium de premier în toate cursurile în care au jucat startul simțit. O victorie deosebită a obținut Rodica Arba și Olga Homeghi, echipajul de schif 2 rame fără cârmă, câștigătoare ale medaliei de aur, cu timpul de 8'00"73/100, pe locurile următoare situându-se R. D. Germană - 8'06"94/100 și R.U.S.S. - 8'08"78/100. Un succes net a realizat și echipajul țării noastre de 4 plus 1 rame, al căruțiu din Mariana Trasca, Adriana Chelariu, Valentin Virlean, Veronica

BOX - „Mănușa Litoralului”

Penultima gală a turneului Internațional de box „Mănușa Litoralului”, ce se desfășoară în Sala sporturilor din Constanța, a cuprins meciuri pentru atribuirea medaliei de bronz, încheiate cu următoarele rezultate: categoria muscă - A. Prisbic (Brașov) b.p. N. Fedosov (R.U.S.S.); categoria cocoo - P. Drogeanu (Medgidia) învinge prin KO tehnic pe A. Guven (Turcia) - categoria pană - K. Clumsur (Turcia) b.p. A. Saleav (R.U.S.S.); categoria

semimijlocie - V. Dincă (M.U. București) b.p. P. Florea (Medgidia); categoria mijlocie mică - Viktor Gușev (R.U.S.S.) învinge prin KO în prima repriză pe A. Angar (Turcia); categoria mijlocie - P. Potoagă (Medgidia) înfrânge prin abandon în repriza a II-a pe D. Ciubotaru (Sibiu); categoria semigrea - A. Bayr (Turcia) b.p. D. Sencluc (Timișoara); categoria grea - Umer Zeizan (Turcia) b.p. Șt. Birleanu (Hunedoara). Astăzi, de la ora 16,00, se va desfășura gala finală.

CICLISM: Azi, start în „Turul României”

Cel de-al 25-lea Tur ciclist al României începe astăzi din București, unde caravana sportivă va reveni peste o săptămână, după ce va străbate peste 1.230 km. Popularea competitivă ce se desfășoară sub genericul „Daciadei” - reuneste pe cei mai buni cicliști ai țării și, ca invitați, cicliști din selecționata olimpică a Norvegiei și cele opt categorii întreceri vor fi străbătute 14 zile.

Prima etapă se va disputa pe traseul București - Buzău - Focșani.

(Urmare din pag. 1)

Numărate sunt firele care leagă această familie. Neclui Anghel, președintele comitetului de sindicat din secție, ne spune că la nivelul formațiilor de lucru s-a încheiat obiectul „za de sărbătorirească” ziua de naștere a unuia sau a altuia. Oricum nouă căsătorii îl adună în jurul aceleiași mese pe toți cei din mini-le cărora ipe biuteriile de pe corbă Angela Popescu.

— Chiar azi se căsătorește o fată de la noi, aflăm de la Vasile Munteanu, secretarul de partid. O cheamă Lenuta Costea și lucrează în brigada lui Vasile Măruța. Toată brigada se duce la starea civilă, deși Lenuta pornește la lungul drum în doi cu un băiat care nu este din uzină... Viorel Negrea este strungar, șef de brigadă.

Familie muncitorești

vină în uzină, să fim alături... — Prezența unui număr mare de muncitori are și darul de a crea un caracter, comportament. Se consolidează relațiile de respect între femei și bărbați sînt eliminate unele accente prein... bărbătești — uneori și în privința limbajului — față de femei. Atunci când femeia de alături este chiar soția ta, ori soția

Viața economico-socială

a localităților patriei

DIN VESTILE TRANSMISE DE CORESPONDENȚII „SCINTEII”

BACĂU: Cantine muncitorești

În unitățile economice din județul Bacău funcționează numeroase cantine muncitorești, microcantine și bufete de incintă, care asigură zilnic hrană caldă pentru zeci de mii de oameni ai muncii. La întreprinderea minieră Comănești, întreprinderea de postav Buhăși, Combinatul petrochimic și întreprinderea de utilaj chimic Borzești, întreprinderea de mașin-unelte, ca și în multe alte unități economice beneficiaria de serviciile cantinelor mai mult de jumătate din personalul muncitor. O contribuție importantă la îmbunătățirea calității și diversificarea gamei de preparate culinare și-o aduc cele peste 40 de gospodării anexă. De asemenea, legumele și zarzavaturile, fructele necesare sînt asigurate în mare parte din grădiniile și livezile proprii. (Gheorghe Băltă).

DOLJ: O nouă microhidrocentrală

Există și în județul Dolj preocupări strălucitoare pentru punerea în valoare a resurselor energetice locale. În acest scop, s-a pus în funcțiune o nouă microhidrocentrală „Fintinele”, care poate furniza la sistemul național energetic 200 kW. După cum ne spune inginerul Gheorghe Stoică, directorul întreprinderii de rețele electrice, Craiova, noua microhidrocentrală, care folosește forajul de acumulare existent în apropierea localității Fintinele, este concepută pe un sistem original de funcționare prin sifonare, soluție ce a permis construirea conductei de aducțiune și reducerea costului lucrărilor de construcție. (Nicolae Băbălu).

SOVATA: Innoiri edilitate

Pentru tot mai numeroși oșpeții care vin la odihnă și tratament în frumoasa stațiune Sovata, a fost dat în folosință un spațios teatru de vară cu o capacitate de 600 locuri. Nou edificiu - construit prin contribuția cetățenilor orașului cu același nume - se adaugă cinematografului „Doina” și Casei de cultură din stațiune, oferind posibilități sporite de pătrunere a timpului liber. De remarcă că în orașul stațiune Sovata, ale cărui spații de cazare au crescut de 16 ori în ultimii ani, au fost construite, în ultima perioadă, complexul hotelier „Ursul Negru”, o centrală telefonică automată și o puternică bază de agrement ce pune în valoare factorii naturali de cură. (Gheorghe Giurgiu).

Tr. Mures - Medias; 5 septembrie: Medias - Sibiușoara - Brașov; 6 septembrie: Brașov - Cheia - Buftea - București.

FOTBAL. ● Ieri a plecat la Atena - unde urmează ca astăzi, după amiază, să susțină meciul de verificare cu formația locală Panathinaikos - lotul reprezentativ al României, format din următorii 16 jucători: Lung, Moraru - Iovan, Negruț, Andone, Nicolae - Ungureanu, Cristea (St. stud.), Băluță, Rednic, Mateuț, Klein, Hași, Lăcătuș, Piturcă și Cămătaru. În ultimul moment, F.R.P. a decis ca în locul mijlocului Retariu (Șoava) să fie pus la dispoziția lotului nostru olimpic, ca pregătire, la Bacău, meciul din 3 septembrie cu selecționata olimpică a Danemarcei.

ATLETISM. Pe Stadionul Olimpic din Roma au început sîmbătă întrecerile celei de-a doua ediții a Campionatelor mondiale de atletism, competiție la care participă 1741 de sportivi din 145 de țări. Primul titlu al actualei ediții a fost cucerit de atletul Werner Guntewer, învingător în proba de aruncarea greutății cu rezultatul de 22,23 m. Concurând în seriile probei de 800 m, atletul românăc Mitca Junghiuță s-a situat pe locul 2, cu timpul de 2'02"23/100 și s-a calificat în semifinale.

TENIS. ● Finala turneului individual masculin din cadrul Balcanicilor de tenis de la Belgrad se va desfășura între jucătorii români Florin Segăreanu și Adrian Marcu. În semifinale, Segăreanu l-a eliminat pe 7-6 pe jugoslavul Satrić, iar Marcu l-a înțrecut cu 6-3, 6-3 pe grecul Pavlas. În semifinalele competiției feminine, Diane Samungiu (România) a învins-o cu 6-3, 6-6, 6-4 pe Olga Sarpapoulos (Grecia).

VOLEI. ● În ziua a doua a campionatelor balcanice de volei pentru echipe de juniori, ce se desfășoară în Simeon (Bulgaria), selecționata României a înțrecut cu sororul de 3-0 (17-15, 15-10, 15-5) echipa jugoslavie.

oameni buni, mulți dintre ei frumăși... — Secția amintită nu este singura din uzină în care muncesc și trăiesc familii muncitorești. La mecanici-prelucrări lucrează familia Costică și Iordana Dima (au un băiețel de cinci ani, Cosmin; soțul urmează și facultatea la seral). Viorel și Jenica Stroe, Tudorel și Vasilița Ștefan, Dumitru și Maria Virlean, Vasile și Rodica Petcu.

Jar în uzină - alte și alte familii: Nicolae Boghan cu soția și fiul, Neclui Galu cu fiul, Ion Vinceanu cu soția, Laurența Grigoraș cu soția, Emanuel Bogdan cu soția... — Și simpla lor însușire sugerează, parcă, numele întemeietorilor uzinei de ați, proprietarii ei adevărați. Muncitorii ai marelui oraș, clădind prin muncă viitorul lor și al urmașilor lor.

Scinteia VIATA INTERNAȚIONALĂ Scinteia

Încheierea sesiunii Conferinței pentru dezarmare de la Geneva

GENEVA 29 (Agerpres). - La Geneva s-au încheiat lucrările sesiunii din acest an a Conferinței pentru dezarmare, organism de negocieri multilaterale format din 40 de state, printre care și România. În cadrul negocierilor s-au aflat probleme privind interzicerea experiențelor cu arme atomice, încetarea cursei inarmărilor nucleare și trecerea la dezarmarea nucleară, prevenirea cursei inarmărilor în spațiul cosmic, interzicerea armelor chimice și a altor arme de distrugere în masă, elaborarea programului global de dezarmare.

Delegația română la conferință a promovat activ pozițiile țării noastre, concepția și inițiativele tovarășului Nicolae Ceaușescu cu privire la imperativul opririi cursei inarmărilor, în primul rînd a inarmărilor nucleare, al trecerii la dezarmarea nucleară, la reducerea - sub un control internațional strict - a armelor convenționale.

Delegația română a militat pentru ca se asigure continutului caracterului unui for efectiv de negocieri, care să elaboreze acorduri și măsuri în domeniul dezarmării. În acest sens, delegația țării noastre s-a pronunțat și a acționat pentru ca problemele dezarmării nucleare să devină obiect concret de negocieri în cadrul conferinței, promovind ideea lichidării complete, până în anul 2000, a tuturor armelor nucleare. În acest context a fost subliniată importanța realizării, cit mai curînd, a unui acord privind rachetele cu rază medie de acțiune și operativ-tactice, ca un pas pe calea eliminării complete a armelor nucleare.

În cadrul dezbaterilor privind prevenirea cursei inarmărilor în spațiul cosmic, România a propus încheierea unui tratat general asupra folosirii spațiului extraatmosferic în scopuri exclusiv pacifice.

Participînd activ la negocierea proiectului de convenție asupra interzicerii armelor chimice, delegația română s-a pronunțat pentru asigurarea unei eficacități maxime, subliniind, totodată, necesitatea ca reglementarea ce va fi convenită să nu afecteze dezvoltarea industriei chimice pasnice și o largă cooperare internațională în acest domeniu.

În cadrul negocierilor privind programul global de dezarmare, delegația țării noastre a formulat propuneri în vederea convenirii de prevederi care să răspundă cerințelor actuale ale unui proces real de dezarmare generală. A fost relevată semnificativă deosebită a măsurii luate unilateral de România de a reduce cu 5 la sută armamentele, efectivele și cheltuielile militare.

Dezbaterile Comitetului special privind prevenirea cursei inarmărilor în spațiul cosmic au pus în evidență cerința unor noi reglementări eficiente în acest domeniu. În acest sens, marea majoritate a delegațiilor s-au pronunțat în favoarea unei baze de conferinței, acestui comitet să i se încredințeze un mandat de negocieri efectivă a unor norme juridice și măsuri corespunzătoare.

Conferința a înregistrat cele mai semnificative progrese în elaborarea proiectului de convenție asupra interzicerii și distrugerii armelor chimice. Au fost convenite și acordurile privind declararea armelor chimice și instalatiilor de producere, procedurile de eliminare a acestora și sau făcînd progrese în definirea principiilor privind prevenirea producerii armelor chimice în industria civilă, precum și funcționarea organelor și procedurilor ce vor fi instituite prin convenție.

Lucrările conferinței nu au marcat nici la această sesiune denșirea stadiului declarațiilor de principiu în problemele dezarmării nucleare. Cu privire la interzicerea experiențelor nucleare și prevenirea cursei inarmărilor nucleare a făcut doar obiect de examinare în cadrul unor ședințe plene neoficiale.

Conferința nu a reușit finalizarea unui text de consens al programului global de dezarmare, urmind ca această problemă să fie figurată printre prioritățile sesiunii din 1988, astfel încît să se asigure în cadrul negocierilor să fie finalizat și prezentat la Adunării Generale a O.N.U. consensul dezarmării, programată să aibă loc în toamna anului 1988.

Conferința pentru dezarmare își va relua lucrările la 2 februarie 1988.

AGENȚIILE DE PRESĂ - pe scurt

unui echilibru militar la un nivel cit mai redus posibil.

COMANDANTUL FORTELOR ARMATE FILIPINEZE

Fidel Ramos, a anunțat, sîmbătă, într-o declarație făcută presei, dețucarea completă a tentativei de lovitură de stat, precizînd că înțreaga țară este sub controlul forțelor fidele guvernului și președintelui Corazon Aquino - informează agențiile EFE și China Nouă. Militarii rebeli s-au predat - arată agențiile. Totodată se menționează că în metroul din Manila activitățile au reîntors în normal. Toate școlile au fost redeschise, după o zi de suspendare a cursurilor. Aeroportul internațional Manila și cel pentru curse interne și-au reluat activitatea, traficul reîntors în normal.

PROBLEMELE DEZARMĂRII

au o însemnătate majoră în cadrul politice de menținere și consolidarea păcii se spune într-o declarație a conducătorii Partidului Socialist din Austria după publicității la Viena. Documentul subliniază că Partidul Socialist - principala formațiune a coaliției guvernamentale - a condus negocierile pentru dezarmare și instituirea

ZIUA NAȚIONALĂ A MALAYEZIEI

Maiestații Sale SULTAN' ISKANDAR Suveranul Malayeziei

KUALA LUMPUR

Sărbătorirea Zilei naționale a Malayeziei îmi oferă plăcutul prilej de a vă adresa sincere felicitări, împreună cu cele mai bune urări de multă sănătate și fericire.

Exprim convingerea că relațiile dintre țările noastre vor cunoaște o dezvoltare continuă, în interesul și spre binele popoarelor români și malayezian prietene, al cauzei colaborării și păcii în întreaga lume.

NICOLAE CEAUȘESCU

Președintele Republicii Socialiste România

TELEGRAMĂ

Primul ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, Constantin Dăscălescu, a trimis o telegramă primului ministru al Malayeziei, Dato Seri Dr. Mahathir Mo-

hammad, cu ocazia Zilei naționale a acestei țări, prin care îi transmite calde felicitări și bune urări de sănătate și succese în activitate.

Malayezia - „țara cauducului și a cositorului”, cum era cunoscută lapidifer înaintea de cucerirea independentei - prezintă azi tabloul bogat al prefacerilor deosebite în viața economico-socială în ultimele trei decenii care au trecut de atunci. În Kuala Lumpur, capitala țării, ca și în alte orașe, pe lângă nenumărate edificii în stil modern, au apărut înnoșoazie platforme industriale, rezultat al eforturilor depuse pentru valorificarea în folosul populației a bogățiilor naturale. Programul de industrializare prevede, astfel, dezvoltarea în continuare a electronicii și altor tehnici de vîrf. În același timp, industria extractivă și exporturile de materii prime ocupă pe mai departe un rol însemnat în economia țării. În prezent, pe lin-

ea cositor, s-a trecut și la exploatarea altor bogății ale subsolului - tîlei, minereuri de fier și mangan - cupru, bauxită, cărbune, wolfram, toldodată, au fost alocate importante fonduri pentru modernizarea agriculturii - ramură de bază a economiei malayeziene - și pentru extinderea irigațiilor, obținîndu-se producții sporite de cereale și plante textile. Se acordă, de asemenea, atenție cuvenită dezvoltării învățămîntului, formării de cadre necesare tuturor sectorilor de activitate.

Deși situate la mari depărțări, între România și Malayezia s-au stabilit relații de prietenie și colaborare, pe baza stimei și respectului reciproc, depășind egalitățile în drepturi. Cursul ascendent al acestor relații a fost impulsivat prin

ZIUA NAȚIONALĂ A REPUBLICII TRINIDAD-TOBAGO

Domnului NOOR MOHAMMED HASANALI

Președintele Republicii Trinidad-Tobago

PORT OF SPAIN

Cea de-a XXV-a aniversare a proclamării independenței țării dumneastră îmi oferă prilejul de a vă adresa, în numele poporului român și al meu personal, sincere felicitări și cele mai bune urări de sănătate și fericire personală, de progres și bunăstare poporului Republicii Trinidad-Tobago.

NICOLAE CEAUȘESCU

Președintele Republicii Socialiste România

Poporul statului Trinidad-Tobago sărbătorește la 31 august Independența de 25 de ani de la dobîndirea independenței, act care avea să înscrie țara pe drumul edificării unei vii noi, de sine stătătoare.

Descoperita de Columbus în 1498, Trinidad și Tobago au împreună un teritoriu de 5128 km² reprezentînd aproape întreaga suprafață a insulei care sate insule ce intră în componența acestui stat, situat în apropierea litoralului venezolez. Insulele au rămas sub dominația spaniolă pînă la finele secolului al XVIII-lea, cînd au devenit posesiuni

britanice; între anii 1958 și 1962 au făcut parte din Federația Indilor de Vest. După dobîndirea independenței, poporul tinărului stat s-a angajat cu toate forțele pentru înlăturarea umbror adînci ale îndulgătenței coloniale. Autoritățile de la Port of Spain au adoptat un ansamblu de măsuri menite a modifica fizionomia economico-socială a insulelor. Acțiunile întreprinse pe linia valorificării resurselor de materii prime, în special a zăcămintelor de tîlei și gaze naturale, ca și a diversificării economiei naționale au capăt noi impulsuri o dată

PORTUGALIA

Parlamentul a aprobat programul noului guvern

LISABONA 29 (Agerpres). - Parlamentul Portugaliei a aprobat programul noului guvern și țării, în urma unor dezbateri controversate, în cadrul cărora partidele de opoziție au criticat mai multe prevederi ale acestui document, care, ca orientare generală, favorizează păturile avute și dezavantajează masele largi de oameni ai muncii, în special în sectorul social-economic. În baza noului program guvernul va promova o politică de controlare a creșterii economice în următorii patru ani, va trece în mișcare sectorului

privat o serie de întreprinderi și ramuri economice de stat, va extinde drepturile patronatului și monopoliurilor străine de a efectua concedieri și va putea tergiversa aplicarea reformei agrare în domeniul politicii externe, guvernul intenționează să dezvolte cooperarea cu celelalte țări din Piața comună și din N.A.T.O. și să accepte construirea, pe teritoriul Portugaliei, a unei stații de urmărirea a obiectelor artificiale lansate în Cosmos - măsuri criticate sever de partidele de opoziție portugheze.

au trăit în diverse regiuni ale globului de-a lungul secolului. Dictionarul - intitulat „Oameni ai planetei albastre” - cuprinde articole dedicate unui număr de circa 170.000 de personalități marcante din toate domeniile de activitate, transmite agenția T.A.S.S.

MĂSURI. Autoritățile iugoslave au adoptat o serie de măsuri profactice, menite să prevină contractarea și răspîndirea sindromului imunodeficienței dobîndite (S.I.D.A.). În rîndul acestor măsuri se situează și analiza obligatorie a singului donatorilor. Politiv datelor oficiale, pînă în momentul de față în Iugoslavia virusul S.I.D.A. a fost depistat la 377 de persoane. Opt bolnavi au decedat, iar patru se află într-o stare gravă.

ORAȘUL SPANIOL SEVILLA va fi declarat, anul acesta, „patrimoniul al umanității”, a anunțat, la Malaga, directorul general al UNESCO, Amaduo Mahtar M'Bow. El a afirmat, după cum arată agenția EFE, că această decizie se datorează rolului pe care l-a jucat Sevilla în cultura europeană, începînd din secolul al XI-lea, precum și monumentelor sale de artă și arhitectură veche, arhivei remarcabile pe care o deține.

DICTIONAR. În capitala Kazahstanului, orașul Alma Ata, este în curs de pregătire un original dicționar al personalităților care

# SUB CONDUCEREA PREȘEDINTELUI NICOLAE CEAUȘESCU, ROMÂNIA — O ȚARĂ A MUNCII, A PĂCII ȘI DEMNITĂȚII

## Articole și comentarii ale presei internaționale consacrate țării noastre cu prilejul marii sale sărbători naționale

Semnificațiile profunde ale actului istoric de la 23 August 1944, care a deschis calea unor prefaceri revoluționare în dezvoltarea economico-socială a României, a dus la afirmarea ei tot mai puternică în ansamblul vieții internaționale, continuă să fie ample evidențiate în numeroase publicații din diferite țări ale lumii.

### Președintele Nicolae Ceaușescu, luptător neobosit pentru pacea mondială

Ziarul „KUWEIT TIMES” consacră un supliment special României, prezentând pe larg marile realizări obținute de poporul român pe calea progresului economic și social, rolul activ și constructiv pe care țara noastră îl are în viața internațională, inițiativele de amploare ale președintelui Nicolae Ceaușescu în slujba cauzei dezarmării și păcii. Este prezentată, de asemenea, bogata activitate științifică a tovarășului academician doctor inginer Elena Ceaușescu.

În articolul intitulat „Lupta neobosită a președintelui Nicolae Ceaușescu pentru pacea mondială” se subliniază între altele: „Există multă omenie de stat care dorește pacea în lumea noastră contemporană, frământată de tensiuni economice, politice, morale și mai ales militare, dar lupta lor reprezintă doar un efort izolat. Totuși există oia oameni care se bucură de prestigiu și influență asupra polișienilor, pentru că ei înșiși sînt mari personalități politice care pot aduce speranță și hotărâre. Una dintre aceste personalități este președintele României — Nicolae Ceaușescu.

De 22 de ani, poporul român și-a încredințat destinul conducătorului său unic, cel și primul politician, a cărui personalitate este o îmbinare de patriotăsim și internaționalism. Același lider, oază de 22 de ani în istoria României este numită pe drept „Epoca Nicolae Ceaușescu”, deoarece o nouă epocă, fără precedent, s-a deschis pentru poporul român.

Astăzi, cînd tensiunile se agravează în lume și dreptul fundamental al popoarelor la pace este în pericol, inițiativele sale de pace, în calitate de conducător al României moderne, au o profundă semnificație internațională.

Nicolae Ceaușescu luptă pentru desindere, pace și edificarea unei lumi noi, fără arme și războaie.

Progresele României în domeniile vieții economice și sociale, politica internațională realistă și constructivă a lui Nicolae Ceaușescu au făcut ca lumea să vorbească cu respect și înaltă considerație despre personalitatea proeminentă a președintelui României.

### Elena Ceaușescu, remarcabil savant și om politic

În cadrul suplimentului său special, ziarul „KUWEIT TIMES” publică un articol distinct intitulat „Elena Ceaușescu — savant și om de stat”, în care se arată: „Dr. Elena Ceaușescu, prim viceprim-ministru al guvernului, este președintele Comitetului Național pentru Știință și Tehnologie, organism de stat încredințat cu coordonarea politică de dezvoltare a științei și tehnologiei în Românie.

Academicianul doctor inginer Elena Ceaușescu, care coordonează întreaga activitate științifică din domeniul chimiei și aplicării tehnologiei avansate în industria chimică din Românie.

Concomitent cu bogata sa muncă științifică, desfășoară o intensă și multilaterală activitate pe tărîm social și politic. Înainte de război a activat în cadrul organizației revoluționare a tineretului — Uniunea Tineretului Comunist — și în cadrul sindicatelor, unde a îndeplinit sarcini de răspundere. Din anul '45 este membru al Partidului Comunist Român.

După ce se prezintă funcțiile deținute de tovarășa Elena Ceaușescu pe linie de partid și de stat, precum și bogata activitate desfășurată în domeniul relațiilor internaționale, în articol se relevă: „Împreună cu președintele Nicolae Ceaușescu, a făcut numeroase vizite oficiale în țări din Europa, Asia, Africa, America Latină, precum și în S.U.A.



### Prezență prestigioasă în conștiința contemporaneității

Sub titlul „Nicolae Ceaușescu: campion al destinelor, dezarmării și păcii”, publicația britanică „NEW VOICE” înseamnă un amplu articol, precedat de o notă a redacției, în care se spune: „Întelept om de stat, Nicolae Ceaușescu militează în mod constant împotriva teoriei și santajului nuclear, pentru o lume guvernată de rațiune și eliberată pentru todeauna de spectrul sîmbur al războiului și violenței.”

„Politica externă a României socialiste — se arată în articol — al cărui țel este acela de a servi instaurării în lume a gravă a țărilor în curs de dezvoltare, demonstrând că problemele lor ar putea fi soluționate numai cu o parte din fondurile economice prin reducerea bugetelor militare și oprirea cursei înarmărilor.

Fără îndoială, activitatea intensă și consecventă a președintelui Nicolae Ceaușescu în favoarea păcii și împotriva teoriei și santajului nuclear a vitalizat conștiința anti-războinică a oamenilor. Prin vocea prestigioasă a președintelui ei, România și-a adus o contribuție deosebită în problema dezarmării.



### PRIORITIES OF THE ROMANIAN FOREIGN POLICY

Ca țară europeană, România participă activ la realizarea unui climat de pace și securitate în Europa, propunând, la conferința de la Geneva, o serie de măsuri pentru creșterea încrederii și garantarea păcii.

În același timp, România consideră că este necesară adoptarea de măsuri care să garanteze securitatea și independența tuturor statelor.

Datorită activității sale neobosite și inițiativelor sale curajoase pentru asigurarea dreptului fundamental al oamenilor la viață, personalitatea președintelui Nicolae Ceaușescu s-a impus în conștiința opiniei publice internaționale. Președintele României este nu numai un om de stat plin de umanism care și-a asumat răspunderea pentru cauză păcii, dar și un mare conducător care, prin gândirea și acțiunile sale, serveste cu altăsim intereselor supreme ale poporului său și interesele dezvoltării libere și independente a tuturor popoarelor lumii.

De aceea, eforturile sale active pentru mobilizarea opiniei publice, a maselor largi populare, a tuturor forțelor fubitoare de pace în lupta pentru dezarmare și pace se bîcură de aprobare entuziastă pe plan internațional, de elogii și respect.”



### În spiritul înaltei răspunderi pentru destinele omenirii

Cotidianul tunisian de mare tiraj „L'ACTION” publică un articol dedicat țării noastre sub titlul: „Politica României — în slujba păcii și cooperării”, în care evidențiază marile direcții ale politicii externe românești. „România — se arată în articol — consideră că fiecare țară are dreptul și datorită de a-și manifesta interesul și responsabilitatea față de problemele fundamentale ale omenirii. Astăzi, ne scena politică a lumii se afirmă un adevărat stil al politicii românești, iar România acționează constant pentru apărarea destinelor umanității. A-

### La politique roumaine œuvre pour la paix et la coopération

Le 23 août le peuple roumain célèbre le 43ème anniversaire de la révolution de libération sociale et nationale, et événement historique d'une portée remarquable sur le devenir du pays.

Le développement sans précédent des relations politiques et diplomatiques sur le plan mondial démontre, d'une façon évidente, qu'on peut parler, actuellement, d'une véritable activité politique mondiale dans laquelle les relations internationales ne sont plus définies seulement par les haïsons „traditionnelles” entre les quelques grands pays, mais par celles qui existent entre les Etats grands ou petits.

A cet égard, la Roumanie considère que, chaque pays a le droit et le devoir de manifester sa volonté et sa responsabilité devant les fondements de la politique internationale. On ne peut pas exclure, dans le contexte de la révolution nationale d'où les traditions de la Roumanie, des dangers qui existent à cause de l'accumulation des tensions de la guerre nucléaire qui ne laisse plus le temps d'attendre mais sollicite l'action responsable.

ceastă politică este rodul gândirii și activității președintelui Nicolae Ceaușescu, eminență personalitate politică a țării sale și a lumii.

### O națiune mîndră de realizările ei

Un supliment special consacrat României publică și revista economică „RUPEE TRADE”. Pe fruntea suplimentului este redus un citat care subliniază legătura indisolubilă dintre politica internă și cea externă a României.

În continuare este inserat articolul „Un August glorios”, din care reținem următoarele: „În istoria milenară a Româ-

desfășurarea războiului. Chiar în ziua următoare, polișienii, observatorii și comentarii au scos în evidență semnificația și implicațiile acestuia. La nivel strategic, întregul front german din Europa de sud-est s-a prăbușit, cel de-al III-lea Reich pierzînd resursele de petrol, alimenle și materii prime, precum și un teaur vast de operațiuni, în timp ce armatele sovietice puteau înainta liber către Bulgaria, Iugoslavia și Europa centrală. Încă din acel moment s-a afirmat că acest eveniment dat a doua mare lovitură militară Reich-ului nazist, după cea suferită la Stalingrad, războiul fiind astfel scurțat.

Actul de la 23 August 1944, înfăptuindu-se în condiții complexe interne și internaționale, a însemnat chiar mai mult, căci o dată cu el a început un capitol esențial în istoria României — revoluția antifascistă și anti-imperialistă, de eliberare națională și socială.

Inițiată, pregătită și condusă de către Partidul Comunist Român — care a dovedit că este forța politică cea mai îndreptățită să apere interesele națiunii și a analizat cu clarviziune situația, surprinzătoare sensurile și evoluțiile, care și-a îndeplinit în mod eroic îndatoririle și responsabilitățile asumate și a unit sub steagul eliberării toate organizațiile democratice și patriotice, masele largi — revoluția din August 1944, un act de demnitate națională, a devenit un moment de referință în destinele României.

### Nobilul titlu de „Erou al păcii”

Prezența de un dinamism fără precedent în țării noastre, a președintelui ei în miezul actualității internaționale este subliniată în articolul „Priorități ale politicii externe românești” publicat în suplimentul special al influentului ziar austriac „DIE PRESSE”, despre care am relatat într-un număr precedent al ziarului nostru. În cele peste două decenii de cînd în fruntea țării se află președintele Nicolae Ceaușescu — se arată în articol — România s-a afirmat printr-un dialog politic constructiv, printr-un nobil demers consacrat cauzei păcii, înțelegerii, colaborării și progresului în lume.

Valorificînd cele mai înalte tradiții de luptă ale poporului român, gîndirea și acțiunea politică ale președintelui Nicolae Ceaușescu au pus în lumină penitențele valorilor de independență, suveranitate și libertate, dorința și capacitatea poporului român de a acționa împreună cu alte popoare pentru soluționarea problemelor stîngente ale speciei.

În concepția României socialiste, rezolvarea marilor probleme ale contemporaneității este direct condiționată de eliminarea stării de subdezvoltare, de adoptarea unor măsuri eficiente pentru înăsătorirea economiei mondiale, pentru ridicarea nivelului de trai al popoarelor, de acțiuni hotărâte în direcția edificării unei noi ordini economice mondiale.

O asemenea viziune, de largă perspectivă, cu privire la fenomenele internaționale implică cu necesitate democratizarea mecanismelor și structurilor vieții mondiale, o participare largă, angajată și responsabilă a tuturor statelor la soluționarea problemelor dezarmării și subdezvoltării.”

În continuare, ziarul face prezentare sintetică a țării noastre, într-o amplă casetă sub titlul „România — în cifre și date”.

Monumentalele construcții Canalul Dunăre-Marea Neagră li este consacrat un alt articol, care, înfățișînd în amănunt caracteristicile acestei căi de apă, „una din cele mai lungi din lume”, subliniază că realizarea sa „înseamnă un examen profund pentru întreaga economie românească”.

Articolul „Înaltă competență și tehnologie de vîrf încorpore-

rate în aeronavele românești” pune în lumină activitatea industriei aeronautice din țara noastră, „purtașoarea și moștenitoarea de drept a unei îndelungate și binecunoscută tradiții naționale în construcția de aparate de zbor”.

Articolul „Orasul București: o metropolă în plină dezvoltare” prezintă pe larg procesul de sistematizare și modernizare a capitalei României, marile obiective edificatice construite în ultimul timp sau în curs de construcție.

Articolul „Premise încurajatoare pentru dezvoltarea colabozării economice dintre Românie și Austria” examinează pe larg și situația schimburilor comerciale și acțiunilor de cooperare cu Austria, sublinindu-se că aceasta „s-a situat, în mod conștient, printre principalii parteneri comerciali ai României”.

„Nicolae Ceaușescu — Erou al Păcii”. Sub acest titlu, ziarul mexican „OVACIONES” publică, în cadrul suplimentului său consacrat personalității tovarășului Nicolae Ceaușescu, un articol în care prezintă pe larg inițiativele și demersurile președintelui României pentru oprirea cursei înarmărilor, pentru înfăptuirea dezarmării, și în primul rînd a dezarmării nucleare. „Milittind neobosit pentru încetarea cursei înarmărilor, președintele Nicolae Ceaușescu a elaborat un amplu program de acțiune, în care măsurile de ansamblu se împletesc cu măsuri partiale, menite să contribuie la realizarea treptată de progrese în vederea stingerii scopului final — crearea unei lumi fără arme și războaie.

Politica externă a României, lupta sa consecventă pentru dezarmare, exemplul nobil oferit omenirii anul trecut, prin reducerea și distrucția a 5 la sută a efectivelor armamentelor și cheltuielilor militare (fînd de fapt prima țară din cadrul celor două blocuri militare care a tras pus în practică o astfel de inițiativă), anul vibrant adresat de președintele României popoarelor planetei de a face totul ca anul 1987 să fie un an în care să se treacă hotărît de la declarații la fapte concrete de dezarmare îl situează pe Nicolae Ceaușescu în avangarda marilor luptători neobosiți pentru pace, cooperare și înțelegere în lume. În conferență, de fapt, un nobil titlu de „EROU AL PĂCII”.