

## În toate unitățile și ramurile economiei naționale MAXIMĂ RĂSPUNDERE PENTRU CREȘTEREA MAI PUTERNICĂ A PRODUCTIVITĂȚII MUNCII!

În societatea contemporană, mai mult ca oricând, sporirea productivității muncii constituie factorul decisiv al progresului. Implicarea directă a științei în producție, accentuarea factorilor intensivi ai creșterii economice au făcut ca, în prezent, sporul de producție să se realizeze în cea mai mare parte pe seama creșterii productivității muncii.

Temelnic ancorată la imperativul creșterii rapide a producției, economia românească a făcut pași uriași înainte pe seama unui efort investițional susținut, a catalizării energiei întregii națiuni pentru reducerea și eliminarea în cel mai scurt timp a decalajelor care ne măsoară de țările dezvoltate. Trecea, în acest cîmp, la un nou stadiu de dezvoltare impune accentuarea factorilor intensivi, realizarea unor ritmuri sustinute de creștere economică, în special pe seama sporirii mai rapide a productivității muncii. Necesitatea adoptării unei astfel de strategii a creșterii economice este determinată în primul rînd de caracterul limitat și de costul sporit al atragerii de noi resurse în circuitul economic. De aceea, se poate afirma că, practic, nu există alternativă la utilizarea largă a factorilor intensivi de creștere a producției, adică de obținerea a unui volum sporit de bunuri materiale pe seama alocării resurselor — materiale și umane — avansate de societate.

Așa după cum se știe, acesta a fost și scopul principal, la începutul acestui cîmp, s-a declarat, din inițiativa și sub direcția îndrumare a secretarului general al partidului, programul privind per-

fecționarea organizării și modernizarea proceselor de producție — acțiune economică și organizatorică de amploare fără precedent, desfășurată la scara întregii economii, a cărei importanță este, pe drept cuvînt, excepțională. În acest cadru organizatoric, în toate unitățile din economie au fost prevăzute direcții concrete de acțiune, au fost aplicate, în fiecare centrul și minister, sute și sute de măsuri. Pe plan național, numai într-un singur an s-au introdus în fabricație aproape trei mii de tipuri noi și modernizate de mașini și utilaje, au fost aplicate 1.775 tehnologii noi și perfecționate. Cea mai bună măsură a efectului obținut la nivelul economiei naționale este dată de faptul că, practic, întreaga activitate a producției industriale înregistrată în anul 1987 este datorată creșterii productivității muncii.

Subliniind toate aceste realizări, nu putem trece cu vederea că, totuși, ele se situează cu mult sub nivelul planului, că nu reflectă potențialul real actual al economiei. Analizarea obiectivă, cu exigență comunistă și spirit critic a liniilor, a neîmplinirilor va oferi, fără îndoială, în fiecare unitate, noi și noi direcții de acțiune pentru creșterea mai rapidă a productivității muncii, pentru atingerea unor rezultate la nivelul înaltelor exigențe formulate de tovarășul Nicolae Ceaușescu la recenta plenară a Consiliului Național al Oamenilor Muncii.

Controlate efectuate de forurile de resort, propriile noastre investigații au arătat că există o serie de deficiențe, asupra cărora trebuie să se concentreze atenția factorilor de răspundere din fiecare întreprindere, pînă la completarea lor.

În primul rînd, măsurile adoptate trebuie să vizeze mai buna organizarea a fluxurilor de producție, eliminarea tuturor locurilor înguste. Introducerea unui utilaj de înalt randament într-un singur punct al fluxului tehnologic nu elimină deficiențele de capacitate, ci numai îl mută într-o altă fază a procesului de prelucrare a materiei prime, în cel, în final, sporul de producție este mult mai redus decît cel în care ar fi dat dreptul noul utilaj. În consecință, nici sporul de productivitate și nu averea dimensiunea dorită.

Nu mai puțin importantă este asigurarea unui nivel normal de aprovizionare-deslăcare. Dotarea economiei cu utilaje de înalt randament, realizarea produselor pe linii tehnologice automatizate impun asigurarea ritmică și la nivelul calitativ stabilit a tuturor materiilor prime necesare; alimnirea pierderii este dublă: nu se realizează producția și nu se atinge eficiența scontată prin introducerea noulor utilaje, ceea ce înseamnă creșterea — și nu reducerea — costurilor unitare.

În aceeași ordine de idei, obiectivele programelor de modernizare trebuie corelate cu toate secțiunile planului economic al întreprinderilor. Astfel, dacă o tehnologie nouă, de randament superior, presupune utilizarea altor materii prime decît cele care se utilizează pînă atunci în unitate, este necesar ca acestea să fie incluse în planul de aprovizionare. Altminteri, noua tehnologie, în loc să aibă un efect economic pozitiv, va deveni practic inutilizabilă.

Considerînd că aceste obstacole pot fi eliminate chiar din faza de elaborare a sistemului de măsuri din cadrul programului pentru creșterea

productivității muncii, un rol esențial, nu întotdeauna avut în vedere la întocirea sa dimensiune, revine factorului uman. În fond, creșterea productivității muncii nu se realizează numai prin dotarea cu noi mașini, decît prin efortul investițional, ci și prin mai buna utilizare a forței de muncă, deci prin efort organizatoric, gîndit, de asemenea, ca un ansamblu coerent și unitar. Astfel, disciplina la locul de muncă are un rol determinant. Într-o întreprindere în care timpul de lucru este folosit în proporție de 90 la sută, prima cale de creștere a productivității muncii — pentru care nici nu este nevoie, de fapt, de sofisticate măsuri tehnice — o reprezintă, evident, eliminarea absențelor, a întârzierilor, a învoierilor, a timpului pierdut care influențează negativ productivitatea muncii. După cum, pe de altă parte, este necesar să se asigure toate condițiile tehnice și organizatorice pentru ca cele 480 de minute din fiecare schimb de lucru să fie folosite integral, cu randamentul superior de fiecare muncitor și specialist.

În aceeași ordine de idei, calificarea forței de muncă, înținduse seama de nivelul actual al dotării economiei, este o cerință imperioasă, care nu trebuie pierdută în nici un caz din vedere. La un utilaj de înalt randament, pentru a se obține indici superiori de folosire, este obligatoriu să lucreze un muncitor cu o bună pregătire profesională. Iată de ce, în paralel cu înzestrarea tot mai bună a muncii, sînt necesare eforturi sustinute pentru ridicarea

**Engel RADULESCU**  
(Continuare în pag. a II-a)

## IDEI ȘI TEZE DIN GÎNDIREA REVOLUȚIONARĂ A TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU CONDUCERE ȘTIINȚIFICĂ — DEZVOLTARE INTENSIVĂ: un raport absolut necesar în progresul multilateral al patriei

Pe măsura creșterii unei largi baze tehnico-materiale, tovarășul Nicolae Ceaușescu a evidențiat, printre o temă argumentată științific, necesitatea de a se trece, în mod hotărî și neîntîrziat, la o nouă politică economică, în ansamblul căreia accentul să fie pus pe dezvoltarea intensivă, adică pe acțiunile vizând creșterea calității și competitivității produselor, reducerea consumului materiale și energice. În acest sens, o nouă sursă inversată a dezvoltării intensive, care presupune o nouă calitate, nivelul înalte de eficacitate în toate sferile de activitate economică și socială, se poate realiza fără o schimbare radicală a modului în care s-a gîndit și s-a acționat de-a lungul anilor, timp în care s-au creat obișnuințe, s-au format mentalități specifice greu de modificat. În locul acestora trebuie stimulată mentalitatea și acțiunile care să reflecte cerințele noi politice economice a dezvoltării intensive promovate sub impulsul gîndirii noastre, profund științifice și tovarășului Nicolae Ceaușescu.

Avînd drept temelie ideile revoluționare ale secretarului general al partidului nostru, vom încerca, în rîndurile ce urmează, să evidențiem necesitatea dezvoltării intensive preponderant calitative a economiei noastre în etapa actuală, a unor noi parametri de gîndire și acțiune, într-o concepție largă și complexă, care să permită conducătorilor social-economic să răspundă în mod adecvat actualelor cerințe sociale.

Avem în vedere faptul că schimbările mari și tot mai rapide ce au loc în economie și pe piața mondială, cărora fiecare țară trebuie să li se adapteze și pe care, în anumite limite, să le influențeze — schimbări determinate, în primul rînd, de revoluția tehnico-științifică — impun perfecționarea sistematică a meca-

nismului înlăpturii obiectivelor dezvoltării, o dată cu reconsiderarea, fundamentelor și strategiilor acestora, a sistemelor de gestiune a resurselor și, în final, a conceptului de eficiență, care să ofere noi criterii de fundamentare și apreciere a deciziilor și rezultatelor obținute, a implicărilor în perspectivă. Această coordonată ale mecanismului dezvoltării intensive sînt strîns corelate, constituind un sistem de gîndire și acțiune pentru actul de conducere, din care nici una dintre ele nu poate lipsi. Trezirea de la cantitate la calitate, fără a reconsidera fundamentale și strategiile, menținînd în continuare sistemele de gestiune a resurselor și conceptul de apreciere a eficienței din etapa dezvoltării extensive, face imposibilă din start realizarea noilor obiective asumate. Deci, o schimbare a obiectivelor dezvoltării, și încă una radicală, în sensul trecerii de la dezvoltarea extensivă la cea intensivă, implică schimbări esențiale în ce privește căile, metodele, prioritățile și criteriile de apreciere a rezultatelor și de măsurare a cheltuielilor. În viziunea partidului nostru, reconsiderarea obiectivelor vizează largirea și reconsiderarea bazei proprii de materii prime și energice, accelerarea procesului de restructurare a industriei prin creșterea prioritată a ramurilor de prelucrare avansată, înlăpturarea noilor tehnologii agricole, afirmarea revoluției tehnico-științifice în toate domeniile de activitate, sporirea substanțială a eficienței muncii sociale — factori decisivi pentru intrarea României, pînă în sfîrșitul acestui deceniu, în rîndul statelor cu un nivel mediu de dezvoltare economică.

Este oare posibil, într-un timp așa de scurt, înlăpturarea acestor programe extraordinare? Și aceasta în condițiile în care țările avansate se pregătesc să demareze cu toată puterea în noua etapă a revoluției tehnologice, cu toate surprizele pe care aceasta le prezintă. În această situație, opera economică a secretarului general al partidului pune în evidență următorii factori dăfători de optimism: înții de toate, avem o industrie puternică, diversificată, dotată în bună măsură cu tehnica de nivel mondial, pe care în urmă cu numai 15—20 de ani nu o aveam;

există o clasă muncitoare numeroasă, bine pregătită profesional, dispunem de ingineri, economiști și alți specialiști capabili nu numai să folosească eficient baza tehnico-materială, ci și să creeze tehnici de înalt nivel și metode de management de înaltă eficiență; în sfîrșit, dispunem de o experiență bogată acumulată în decursul anilor de industrializare, pe care acum trebuie să o folosim activ.

Toate acestea sînt absolut necesare dar nu și suficiente pentru evoluția economiei românești pe drumul dezvoltării intensive. Realizarea marilor obiective asumate trebuie să se sprijine pe o profundă reconsiderare a fundamentelor și dezvoltării, înținduse seama de modul în care sînt ele influențate de revoluția tehnico-științifică. Avem în vedere următoarele fundamentale ale dezvoltării: populația, resursele, tehnologia, piețele și calitatea conducerii. Toate acestea reprezintă componentele celei de-a doua coordonate a modelului dezvoltării intensive. Fiecare dintre ele are anumite specificități și un anumit rol în procesul dezvoltării, asupra cărora nu insistăm însă în rîndurile de față.

O dată cu reconsiderarea obiectivelor și fundamentelor, se impune și reconsiderarea strategiilor dezvoltării intensive. Din acest punct de vedere, deosebit de importantă se arată cunoașterea structurii pe verticală a decalajelor economice — cantitative și calitative — față de țările avansate. Întreaga gîndire a secretarului general al partidului în această problemă este complexă însă limpede să se înțeleagă faptul că decalajele economice reprezintă doar virful unui așez, partea lui vizibilă. Ele au multiple cauze, mai puțin vizibile, care trebuie însă temeinic cunoscute și neîntîrziat înlăturate. Una din cauze se regăsește în decalajele existente în domeniul tehnologiilor; la rîndul lor, acestea sînt determinate de decalajele din domeniul cercetării științifice originale și convertirea rapidă a rezultatelor ei în noi tehnologii de înalt

**Prof. dr. Constantin PINTILIE**  
(Continuare în pag. a V-a)

## Ce se întreprinde pentru aplicarea unei soluții tehnice valoroase prin care s-a dovedit că se poate asigura O REDUCERE SUBSTANȚIALĂ A CONSUMULUI DE ENERGIE

S-a afirmat, de nenumărate ori — și nu fără justificări temeinice, care au determinat, de altfel, în întreaga lume, cit și în noi în țară, o nouă concepție și înțelegere a acțiunilor — că un uriaș capital de energie îl reprezintă tocmai economisirea acesteia, conservarea ei. Și, nu de puține ori, pentru a realiza un astfel de rezultat, adică de obținerea a unui volum sporit de bunuri materiale pe seama alocării resurselor — materiale și umane — avansate de societate.

Așa după cum se știe, acesta a fost și scopul principal, la începutul acestui cîmp, s-a declarat, din inițiativa și sub direcția îndrumare a secretarului general al partidului, programul privind per-

fecționarea organizării și modernizarea proceselor de producție — acțiune economică și organizatorică de amploare fără precedent, desfășurată la scara întregii economii, a cărei importanță este, pe drept cuvînt, excepțională. În acest cadru organizatoric, în toate unitățile din economie au fost prevăzute direcții concrete de acțiune, au fost aplicate, în fiecare centrul și minister, sute și sute de măsuri. Pe plan național, numai într-un singur an s-au introdus în fabricație aproape trei mii de tipuri noi și modernizate de mașini și utilaje, au fost aplicate 1.775 tehnologii noi și perfecționate. Cea mai bună măsură a efectului obținut la nivelul economiei naționale este dată de faptul că, practic, întreaga activitate a producției industriale înregistrată în anul 1987 este datorată creșterii productivității muncii.

Subliniind toate aceste realizări, nu putem trece cu vederea că, totuși, ele se situează cu mult sub nivelul planului, că nu reflectă potențialul real actual al economiei. Analizarea obiectivă, cu exigență comunistă și spirit critic a liniilor, a neîmplinirilor va oferi, fără îndoială, în fiecare unitate, noi și noi direcții de acțiune pentru creșterea mai rapidă a productivității muncii, pentru atingerea unor rezultate la nivelul înaltelor exigențe formulate de tovarășul Nicolae Ceaușescu la recenta plenară a Consiliului Național al Oamenilor Muncii.

Controlate efectuate de forurile de resort, propriile noastre investigații au arătat că există o serie de deficiențe, asupra cărora trebuie să se concentreze atenția factorilor de răspundere din fiecare întreprindere, pînă la completarea lor.

În primul rînd, măsurile adoptate trebuie să vizeze mai buna organizarea a fluxurilor de producție, eliminarea tuturor locurilor înguste. Introducerea unui utilaj de înalt randament într-un singur punct al fluxului tehnologic nu elimină deficiențele de capacitate, ci numai îl mută într-o altă fază a procesului de prelucrare a materiei prime, în cel, în final, sporul de producție este mult mai redus decît cel în care ar fi dat dreptul noul utilaj. În consecință, nici sporul de productivitate și nu averea dimensiunea dorită.

Nu mai puțin importantă este asigurarea unui nivel normal de aprovizionare-deslăcare. Dotarea economiei cu utilaje de înalt randament, realizarea produselor pe linii tehnologice automatizate impun asigurarea ritmică și la nivelul calitativ stabilit a tuturor materiilor prime necesare; alimnirea pierderii este dublă: nu se realizează producția și nu se atinge eficiența scontată prin introducerea noulor utilaje, ceea ce înseamnă creșterea — și nu reducerea — costurilor unitare.

În aceeași ordine de idei, obiectivele programelor de modernizare trebuie corelate cu toate secțiunile planului economic al întreprinderilor. Astfel, dacă o tehnologie nouă, de randament superior, presupune utilizarea altor materii prime decît cele care se utilizează pînă atunci în unitate, este necesar ca acestea să fie incluse în planul de aprovizionare. Altminteri, noua tehnologie, în loc să aibă un efect economic pozitiv, va deveni practic inutilizabilă.

Considerînd că aceste obstacole pot fi eliminate chiar din faza de elaborare a sistemului de măsuri din cadrul programului pentru creșterea

productivității muncii, un rol esențial, nu întotdeauna avut în vedere la întocirea sa dimensiune, revine factorului uman. În fond, creșterea productivității muncii nu se realizează numai prin dotarea cu noi mașini, decît prin efortul investițional, ci și prin mai buna utilizare a forței de muncă, deci prin efort organizatoric, gîndit, de asemenea, ca un ansamblu coerent și unitar. Astfel, disciplina la locul de muncă are un rol determinant. Într-o întreprindere în care timpul de lucru este folosit în proporție de 90 la sută, prima cale de creștere a productivității muncii — pentru care nici nu este nevoie, de fapt, de sofisticate măsuri tehnice — o reprezintă, evident, eliminarea absențelor, a întârzierilor, a învoierilor, a timpului pierdut care influențează negativ productivitatea muncii. După cum, pe de altă parte, este necesar să se asigure toate condițiile tehnice și organizatorice pentru ca cele 480 de minute din fiecare schimb de lucru să fie folosite integral, cu randamentul superior de fiecare muncitor și specialist.

În aceeași ordine de idei, calificarea forței de muncă, înținduse seama de nivelul actual al dotării economiei, este o cerință imperioasă, care nu trebuie pierdută în nici un caz din vedere. La un utilaj de înalt randament, pentru a se obține indici superiori de folosire, este obligatoriu să lucreze un muncitor cu o bună pregătire profesională. Iată de ce, în paralel cu înzestrarea tot mai bună a muncii, sînt necesare eforturi sustinute pentru ridicarea

**Engel RADULESCU**  
(Continuare în pag. a II-a)



Construcții frumoase, moderne în municipiul Satu Mare Foto: Sandu Cristian

### PARTICIPARE, ANGAJARE, RĂSPUNDERE în climatul democrației muncitorești revoluționare

— Dacă s-a întors cumva de la santierul naval — avem niste lucrări acolo — rostit un da, dincolo, la fabrica de țevi de la Galati, alți oameni au pus greutate pe acest cuvînt, au angajat producție. Și așa mai departe. Din cite mi sînt mîi de da — care ar trebui să însemne, de fiecare dată, și umbra faptelor — se clădește reputația, că ceva nu este în regulă. „Parcă ar fi prea puțin cilindrul hidraulic”. „Să luăm în calcul o dată proiectul la mînă”. Proiectul — rezultat — din cer. Ea prinde rădăcini trănice în ani și ani de meserie. De citisă de cauză în încercări mai aspre ori mai puțin aspre. De antrenare în depășirea a tot felul de obstacole. Și iată, se ivesc o piedică „din afară”, care produce greutăți, dă termene peste cap, intrize lucrarea. Cel care așteaptă produsul lesit din mînă la nu cunoaște toate motivele. Nici nu-l interesează. Tîi-ai onorat cuvîntul? Rămîi pentru el aceeași „firmă” serioasă, distinsă, cinstită, bază? Nu? Prestigiul tău are de suferit, în primul rînd, A fabricii în care lucrezi.

Se-nțelege peste tot adevărul asta? — N-ai putea scoteți în procent, ne răspunde seful de echipă Gheorghe Calcan, citi sint conștienți de asta și citi nu. Cîrți este că acolo unde terenul e mai slab, acționăm.

Vorba sefului de echipă are deplina acoperire. Muncitorii din echipa lui Costel Olteanu n-ai avut motive să fie bucuroși.

Interlocutorul nostru duce mai departe ideea și reține: te antrenezi, te prezești psihologic să faci sute de metri sub zece secunde, efort, sudoare, toată e în regulă pentru că în ziua competiției sînt constatăți pe pista e... numai gropi se spulberă orice speranță. Nu-i păcat de toată munca risipită pentru a atinge

### Obiectiv era doar... subiectivismul

### MUREȘ: Producție fizică peste prevederi

În județul Mureș se desfășoară, ca pretutindeni în țară, o amplă și însușitoare întrecere pentru realizarea și depășirea planului producției fizice la fiecare sortiment. Ca rezultat al efortului stăruitor depus pentru modernizarea continuă a proceselor de producție și aplicării unor valoroase inițiative muncitorești, oamenii muncii din industria județului Mureș au realizat însemnate sporuri de producție. Astfel an, ei au produs, peste sarcinile de plan însemnate cantități de îngrășăminte chimice cu potasiu, azot și fosfor, produse de mecanică fină în valoare de 5,1 milioane lei, 1.616 tone carbid, 721 metri cubi prefabricate din beton armat, precum și însemnate cantități de utilaje tehnologice pentru chimie, furnice estetice, cărămizi, blocuri ceramice și alte produse utile economiei naționale. Este de remarcat că aceste sporuri de producție au fost realizate, în cea mai mare parte, pe seama creșterii productivității muncii. (Gheorghe Giurgiu).

### DOROHOI: O nouă capacitate de producție

La Întreprinderea de mașini-unelte grele pentru deformare plastică Dorohoi — unitate economică al cărei profil ilustruază semnificativ dezvoltarea și diversificarea activității industriale botosene în ultimele două decenii — a intrat în funcțiune, o nouă capacitate de producție. Ea este înzestrată cu utilaje pentru prelucrări mecanice de mare randament și contribuie la extinderea gamei de mașini-unelte grele livrate la export și pentru beneficiarii interni. (Eugen Hrușcă).

aplicarea și generalizarea. Este vorba de introducerea acționării cu turație reglabilă în un mare număr de pompe, ventilatoare și compresoare existente în economia națională, problemă care, cu deosebire în ultimul deceniu, este în atenția unui mare număr de specialiști din întreaga lume.

Ideea nu este deloc complicată și ea este, așa cum ne spunea unul dintre specialiștii în domeniu, mai degrabă o problemă de tine de bunul simț tehnic. Referindu-ne concret la soluția chimică lichidă sau gazoză (etc) din industrie și agricultură se consumă, în medie, circa 40 la sută din energia electrică a țării. Usor de observat că este, de departe, domeniul cu cel mai mare consum de energie electrică. Sînt ramuri ale industriei în care consumul de energie pentru acționarea pompelor, ventilatoarelor, suflantelor și compresoarelor este de-a dreptul impresionant: 67 la sută în ramura energiei electrice și termice, 54 la sută în chimie

**Vlăicu RADU**  
(Continuare în pag. a II-a)



# CAMPANIA AGRICOLĂ DE PRIMĂVARĂ

## — pregătită exemplar !

# TRACTOARELE ȘI MAȘINILE AGRICOLE — LA PROBA CALITĂȚII!

STADIUL LUCRĂRILOR DE REPARAȚII ÎN UNITĂȚI DIN JUDEȚELE BIHOR, TELEORMAN ȘI BOTOȘANI

După datele furnizate de direcția de resort din Ministerul Agriculturii, la 17 februarie, tractoarele erau reparate în proporție de 95 la sută, iar mașinile agricole între 96 și 100 la sută. Din investigațiile întreprinse de corespondenții „Științei” în județele BIHOR, TELEORMAN și BOTOȘANI, în afara aspectelor referitoare la stadiul la zi al reparațiilor, rezultă și o serie de probleme de a căror grabnică soluționare depinde finalizarea la timp a lucrărilor.

### Explicația unor decajae

În județul BIHOR, datorită realizării la timp a ogărilor de toamnă, cit și organizării temeinice a activității în atelierele și centrele de reparații, stadiul pregătirii utilajelor care vor fi folosite în campania agricolă de primăvară este avansat. Aceasta permite ca în perioada ce a rămas până la începerea lucrărilor în câmp să se pregătească un număr sporit de motoare de rezervă, de piese și subansamble de schimb pentru intervenții în timpul campaniilor. La fel se procedează și în județele Arad, Argeș, Bacău, Mureș, Timiș și altele. Ce se întreprinde în județele în care lucrările sunt rămase în urmă ?

Situat în zona de sud a țării, județul TELEORMAN se numără printre cele unde primăvara vine mai devreme. Până la sfârșitul lunii februarie mai sînt de reparat 392 de tractoare. Explicațiile primite la Truștea județeană S.M.A. seamănă leit cu cele de anul trecut (vezi „Știința” nr. 13/83 din 15 februarie 1987): „Am rămas în urmă la reparații pentru că... am rămas în urmă cu arăturile”. Ce garantii există totuși că la termenul stabilit toate tractoarele vor fi recepționate ? Măsurile n-au lipsit și le consemnăm ca atare. În atelierele S.M.A. Vidale, Rădoști, Bostor și Vede și Tâtarăștii de Jos, unde se înregistrează cele mai mari răzmiri în urmă, munca a fost organizată în două schimburi, s-a suplimentat numărul de oameni pe posturi, a fost întărită asistența tehnică. Cantitativ, re-

zultatele sînt bune: în săptămîna trecută s-au reparat 317 tractoare. Fînd alături această cifră cu cea ce a mai rămas de realizat, s-ar putea face concluzia că lucrările pot fi finalizate la termenul stabilit. Există însă două întrebări: cum vor funcționa aceste utilaje reparate în grabă și cum se vor desfășura de-acum înainte reparațiile, avînd în vedere că au fost lăsate la urmă toate tractoarele cu defecțiuni mai mari ?

Asemănător stau lucrurile și în județul BOTOȘANI. Săptămîna trecută au fost reparate 406 tractoare și au mai rămas pentru ultima de la 250. Ca să se ajungă la acest ritm, centrele de reparat motoare din Botoșani, Dorohoi și Săveni, care, prin operațiile efectuate condiționate bunul mers al lucrărilor în celelalte ateliere, munca a fost organizată în trei schimburi, iar la S.M.A. Darabani au fost aduși numeroși meseriași din unitățile industriale.

### Exigențe sporite la recepționarea utilajelor

În județul BIHOR, „căderile” tractoarelor în perioada de garanție după reparații s-au redus anul trecut la jumătate, iar în acest an se preconizează să fie și mai puține. Pe ce se întemeiază aceasta ? Pe exigenții și la exigenții. Începînd cu momentul intrării tractoarelor în reparații și pînă la sfîrșitul operațiilor de mecanizare, calitatea fiecărei operații care se execută la orice post de lucru este garantată de semnătura celui care a efectuat-o.

### Pe adresa unităților furnizoare de piese de schimb

În toate județele amintite se constată o preocupare susținută a unităților S.M.A. de a-și asigura cu mai multe subansamble și piese de schimb prin recondiționări și refolosiri. În acest an s-a extins gama recondiționărilor prin introducerea de tehnologii noi, se folosesc pe scară tot mai largă piese și subansamble provenite din dezmembrarea tractoarelor și mașinilor agricole. Așa cum s-a mai arătat, acestea nu pot însă suplini lipsa unor piese de schimb de mare importanță, care la ora actuală împiedică buna desfășurare a reparațiilor. Semnalăm ca un element pozitiv faptul că întreprinderea de mecanică fină Sinaia și întreprinderea pentru utilaje agricole Medgidia și-au onorat integral obligațiile contractuale pe luna ianuarie. Alte întreprinderi furnizoare continuă însă să nu respecte obligațiile contractuale. Dintre acestea menționăm întreprinderea „Tractorul” din Brașov, care trebuie să livreze piesele pentru tractorul de 100 CP. Din cauza lipsei acestor piese, în județul BIHOR 45 de tractoare de acest tip au motoarele defecte, în TELEORMAN — 100, iar în BOTOȘANI — 36. În baza de aprovizionare neexistînd nici un fel de piese pentru repararea lor. Situații asemănătoare se constată și la reparația tractoarelor A 1800, aflate în termen de garanție. Or, trebuie arătat că aceste două tipuri de tractoare de mare capacitate au plan de lucru pe suprafețe și culturi pentru această primăvară și campaniile următoare. De aceea, uzinele furnizoare au datoria să acționeze nerîzîrit pentru asigurarea pieselor de schimb necesare punerii grabnice în funcțiune a acestora.

Correspondenții „Științei”

# Promovarea progresului tehnic

## — premisă a rezultatelor superioare

Atitudinea față de nou și, mai mult decît alt, lupta pentru promovarea noului, este una dintre „probleme de fond” ale spiritului revoluționar, ale înțelegerii profunde a „sensului unei” dezvoltări contemporane. Așa cum sublinia tovarășul N. NICOLAE CEAUȘESCU, „se cere o atitudine nouă și o înțelegere nouă a rolului științei și tehnicii în asigurarea progresului general al societății omenești. Se poate afirma, fără teama de a greși, că viitorul națiunii noastre, al omenirii este legat de dezvoltarea continuă a științei, învățămîntului, de o gândire nouă, revoluționară în toate domeniile”.

### Noul — ca stare de spirit.

Întreprinderea de mașini, agregate și mașini-unelte speciale are o caracteristică bine determinată: produce, aproape în exclusivitate, utilajele pentru întreaga economie națională. În mod firesc, gradul de înnoire a produselor este foarte ridicat, tinzînd mereu către starea la sută. — Aș putea spune că la noi noul reprezintă o adevărată stare de spirit, ne spune Constantin Rău, secretarul comitetului de partid. Această problemă se află în permanență la ordinea zilei pe agenda de lucru a comitetului de partid, care organizează și desfășoară activități științifice și tehnice care conduc efectiv la introducerea în producție a utilimilor cuceriri tehnico-științifice. Colaborăm îndeaproape cu Institutul politehnic, cu Institutul de chimie macromoleculară „Petru Poni”, cu alte institute și, mai ales, cu Filiala Institutului de cercetări și proiectare care se află chiar în curtea uzinei noastre. Cînd se ivesc defecțiuni, acționăm. — De exemplu ?

— Chiar azi, din inițiativa comitetului de partid, am invitat la biroul executiv al C.O.M. conducerea filialei Institutului nostru de proiectări pentru a analiza împreună calitatea unor proiecte. În vederea îmbunătățirii lor. Sîntem intrinseci față de cei care duc un proiect sau altul — comoditate, delăsare, nepăsare, sub formă sau alta, tergiversare, justificări, lipsă de acțiune — frînează introducerea cercetării în producție. Astfel, de curînd, pentru trînzirea pe calea noului în sectorul mecano-energetic, biroul comitetului de partid a dat un ultim avertisment astfel acestor compartimente și secretariatul organizației de bază din acest sector. Noul nu se autopromovează. Această acțiune trebuie, ca toate celelalte lături ale dezvoltării, organizată și condusă de organizația de partid.

### Trinomul: învățămînt, cercetare, producție

Trinomul: învățămînt, cercetare, producție exprimă, sintetic, concepția novatoare a secretariatului general al partidului privind interacțiunea acestor componente care asigură dezvoltarea dinamică, ascendentă a întregii țări. Discuția cu conf. dr. ing. Constantin Serbescu, profesor și secretar al comitetului de partid în Institutul politehnic, pornește de la cîteva date: — Anul trecut, în Institutul nostru au fost realizate 427 teme de cercetare și s-au obținut 121 brevete de invenție. Acestea s-au materializat în peste 160 de prototipuri, produse și tehnologii noi, de mare eficiență productivă. Ne preocupăm reducerea decajaelor nejustificate între posibilitățile reale pe care le avem în cercetare și eficiența efectivă dobîndită. În această privință, comitetul de partid din Institutul politehnic, cu sprijinul politic și organizatoric al comitetului municipal de partid, acționează pentru scutirea termenelor de introducere în producție a rezultatelor cercetării. Concluzăm efectiv cu numeroase unități din Iași

mulțim efectiv, prin toate prîghile muncii politico-organizatorice, activitatea de cercetare și creație tehnico-științifice.

### De la propuneri la acțiuni concrete.

La sedul Comitetului municipal de partid Iași discutăm cu două secretare ale unor organizații de bază în domeniul cercetării științifice: ing. Lavinia Iacob, sefa compartimentului C.T.C. de la Centrul de fizică tehnică, și Mariana Gaspar, cercetător științific la Institutul de chimie macromoleculară „Petru Poni”. Punctăm, foarte pe scurt, doar trei dintre concluziile deprimare: ● calitatea și eficiența cercetării depind de spiritul de muncă, de exigență și de creativitate, imprimată de organele și organizațiile de partid, de stilul lor — concret, dinamic, operativ de conducere a întregii activități; ● înfăptuirea la nivelul municipiului a mai multor acțiuni organizatorice, schimburi de experiență, expoziții, simpozionuri, dezbateri etc., care mădă la o mai bună cunoaștere reciprocă a necesităților și a ocupărilor din învățămînt, cercetare și producție; ● cerința învingerii, prin acțiuni bine coordonate, a rezistenței pe care o înfăptuiește în fața cuceririi științifice (noul „dezanjează”, transformă, schimbă, dă „bătăie de cap”, care a mare efort de organizare și de pregătire profesională).

### VIATA DE PARTID

### ÎN MUNICIPIUL IAȘI

și din alte centre ale țării, astfel încît, așa cum a subliniat tovarășa academiician doctor inginer Elena Ceaușescu la plinara Consiliului Național al Științei și Învățămîntului, să asigurăm ca cercetarea științifică și învățămîntul să aducă o contribuție tot mai importantă la înfăptuirea obiectivelor stabilite de partid în domeniul dezvoltării și modernizării producției și destăruării noului revoluții tehnico-științifice și noul revoluții agricole, al ridicării întregii activități economice la un nivel superior de calitate și eficiență.

### Mentalități și practici depășite de viață.

„Întî product și apoi vezi ce faci cu produsele” — cam așa era mentalitatea „scîntîtoare” dintr-o vreme la întreprinderea mecano-energetică, ne mărturisise secretarul comitetului de partid, tovarășul Vasile Gherghisan. Drept urmare, trebuia să ne „bătem” pentru a plasa cu orice preț produsele noastre — uneori destul de învechite și depășite ca performanță — în loc să asigurăm că răspundem necesităților reale ale economiei naționale. O altă tendință, soră bună cu cea dinainte, era aceea că cercetarea să se ocupe doar de „fericezura” unor mașini și utilaje vechi. Or, cu asemenea „necoptări” nu poți atinge performanțe de nivel mondial. Am analizat în mai multe rînduri în comitetul de partid și în C.O.M. aspectele stimulării și introducerii rezultatelor cercetării științifice în producție. Este pozitiv faptul că autoritatea pe care și-a făcut-o ing. Petreche Petreche, seful filialei Institutului nostru de cercetări și proiectări mecano-energetic și alți factori răspunzători de promovarea progresului tehnic, a fost urmată de fapte. În prezent, prin colaborarea dintre cercetare și producție, realizăm o serie de unicate pentru programul nuclear, cum ar fi compactorul vibrator de 25 tone forță și autogredelile de mare performanță, precum și produsele nivel tehnico-energetic este autogredelul articulată, care poate lucra, practic, pe orice teren. Dar pentru a ajunge aici a fost nevoie să învingem mentalitățile depășite, să sti-

### Evaluări, preocupări, perspective.

Recent, biroul Comitetului județean de partid Iași a analizat modul în care unitățile de cercetare-proiectare contribuie la acțiunea de organizare și modernizare a producției. Cu acest prilej a reieșit că — pe lîngă rezultatele bune dobîndite în multe locuri — unele organizații de partid cum sînt cele de la Centrul de cercetări pentru anti-biotice, Institutul de proiectări pentru automatizări, etc., nu ocupă suficient de conducerea activității de cercetare și creșterea exigențelor față de calitatea rezultatelor obținute. Necorespunzător este și faptul că ponderea conținutului de cercetare care au obiectul soluționarea unor probleme economice, de organizare și conducere este nesemnificativă, la fel cum preocuparea dominantă pentru găsirea unor soluții de corectare a neajunsurilor unor tehnologii, mașini și utilaje nu răspunde cerințelor de fond ale modernizării, și anume acela de a concepe și realiza produse și tehnologii noi, de perspectivă, de mare performanță. Această tendință duce, în unele cazuri, la efecte economice modeste. Astfel, centrul de cercetări pentru fibre a încașat pentru contractele predate 19,3 milioane lei, în vreme ce efectele anuale antecalculele ale aplicării soluțiilor sînt estimate doar la 12,2 milioane.

Toate aceste aspecte, precum și întregul complex de probleme privind promovarea în producție a rezultatelor cercetării științifice trebuie să se afle în centrul atenției Comitetului municipal de partid Iași. Unele organe și organizații de partid nu au înțeles sensul major al implicării cercetării tehnico-științifice în producție. Și în această privință comitetul municipal de partid are datoria de a concepe și realiza programe, prin activul de partid, prin toate prîghile muncii politico-organizatorice care pot și trebuie să asigure promovarea fermă în producție a științei și tehnicii înaintate.

Gh. ATANASIU  
M. CORCACI  
correspondenți „Științei”

# Maximă răspundere pentru creșterea mai puternică a productivității muncii!

(Urmare din pag. 1)  
gradului de calificare a personalului, astfel încît să poată fi fructificat integral potențialul de bază tehnico-materială din economie. Competența profesională este o cerință valabilă în egală măsură pentru director, pentru inginer, pentru economist, pentru mecanic, pentru fiecare muncitor, aceasta fiind o condiție indispensabilă pentru creșterea productivității muncii.  
În contextul ritmului rapid al prefacerilor pe care le cunoaște economia, un rol deosebit de important pentru îndeplinirea obiectivelor stabilite în domeniul productivității muncii revine dimensiunii optime a personalului din fiecare unitate în funcție de necesarul real al producției. Nu de puține ori se întîlnesc, din păcate, situații în care unele unități economice raportează îndeplinirea industriei republicane și modernizare prin care se spune că se asigură economii de personal, dar, de fapt, în aceeași perioadă, se înregistrează creșteri ale numărului de



Într-una din secțiile întreprinderii „Electrocontact” din Botoșani Foto: Sandu Crislian

Analizînd dinamica pe mai mulți ani a producției, și în special a exportului, la întreprinderea de ferite din Urziceni nu poți să nu îți pui aproape involuntar cîteva întrebări. În fond, nu este chiar atât de simplu și în nici un caz ușor ca înseși din anul 1970, de cînd a fost pusă în funcțiune, producția întreprinderii să crească permanent, urmînd ca în acest an să fie de peste 30 de ori mai mare decît în anul de debut al producției. După cum, nici simplu și nici ușor nu a fost ca la numai doi ani de la începerea fabricației unitatea să își înscrie numele — e adevărat, la început numai cu două tipuri de produse — pe lista exportatorilor și în prezent să ajungă să livreze la cerea partenerilor de peste hotare circa 1000 de tipuri de produse diferite, zeci de milioane de lei — de sortopodimensiuni de perle de motoare electrice, utilaje specifice fabricației de ferite și, mai nou, chiar tehnologii de lucru. (Da, da, paranteză fie spus, unele sortimente de ferite fabricate acum la Urziceni, cum ar fi miezurile de inductoare, sînt realizate numai de cîteva țări în lume, respectiv de două firme — una din R.F. Germania și cealaltă din Japonia).

Este necesar — sublinia tovarășul Nicolae Ceaușescu — să se înțeleagă bine acest lucru de către toate cadrele noastre, de consiliile de conducere, să se dezbată această problemă cu toți oamenii muncii în calitate de proprietari, de producători, pentru a asigura integritatea neabătută a exportului în conformitate cu legile țării, cu interesele dezvoltării economiei naționale.  
Fînd singurii producători de ferite din țară, muncitorii și specialiștii de la întreprinderea din Urziceni se puteau autolimita, considerînd că

colectivul de la întreprinderea de ferite din Urziceni a acumulat de acum o experiență care poate fi utilizată de muncitorii din alte țări, care vizează trei domenii principale: 1) organizarea muncii, 2) organizarea conducerii unității și 3) colaborarea cu diferite institute de cercetări și specialități din învățămînt pentru modernizarea și diversificarea producției. Să ne referim, evident pe scurt, la fiecare dintre ele.  
ORGANIZAREA MUNCII — ADAPTAREA STRICT LA CERINȚELE PRODUCȚIEI. În lîngă generale,

anumită șarjă de materii prime trebuie să se realizeze un anumit tip de ferite. Problema tehnologică deosebit de importantă este aceea că fiecare lot de produse trebuie să aibă probleme, s-a considerat necesar ca experiența cîștigată la un moment dat să nu se înroșască. Societatea a fost obligată să răspundă la cerințele tehnice și tehnologice a fiecărui șarjă sint adunată într-o evidență tehnico-operativă care se înregistrează și se urmărește pe calculator, puțînd fi deci refoșite în mod operativ, oricînd este ori structura unei șarje se repetă.

# Ce se întreprinde pentru aplicarea unei soluții tehnice valoroase

(Urmare din pag. 1)  
tutului de cercetare științifică, ingineria tehnologică pentru automatizări din București: „La o mare parte din instalațiile tehnologice, regimul de funcționare și implicit, parametrii fluidelor (debit, presiune etc.) sînt variabili, datorită modificărilor inerente în volumul producției sau în caracteristicile tehnologice. În momentul de față, reglarea debitului sau presiunii fluidelor în instalațiile tehnologice se face, de regulă, cu ajutorul robinetelor sau al unor conducte de ocire, în care o parte din fluid este deviat, ocirend zona de lucru propriu-zisă. În această situație, indiferent cît avem nevoie de presiune sau debitul maxim al unui fluid sau numai de o parte a acestora, consumul energetic este practic același. Mai mult chiar, numai prin faptul că există în circuitul fluidului un robinet de reglare, se înregistrează o pierdere din puterea unei pompe cu peste 25 la sută. Or, toate aceste dezavantaje și multe altele se pot rezolva simplu prin variația turației motoarelor electrice ce acționează pompele sau ventilatoarele cu ajuto-

rul unor echipamente electronice. Din păcate, deși soluția există, mulți dintre proiectanții de echipamente cu care n-o cunoșc, fie că o tratează cu indiferență sau scepticism, ignorînd-o.  
Aadar, cercetarea și proiectarea din domeniul automatizărilor propun o soluție tehnologică de mare eficiență, ce ar putea reduce cu mai mult de 30 la sută consumul de energie electrică în domeniul acționărilor fluidelor tehnologice. Mai mult, demn de menționat este că, așa cum vom vedea într-un număr viitor al ziarului, industria noastră este în măsură să realizeze echipamentele necesare, avînd chiar o bogată experiență în acest domeniu prin producerea și utilizarea de mai multă vreme a acestor variatoare de turație în cu totul alte sectoare decît cei al acționării fluidelor tehnologice. În a doua parte a anchetei noastre vom arăta cine sînt producătorii acestor echipamente și, ceea ce este mai important, de cine depinde și ce trebuie făcut pentru aplicarea și generalizarea lor și în domeniul acționării fluidelor tehnologice.

# ÎN ACTIVITATEA DE EXPORT: SĂ TE COMPARI MEREU CU CELE MAI BUNE REALIZĂRI DIN DOMENIU

— DIN EXPERIENȚA ÎNTEPRINDERII DE FERITE — URZICENI —

— neavînd înecoro — celelalte unități beneficiare din economie ar fi trebuit să fie la preia oricum produsele fabricate, chiar dacă acestea nu ar fi corectus intru totul cerințelor, nivelului calitativ stabilit, așa cum a arătat secretarul general al partidului la cînd s-a întîmplat noul o dată în unele domenii de activitate. Dacă am fi procedat așa, ar fi însemnat că ne înșelăm în primul rînd pe noi înșine, ne-a spus la un moment dat ministrul Eugen Popescu. Eu conduc o firmă care are în primăno sansele prece. Cum aș putea să le spun oamenilor sau să toleriez să se lucreze de mîntuială numai pentru a obține o producție mai mare? E adevărat, lucrăm în acord global, iar veniturile noastre sînt în funcție de producția realizată, dar și de calitatea acesteia, de nivelul consumurilor, de indicele de utilizare a materialelor prime”.

ORGANIZAREA CONDUCERII — ÎNTR-O VARIANTĂ MAI EFICIENTĂ. Principiul eficientei mai fost avut în vedere și în organizarea conducerii unității. Despre ce este vorba? Evident, și la întreprinderea din Urziceni există servicii tehnice și funcționale de organizare a producției și a muncii, de aprovizionare, de pregătire a fabricației, de desfășurare s.a. Elementul original, de noutate îl reprezintă faptul că activitatea specialiştilor, a întregului personal muncitor din aceste compartimente a fost astfel organizată încît să nu vizeze numai problemele de ansamblu ale întreprinderii, ci și ale fiecărui atelier de fabricație în parte. Pentru aceasta au fost constituite șase echipe mixte de conducere (cîte ateliere are unitatea) din care fac parte conducătorii lucrurilor de muncă din fiecare atelier, este un reprezentant din toate compartimentele tehnice și funcționale ale întreprinderii, precum și un membru al biroului executiv al consiliului oamenilor muncii, care răspunde și coordonează activitatea echipei mixte de conducere. Practic, după cum ne-a precizat Valentin Ionăiță, inginerul-

seful întreprinderii, toate problemele producției (de la cele de aprovizionare și pînă la aprobarea retribuțiilor) se analizează lunar de aceste echipe mixte de conducere, în care sînt reprezentate toate unitățile muncii din fiecare atelier de fabricație. Acest sistem de organizare a conducerii se practică de circa 8 ani și el și-a dovedit prin fapți eficiența.  
ORGANIZAREA CERCETĂRII — ÎNTR-O CIT MAI LARGĂ COLABORARE. Multe, foarte multe din tehnologiile și produsele noi asimilate în fabricarea, din care sînt realizate prin autotestare sînt creațiile specialiștilor din cele trei ateliere de proiectare ale întreprinderii. Totuși, datorită caracterului complex al procesului de fabricație — care impune cunoștințe de chimie, fizică, metalurgie, mecanică fină, electronică s.a. — conducerea unității a apreciat pe bun drept cuvînt că poate cuprinde cu prînzii specialiști absolut toate problemele de care depinde înnoirea și modernizarea producției. În acest scop, s-a instituit o colaborare sistematică permanentă cu numeroși specialiști din institutele de cercetări electronice și electro-tehnice, precum și cu diferite catedre de la unele facultăți din învățămîntul superior. Rezultată? Multe, foarte multe idei și soluții tehnologice noi aplicate în producție. Iată numai două exemple. Specialiștii din întreprindere, împreună cu Sebe Octavian, cercetător la ICECHIM, au pus la punct tehnologia de realizare a magnetelor din plastrofere. Datorită unei colaborări cu Mihail Mangra, șef de lucrări la Universitatea din Craiova, s-au rezolvat multe probleme care priveau tehnologiile de presare (prin care sînt realizate de presare în câmp magnetic folosind scule echinate cu filtre metalice sintetizate), ceea ce a determinat creșterea indicilor de utilizare a materialelor prime. Nu ne referim la alte exemple, deoarece ele au un pronunțat caracter tehnic, dar dacă aștăzi în halele și laboratoarele unității poți auzi adeseori cine o „Bună ziua, tovarășe profesor”, credem că acest lucru spune mult mai multe despre felul cum se gîndește și se acționează la întreprinderea de ferite din Urziceni pentru înnoirea și modernizarea producției.

Ion TEODOR  
Mihail VISOIU

### BAILEȘTI: Tehnologie de mare randament

Specialiștii întreprinderii de piese turnate din Bailești, județul Dolj, împreună cu cei de la Institutul de cercetări și studii de inginerie tehnologică pentru sectoare calde București au elaborat o nouă tehnologie de formare a carcасelor pentru motoare electrice, de mare eficiență economică. Astfel, s-a realizat, în premieră, o linie tehnologică de turnare, care a intrat în funcțiune. Prin aplicarea noii tehnologii se pot turna de aproape două ori mai multe piese pe an decît prin procedul clasic de formare și turnare. O dată cu creșterea productivității muncii sporește calitatea pieselor turnate și se obțin însemnate economii de fond lichidă și nisip de turnare. (Nicolae Băbăișu).











Domnului MAUNO KOIVISTO

Președintele Republicii Finlanda

Cu prilejul realizării dumneavoastră în funcția de președinte al Republicii Finlanda, am plăcerea să vă adresez sincere felicitări și cele mai bune urări de succes în activitatea dumneavoastră.

NICOLAE CEAUȘESCU
Președintele Republicii Socialiste România

TELEGRAMĂ

Primul ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, Constantin Dăscălescu, a adresat primul ministru al Republicii Democratice Madagascar, Victor Ramahatra, o telegramă cu prilejul nuntii sale în această funcție.

Cronica zilei

Tovarășul Miu Dobrescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., președintele Consiliului Central al Unirii Generale a Sindicatelor din România...

vremea

Institutul de meteorologie și hidrologie comunică următoarele previziuni pentru intervalul 18 februarie, ora 20 - 21 februarie, ora 20. În țară: vremea se va răci, îndeosebi în a doua parte a intervalului...

CONDUCERE ȘTIINȚIFICĂ - DEZVOLTARE INTENSIVĂ: un raport absolut necesar în progresul multilateral al patriei

(Urmare din pag. 1)

randament. Secretarul general al partidului atrăgea atenția că importul unor licențe și tehnologii și folosirea lor corespunzătoare poate să contribuie la reducerea decalajelor tehnologice și economice...

Viața economico-socială

a localităților patriei

DIN VESTILE TRANSMISE DE CORESPONDENȚII „SCINTEII”

VIDRA: Un nume nou în turismul românesc

În imediata apropiere de Baraul hidrocentral Ciungși și de Izvoarele râului Lotru au început lucrările de modernizare a clădirilor folosite pentru cazarea constructoarelor acestui obiectiv energetic.

MEDIAȘ: Instalatie de mare productivitate

La Întreprinderea „Vitromet” din Mediaș a fost pusă în funcțiune o instalație de lustruit chimic al cristallului. Concepția și realizarea acestei instalații...

TELEORMAN: Recondiționarea pieselor de schimb

În cadrul activității de revizuire și reparare a agregatelor și instalațiilor hidroterme și a echipamentelor de udare, colectivul Întreprinderii de execuție și exploatare a lucrărilor de îmbunătățiri funcționale...

IAȘI: Produs al tehnicii de vîrf

Specialiștii din cadrul Centrului de fizică tehnică din Iași au conceput și realizat un nou conservator care se utilizează ca traductor de curent continuu în acțiunea de reglare automată a vitezei motoarelor electrice.

DIN ȚĂRILE SOCIALISTE

R.S. CEHOSLOVACĂ:

Noi căi ferate electrificate

Recent a fost dată în exploatare o nouă porțiune de cale ferată electrificată cu o lungime de aproximativ 100 kilometri, între localitățile Leopoldov și Puhov din Slovacia.

R.D. GERMANĂ:

Đinamismul construcțiilor navale

Construcțiile navale constituie una dintre ramurile industriale cele mai dinamice din R.D. Germană. În anul socialismului, în țară au fost realizate peste 5.000 de motoare de 180 c.c. în total, destinate nevoilor transporturilor maritime ale R.D.G., cit și exportului.

R.P. POLONĂ:

Măsurile de extindere a automatizării în industrie

Roboții industriali încep să capete o pondere însemnată în industria construcțiilor de mașini din R.P. Polonă. Principali realizatori ai acestora este uzina din Ostrow Wielkopolski. Aici se produc trei tipuri de roboți, destinați diferitelor ramuri industriale.

R.P. MONGOLĂ:

Importante surse de energie electrică

La Ulan Bator a intrat în funcțiune prima parte a centralei termoelectrice nr. 4, cea mai mare întreprindere energetică din R.P. Mongolă. Dotată cu echipamente moderne, această centrală va produce jumătate din totalul energiei electrice realizate în R.P. Mongolă și aproximativ o treime din energia termică.

REPUBLICA CUBA:

Holguin - o regiune în plină dezvoltare

Provincia Holguin din Cuba a cunoscut, în anul revoluției, una din cele mai rapide dezvoltări economice. Pe suprafața de aproximativ 9.000 km p - reprezintă circa opt la sută din teritoriul național - în această regiune s-au construit, în ultimii ani, 123 unități industriale, peste 100 de unități de învățământ, 23 de centre medico-sanitare și aproximativ 17.000 locuințe.

cincinal, la nivelul întregii țări, urmează să fie electrificată 142,7 kilometri de cale ferată. În prezent se află într-un stadiu avansat lucrările de electrificare a tronsonului Suran-Zvolen. Utilizarea locomotivelor electrice, cu mare putere, în locul locomotivelor Diesel, numai pe porțiunea Leopoldov-Puhov, permite economisirea zilnică a 15 tone de combustibil lichid.

ripli calității producției, construcții navale perfecționează netrupuri navele pe care le realizează. Numai în cursul cincinalului trecut, ei au înnoit integral producția datorită colaborării strânse dintre specialiștii de la santerile navale și cei de la institutele de învățământ, de cercetări și proiectări.

sudarea carosorilor, precum și la operațiunile de vopsire și asamblare. De asemenea, în întreprinderile de construcții de mașini, roboții sunt folosiți ca alimentatori și ca manipulatori, fiind cunoscuți la masinile-unelte cu comandă numerică. În alte sectoare industriale, activitatea noastră este înlocuită în secțiunile cele mai periculoase pentru sănătatea oamenilor.

Pentru a răspunde necesităților mereu crescânde de energie electrică, în conformitate cu dezvoltarea diverselor sectoare ale economiei R.P. Mongole, energeticienii din bazinul carbonifer Bagatur, care în momentul de față asigură circa 3,5 milioane de tone de cărbune de cea mai bună calitate anual, și-au luat angajamentul să dubleze în cel mai scurt timp extracția. În apropierea carierei se are în vedere construirea unei termocentrale pe cărbune cu putere instalată de 1.200 megawați.

serie de întreprinderi prelucrătoare. Totodată, la Moa funcționează un institut tehnic superior, care pregătește cadre de specialitate pentru economia națională. Provincia Holguin se distinge în peisajul economic național și prin dezvoltarea industriei constructoare de mașini și de utilități necesare agriculturii, îndeosebi pentru cultura trăsleilor de zahăr. Prin realizarea obiectivelor actualului cincinal, potențialul productiv al provinciei va crește de fier și nichel, au fost date în funcțiune o

tv

- 20.00 Telegazeta
20.25 Pe drumul înfruntării noul revoluționar agrar (color).
20.45 Laureții ai Festivalului național „Cintra Rețelei”
20.55 În împlinirea Conferinței pe

- 21.15 Tineretul și creația tehnico-științifică - reportaj documentar
21.30 Pe calea progresului material al țării. Două decenii de la reorganizarea teritorial-administrativă
21.50 Telegazeta
22.00 Încheierea programului

ACTUALITATEA SPORTIVĂ

Jocurile Olimpice de iarnă de la Calgary. În turneul de hochei pe gheață, selecționata Poloniei a obținut un surprinzător rezultat de egalitate: 1-1 (0-0, 1-0, 1-0) cu echipa Suediei, deținătoare a titlului mondial. În celelalte două partide disputate, reprezentativa Canadei a învins cu scorul de 2-0 (1-0, 1-1, 3-1) echipa Elveției, iar selecționata Finlandei a înțrecut cu 10-1 (4-0, 4-0, 2-1) formația Franței.

Stieff, Walter (1'32"00/1.000) și Cerstin Schmidt (1'32"08/1.000).
ATLETISM. ● În concursul internațional de atletism de la Fairfax (S.U.A.), atleta română Doina Melinte a terminat învingătoare în proba de 1 milă, cu 4'39"49/100. ● În cadrul unui concurs internațional desfășurat la Geneva, atletul canadian Marc McKoy a stabilit cea mai bună performanță mondială în proba de 60 m garduri, cu timpul de 7"47/100.

SARE. Turneul internațional feminin de sare de la Varsovia a continuat cu runda a 10-a în care Cristina Bădulescu a câștigat, cu piesele negre, la Grazina Szmancinska, iar Margareta Muresan a învins-o pe Bojena Sikora. În clasament conduce Zoia Lelciuk (U.R.S.S.) cu 8,5 puncte, urmată de Erenska (Polonia) - 7 puncte, Bădulescu (România), Sofieva (U.R.S.S.) - 6 puncte, Muresan (România) 5 puncte.
HANDBAL. Disputat în orasul elvețian Thun, meciul internațional de handbal dintre selecționata Elveției și Ungariei s-a încheiat cu scorul de 18-13 (11-7) în favoarea gazdelor.
VOLEI. „Cupa cupelor” la volei feminin a fost câștigată de echipa T.S.K.A. Moscova în ultimul meci al turneului final, disputat în ora-

1968 DOUĂ DECENII DE LA REORGANIZAREA TERITORIAL-ADMINISTRATIVĂ 1988

Localitatea s-a dezvoltat prin valorificarea eficientă a resurselor locale

Cu cel aproape 7.000 locuitori și cele șapte sate componente, Miercurea Nirajului este una dintre localitățile mari ale județului Mureș. Dar nu numărul locuitorilor are importanță în primul rând măritarea, ci, îndeosebi, dezvoltarea și economia. Deși situată la numai 22 km de Tîrgu Mureș, Miercurea Nirajului era considerată cu ani în urmă o așezare izolată. Poate că din cauza poziției geografice, în situația în zona intramontană, pe râul Niraj.

unităților prestatoare de servicii este de frecvent nu sint mai prețioși decit cele de la oras.
„Acum două decenii, singurele unități de prestări-servicii erau ateleme, de mobilier - solicitată atit pe plan local, cit și pe export. Din pânășile de porumb se „fabrică” la scară industrială covorașe și obiecte de arizantat, iar din argilă - o serie de produse de mare serie: cable de țeracotă, precum și o varietă gamă de obiecte ceramice.

care constituie materia primă de bază în obținerea bachelităi - și se produce anual bachelită de circa 20 milioane de lei! La rîndul lor, paieile constituie materia primă de bază în confecționarea tapetieriei de mobilier - solicitată atit pe plan local, cit și pe export. Din pânășile de porumb se „fabrică” la scară industrială covorașe și obiecte de arizantat, iar din argilă - o serie de produse de mare serie: cable de țeracotă, precum și o varietă gamă de obiecte ceramice.

res), ca și în cazul majorității unităților prestatoare de servicii înființate în ultimii ani pe raza comunei noastre. Este - apreciem noi - un stil de muncă democratic, verificat ca eficiență prin ansamblul tuturor realizărilor cu care cetățenii comunei se mîndresc în domeniul prestărilor de servicii.

CONSILIILE POPULARE ÎȘI PREZINTĂ EXPERIENȚA

produse electronice și electrotehnice, frigiderie și autoturisme, pină la construcții de locuințe.
În concordanță cu organizarea a activităților de prestări-servicii, consiliul popular a avut în vedere trei obiective de bază: 1) prin înființarea noilor secții să se asigure noi locuri de muncă în județ; 2) noile unități de ateleme să asigure valorificarea superioară a materiilor prime și a materiilor de construcții locale, a resturilor și materialelor rămase din marea industrie; 3) noile unități de prestări-servicii să fie de așa manieră organizate încit, concomitent cu asigurarea serviciilor și produselor solicitate de cetățeni, să fie măsură să lucreze în cooperare și cu întreprinderile industriale, inclusiv la producția de export.

potrivă ale consiliului popular, ca și ale cetățenilor, ele constituind, totodată, suportul material al autofinanțării. Bunoară, pentru consiliul popular, propunerile făcute de comunisti în cadrul discuțiilor individuale, în adunările generale de partid sau cele ale cetățenilor în întîlnirile cu deputații, în cadrul dezbaterilor de la „Tribuna democratică” (cei în alte forme democratice instituite de partid și statul nostru (inclusiv în adunările generale ale C.A.P.-urilor) au constituit o sursă permanentă și inepuzabilă de idei și propuneri, ele reprezentînd - în urma analizei lor temeinice - un adevărat plan de lucru, dar și un veritabil „barometru” pentru ce anume avem în vedere în viitor. Ulterior, pe baza propunerilor și în raport de specificul serviciilor solicitate de cetățeni, obisnuim cu, de fiecare dată, înaintea luării unei decizii, membrii biroului executiv al consiliului popular și ai biroului comitetului comunal de partid să se deplaseze la fata locului șer a analiza amplasamentul și funcționalitatea viitoare unități. Cu cetățenii hotărîm apoi atit lucrările ce urmează a fi efectuate în regie proprie, cit și contribuția pe care ei pot și trebuie s-o aducă, efectiv, la realizarea obiectivului stabilit.

ATA s-a produsat, bunoară, la realizarea de curînd a unei moderne stații de benzină (în lipsa căreia cetățenii se deplasau la Tîrgu Mureș).

teatre

- Teatrul Național (14 71 71, sala mare); Calligula - 18
● Filarmonica „George Enescu” (15 58 75, Ateneul Român); Concert simfonic, Dirijor: Remus Georgescu, Solist: Ștefan Rîba - 19
● Opera Română (13 13 97); Seară Vividă-Wagner-Prokofiev - 18
● Teatrul de operă (13 63 48); My Fair Lady - 18
● Teatrul „Luca Sturza Bălandra” (sala Săntuș Măgureanu, 14 73 46); Nu sint Turnul Eiffel (spectacol susținut de Teatrul dramatic-Constanța) - 18
● Teatrul Mic (14 70 81); Amurgul burghez - 18

- Teatrul Foarte Mic (14 09 05); Lewis și Alice - 18,30
● Teatrul de comedie (16 64 60); Prorul - 18
● Teatrul „Nottara” (59 31 03, sala Marghera); Karamazovii - 17,30; (sala studio); Elek - 18,30
● Teatrul Gluștesc (sala Majestic, 14 73 34); Cursa de Vienna - 18
● Teatrul satirico-muzical „C. Tănase” (sala Savoy, 15 58 78); Savoy, Savoy - 18; (sala Victoria, 50 58 65); Barbaul fatal - 18
● Ansamblu artistic „Rapsoida Română” (13 13 00); Mieta Dorothy - 18; Dine doruri mă leagă - 18
● Teatrul „Ion Creangă” (50 26 53); Vălătorul din Oz - 8; David Copperfield - 18
● Teatrul „Tândărlă” (15 23 77, sala Victoria); Boroboață - 12; (sala Cosmonautilor, 11 12 94); Poveste despre marea noastră - 15

- Cercul București (10 41 85); Cavalca de ciroului - 18,30
● Studioul de teatru L.A.T.C. (12 72 39); Vitul unei noști de vară - 18,30
● Cale Iberă; VITURUL (10 67 40) - 15; 17; 19
● Clapelele; TIMPURI NOI (15 61 10) - 9; 11; 13; 15; 17; 19
● Misiune specială; VICTORIA (16 28 79) - 9; 11; 13; 15; 17; 19; GRI-VITA (17 08 58) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
● Mesagerii invincibili; STUDIO (59 35 15) - 10; 12,30; 14; 17,15; 19,30
● LIRA (31 71 71) - 9; 11; 13; 15; 17; 19; ARTA (21 31 86) - 9; 11; 13; 15; 17; 19
● Biculul fermecat; EXCELSIOR (65 49 45) - 9; 11; 13; 15; 17; 19; AURORA (35 04 66) - 9; 11; 13; 15; 17; 19
● Cel cîntă poznași - 11; 13; Program special pentru copii și tineret - 9; 15; 17; 19; DOINA (16 35 39) - 11; 13; 15; 17; 19
● Taina regelui piratilor; BUZEȘTI (50 43 58) - 15; 17; 19

- Extemporal la dirigență; SCALA (11 03 72) - 8; 11; 13; 15; 17,15; 19,30; MELODIA (11 13 49) - 9; 11; 13; 15; 17; 19; FAVORIT (45 31 70) - 8; 11; 13; 15; 17; 19; GLORIA (47 46 73) - 11; 13; 15; 17; 19
● Totul se plătete; DACIA (50 35 94) - 15; 17; 19; PAVAR (71 30 85) - 9; 11; 13; 15; 17; 19
● Unde ești copilărie; DRUMUL SĂRII (51 39 18) - 15; 17; 19

Unități turistice în județul Iași

Numeroasele unități turistice, amplasate în zone de un pitoresc mai aparte din județul Iași, oferă condiții dintre cele mai bune de cazare și masă în orice anotimp. Cabana CODRIL PASCANILOR este situată într-un cadru natural liniștit, într-o pădure de lângă Pașeni. Ea dispune de camere confortabile, precum și de un restaurant unde se pot servi gustose preparate culinare, specifice zonei. Hanul TIRGU FRUMOS dispune de 42 de locuri de cazare, restaurant cu terasă, crămă, cofetărie, precum și un restaurant cu autoservire. De asemenea, în orasul Hîrlău funcționează hotelul RĂREȘOIA, cu 54 locuri de cazare în camere confortabile și un restaurant, unde se pregătesc specialități ale culinării.



TREI IAZURI, amplasat la marginea localității Micăeniș, la 62 km de Iași, pe malul unui iazuri. Unitatea are locuri de cazare în camere și în casuțe. Informații și rezervări de locuri

se pot obține de la Agenția de Turism din București, str. 13 Decembrie nr. 26. În fotografie: HOTEL RĂREȘOIA din Hîrlău.



INCETAREA CURSEI INARMĂRILOR - PROBLEMA CENTRALĂ A OMENIRII

Necesitatea unirii eforturilor tuturor popoarelor în lupta pentru prevenirea izbucnirii unui conflict nuclear și încetarea cursei înarmărilor...

Apel la încetarea experiențelor nucleare

BERLIN 17 (Agerpres). - Secția din R.D. Germană a organizației internaționale Medicii pentru prevenirea unui război nuclear...

Reuniune consacrată problematicii dezarmării

GENEVA 17 (Agerpres). - La Geneva s-a desfășurat lucrările unei reuniuni a Consiliului Consultativ al Internaționalei Socialiste...

Pentru continuarea efortului în vederea realizării unei zone denuclearizate în nordul Europei

HELSINKI 17 (Agerpres). - Într-o declarație făcută presei la Helsinki, unde se află în vizită oficială, primul-ministru al Norvegiei, Gro Harlem Brundtland...

Pacea - condiție fundamentală a dezvoltării întregii umanități

NATIUNILE UNITE 17 (Agerpres). - Sub deviza "Face celor cinci miliarde" la sediul din New York al Națiunilor Unite a fost inaugurată o expoziție consacrată marșului, în iulie 1987, a nașterii celui de-al 5.000.000.000-lea locuitor al Pământului...

În favoarea interzicerii armelor chimice

BRUXELLES 17 (Agerpres). - Un război cu arme chimice moderne desfășurat în Europa poate ucide în numai 24 de ore 12 milioane de oameni - aceasta este concluzia alarmantă, prezentată într-o conferință de presă, a unui studiu elaborat de Grupul pentru cercetări și informații în problemele păcii, organizației sociale din Belgia...

UN PUTERNIC INSTRUMENT DE DOMINAȚIE ȘI EXPLOATARE NEOCOLONIALISTĂ

MANEVRĂ DOBÎNZILOR: Când se dă cu o mină... și se ia cu două

România socialistă, președintele Nicolae Ceaușescu apreciază că politica neocolonialistă de îaf și exploatare, promovată de capitalul financiar-bancar, de monopolurile transnaționale, afectează puternic țările în curs de dezvoltare...

În mângina „banilor scumpi” și prețurilor derizorii

Un nou val de neliniște străbate America Latină. Majorarea de către S.U.A. cu aproape două procente (de la 7,5 la 9,5 la suta în septembrie 1986 la 9,25 la suta în octombrie 1987) a dobânzii preferențiale - utilizată ca bază de referință în relațiile financiare internaționale - va arunca anul acesta, noi poveri asupra statelor latino-americane...

DRAMATICE CONSECINTE SOCIALE

Cu alte cuvinte, dacă n-ar fi fost politica neocolonialistă, de îaf și exploatare, promovată de transnaționalele financiare, 260-270 miliarde de dolari ar fi rămas în țările latino-americane, iar nevoia lor de noi credite s-ar fi redus în aceeași proporție...

INDATORARE FĂRĂ VOIE

Ma-nevrarea dobânzilor a devenit - împreună cu alte pîrgih valonice, cum sînt prețurile de comerț exterior și cursurile valutare - un complex și puternic instrument de dominație și exploatare neocolonialistă...

ORIENTUL MIJLOCIU

Acțiuni diplomatice în vederea gășirii unor soluții politice la problemele din zonă

BEIRUT 17 (Agerpres). - Marrack Gouling, adjunct al secretarului general al O.N.U., aflat în vizită la Beirut, a avut convorbiri cu premierul interimar al Libanului, Selim Al Hoss, cu președintele Parlamentului, Hussein Hussein, și ministrul Justiției, Nabih Berri...

AMMAN 17 (Agerpres)

Ministerul afacerilor externe al Iordaniei, Taher El Masri, s-a întîlnit cu Neil Kinnoch, liderul Partidului Laburist, de opoziție din Marea Britanie...

ROMA 17 (Agerpres)

La Roma au avut loc convorbirile între Giovanni Goria, primul-ministru al Italiei, și Yitzhak Shamir, primul-ministru al Israelului...

S.U.A.

Testul electoral din statul New Hampshire

WASHINGTON 17 (Agerpres). - În statul federal american New Hampshire au avut loc alegeri preliminare a doua confruntare electorală, după cea din statul Iowa...

„Politica administrației americane în zona Golfului rămîne neschimbată”

WASHINGTON 17 (Agerpres). - Cursasul „Iowa” și alte două nave militare americane au părăsit Golful și se îndreaptă spre S.U.A. și nu vor fi înlocuite de alte nave...

Consultări în vederea formării unui nou guvern belgian

BRUXELLES 17 (Agerpres). - Jean-Luc de Haene, însărcinat de regele Baoudouin al Belgiei cu o misiune de explorare în vederea formării unui nou cabinet și a depășirii crizei guvernamentale...

DRAMATICE CONSECINTE SOCIALE

Cu alte cuvinte, dacă n-ar fi fost politica neocolonialistă, de îaf și exploatare, promovată de transnaționalele financiare, 260-270 miliarde de dolari ar fi rămas în țările latino-americane...

INDATORARE FĂRĂ VOIE

Ma-nevrarea dobânzilor a devenit - împreună cu alte pîrgih valonice, cum sînt prețurile de comerț exterior și cursurile valutare - un complex și puternic instrument de dominație și exploatare neocolonialistă...

DRAMATICE CONSECINTE SOCIALE

Cu alte cuvinte, dacă n-ar fi fost politica neocolonialistă, de îaf și exploatare, promovată de transnaționalele financiare, 260-270 miliarde de dolari ar fi rămas în țările latino-americane...

INDATORARE FĂRĂ VOIE

Ma-nevrarea dobânzilor a devenit - împreună cu alte pîrgih valonice, cum sînt prețurile de comerț exterior și cursurile valutare - un complex și puternic instrument de dominație și exploatare neocolonialistă...

Fermă condamnare a acțiunilor agresive ale R.S.A.

impotriva țarilor din „prima linie”

LAGOS 17 (Agerpres). - Într-o declarație făcută la Lagos, Alfred Nzo, secretar general al Congresului Național African (A.N.C.), organizația a populației majoritare din R.S.A. interzică de regimul rasist de la Pretoria...

MAPUTO 17 (Agerpres)

Tanzania își reafirmă întregul sprijin și solidaritate cu poporul mozambican în lupta sa pentru eliberare...

ADIS ABEBA 17 (Agerpres)

Comitetul permanent al Organizației Unității Africane s-a reunit în sesiune la sediul din Adis Abeba pentru a pregăti agenda de lucru a Consiliului Ministerial...

AFRICA ÎN CĂUTAREA UNEI IEȘIRI DIN CRIZA DEZVOLTĂRII

ADIS ABEBA 17 (Agerpres). - Într-o declarație făcută la Addis Abeba, secretarul general al O.N.U., Javier Perez de Cuellar, a relevat că o misiune a Națiunilor Unite se află în Africa pentru a evalua modalitățile de aplicare a programului O.N.U. de redresare și dezvoltare economică a Africii...

Țările vest-europene confruntate cu flagelul șomajului

BRUXELLES 17 (Agerpres). - Potrivit unui raport al Comisiei economice și sociale din cadrul O.N.U., șomajul a afectat anul trecut 16,3 milioane de persoane în țările membre ale Pieței comune...

EDIFICAREA UNEI NOI ORDINI ECONOMICE INTERNAȚIONALE - UN AMPLU PROCES ISTORIC

- Răspuns la întrebările cititorilor -

DRAMATICE CONSECINTE SOCIALE

Cu alte cuvinte, dacă n-ar fi fost politica neocolonialistă, de îaf și exploatare, promovată de transnaționalele financiare, 260-270 miliarde de dolari ar fi rămas în țările latino-americane...

INDATORARE FĂRĂ VOIE

Ma-nevrarea dobânzilor a devenit - împreună cu alte pîrgih valonice, cum sînt prețurile de comerț exterior și cursurile valutare - un complex și puternic instrument de dominație și exploatare neocolonialistă...

DRAMATICE CONSECINTE SOCIALE

Cu alte cuvinte, dacă n-ar fi fost politica neocolonialistă, de îaf și exploatare, promovată de transnaționalele financiare, 260-270 miliarde de dolari ar fi rămas în țările latino-americane...

INDATORARE FĂRĂ VOIE

Ma-nevrarea dobânzilor a devenit - împreună cu alte pîrgih valonice, cum sînt prețurile de comerț exterior și cursurile valutare - un complex și puternic instrument de dominație și exploatare neocolonialistă...

DRAMATICE CONSECINTE SOCIALE

Cu alte cuvinte, dacă n-ar fi fost politica neocolonialistă, de îaf și exploatare, promovată de transnaționalele financiare, 260-270 miliarde de dolari ar fi rămas în țările latino-americane...

AGENTIILE DE PRESĂ

TRANSMIT :

PRESEDINTELE IRANULUI

Seyyed Ali Khamenei, l-a primit la Teheran, pe Vladimir Petrovski, adjunct al ministrului afacerilor externe al U.R.S.S., care i-a transmis un mesaj din partea lui M. Gorbaciov, secretar general al C.C. al P.C.U.S., în problema Afganistanului...

PRESEDINTELE IRANULUI

Generala U.R.S.S., care i-a transmis un mesaj din partea lui M. Gorbaciov, secretar general al C.C. al P.C.U.S., în problema Afganistanului...

PRESEDINTELE IRANULUI

La Phenian a fost dată publicității o declarație a purtătorilor de cuvînt al Ministerului de Externe al R.P.D. Coreene în care se reafirmă că dispariția avionului sud-coreean prăbușit în noembrie 1987 nu are nici o legătură cu R.P.D. Coreeană și se consideră că este lipsit de sens să se discute despre acest fapt în cadrul Consiliului de Securitate...

SPATIUL COSMIC

Sediul Națiunilor Unite au început lucrările sesiunii anuale a subcomitetului pentru studii științifice și tehnice al Consiliului O.N.U. pentru utilizarea în scopuri pasnice a spațiului cosmic...

MANEVRĂ MILITARE

Ministerul Relațiilor Externe al Argentinei a denunțat în fața Consiliului de Securitate al N.U. manevrele militare pe care le desfășoară în zona Insulelor Malvine (Falkland), în perioada 7-11 martie...

REUNIUNE

Sediul Națiunilor Unite din New York au început dezbaterile din cadrul reuniunii Comitetului O.N.U. pentru eliminarea discriminării împotriva femeilor și a dezvoltării economice...

PRIMIRI

Ministerul de Externe al R.P.S. Albaniei, Rois Malie, l-a primit pe Beridariani, secretar de stat la Ministerul francez al Relațiilor Externe...

CONVORBIRI

La Ankara au avut loc convorbirile între ministrul de Externe al Iranului, Ali Akbar Velayati, și omologul său turc, Mehmet Ersoy...

CONVORBIRI

La Ankara au avut loc convorbirile între ministrul de Externe al Iranului, Ali Akbar Velayati, și omologul său turc, Mehmet Ersoy...

CONVORBIRI

La Ankara au avut loc convorbirile între ministrul de Externe al Iranului, Ali Akbar Velayati, și omologul său turc, Mehmet Ersoy...

CONVORBIRI

La Ankara au avut loc convorbirile între ministrul de Externe al Iranului, Ali Akbar Velayati, și omologul său turc, Mehmet Ersoy...

CONVORBIRI

La Ankara au avut loc convorbirile între ministrul de Externe al Iranului, Ali Akbar Velayati, și omologul său turc, Mehmet Ersoy...

CONVORBIRI

La Ankara au avut loc convorbirile între ministrul de Externe al Iranului, Ali Akbar Velayati, și omologul său turc, Mehmet Ersoy...

CONVORBIRI

La Ankara au avut loc convorbirile între ministrul de Externe al Iranului, Ali Akbar Velayati, și omologul său turc, Mehmet Ersoy...