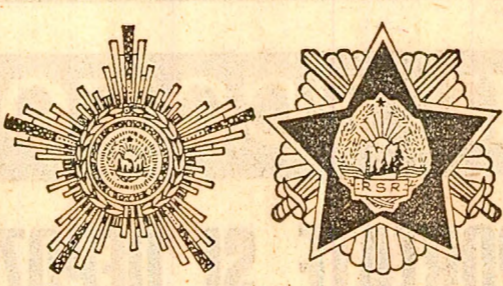


Știința



ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul LV Nr. 13 380 Vineri 30 august 1985 6 PAGINI — 50 BANI

OBIECTIVE ȘI SARCINI ECONOMICE PRIORITARE

ÎN INDUSTRIE

Creșterea mai puternică a productivității muncii

Spunem simplu: astăzi România socialistă este de 32 de ori mai bogată, din punct de vedere al venitului național, decât în anul 1945 și de 4,5 ori față de anul 1963. O spunea simplu, dar cu constanță clară și convingerea fermă că această bogăție a țării, a noastră, a tuturor, a sporit an de an înfruntând neabătut politica științifică a partidului nostru comunist, printr-un remarcabil efort propriu, prin munca harnică, mereu mai productivă, a întregului popor.

Ne comparăm permanent cu noi înșine și cu lumea și constatăm, cu deplină satisfacție, că în anul construcției socialiste și, cu necesitate, în anul ce a trecut de la Congresul al IX-lea al partidului, am învățat să-i dăm o valoare nouă timpului, să-i smulgem tot mai mult încălcătura de util. Am învățat în acești ani să comprimăm timpul pentru ca România să înainteze neabătut și în ritm susținut pe drumul progresului și bunăstării, conștienți fiind că dezvoltarea economică-socială a patriei noastre depinde, în primă și ultimă instanță, numai și numai de munca mai spornică, mai productivă și eficientă a întregului popor.

Sint toate acestea argumente majore care ilustrează de ce partidul nostru situează, în continuare, creșterea mai accentuată a productivității muncii în obiectivele economice prioritare ale activității noastre din acest ultim an al actualului cincinal și din cincinul viitor. Evidențind încă o dată această cerință majoră, la plenara comună a Consiliului Național al Oamenilor Muncii și a Consiliului Suprem al Dezvoltării Economice și Sociale, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, a subliniat: „Creșterea mai puternică a productivității muncii constituie factorul fundamental pentru împlinirea socialismului și comunismului”.

Se poate afirma cu certitudine că astăzi nu există analiză sau bilanț ale activității productive la nivelul economiei naționale sau al întreprinderilor, secțiilor și atelierelor care să nu acorde o atenție deosebită, primordială productivității muncii. Barometrul sensibil al hărniciei, prăcerii și inițiativei creatoare, indicator esențial al eficienței cu care se realizează munca socială, productivitatea muncii a intrat de mult în limbajul oamenilor, fie că sint mizeri sau petrolisti, siderurgisti sau chimiști, strungari sau constructori, economiști sau ingineri. Și această preocupare cu înaltă înălțime a devenit tot mai limpede că productivitatea muncii, creșterea acesteia nu constituie o simplă problemă de statistică sau de economie politică generală, ci o problemă de viață, o cerință obiectivă, determinată de progresul economic-social al țării. Cu atât mai mult în actuala etapă de dezvoltare intensă a economiei, când factorii intensivi, de eficiență au dobândit un rol preponderant în strategia creșterii economice promovate de partidul nostru. După cum, fiecareia îi este limpede că decalajele existente între diferite țări în ce privește dezvoltarea lor economică sint, în măsură decisivă, decalaje rezultate din productivitatea diferită a

muncii realizată de acestea. Cu alte cuvinte, productivitatea muncii este indicatorul care exprimă sintetic gradul de dezvoltare economică și socială al fiecărei țări, posibilitatea acesteia de progres.

Este o realitate incontestabilă faptul că economia românească dispune în prezent de bază tehnico-materială puternică, modernă, creată în cea mai mare parte în anul ce a trecut de la Congresul al IX-lea al partidului în această perioadă au fost construite mii de întreprinderi noi, dotate cu tehnica cea mai avansată, în stare să asigure soluționarea tuturor problemelor privind dezvoltarea economiei naționale. Pe această bază productivitatea muncii a cunoscut, an de an, însemnate creșteri. Totuși, în prezent, la noi productivitatea muncii este mai mică decât în țările dezvoltate din punct de vedere economic, într-un sir de unități economice situându-se sub nivelul doțării tehnice de care dispun acestea. Iată de ce, oamenii muncii din toate întreprinderile au înalta îndatorire patriotică de a acționa stăruitor, zi de zi, pentru ridicarea necentențată a productivității muncii la nivelul exigentelor actuale și al puternicului potențial productiv de care dispune economia noastră națională.

De bună seamă, direcțiile în care trebuie să se acționeze în toate ramurile și unitățile economice naționale pentru sporirea forței productive a muncii sint precis conturate în Programul de creștere mai accentuată a productivității muncii, elaborat din inițiativă și cu contribuția hotărâtoare a tovarășului Nicolae Ceaușescu și aprobat de forurile superioare de partid și de stat. În strânsă legătură cu prevederile acestui program, potrivit căruia pînă în anul 1990 trebuie să se realizeze o dublare a productivității muncii, este necesar, așa cum a subliniat secretarul general al partidului la plenara comună a Consiliului Național al Oamenilor Muncii și a Consiliului Suprem al Dezvoltării Economice și Sociale, ca pe baza experienței pozitive de pînă acum, în toate unitățile economice să se treacă la constituirea de colective speciale pentru stabilirea măsurilor de organizare a producției, de reorganizare a lor, astfel încît să se realizeze pînă la Conferința Națională a partidului din 1987, să fie încheiat complet procesul de reorganizare și dotare modernă a tuturor unităților economice. În spiritul îndelungului și orientatului forțat cu acest prilej de conducere a partidului, consiliile de conducere ale tuturor ministerelor vor trebui ca, împreună cu C.N.S.T.-ul, cu C.S.P.-ul și centralele, să acționeze și să stabilească măsurile necesare pentru a se asigura, realmente, o schimbare radicală, o adevărată revoluție în organizarea și funcționarea tuturor întreprinderilor.

Experiența a numeroase unități economice atestă că promovarea largă a progresului tehnic, îndeosebi prin aplicarea tehnologiilor moderne de fabricație, mecanizarea, automa-

ÎN AGRICULTURĂ

Recoltarea și depozitarea tuturilor furajelor

În aceste zile de sfîrșit de august, conștient de recoltarea diferitelor culturi și pregătirea temeinică a înșămînțării de toamnă, o atenție aparte trebuie acordată strîngerii, transportării și depozitării furajelor, astfel încît să se asigure buna hrănire a animalelor pe timpul iernii. Ce s-a realizat pînă acum și ce trebuie întreprins, în continuare, în vederea echilibrării balanței furajelor.

Asa cum am fost informați la Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare, în acest an au fost făcute progrese semnificative în ce privește asigurarea unor cantități mai mari de fin — principalul nutreț pentru bovine și ovine. Totuși, prevederile din programul stabilit de organele agricole privind acest furaj nu au fost îndeplinite integral. Realizările în ce privește strîngerea și depozitarea finului diferă mult de la un județ la altul. Astfel, în timp ce în județele Bistrița-Năsăud, Brașov, Caraș-Severin, Cluj, Covasna, Harghita, Maramureș, Mureș, Sibiu — față de program — unitățile agricole și-au asigurat aproape în întregime cantitățile necesare, în altele, realizările sint cu mult sub posibilitățile. Între acestea sint județele Argeș, Brăila, Constanța, Dîmbovița, Dolj, Ialomița, Mehedinți și Vrancea. Important este că, în aceste zile, să se acționeze energic în vederea completării stoocilor de fin, îndeosebi prin cosirea și uscarea otavei de pe fînțele naturale. De asemenea, este necesar să se încheie ultima coasă la lucerna și trifoi. Sint și alte rezerve care să fie valorificate — iarba din zona câșilor de comunicație și din potențele pădurilor.

Cu aceeași răspundere trebuie privită și problema asigurării cantităților prevăzute de furaje sculete. La această categorie, realizările — procentual față de prevederile din program — sint chiar mai mici decît la fin. Cantități mai mari de furaje au fost însoțite în județele Arad, Bacău, Bistrița-Năsăud, Cluj, Harghita, Ialomița, Sălaj, Tulcea. În schimb, în unitățile agricole din județele Constanța, Buzău, Călărași, Dîmbovița, Vaslui, Vrancea și altele realizările sint cu totul nesatisfăcătoare. Intrucît urmează o perioadă de vîrf la înșozirea, este necesar ca în toate unitățile agricole să fie luate măsuri în vederea valorificării tuturor surselor de furaje care se pretează a fi conservate sub această formă, cum sint coceni de porumb, capitulele de floarea-soarelui etc. În mod deosebit se pune această problemă în județele din Cîmpia

de sud a țării, unde din cauza secetei prelungite există cel mai accentuat deficit de furaje sculete. Pentru acoperirea acestui deficit, oemul este momentul să se treacă cu forțe sporite la recoltarea porumbului în știuleți, intrucît coceni, avînd încă o umiditate optimă, pot fi înșozizați în bune condiții. Desigur, știuleții de porumb recoltați pot fi aduși la umiditatea prevăzută pentru imaginare prin solarizare. La această lucrare, este necesar ca în fiecare unitate agricolă să fie concentrate toate forțele disponibile, spre a se asigura ca în perioada scurtă ce a rămas pînă la începerea înșămînțării de toamnă să fie înșozizate cantități cit mai mari de coceni de porumb. În fața a doua, cînd coceni de porumb și-au pierdut umiditatea, pretinzîndu-se să se organizeze, în continuare, înșozirea lor în amestec cu porumbul măc, semănat în cultură dublă, sau alte resturi vegetale în stare verde, pînă la acoberirea întregului necesar de furaje sculete. De asemenea, trebuie înșozizate toate cantitățile de făină de sfîcîl în amestec cu coceni, paie și alte grosiere.

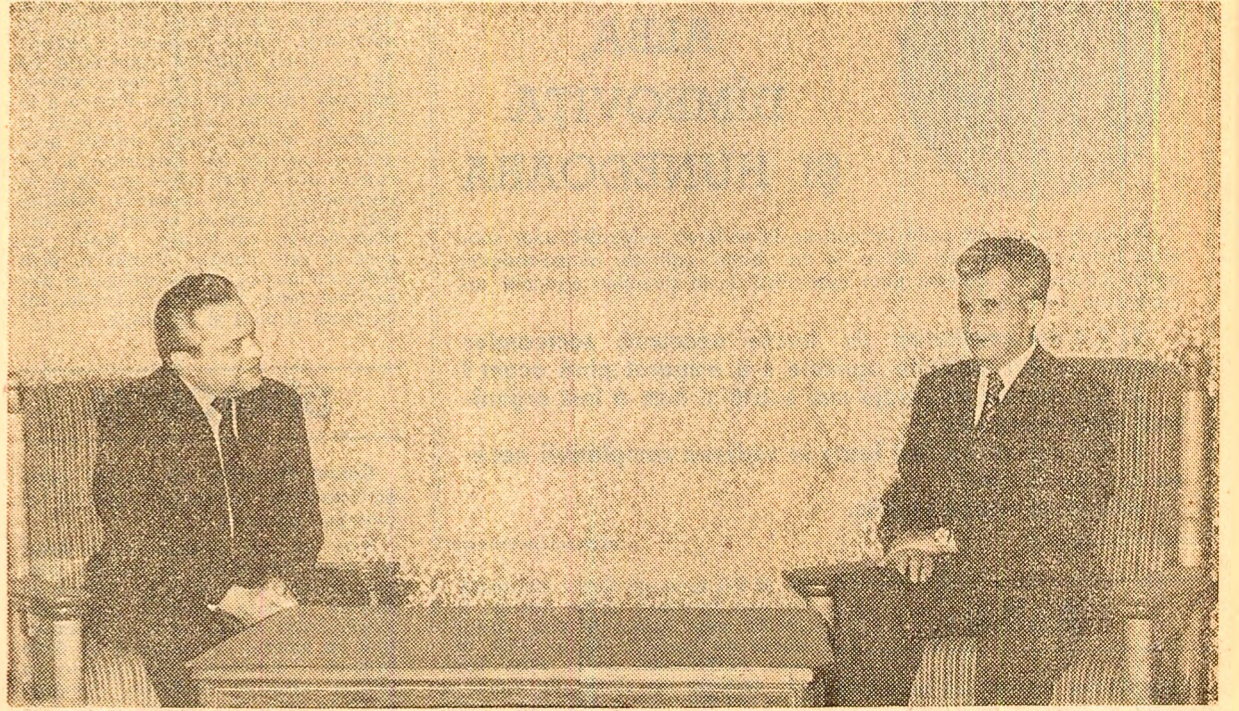
Tot în scopul asigurării unor cantități cit mai mari de furaje este necesar ca în toate unitățile agricole să se organizeze strîngerea și depozitarea capitulelor de floarea-soarelui. Aceasta constituie un furaj deosebit de valoros, avînd aproximativ aceeași valoare ca și finul.

Pentru echilibrarea balanței furajere, hotărîtoare sint deci acum măsurile gospodărești pentru strîngerea, depozitarea și conservarea tuturilor resturilor vegetale care, sub o formă sau alta, pot fi folosite în hrana animalelor. În această direcție, ministerul de resort a cerut organelor agricole județene să pună pe de gîm plan al activității lor urgentare lucrărilor de recoltare, depozitare tuturilor furajelor; concomitent cu pregătirea din timp a bunătăților furajere. Este necesar să fie verificate și puse în stare de funcționare toate instalațiile destinate pregătirii furajelor de volum.

Organizațiile de partid de la sate și consiliile populare comunale au datoria să cunoască situația din fiecare unitate agricolă în ce privește asigurarea bazei furajere în funcție de numărul animalelor existente și să stabilească măsuri pentru a fi strînse, transportate și depozitate cantități cit mai mari de furaje, factor de cea mai mare însemnătate pentru creșterea producției zootehnice, pentru împlinirea programului de dezvoltare a zootehniei.

PRIMIRI LA TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU

Delegația Consiliului Național al Frontului Național al R. D. Germane, condusă de Lothar Kolditz, președintele consiliului



Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, președintele Frontului Democratice și Unității Socialiste, a primit, joi, 29 august, la Snaog, delegația Consiliului Național al Frontului Național al R. D. Germane, condusă de Lothar Kolditz, președintele consiliului, care efectuează o vizită în țara noastră, la invitația Consiliului Național al Frontului Democratice și Unității Socialiste.

Conducătorul delegației a arătat că îi revine plăcuta misiune, de a transmite tovarășului Nicolae Ceaușescu, din partea tovarășului Erich Honecker, secretarul general al Consiliului Central al Partidului Socialist Unit din Germania, președintele Consiliului de Stat al R. D. Germane, un salut călduros și cele mai bune urări. Totodată, oaspetele a mulțumit pentru întreprinderea acordată, pentru posibilitatea oferită de a vizita România și de a cunoaște realizările poporului român în dezvoltarea economică și socială a țării, îndeosebi în ultimele două decenii.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu a mulțumit și a rugat să se transmită tovarășului Erich Honecker un cald salut și cele mai bune urări.

În cadrul întreprinderii au fost relevate cu satisfacție bunele relații de prietenie și colaborare care s-au statornicit și se dezvoltă între cele două țări și popoare, contribuția pe care F.D.U.S. și Frontul Național al R.D.G. au adus-o și o aduc la amplificarea în continuare a acestor trainice legături.

generale a socialismului, păcii și înțelegerii în întreaga lume. Au fost abordate, de asemenea, unele aspecte ale vieții internaționale. Tovarășul Nicolae Ceaușescu a arătat că, în actualele condiții deosebit de complexe ale vieții politice internaționale, este necesar să se facă totul pentru încetarea cursei înarmărilor, trecerea la dezarmare, în primul rînd la dezarmarea nucleară, oprirea militarizării Cosmosului, asigurarea și întărirea păcii și securității. Totodată, a fost reafirmată necesitatea intensificării eforturilor tuturor popoarelor, ale forțelor iubitoare de pace de pretutindeni, pentru înlăturarea pericolului unui război nuclear, reluarea și consolidarea procesului de destindere și colaborare multilaterală dintre națiuni. La primire, desfășurată într-o atmosferă caldă, prietenoasă, a luat parte Tamara Dobrin, președinte al Biroului Executiv al Consiliului Național al F.D.U.S. A fost de față Herbert Plaschke, ambasadorul R. D. Germane la București.

Ambasadorul Uniunii Sovietice

Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, a pri-

mit, joi, pe E. M. Tajelnikov, ambasadorul Uniunii Sovietice la București, la cererea a-

cest prilej a avut loc o convorbire care s-a desfășurat într-o atmosferă caldă, tovarășească.

CELUI MAI IUBIT FIU AL POPORULUI — DIN TOATĂ INIMA, OMAGIUL ÎNTREGULUI POPOR

Vibrante mesaje și telegrame adresate tovarășului Nicolae Ceaușescu cu prilejul celei de-a 41-a aniversări a revoluției de eliberare socială și națională, antifascistă și antiimperialistă

PAGINA A III-A

ÎN ÎNTÎMPINAREA CONGRESULUI CONSILIILOR POPULARE

DOLJ: Construcții noi

pentru constructorii de țară nouă

Tel suprem al politicii partidului și statului nostru, al tuturor măsurilor întreprinse în cadrul amplului proces de edificare a societății noi, socialiste, ridicarea nivelului de trai al întregului popor, asigurarea unor cit mai bune condiții de muncă și de viață tuturor cetățenilor se regăsesc în nenumărate mărturii de înaltă civilizație materială și spirituală, făcîndu-i în acești ani luminoși ai construcției socialiste, cu deosebire în perioada de după Congresul al IX-lea al partidului.

În florii țării, au înflorit și mindele plaiuri ale județului Dolj — străveche vatră recordată la valorile civilizației contemporane. Unul din domeniile cele mai edificatoare ale uriașilor pași făcuți și aci spre progres îl constituie amplul volum al construcțiilor de locuințe, chipul nou dobîndit prin aceasta de orasele și satele Doljului, asemenea tuturor județelor patriei. Este și tema convorbirii purtate cu tovarășul MIRCEA DUTULESCU — vicepreședintele al Consiliului ex-

cutiv al Consiliului popular al județului Dolj — în aceste zile din preajma Congresului consiliilor populare. Perioada acestor ani — ne-a spus interlocutorul — luminată de proiectele îndrăznețe, de largă cuprindere și perspectivă ale forumului comunist de acum două decenii, este răsimplul celor mai spectaculoase progrese cantitative și calitative înregistrate în dezvoltarea noastră. Concomitent cu dezvoltarea economică, în ultimele două decenii Doljul a beneficiat de un volum de investiții de aproape 100 miliarde lei; producția-marfă a județului a crescut de la 3,8 miliarde lei, cit era în 1965, la 41,9 miliarde lei în prezent. Ca efect al acestor transformări, au avut loc ample prefaceri sociale, profunde mutații calitative asupra nivelului de trai și civilizației al oamenilor muncii.

Una dintre acestea este creșterea gradului de urbanizare — de la 22,5 la sută, cit era în 1965, la 45 la sută în prezent.

Din experiența consiliului popular județean

tele de proiectare ale consiliilor populare județene — au reușit să confere peisajului urbanistic al Craiovei și al celorlalte patru orașe doljene (fie că este vorba de edificii publice sau de ansambluri de locuințe) o arhitectură modernă, în concordanță cu exigențele prezentului, cu epoca pe care o trăim. În orasele Filiași, Băilești, Calafat și Segarcea s-au înălțat mii de apar-

tamente, în toate aceste așezări dezvoltarea impetuoașă a industriei fiind însoțită de elemente urbanistice durabile. În municipiul Craiova au prins contur în acești ani 10 cartiere de locuințe. Doar unul dintre acestea, „Craiova Nouă”, numărînd în prezent tot atîția locuitori cit avea Craiova anulul 1944.

Un element definitoriu al puterii de creație urbanistică, specifică ultimelor două decenii, îl constituie, fără îndoială, noul centru civic al Craiovei, construit ca urmare a indicațiilor prețioase date, la fața locului, cu prilejul unora din numeroasele vizite de lucru efectuate pe aceste străvechi și mereu înnoitoare meleaguri, de către tovarășul Nicolae Ceaușescu. Secretarul general al partidului ne-a indicat să înălțăm un nou centru civic, demn de

Convorbire consențată de Nicolae BABALAU, corespondentul „Științei” (Continuare în pag. a IV-a)

DIN ACTUALITATEA SOCIALISTĂ A ȚĂRII

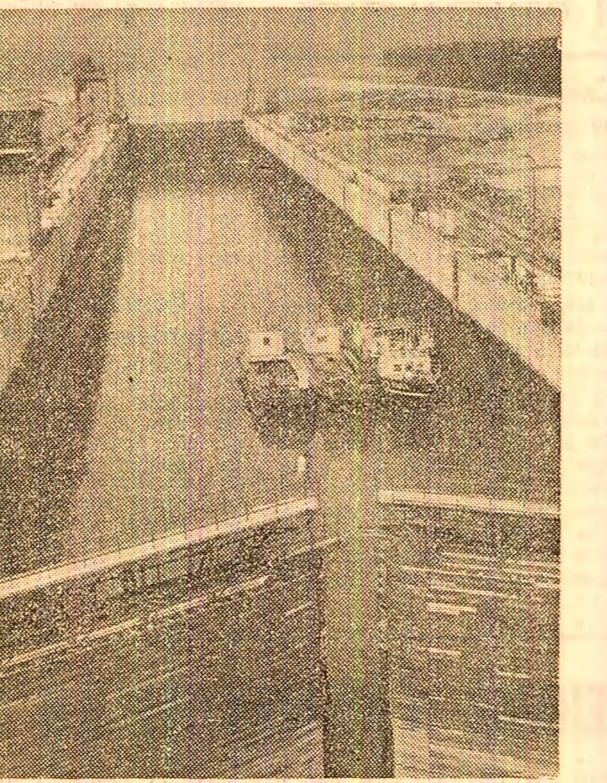
reportaje • însemnări

Viața de toate zilele la Ostrovu Mic

În aval de Porțile de Fier I, la o distanță de cîteva zeci de kilometri, aproape 5 ori decît, sora din amonte, partea românească a hidrocentralei, intrată parțial în funcțiune cu primele 3 turboagregate de 27 MW, va ajunge ca la sfîrșitul acestui an să producă la întreaga sa capacitate de 216 MW, iar ulterior, împreună cu centralele suplimentare, la 270 MW.

Ceea ce impresionează vizitatorul este măreția lucrării, ingeniozitatea constructivă românească, materializată prin mîini harnice de fîurări, de oameni deosebiți cu dăruire peste timp și ape pentru a ivi noi saibe de lumină și căi noi pentru navele lumii. Noua ecluză românească de apă va fi capabilă să asigure transbordarea în mai puțin de o oră a unui convoi de 9 nave și un șlep.

I-am cunoscut pe cîteva din acești oameni minunați, ajutați de tovarășul Mihai Talocescu, secretarul comitetului de partid al sistemului hidroenergetic și de navigație al Porților de Fier II. Secretarul de partid, un om trecut de prima tinerețe, dar rămas mereu tânăr, care ne-a



Ecluză românească de la Porțile de Fier II din insula Ostrovu Mic — județul Mehedinți

legi stabilite pentru așezările anume avînd drept-centru vital cetatea luminii. Am aflat de la secretarul comitetului de partid că pentru specialiștii de la Porțile de Fier II s-au construit și s-au dat în folosință 34 apartamente, iar alte 60 sint în construcție.

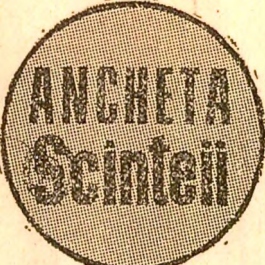
Dumitru MANOLE (Continuare în pag. a V-a)



În pagina a II-a: PRIVIND RECOLTAREA, TRANSPORTUL ȘI DEPOZITAREA FURAJELOR ÎN JUDEȚELE ALBA, DÎMBOVIȚA ȘI HUNEDOARA

OBIECTIVE ȘI SARCINI ECONOMICE PRIORITARE

TOATE FURAJELE — RECOLTATE, TRANSPORTATE ȘI DEPOZITATE INTEGRAL PENTRU IARNĂ



ÎN JUDEȚELE ALBA, DÎMBOVIȚA ȘI HUNEDOARA

In legătură cu acțiunile întreprinse în vederea asigurării unor cantități îndestulătoare de furaje și de bună calitate, corespondenții noștri județeni au adresat unor specialiști de la direcțiile agricole următoarele întrebări:

1. Cit din cantitatea de furaje necesară sectoarelor zootehnice din unitățile agricole s-a asigurat până acum?
2. Ce rezerve de furaje mai există și cum a fost organizată valorificarea lor?
3. Ce măsuri au fost luate în vederea completării necesarului de furaje? Iată răspunsurile primite.

ALBA

Ioan Rizolo, director cu producția animală la direcția agricolă:

Programul de dezvoltare a zootehniei județului prevede asigurarea, în fiecare unitate agricolă, a necesarului de furaje, astfel încât și în perioada de stabilizare să se obțină o producție zootehnică bună. În acest scop sînt valorificate condițiile naturale prielnice existente în județul Alba. Măsurile luate în acest an pentru creșterea producției de masă verde pe suprafețele cultivate cu plante furajere, precum și a celor de pe pășuni și fînețe ne asigură, comparativ cu anii precedenți, cantități mai mari de furaje. La această dată, situația asigurării stocului de furaje este de 68 la sută la fibroase, 54 la sută la grosiere și 19 la sută la suculente. La fibroase și grosiere se va acoperi necesarul și vom avea un excedent de 11 000 tone la cele din urmă. La suculente se prelinim un deficit de 30 000 tone.

În fiecare unitate au fost efectuate analize și au fost identificate noi rezerve de furaje, care sînt adunate și depozitate în fînețe. La fibroase rezervele existente reprezintă 21 000 tone provenite din coasa a doua și a treia la trifoliene, otavă, coasa a doua la plantele perene și fînul de pe fînețele naturale. La cantitatea

de 45 000 tone suculente existentă în prezent urmează să se adune încă 150 000 tone asigurate prin culturile duble de porumb de pe 3 000 hectare, rădăcinoase de pe 1 055 hectare, celetele de seclă de zahăr de pe 1 500 hectare și borhotul rezultat din industrializarea seclăi de zahăr. De asemenea, au fost luate măsuri pentru a se prezăți prin sarumare cocienii și ciocălii de porumb și a altor resturi vegetale, cum sînt vreji de leguminoase etc., va asigura 54 500 tone de grosiere.

Pentru a valorifica aceste rezerve au fost stabilite măsuri de mobilizare a tuturor cooperativilor și a celorlalți locuitori ai satelor, a mijloacelor mecanice din unități la cosit, stringerea și transportul fînului, a cocienilor de porumb, a tuturor resturilor vegetale care urmează să intre în hrana animalelor. Utilajele mecanice de însoțitor au fost repartizate cu prioritate unităților agricole care întâmpină greutăți în realizarea stocului de furaje. Unele cooperative agricole, cum sînt cele din Gălda de Jos, Sărd, Ungurei, Lăncrăm, Mirăslău și altele, dispun de însemnate cantități de furaje depozitate în furajeriile din incinta fermelor zootehnice.

În luna trecută, unele unități agricole s-au confruntat cu mari greutăți în asigurarea furajelor, apelînd la cumpărări de la alte unități. — Multe din acestea, datorită măsurilor luate, și-au asigurat cantități

mari de furaje, astfel încît nu vor mai trebui să cumpere. Asa au procedat conducătorii cooperativei agricole din Crișcu, Petrești, Aiud, Hoptira, Bălăcuiu, Pianu de Sus și altele, care au tras învățăminte din experiența precedentelor perioade de stabilizare. Unele cooperative agricole nu și-au asigurat cantitățile de fîn prevăzute. Asa sînt cooperativele agricole Unirea și Sibot. Pentru a le veni în ajutor, direcția agricolă a elaborat pentru aceste unități programe speciale de asigurare a furajelor altă pentru acest an, cit și în perspectivă. Între măsurile stabilite sînt și cele care se referă la intratractorarea cu furaje. Înșă nu această este soluția. Urmărind, prin delegații noștri, să fie strînse și depozitate toate resturile vegetale, tot ce oferă timpul și grădini.

DÎMBOVIȚA

Cornel Petrescu, din cadrul com-partimentului producție animală al direcției agricole:

Este un fapt evident că, în acest an, s-au întreprins, în județul nostru, acțiuni deosebite, de natură să asigure o bază furajeră îndestulătoare. Între altele, a fost înșămîntată cu lucernă și suprafață de 5 000 hectare, ponderea trifolienei în totalul culturilor de furaje ajungînd la 70 la sută. Din păcate, în ce privește asigurarea cantităților prevăzute de furaje situația în momentul de față este departe de a fi satisfăcătoare. Unitățile agricole înregistrează, cu puține excepții, restanțe importante la toate categoriile de furaje. Mai concret, s-au asigurat numai 43 la sută din cantitatea de fîn prevăzută în program, 18 la sută la suculente și 75 la sută la furaje grosiere. Cauza o constituie condițiile climatice nefavorabile din acest an, în primăvară, timpul friguros s-a prelungit pînă în luna mai, județul fiind puternic afectat de secetă, de secetă. Toate acestea au determinat o scădere considerabilă a producției de masă verde, în special la culturile perene. Intrucît la culturile perene vechi vegetația nu s-a mai dezvoltat, ceea ce treia masa efectuată doar pe 1 767 hectare din 7 000 hectare. De aceea, s-a obținut o producție de numai 16 280 kilograme masă verde la hectar, adică mai puțin de jumătate față de prevederi.

Pentru compensarea deficitului de fîn s-au semănat și se cultivă 3 500 hectare cu mei, plantă rezistentă la secetă. Au fost identificate, totodată, 1 600 hectare din fondul silvic de pe

care vom recolta circa 3 000 tone fîn. Pentru completarea necesarului de fîn s-au repartizat unităților agricole toate fînețele aparținînd consiliilor populare din zona de deal, această măsură asigurînd, potrivit estimărilor, 2 000 tone fîn. Întreprinderea de paști va contribui, la rîndul ei, cu circa 1 000 tone, urmînd ca diferența de aproape 20 000 tone să o completăm cu fîn pe care-l vom procura prin cooperativă de producție, achiziții și defacerea mărunților. Mai trebuie menționat faptul că într-un număr mare de unități, mai ales în cele din consiliile agroindustriale Visina și Crîngurile, se acționează pentru depozitarea a peste 5 000 tone frunzere. Referitor la furajele suculente, dorim să precizăm că vom realiza din culturile duble de porumb masă verde și sorg, suprafața acestora fiind cu 1 200 hectare mai mare față de plan, 85 000 tone siloz, acțiune care a început și se va intensifica pe măsură ce vegetația va avansa. Vom mai obține aproape 60 000 tone seclă furajeră, 6 000 tone celete și frunze de seclă de zahăr și vom primi cantități însemnate de tăci de seclă de zahăr și borho; rezultat de la industrializarea fructelor. În sfîrșit, în ce privește furajele grosiere, necesar se va asigura prin stringerea și depozitarea, în perioada următoare,

a 77 000 tone cocenii de porumb, din care mai mult de jumătate se vor înșoția în amestec cu tăci de seclă. De asemenea, vor fi strînse toate capitele de floarea-soarelui, vreji de mazăre și fasole, precum și 13 000 ciocălii de porumb.

— Se organizează stringerea furajelor în județele cu excedent de furaje?

— Da, în aceste zile pleacă în județul Sălaj, unde există excedent de furaje, 25 cossaci care vor stringe, pentru unități agricole dimbovițene, fînul de pe 1 500 hectare de fîneță naturală.

HUNEDOARA

Victor Herpei, director cu producția animală la direcția agricolă:

Pînă acum a fost strînă și depozitată 71 la sută din cantitatea prevăzută de fîn, 57 la sută din cea de suculente, iar la grosiere s-au depozitat cu 32 la sută mai mult față de cantitatea prevăzută în program. Aș dori să remarc faptul că cea mai mare parte a fînului este depozitată în fînețe, care asigură pășturarea lui în cele mai bune condiții, eliminînd

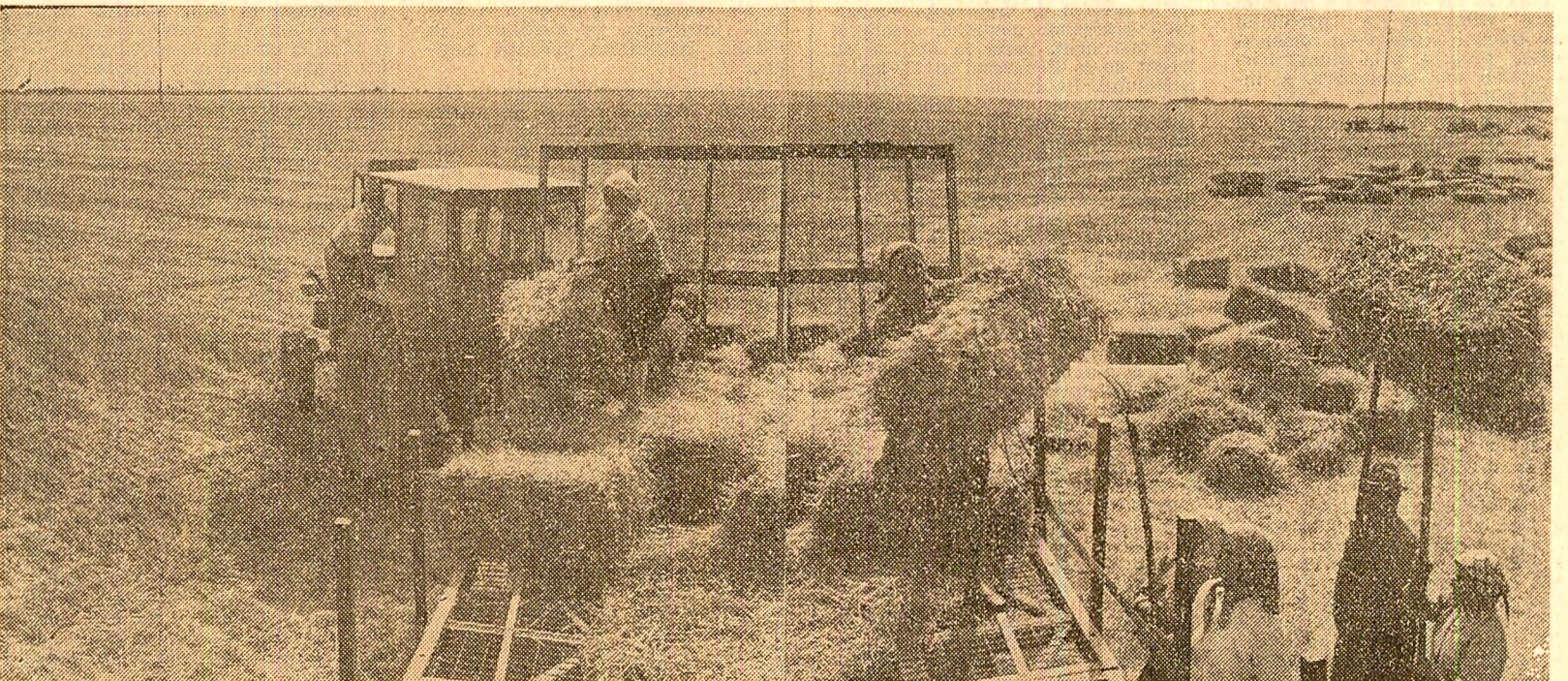
aproape în totalitate pierderile. Nu din ultimii ani au fost construite, din resurse proprii, peste 200 de fînețe noi.

Cit privește rezervele care mai există aș vrea să precizez că, în fiecare unitate agricolă, au fost identificate toate sursele de furaje ce pot fi conservate pentru iarnă. La îndicatul comitetului județean de partid, direcția agricolă întreprinde de două ori pe săptămîna analize în fiecare consiliu agroindustrial privind stadiul depozitării furajelor. Cunoscînd totemic situația, am inițiat cosirea întregii suprafețe cu fîn existent în zona montană, cit și a celor de pe marginea soselelor și a canalelor. Lucrătorii de la direcția agricolă, împreună cu cadre de la consiliile agroindustriale au depistat în zonele montane ale județului, suprafețe de fînețe pe care le-au repartizat unor unități agricole ce au avut de suferit de pe urma secetei. În locul numit Sesuri de lîngă Geoagiu au fost repartizate pentru a fi cosite peste 60 hectare cu fîn asociații economice intercooperatiste de la Bobina. Din zonele montane Burju și Tisa au fost repartizate suprafețe cu fîn pentru cooperativa agricolă Iliu. C.A.P. Dobra a primit asemenea suprafețe în zona localității Ohoba. Asemenea exemple ar putea continua.

— Din situația operativă se des-prinde faptul că un anumit număr de unități agricole, e drept restrînș, n-au stocat nici jumătate din necesarul de fîn. Cum se va acționa pentru asigurarea furajelor și în aceste unități agricole?

— Sînt cîteva unități agricole care nu au depozitat decît cantități mici de fîn. Adevărul este că deși fînul este cosit, el se află pe cîmp. În asemenea situații se află cooperativele agricole Peșteana, Orăștioara de Jos, Cioptiva și altele din consiliile agroindustriale Totești, Hateg și Hunedoara. Invocarea lipsei mijloacelor de transport nu poate acoperi însuși-ciența, propunîndu-se conducătorilor unității agricole și chiar a consiliilor populare respective pentru rezolvarea problemei furajelor. În prezent se transportă 1 500—2 000 tone de fîn pe zi. Creșterea ritmului la transportul fînului va permite depozitarea, în scurt timp, a întregii cantități prevăzute în program. Sînt deci toate condițiile pentru a asigura în acest an în întregime stocul de furaje prevăzut în program.

Anchetă realizată de
Stefan DINICA
Ion MANEA
Sabin CERBU
corespondenți „Scînteia”



Transportarea baloților de paie la C.A.P. Coteana, județul Olt

ENERGIA

problemă de maximă ÎNSEMNĂTATE preocupare de maximă RĂSPUNDERE

Creșterea ponderii cărbunilor, și îndeosebi a ligniților inferiori, în balanța energetică a țării reprezintă un obiectiv economic de o deosebită importanță, subliniat din nou, cu pregnanță, de tovarășul Nicolae Ceaușescu. Disponibilitățile de cărbune ale României au fost luate în considerare la elaborarea liniilor directoriale ale politicii energetice a partidului și statului nostru, care prevede realizarea pînă în anul 1990 a unei producții de energie electrică de aproape 38 miliarde kWh pe bază de cărbune și șisturi bituminose.

Înlocuirea hidrocarburilor cu combustibili solizi, atît în instalațiile de producere a energiei electrice cit și a celei termice, este, se înțelege, o acțiune de amploare, care necesită atît intensificarea eforturilor specialiștilor din domeniul concepției, proiectării și construcției de echipamente energetice, cit și o mare receptivitate din partea unităților industriale în asimilarea și aplicarea rezultatelor cercetării. Subliniem acest lucru, intrucît cercetarea științifică românească a elaborat o serie de soluții deosebit de eficiente pentru valorificarea superioară a cărbunilor inferiori. Una dintre acestea, asupra căreia vom insista în continuare, este gazeificarea cărbunelui, adică obținerea așa-numitului gaz de gazogen. Dar să dăm cuvîntul faptelor pentru a vedea ce s-a realizat și ce mai trebuie făcut în acest domeniu.

Redescoperirea unor vechi procedee

La prima vedere s-ar părea că da, deoarece ideea de a transforma cărbunul în gaz nu este nouă, procedul fiind cunoscut și utilizat în lume de aproape o jumătate de secol. În esență, tehnologia constă în prelucrarea termochimică a cărbunelui în gazele speciale, procese care rezultă oxid de carbon și hidrogen, care sînt gaze combustibile. Neîntîm vorba de ardere, gazeificarea este nepoluantă. Dar pretul scăzut și abundența petrolului, îndeosebi din anul '60, au determinat renunțarea la utilizarea tehnicilor de gazeificare a cărbunilor și chiar demolarea instalațiilor existente în multe părți ale lumii, inclusiv în țara noastră. Însă creșterea de hidrocarburi manifestă pregnant în ultimul deceniu s-ar părea că a acționat ca un factor stimulant.

Astăzi, în multe țări procedeele de gazeificare a cărbunelui au fost re-luate și abordate de pe pozițiile tehnice și tehnologice actuale. În Cehoslovacia, de pildă, în 3 mari

instalații de gazeificare sub presiune, circa 5 milioane de tone de cărbune sînt transformate în 2 miliarde mc de gaz de gazogen. Alte circa 200 de generatoare de presiune joasă asigură gaze pentru unii consumatori izolați. La fel în R.D.G., R.F.G., Polonia, Franța, S.U.A. etc. există o serie de instalații de gazeificare a cărbunelui, iar gazul obținut fie se utilizează într-o anumită unitate industrială, fie se introduce în rețeaua de distribuție a gazelor naturale pentru alimentarea consumatorilor urbani. În U.R.S.S. funcționează un număr mare de gazogene, dar cea ce este foarte importantă s-a reușit stăpînire cu bune rezultate a procedului de gazeificare a cărbunelui direct în zăcămint, la adîncimi de 150—300 m. Cinci instalații de acest fel produc anual peste 1,5 miliarde mc de gaz. În Uzbekistan, la Angren, există cea mai importantă exploatare, aici fiind un zăcămint care se întinde pe 150 kmp, la o adîncime de pînă la 300 m și cu o grosime a straturii ce variază între

GAZEIFICAREA CĂRBUNELUI

— o soluție pentru viitor, dar care se cere a fi încurajată astăzi

2 și 20 m; gazul produs este folosit direct în centrala electrică. Numeroși specialiști sînt de părere că centralele electrice de tip „ciclul combinat”, care utilizează gazeificarea cărbunelui ca o primă treaptă, vor fi mai ieftine și mai eficiente decît centralele electrice convenționale, care folosesc drept combustibil direct cărbunele, competitivitatea datorîndu-se în cea mai mare parte acțiunii legilor severe împotriva poluării adoptate într-o serie de țări. Un consorțiu de întreprinderi și firme constructoare de centrale electrice din S.U.A., la care se adaugă întreprinderi japoneze, au investit circa 300 milioane dolari pentru construirea unei centrale electrice de dimensiuni comerciale. Conform calculului, investițiile specifice vor fi cu circa 3 la sută mai mici decît în cazul unei centrale de putere similară alimentată direct cu cărbune, iar randamentul energetic de transformare de 36 la sută.

Nu mai puțin importante sînt concluziile unui studiu efectuat de Agenția Internațională pentru Energie, care arată că lichifierea cărbunelui prezintă un interes deosebit pentru acele țări cu resurse energetice limitate, intrucît aceasta ar permite reducerea, în perspectiva anilor 2000, a dependenței lor de petrolul importat.

Lichifierea cărbunelui ar putea, într-adevăr, să constituie o sursă sigură de aprovizionare cu carburanți, îndeosebi pentru acele state ce dețin mari rezerve de cărbune. Iată ce se poate obține dintr-un milion de tone de cărbune adoptînd 3 dintre tehnologiile de lichifiere și gazeificare. O primă soluție este cea care vizează hidrogenarea cărbunelui în acest caz, în acest caz, dintr-un 450 000 tone benzină și motorină folosite pentru motoarele diesel sau încalzit. Utilizînd procedeele de gazeificare urmat de sinteza Fischer-Tropsch se pot produce 200 000 tone de benzină și circa 200 000 milioane mc de gaz combustibil sintetic. În fine, adoptînd tehnologia gazeificării și apoi sintezării gazului de cărbune în metanol rezultă dintr-un milion tone de cărbune peste 800 000 tone metanol — materie primă extrem de necesară industriei chimice. Or, toate aceste procedee sînt cunoscute de mult și nu trebuie decît să le „redescoperim” și să le punem în valoare.

În deplină concordanță cu programul tehnic realizat pe plan mondial, în țara noastră au fost electrice de tip „ciclul combinat”, care utilizează gazeificarea cărbunelui ca o primă treaptă, vor fi mai ieftine și mai eficiente decît centralele electrice convenționale, care folosesc drept combustibil direct cărbunele, competitivitatea datorîndu-se în cea mai mare parte acțiunii legilor severe împotriva poluării adoptate într-o serie de țări. Un consorțiu de întreprinderi și firme constructoare de centrale electrice din S.U.A., la care se adaugă întreprinderi japoneze, au investit circa 300 milioane dolari pentru construirea unei centrale electrice de dimensiuni comerciale. Conform calculului, investițiile specifice vor fi cu circa 3 la sută mai mici decît în cazul unei centrale de putere similară alimentată direct cu cărbune, iar randamentul energetic de transformare de 36 la sută.

SEMNALĂM O EXPERIENȚĂ CE TREBUIE EXTINSĂ ȘI GENERALIZATĂ

Cercetarea științifică și-a spus cuvîntul, dar...

Dacă gazeificarea cărbunelui subterană a cărbunelui este încă în fază de experimentare, cu aplicabilitate într-un viitor mai mult sau mai puțin apropiat, nu același lucru putem spune despre procedeele deja cunoscute care și-au dovedit valabilitatea cu ani în urmă.

În țara noastră, înainte de anul 1955 existau peste 50 de gazogene instalate la diferite fabrici de sticlă, materiale de construcții, pentru uscare unor substanțe nemetalifere etc. Astăzi au mai rămas doar 12, dintre care 7 din cele existente înainte. Sînt instalații din prima generație. Seria nouă generații de gazogene a fost inaugurată anul trecut la întreprinderea română de pișă și postavuri tehnice din Bucu- resti, ele fiind concepute la Institutul

de cercetare științifică și inginerie tehnologică pentru echipamente energetice.

Iată ce ne spune Ing. Valeriu Anghel despre noile tipuri de instalații concepute de specialiștii români.

— Nouitatea rezultatelor obținute de colectivul nostru constă în faptul că am reușit să gazeificăm cărbunele inferior, lignitul cu putere calorică de numai 1 400—1 500 kcal/kg. În anul 1982, cu prilejul unei vizite de lucru în institutul nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu ne-a indicat, ca pe baza cercetărilor obținute, să trecem, în cel mai scurt timp, la realizarea de gazogen pentru uz industrial. Și iată care este bilanțul realizărilor noastre în momentul de față: am conceput proiectele pentru trei tipuri de instalații: una, avînd capacitate de o gigacalorie pe oră, a și fost executată și omologată, funcționînd cu bune rezultate la întreprinderea română de pișă și postavuri tehnice, asigurînd acestei întreprinderi circa 50 la sută din necesarul de gaze, pe un cazan. Un al doilea proiect are în vedere gazogene de 3 gigacalorii pe oră. Ultimele două proiecte sînt în curs de punere în funcțiune și omologare la întreprinderea „Refractara” din Aleșd. Tot aici urmează să se mai monteze alte 3 asemenea instalații de aceeași capacitate. În fine, pentru gazogenul de 4—5 Gcal/oră — dimensiunea maximă posibilă ce se poate construi după tehnologia de gazeificare elaborată de noi — ne străduim să-i găsim beneficiarii. Dintre toate este cea mai complexă instalație. Două gazogene de acest tip au și fost executate, din fondurile institutului, la C.U.G. — Cluj-Napoca. Problema este cine le vrea?

...Beneficiarii pasează răspunderea. Într-adevăr, această întrebare. Și nu întîmplător, interlocutorul nostru spune că „se străduiește” să găsească un beneficiar. Din cele am aflat, acest tip de gazogen fusese inițial prevăzut să fie amplasat la termocentrala de la Doicești. Gazul de gazogen urma să înlocuiască pișura folosită ca suport pentru arderea cărbunelui în termocentrală. Studiile de amplasament arată însă că la Doicești nu există spațiu pentru construirea in-

stațiilor. În anul 1982, proiectul este transferat la centrala termică a Fabricii de zahăr de la Ianca, județul Brăila. Iarși note de comandă, studii de amplasament, adaptări de proiect. Între timp, Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare obține pentru respectiva fabrică cotă de gaze naturale. „Cotă provizorie”, însă, probabil că și în ideea ca între timp să fie construite și montate gaze-zogene ce vor trebui să substituie gazele naturale.

Neîlîjind acest „neînsemnat” aspect, M.A.I.A. hotărăște, în anul 1983... transferul gazogenului la centrala termică a Fabricii de zahăr de la Zimnicea. Și aici, din nou studiul, din nou proiectarea. Brusc, beneficiarul „amînteste” însă că nu este o producție sezonieră, că centrala sa termică nu funcționează decît o perioadă limitată de timp și, prin urmare, amortizarea costurilor instalațiilor s-ar face într-o perioadă foarte lungă. De la Institutul de studii și proiectări energetice, unte care a proiectat centrala termică de la Zimnicea, aflăm că lucrurile nu sînt decît parțial adevărate.

Această centrală nu asigură energia termică doar pentru Fabrica de zahăr, ci și pentru orașul Zimnicea. Prin urmare, funcționarea sa nu este în totalitate sezonieră. Firește că în această situație, așa cum ne demonștră și calculele de eficiență ale Ing. V. Anghel, costul instalației de gazeificare a cărbunelui s-ar amortiza foarte repede — în numai trei ani și jumătate — doar din costul celor 7 700 tone de păcură devenită disponibilă prin înlocuirea cu gazul de cărbune. Se pare că ministerul nu vrea să sune singur costul investiției necesitate de construcția gazogenelor, dat fiind faptul că o parte din energia termică este livrată orașului Zimnicea, operație ce intră de acum în competența Ministerului Energiei Electrice. Din această neînțelegeri între cele două ministere, care durează de aproape doi ani, un rezultat este cert: la Zimnicea continuă să se ardă păcură!

Cum se pot economisi sute de mii de tone de păcură. Experiența iernii care a trecut ne-a arătat cit de greu este de pro-

curat acest gen de combustibil și cită importanța are disponibilizarea fiecărei tone de păcură sau fiecărui metru cub de gaz metan. Or, utilizarea gazogenelor ar putea conduce tocmai la substituția hidrocarburilor din procesele de ardere. Și nu numai la Ianca sau la Zimnicea, așa cum ținea să precizeze Ing. Ernest Tachauer, de la Institutul de studii și proiectări energetice, practic, gazul de cărbune ar putea înlocui păcura sau gazele naturale folosite ca suport de ardere din toate centralele termice pe bază de cărbune. Și nu numai aici. Dintr-o listă întocmită de cercetătorii instalațiilor de gazeificare, desprindem și alți beneficiari potențiali: toate întreprinderile care au cuploare pentru uscare substanțelor nemetalifere albe (cretă, barită, bentonită, fosfați etc.), instalațiile de uscare a tutunului, plantelor medicinale, cereale etc., în industria materialelor de construcții (ciment, cărămizi, var etc.) și chiar cuploarele de forjă și tratament termic. Peste tot în asemenea instalații se arde în prezent combustibil lichid sau gazos. Este vorba de sute de mii de tone de păcură și milioane de metri cubi de gaz metan ce ar putea fi înlocuite dacă s-ar utiliza gazul de gazogen.

Și tocmai de aceea pentru generalizarea utilizării sînt necesare, ca o primă condiție, montarea și omologarea de urgență a gazogenelor de mare capacitate. Problema trebuie privită cu cea mai mare seriozitate și responsabilitate de către cele două ministere, pentru ca în cel mai scurt timp să înceapă montarea instalațiilor de gazeificare a cărbunelui. Totodată, interesele economiei naționale impun o preocupare mai susținută din partea conducătorilor de întreprinderi, centrale industriale și ministere pentru asigurarea rapidă a instalațiilor de gazeificare a cărbunelui și utilizarea lor peste tot unde este posibil, conducînd în acest fel la disponibilizarea hidrocarburilor utilizate în prezent în procesele de ardere. Este o datorie față de țară, față de societate, în interesul fiecăruia dintre noi.

Vlaicu RADU

(Urmare din pag. 1)

tizarea și robotizarea proceselor de producție, constituie o problemă deosebit de mare și rapidă a producției muncii. De fapt, în majoritatea covârșitoare a întreprinderilor, cele mai mari surse de sporire a productivității muncii există tocmai în domeniul progresului tehnic. În acest sens se cuvine precizat că în momentul de față în economia noastră sînt sute și sute de întreprinderi care desfășoară activități de mecanizare și automatizare. Eesen-

țial este acum ca în toate unitățile se acționeze cu hotărîre pentru folosirea cu maximum de randament a bazelor tehnice moderne de care dispune în prezent industria noastră, pentru extinderea sustinută a sistemelor mecanizate și automatizate, pentru creșterea pe scară largă de linii, secții și sectoare complete mecanizate și automatizate, un rol deosebit de important revinînd în această privință în fiecare unitate economică acțiunii de autoutilizare, de înzestrare prin efort propriu cu mașini și instalații moderne, cu

CREȘTEREA MAI PUTERNICĂ A PRODUCTIVITĂȚII MUNCII

parametri tehnici și economici cit mai ridicăți.

Este cunoscută importanța cu totul deosebită pe care conducea partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu o acordă ridicării nivelului de cunoștințe profesionale, tehnice și științifice al tuturor oamenilor muncii. Și în mod firesc, intrucît nivelul tehnic ridicat al mijloacelor de producție, exigențele actuale ale revoluției tehnico-știin-

țifice și ale organizării superioare a producției și a muncii ridică pe un plan superior rolul factorului uman în creșterea productivității muncii. În acest sens, asigurarea unei pregătiri profesionale solide, bazată pe însușirea profundă a cunoștințelor tehnice, de specialitate, de către fiecare om al muncii constituie o cerință imperioasă pentru a utiliza cu maximum de eficiență puternicul potențial productiv de care dispun

unitățile economice, pentru a face față exigențelor calitative superioare ale actualei etape de dezvoltare intensivă a economiei naționale. Înlocuirea muncii este absolut necesară să se aplice neabătut, energie măsurile stabilite de conducerea partidului pentru ridicarea nivelului de pregătire profesională, tehnico-științifică a personalului muncii, îmbunătățirea în continuare a in-

vătmîntului, legarea mai strînsă a acestuia de cerințele producției. Fie că este vorba de reorganizarea pe baze moderne a întreprinderilor și de promovarea sustinută a metodelor științifice de organizare a producției și a muncii, de extinderea mecanizării, automatizării și robotizării proceselor de fabricație, de ridicarea pregătirii politice și tehnico-profesionale a personalului muncii, de întărirea ordinii și disciplinii sau de aplicarea fermă a principii acordului global, toate acestea sînt direcții de acțiune majore prin care fiecare colectiv de oameni

al muncii poate să-și aducă o contribuție din ce în ce mai importantă, la nivelul înaltelor exigențe formulate de conducerea partidului nostru, la creșterea mai accentuată a productivității muncii. Cu toții sîntem profund interesați să acționăm cu hotărîre și responsabilitate în acest sens, deoarece sporirea mai puternică a productivității muncii reprezintă în etapa actuală factorul hotărîtor al dezvoltării intensive a economiei naționale, al înlăturării neconcordanței României pe drumul progresului economic și bunăstării întregului popor.

Victorie tehnică este întotdeauna începutul altei bătălii

Dacă întrebați în întreprinderea autocomoană din Brașov cine îi oameni care au întotdeauna idei frumoase — chiar așa, întotdeauna! — vi răspund că sunt numele: inginerul Romulus Muha și tehnicianul rol Nagy. Amândoi sunt comuști. De ce ei?

Răspunsul necesită o explicație în amănunțime. Cei doi s-au cunoscut în mult timp, fără să le-oară nimeni, în afară de conștiința de comuști, de oameni ai nou-născutei țări. Amândoi sunt comuști. De ce ei?

Răspunsul necesită o explicație în amănunțime. Cei doi s-au cunoscut în mult timp, fără să le-oară nimeni, în afară de conștiința de comuști, de oameni ai nou-născutei țări. Amândoi sunt comuști. De ce ei?

chiar inginerul Muha. După care tovarășii Nicolae Ceaușescu a cerut ca asemenea preocupări să fie neapărat duse până la capăt. Pentru că, în cel al tehnologiei.

Ultima rezolvare tehnică a celor doi „oameni cu idei” se înscriseră prin nouăte, prin performanță, în sfera căutărilor „la zi” pe plan mondial. Dar înainte de a vorbi de ea, e bine să spunem că, așa cum le este obiceiul, cei doi comuști s-au angajat în rezolvarea ei nu fiindcă aveau „sarcină de serviciu”, nu fiindcă ei fi fost obligați „prin plan tehnic”, ci, au gândit ei — cum se exprimă Nagy — pentru că „ideile bune trebuie realizate”. Că acesta este adevărul o demonstrează și

COMUNISTUL — OM AL FAPTEI, AL CONȘTIINȚEI ÎNAINȚATE, REVOLUȚIONARE

faptul că desi nu activizase profesional în domeniul cercetării, problema pe care au abordat-o și rezolvat-o este una de cercetare pură.

Cum s-a născut ideea? Vă place chiar să pornim la drum pe căi mai puțin bătătorite? — Așa putea să răspund numai în câteva cuvinte — ne spune inginerul Romulus Muha. Am gândit că e timpul să facem totul, așa cum ne cere tovarășii Nicolae Ceaușescu, pentru a ne alina la celele mondiale în domeniul construcției motoarelor termice. Poate să pară un răspuns cam general, dar vă rog să mă credeți că lucrurile chiar așa s-au petrecut. Pentru a înțelege însă și mai bine adevărul, ar trebui să vă prezint această problemă, pe care am avut-o, anume de a înfrunța preocupările noastre în acest domeniu chiar secretarului general al partidului.

Sansa, cum se exprimă specialiștii brașoveni, a fost vizită de lucru a tovarășii Nicolae Ceaușescu în uzină. Conducerea întreprinderii brașovene, prezentându-i secretarului general al partidului preocupările pentru modernizarea producției, i-a vorbit și despre intenția de a realiza motoare termice cu sistem de răcire intermediară care reprezintă una din opțiunile „la zi” în acest domeniu pe plan mondial. „Cine cunoaște bine această problemă”, a întrebat secretarul general al partidului. Și explicațiile le-a dat

descoperire absolută. El a fost folosit în aviație până la apariția motoarelor cu reacție. Datorită avantajelor pe care le oferă din punct de vedere economic, câteva firme din lume — cele de elită — au trecut la readaptarea lor pentru motoarele de autocomoană. Dacă în lume se poate realiza acest lucru, chiar dacă este vorba de firme cu renume, noi de ce nu am putea?

Cu această întrebare în minte și și noaptea — așa cum procedeză toți „căuătorii de noi” — cei doi comuști și specialiștii sau specialiștii și comuștii, au început pasionantă căutare pentru revoluționarea motoarelor termice. Intrau în atelierul de prototipuri la primele ore ale dimineții și ieșeau numai când oboseala ori epuizarea îi trimitea acasă. Și nu o zi sau două, ci luni de zile. După care au apărut primele rezultate. Sistemul de răcire a fost adaptat la două motoare supraalimentate de 250 CP, fabricate în întreprinderea brașoveană. Și, prin echiparea lor cu acest sistem, puterea celor două motoare a sosit la 200 CP. Chiar și numai această performanță ar fi fost o răsplătă a muncii celor doi comuști. Ei însă nu sînt dintr-un ordin care să mulțumească cu rezultate parțiale. Atunci când au ideea, o analizează pe toate fețele, propun „n” variante, până obțin maximum în domeniul respectiv. Și iată că motoarele echipate cu sistemul de răcire intermediară au dobândit nu o singură performanță, ci mai multe. Consumul de combustibil și ulei la 100 de km a scăzut cu 25 și, respectiv, 40 la sută față de motoarele normale aspirate. Greutatea motorului a înregistrat și ea o scădere apreciable, fără ca prin aceasta să aibă performanțe tehnico-funcționale mai scăzute. Rezolvarea tehnică a celor doi comuști a fost recunoscută de comunitatea națională și internațională ca de a realiza motoare mai puternice și mai economice, fără investiții materiale suplimentare — și ar fi fost vorba de investiții de ordinul a zeci de milioane lei — fiindcă motoarele cu răcire intermediară se realizează pe aceeași tehnologie.

O CERINȚĂ A DEMOCRAȚIEI SOCIALISTE

REZOLVAREA PROMPTĂ, TEMERICĂ A SCRISORILOR OAMENILOR MUNCII

Increderea acordată le obște trebuie să aibă acoperire în fapte

Intr-o scrisoare adresată redacției și emnată de Maria Ursă, agent școlii la consiliul popular al comunei Huruiște, județul Bacău, se semnală că activitatea politico-organizatorică din localitate nu e desfășurată la nivelul cerințelor actuale. Aceasta din cauza a secretarului comitetului comunal de partid și institutului de partid, pentru întărirea muncii organizatorice și a răspunsurilor la scrisorile cadrelor din unitățile economice și institutului din comună.

Răspunsuri care se lasă prea mult așteptate

Una dintre cerințele de bază ale activității de soluționare a sesizărilor o a muncii, sistematic impusă atenției organelor și organizațiilor de partid, organizatorilor de masă și obștești, conducătorilor de întreprinderi și institutului de partid, este semnatarea scrisorilor. La alte scrisori (nr. 34894 din 2 iunie 1984; nr. 35854 din 7 august 1984; nr. 36312 din 17 septembrie 1984; nr. 37709 din 1 februarie 1985; nr. 85330 din 16 iunie 1985 etc.) răspunsurile au sosit, de asemenea, cu întârzieri de la 6 la 12 zile. Reținem, fără să fie vorba de cine știe ce probleme greu de clarificat, care să necesite un timp mai îndelungat pentru rezolvare. Dar și în astfel de situații, pentru scrisorile cu caracter deosebit care impun o cercetare mai îndelungată, legea prevede o soluționare promptă și temerică. Prin urmare, pentru activitățile dintr-o unitate sau alta, față de dănuie neajunsurile semnatele, generază alte sesizări.

Am reamintit aceste lucruri deoarece unele localități (Uniuca județeană a cooperativei de producție, achiziții și desfacerea mărfurilor și chiar consiliul popular județean) care întirzie rezolvarea unor scrisori și comunică răspunsurile după luni și luni de zile și după repetate reveniri.

O situație de acest gen, contrară normelor de soluționare a

scrisorilor, întinlim la Uniuca județeană a cooperativei agricole de producție Argeș. De pildă, la scrisoarea Mariane Turnea din comuna Ștefan cel Mare, pe care redacția a trimis-o respectivelor unități la 6 februarie 1984, am primit răspuns, după venirea, abia la 31 iulie 1985 (!!!). Intirzieri intru totul nejustificate, deoarece problemele la care se referă scrisoarea nu erau deloc complicate, fiind vorba doar de acordarea unor drepturi de către cooperativa agricolă a cărei membră este semnatară scrisorii. La alte scrisori (nr. 34894 din 2 iunie 1984; nr. 35854 din 7 august 1984; nr. 36312 din 17 septembrie 1984; nr. 37709 din 1 februarie 1985; nr. 85330 din 16 iunie 1985 etc.) răspunsurile au sosit, de asemenea, cu întârzieri de la 6 la 12 zile. Reținem, fără să fie vorba de cine știe ce probleme greu de clarificat, care să necesite un timp mai îndelungat pentru rezolvare. Dar și în astfel de situații, pentru scrisorile cu caracter deosebit care impun o cercetare mai îndelungată, legea prevede o soluționare promptă și temerică. Prin urmare, pentru activitățile dintr-o unitate sau alta, față de dănuie neajunsurile semnatele, generază alte sesizări.

Nicolae MOCANU Constantin PRIESCU

Se întorc cocorii! PROGRESUL (23 94 10) — 15; 17; 19; 21; 23; 25; 27; 29; 31; 33; 35; 37; 39; 41; 43; 45; 47; 49; 51; 53; 55; 57; 59; 61; 63; 65; 67; 69; 71; 73; 75; 77; 79; 81; 83; 85; 87; 89; 91; 93; 95; 97; 99; 101; 103; 105; 107; 109; 111; 113; 115; 117; 119; 121; 123; 125; 127; 129; 131; 133; 135; 137; 139; 141; 143; 145; 147; 149; 151; 153; 155; 157; 159; 161; 163; 165; 167; 169; 171; 173; 175; 177; 179; 181; 183; 185; 187; 189; 191; 193; 195; 197; 199; 201; 203; 205; 207; 209; 211; 213; 215; 217; 219; 221; 223; 225; 227; 229; 231; 233; 235; 237; 239; 241; 243; 245; 247; 249; 251; 253; 255; 257; 259; 261; 263; 265; 267; 269; 271; 273; 275; 277; 279; 281; 283; 285; 287; 289; 291; 293; 295; 297; 299; 301; 303; 305; 307; 309; 311; 313; 315; 317; 319; 321; 323; 325; 327; 329; 331; 333; 335; 337; 339; 341; 343; 345; 347; 349; 351; 353; 355; 357; 359; 361; 363; 365; 367; 369; 371; 373; 375; 377; 379; 381; 383; 385; 387; 389; 391; 393; 395; 397; 399; 401; 403; 405; 407; 409; 411; 413; 415; 417; 419; 421; 423; 425; 427; 429; 431; 433; 435; 437; 439; 441; 443; 445; 447; 449; 451; 453; 455; 457; 459; 461; 463; 465; 467; 469; 471; 473; 475; 477; 479; 481; 483; 485; 487; 489; 491; 493; 495; 497; 499; 501; 503; 505; 507; 509; 511; 513; 515; 517; 519; 521; 523; 525; 527; 529; 531; 533; 535; 537; 539; 541; 543; 545; 547; 549; 551; 553; 555; 557; 559; 561; 563; 565; 567; 569; 571; 573; 575; 577; 579; 581; 583; 585; 587; 589; 591; 593; 595; 597; 599; 601; 603; 605; 607; 609; 611; 613; 615; 617; 619; 621; 623; 625; 627; 629; 631; 633; 635; 637; 639; 641; 643; 645; 647; 649; 651; 653; 655; 657; 659; 661; 663; 665; 667; 669; 671; 673; 675; 677; 679; 681; 683; 685; 687; 689; 691; 693; 695; 697; 699; 701; 703; 705; 707; 709; 711; 713; 715; 717; 719; 721; 723; 725; 727; 729; 731; 733; 735; 737; 739; 741; 743; 745; 747; 749; 751; 753; 755; 757; 759; 761; 763; 765; 767; 769; 771; 773; 775; 777; 779; 781; 783; 785; 787; 789; 791; 793; 795; 797; 799; 801; 803; 805; 807; 809; 811; 813; 815; 817; 819; 821; 823; 825; 827; 829; 831; 833; 835; 837; 839; 841; 843; 845; 847; 849; 851; 853; 855; 857; 859; 861; 863; 865; 867; 869; 871; 873; 875; 877; 879; 881; 883; 885; 887; 889; 891; 893; 895; 897; 899; 901; 903; 905; 907; 909; 911; 913; 915; 917; 919; 921; 923; 925; 927; 929; 931; 933; 935; 937; 939; 941; 943; 945; 947; 949; 951; 953; 955; 957; 959; 961; 963; 965; 967; 969; 971; 973; 975; 977; 979; 981; 983; 985; 987; 989; 991; 993; 995; 997; 999; 1001; 1003; 1005; 1007; 1009; 1011; 1013; 1015; 1017; 1019; 1021; 1023; 1025; 1027; 1029; 1031; 1033; 1035; 1037; 1039; 1041; 1043; 1045; 1047; 1049; 1051; 1053; 1055; 1057; 1059; 1061; 1063; 1065; 1067; 1069; 1071; 1073; 1075; 1077; 1079; 1081; 1083; 1085; 1087; 1089; 1091; 1093; 1095; 1097; 1099; 1101; 1103; 1105; 1107; 1109; 1111; 1113; 1115; 1117; 1119; 1121; 1123; 1125; 1127; 1129; 1131; 1133; 1135; 1137; 1139; 1141; 1143; 1145; 1147; 1149; 1151; 1153; 1155; 1157; 1159; 1161; 1163; 1165; 1167; 1169; 1171; 1173; 1175; 1177; 1179; 1181; 1183; 1185; 1187; 1189; 1191; 1193; 1195; 1197; 1199; 1201; 1203; 1205; 1207; 1209; 1211; 1213; 1215; 1217; 1219; 1221; 1223; 1225; 1227; 1229; 1231; 1233; 1235; 1237; 1239; 1241; 1243; 1245; 1247; 1249; 1251; 1253; 1255; 1257; 1259; 1261; 1263; 1265; 1267; 1269; 1271; 1273; 1275; 1277; 1279; 1281; 1283; 1285; 1287; 1289; 1291; 1293; 1295; 1297; 1299; 1301; 1303; 1305; 1307; 1309; 1311; 1313; 1315; 1317; 1319; 1321; 1323; 1325; 1327; 1329; 1331; 1333; 1335; 1337; 1339; 1341; 1343; 1345; 1347; 1349; 1351; 1353; 1355; 1357; 1359; 1361; 1363; 1365; 1367; 1369; 1371; 1373; 1375; 1377; 1379; 1381; 1383; 1385; 1387; 1389; 1391; 1393; 1395; 1397; 1399; 1401; 1403; 1405; 1407; 1409; 1411; 1413; 1415; 1417; 1419; 1421; 1423; 1425; 1427; 1429; 1431; 1433; 1435; 1437; 1439; 1441; 1443; 1445; 1447; 1449; 1451; 1453; 1455; 1457; 1459; 1461; 1463; 1465; 1467; 1469; 1471; 1473; 1475; 1477; 1479; 1481; 1483; 1485; 1487; 1489; 1491; 1493; 1495; 1497; 1499; 1501; 1503; 1505; 1507; 1509; 1511; 1513; 1515; 1517; 1519; 1521; 1523; 1525; 1527; 1529; 1531; 1533; 1535; 1537; 1539; 1541; 1543; 1545; 1547; 1549; 1551; 1553; 1555; 1557; 1559; 1561; 1563; 1565; 1567; 1569; 1571; 1573; 1575; 1577; 1579; 1581; 1583; 1585; 1587; 1589; 1591; 1593; 1595; 1597; 1599; 1601; 1603; 1605; 1607; 1609; 1611; 1613; 1615; 1617; 1619; 1621; 1623; 1625; 1627; 1629; 1631; 1633; 1635; 1637; 1639; 1641; 1643; 1645; 1647; 1649; 1651; 1653; 1655; 1657; 1659; 1661; 1663; 1665; 1667; 1669; 1671; 1673; 1675; 1677; 1679; 1681; 1683; 1685; 1687; 1689; 1691; 1693; 1695; 1697; 1699; 1701; 1703; 1705; 1707; 1709; 1711; 1713; 1715; 1717; 1719; 1721; 1723; 1725; 1727; 1729; 1731; 1733; 1735; 1737; 1739; 1741; 1743; 1745; 1747; 1749; 1751; 1753; 1755; 1757; 1759; 1761; 1763; 1765; 1767; 1769; 1771; 1773; 1775; 1777; 1779; 1781; 1783; 1785; 1787; 1789; 1791; 1793; 1795; 1797; 1799; 1801; 1803; 1805; 1807; 1809; 1811; 1813; 1815; 1817; 1819; 1821; 1823; 1825; 1827; 1829; 1831; 1833; 1835; 1837; 1839; 1841; 1843; 1845; 1847; 1849; 1851; 1853; 1855; 1857; 1859; 1861; 1863; 1865; 1867; 1869; 1871; 1873; 1875; 1877; 1879; 1881; 1883; 1885; 1887; 1889; 1891; 1893; 1895; 1897; 1899; 1901; 1903; 1905; 1907; 1909; 1911; 1913; 1915; 1917; 1919; 1921; 1923; 1925; 1927; 1929; 1931; 1933; 1935; 1937; 1939; 1941; 1943; 1945; 1947; 1949; 1951; 1953; 1955; 1957; 1959; 1961; 1963; 1965; 1967; 1969; 1971; 1973; 1975; 1977; 1979; 1981; 1983; 1985; 1987; 1989; 1991; 1993; 1995; 1997; 1999; 2001; 2003; 2005; 2007; 2009; 2011; 2013; 2015; 2017; 2019; 2021; 2023; 2025; 2027; 2029; 2031; 2033; 2035; 2037; 2039; 2041; 2043; 2045; 2047; 2049; 2051; 2053; 2055; 2057; 2059; 2061; 2063; 2065; 2067; 2069; 2071; 2073; 2075; 2077; 2079; 2081; 2083; 2085; 2087; 2089; 2091; 2093; 2095; 2097; 2099; 2101; 2103; 2105; 2107; 2109; 2111; 2113; 2115; 2117; 2119; 2121; 2123; 2125; 2127; 2129; 2131; 2133; 2135; 2137; 2139; 2141; 2143; 2145; 2147; 2149; 2151; 2153; 2155; 2157; 2159; 2161; 2163; 2165; 2167; 2169; 2171; 2173; 2175; 2177; 2179; 2181; 2183; 2185; 2187; 2189; 2191; 2193; 2195; 2197; 2199; 2201; 2203; 2205; 2207; 2209; 2211; 2213; 2215; 2217; 2219; 2221; 2223; 2225; 2227; 2229; 2231; 2233; 2235; 2237; 2239; 2241; 2243; 2245; 2247; 2249; 2251; 2253; 2255; 2257; 2259; 2261; 2263; 2265; 2267; 2269; 2271; 2273; 2275; 2277; 2279; 2281; 2283; 2285; 2287; 2289; 2291; 2293; 2295; 2297; 2299; 2301; 2303; 2305; 2307; 2309; 2311; 2313; 2315; 2317; 2319; 2321; 2323; 2325; 2327; 2329; 2331; 2333; 2335; 2337; 2339; 2341; 2343; 2345; 2347; 2349; 2351; 2353; 2355; 2357; 2359; 2361; 2363; 2365; 2367; 2369; 2371; 2373; 2375; 2377; 2379; 2381; 2383; 2385; 2387; 2389; 2391; 2393; 2395; 2397; 2399; 2401; 2403; 2405; 2407; 2409; 2411; 2413; 2415; 2417; 2419; 2421; 2423; 2425; 2427; 2429; 2431; 2433; 2435; 2437; 2439; 2441; 2443; 2445; 2447; 2449; 2451; 2453; 2455; 2457; 2459; 2461; 2463; 2465; 2467; 2469; 2471; 2473; 2475; 2477; 2479; 2481; 2483; 2485; 2487; 2489; 2491; 2493; 2495; 2497; 2499; 2501; 2503; 2505; 2507; 2509; 2511; 2513; 2515; 2517; 2519; 2521; 2523; 2525; 2527; 2529; 2531; 2533; 2535; 2537; 2539; 2541; 2543; 2545; 2547; 2549; 2551; 2553; 2555; 2557; 2559; 2561; 2563; 2565; 2567; 2569; 2571; 2573; 2575; 2577; 2579; 2581; 2583; 2585; 2587; 2589; 2591; 2593; 2595; 2597; 2599; 2601; 2603; 2605; 2607; 2609; 2611; 2613; 2615; 2617; 2619; 2621; 2623; 2625; 2627; 2629; 2631; 2633; 2635; 2637; 2639; 2641; 2643; 2645; 2647; 2649; 2651; 2653; 2655; 2657; 2659; 2661; 2663; 2665; 2667; 2669; 2671; 2673; 2675; 2677; 2679; 2681; 2683; 2685; 2687; 2689; 2691; 2693; 2695; 2697; 2699; 2701; 2703; 2705; 2707; 2709; 2711; 2713; 2715; 2717; 2719; 2721; 2723; 2725; 2727; 2729; 2731; 2733; 2735; 2737; 2739; 2741; 2743; 2745; 2747; 2749; 2751; 2753; 2755; 2757; 2759; 2761; 2763; 2765; 2767; 2769; 2771; 2773; 2775; 2777; 2779; 2781; 2783; 2785; 2787; 2789; 2791; 2793; 2795; 2797; 2799; 2801; 2803; 2805; 2807; 2809; 2811; 2813; 2815; 2817; 2819; 2821; 2823; 2825; 2827; 2829; 2831; 2833; 2835; 2837; 2839; 2841; 2843; 2845; 2847; 2849; 2851; 2853; 2855; 2857; 2859; 2861; 2863; 2865; 2867; 2869; 2871; 2873; 2875; 2877; 2879; 2881; 2883; 2885; 2887; 2889; 2891; 2893; 2895; 2897; 2899; 2901; 2903; 2905; 2907; 2909; 2911; 2913; 2915; 2917; 2919; 2921; 2923; 2925; 2927; 2929; 2931; 2933; 2935; 2937; 2939; 2941; 2943; 2945; 2947; 2949; 2951; 2953; 2955; 2957; 2959; 2961; 2963; 2965; 2967; 2969; 2971; 2973; 2975; 2977; 2979; 2981; 2983; 2985; 2987; 2989; 2991; 2993; 2995; 2997; 2999; 3001; 3003; 3005; 3007; 3009; 3011; 3013; 3015; 3017; 3019; 3021; 3023; 3025; 3027; 3029; 3031; 3033; 3035; 3037; 3039; 3041; 3043; 3045; 3047; 3049; 3051; 3053; 3055; 3057; 3059; 3061; 3063; 3065; 3067; 3069; 3071; 3073; 3075; 3077; 3079; 3081; 3083; 3085; 3087; 3089; 3091; 3093; 3095; 3097; 3099; 3101; 3103; 3105; 3107; 3109; 3111; 3113; 3115; 3117; 3119; 3121; 3123; 3125; 3127; 3129; 3131; 3133; 3135; 3137; 3139; 3141; 3143; 3145; 3147; 3149; 3151; 3153; 3155; 3157; 3159; 3161; 3163; 3165; 3167; 3169; 3171; 3173; 3175; 3177; 3179; 3181; 3183; 3185; 3187; 3189; 3191; 3193; 3195; 3197; 3199; 3201; 3203; 3205; 3207; 3209; 3211; 3213; 3215; 3217; 3219; 3221; 3223; 3225; 3227; 3229; 3231; 3233; 3235; 3237; 3239; 3241; 3243; 3245; 3247; 3249; 3251; 3253; 3255; 3257; 3259; 3261; 3263; 3265; 3267; 3269; 3271; 3273; 3275; 3277; 3279; 3281; 3283; 3285; 3287; 3289; 3291; 3293; 3295;

VIAȚA ECONOMICO-SOCIALĂ A LOCALITĂȚILOR PATRIEI

DIN VEȘTILE PRIMITE IERI LA REDACȚIE

HARGHITA :

Economii de materiale și energie

Creșterea gradului de valorificare a materialelor prime, materialelor combustibili și energiei electrice, reducerea consumurilor planificate constituie două preocupări constante ale colectivelor muncitorești din industria județului Harghita. Astfel, prin promovarea de soluții și tehnologii avansate, recuperarea și recondiționarea unor piese și subsansambluri, în perioada care a trecut din acest an s-au economisit peste prevederi 1 459 tone metal, 17 428 tone combustibil convențional și 9 949 MWh energie electrică. Cele mai bune rezultate au fost înregistrate la întreprinderea de fier Văhău, întreprinderea minieră Bălan, întreprinderea de tractoare Miercurea-Ciuc și întreprinderea de matrice și piese din fontă Odorheiu Secuiesc. (I. D. Kiss).

BORZEȘTI :

Suplimentar — 186 milioane kWh energie electrică

Colectivele energetice din cadrul întreprinderii de electrocentrale Borzești, care asigură buna funcționare a unităților economice de pe Valea Trotușului, raportează, peste prevederile planului, 186 milioane kWh energie electrică din care mai mult de 42 milioane kWh a fost produsă pe bază de cărbune. Calculule arată că energia realizată suplimentar la Borzești este suficientă pentru alimentarea întregii platforme industriale pe timp de cel puțin o lună de zile. Demn de remarcat este și faptul că acest spor de producție, realizat îndeosebi pe seama exploatarea și agregării a fost obținut în condițiile diminuirii consumului propriu cu circa 313 000 kWh energie electrică și a economisirii unor însemnate cantități de combustibil convențional. (Gh. Balță).

BRĂILA :

Utilaje livrate înainte de termen

La întreprinderea de utilaje greu „Progresul” Brăila au fost încheiate înainte de termen planificate, și livrate beneficiarilor, două excavatoare S-3602 cu cupa de 2,5 metri cubi, pentru programul minier și patru excavatoare de același tip destinate programului energetic. Totodată, au fost livrate în devans 68 tone utilaje tehnologice pentru Canalul Poarta Albă — Midia — Năvodari, 3 dragline DHM, două excavatoare S-1203 și două ciocane hidraulice CH-400 pentru sanierul de amenajare a râului Dimbovită.

Rezultate importante s-au obținut și la producția destinată exportului, fiind furnizate, înainte de prevederile contractuale, 75 excavatoare S-301, 569 tone subsansambluri și un mare număr de piese de schimb pentru excavatoare. (Corneliu Irim).

MARAMUREȘ :

Cantine pentru mineri

La Exploatarea minieră Nistru, din județul Maramureș, a fost dată în folosință o cantină modernă, realizată în regie proprie de către colectivul unității. Aceasta este cea de a șaptea cantină construită în actualul cincinal în unitățile din județul Maramureș, aparținătoare centralei miniereurilor din Baia Mare. De remarcat că masa consistentă pe care o primesc arătător minierii la intrarea în schimb este mereu îmbogățită și diversificată cu produse din resursele proprii ale gospodăriilor anexe, organizate pe lângă aceste cantine. (Gh. Susa).

VASLUI :

Importante lucrări de îmbunătățiri funciare

În județul Vaslui au fost obținute remarcabile succese în in-

fructuarea programului de îmbunătățiri funciare. În paralel cu importanta acțiune de regularizare a râului Birlad — ne spunea inginerul Victor Popovici, directorul Întreprinderii de execuție și exploatare a lucrărilor de îmbunătățiri funciare Vaslui — în numeroase unități agricole ale județului se desfășoară ample lucrări de combatere a eroziunii solului, desecări și amenajări pentru irigații. Preluind și extinzind valoroasa experiență și de la Pereni, am reușit să executăm în acest an lucrări de combatere a eroziunii solului pe mari suprafețe, îndeosebi în comunele Banca, Zorleni, Costești, Vișoara, Duda-Epurenii și altele, cele mai multe înscrisându-se în vastul proiect de amenajare complexă a bazinului hidrografic al râului Birlad. Am recuperat, ameliorat și redat în circuitul agricol pînă acum 420 hectare de teren, am executat lucrări de combatere a eroziunii solului pe 5 200 hectare și desecări pe 6 750 hectare. În acest fel, suprafața agricolă care și-a sporit rodnicia prin lucrări de îmbunătățiri funciare a ajuns la aproape 200 000 hectare. În același timp, ne-am concentrat forțele pentru extinderea suprafețelor irigate. (Petru Necula).

La întreprinderea de utilaje greu „Progresul” Brăila au fost încheiate înainte de termen planificate, și livrate beneficiarilor, două excavatoare S-3602 cu cupa de 2,5 metri cubi, pentru programul minier și patru excavatoare de același tip destinate programului energetic. Totodată, au fost livrate în devans 68 tone utilaje tehnologice pentru Canalul Poarta Albă — Midia — Năvodari, 3 dragline DHM, două excavatoare S-1203 și două ciocane hidraulice CH-400 pentru sanierul de amenajare a râului Dimbovită.

Rezultate importante s-au obținut și la producția destinată exportului, fiind furnizate, înainte de prevederile contractuale, 75 excavatoare S-301, 569 tone subsansambluri și un mare număr de piese de schimb pentru excavatoare. (Corneliu Irim).

MARAMUREȘ :

Cantine pentru mineri

La Exploatarea minieră Nistru, din județul Maramureș, a fost dată în folosință o cantină modernă, realizată în regie proprie de către colectivul unității. Aceasta este cea de a șaptea cantină construită în actualul cincinal în unitățile din județul Maramureș, aparținătoare centralei miniereurilor din Baia Mare. De remarcat că masa consistentă pe care o primesc arătător minierii la intrarea în schimb este mereu îmbogățită și diversificată cu produse din resursele proprii ale gospodăriilor anexe, organizate pe lângă aceste cantine. (Gh. Susa).

VASLUI :

Importante lucrări de îmbunătățiri funciare

În județul Vaslui au fost obținute remarcabile succese în in-

Cronica zilei

Ministrul afacerilor externe, Ștefan Andrei, a avut, ieri, o întrevvedere cu delegația parlamentară vest-germană, condusă de Heinz Westphal, vicepreședintele Bundestagului, care, la invitația Marii Adunări Naționale, a făcut o vizită în țara noastră.

A fost prezent Hartmut Wolfgang Schulze-Boysen, ambasadorul R.F.G. Germania la București.

Joi a început în Capitală, la cinematograful „Studio”, zilele filmului vietnamez, organizate cu prilejul celei de-a 40-a aniversări a proclamării independenței acestei țări. În program se află inscripse recente creații ale cinematografului vietnamez.

La festivitatea de deschidere au luat parte reprezentanți ai Consiliului Culturii și Educației Socialiste, Ministerului Afacerilor Externe, Asociației cineaștilor, alți oameni de artă și cultură, un numeros public.

Au fost prezenți Pham Duy Toan, ambasadorul Republicii Socialiste Vietnam la București, și membri ai ambasadei, precum și șefi de misiuni diplomatice acreditați în țara noastră, membri ai corpului diplomatic.

Cu prilejul Zilei naționale a Jamaicilor Arabe Libiene Populare Socialiste.

INFORMAȚII SPORTIVE

UNIVERSIADA '85

TOKIO 29 (Agerpres). — La „Athletics Stadium” din orașul japonez Kobe a început intracategorie de atletism ale celei de-a 13-a ediții a Jocurilor mondiale universitare de vară. În prima zi au fost programate, între altele, semifinalele probei feminine de 400 m garduri, cele două sportive române prezente la start obținând calificarea în finală: Cristina Joacăru a câștigat seria în care a alergat, cu cel mai bun timp al zilei — 59'90/100, iar Nicoleta Vorniceanu a fost cronometrată în 50'70/100.

În finala probei de 1 500 m feminin vor fi prezente, de asemenea, atletele române Ella Covaci și Margareta Keszeg. În serii, Ella Covaci a realizat timpul de 4'19'32/100, iar Margareta Keszeg a fost înregistrată în 4'20'51/100.

Prima finală a competiției a fost cea de aruncarea greutății femei, câștigată de Natalia Lisovskaia (U.R.S.S.), cu 20,47 m.

În turneul de tenis, după calificarea cuplului Florin Segăreanu—Andrei Dirzu în semifinalele probei de dublu masculin, joie o altă pereche română, Daniela Moise și Florin Segăreanu au învins cu 6-1, 6-1 pe mexicanii Amalia și Enrique Diaz. În optimele de finală ale probei de simplu masculin, Florin Segăreanu l-a eliminat în două seturi, cu 6-3, 6-2, pe vest-germanul Klaus Giesker.

Turneul de scrimă a programat joi primele asalturi în proba feminină de floarete pe echipe. Formația României, alcătuită din Elisabeta Gușanu, Reea Lazăr, Rozalia Oros și Gabriela Beka, a înțeles în primul tur echipa Coreei de Sud, cu 9-3, învingând apoi, cu 9-1, selecționata S.U.A. și s-a calificat în eliminările directe, în care va întâlni reprezentativa U.R.S.S.

Competiția de judo s-a încheiat cu concursul pe echipe, în care victoria a revenit selecționatului japonez învingătoare în finală, cu 7-0, în fața formației Franței.

● Campionatul divizion A se va relua duminică, 1 septembrie, cu meciurile etapei a V-a — Luni, 2 septembrie, jucătorii din lotul reprezentativ se vor revni pentru pregătirea meciului România — Anglia, de la Londra — 11 septembrie

● Partidele etapei a VI-a se vor juca la 15 septembrie, dar cele patru echipe care participă la cupele cupropene vor susține respectivele me-

ciuri cu o zi mai devreme ● Partide internaționale amicale care au avut loc ieri : la Moscova, U.R.S.S. — R.F. Germania 1-0 (0-0); la Saint-Gall, Elveția — Turcia 0-0.

● Ciclism : „Turul României” Etapele „Turului României” Popularea competiției ciclistă „Turul României”, manifestare sportivă dedicată, la cea de-a XXIII-a ediție, „Anului internațional al Tineretului”, cuprinde un traseu de aproape 1 200 km, împărțit în opt etape (1-8 septembrie). Etapa I a Turului, la 1 septembrie, va porni de la Cimpulung-Argeș și se va încheia la Căciulata (Vilcea), după 133 km ; II : Căciulata — Sibiu — Alba Iulia 146 km ; III : Alba Iulia — Tirgu Mures 143 km ; IV : Sovata — Piatra Neamt 144 km ; V : Piatra Neamt — Iași 134 km ; VI : Iași — Bacău 151 km ; VII : Bacău — Buzău 174 km ; etapa a VIII-a, finală, la 8 septembrie, Buzău — Ploiești — București 137 km. ● În cursa ciclistă „Cupa Volintă”, după trei etape, conduce în clasamentul general Valentin Constantinescu (Dinamo). Azi, ultima etapă, Ploiești — Ploiești Valea Călugărească — Ploiești (126 km).

BOX : Pregătiri pentru campionatele mondiale de tineret (București, 1-8 septembrie)

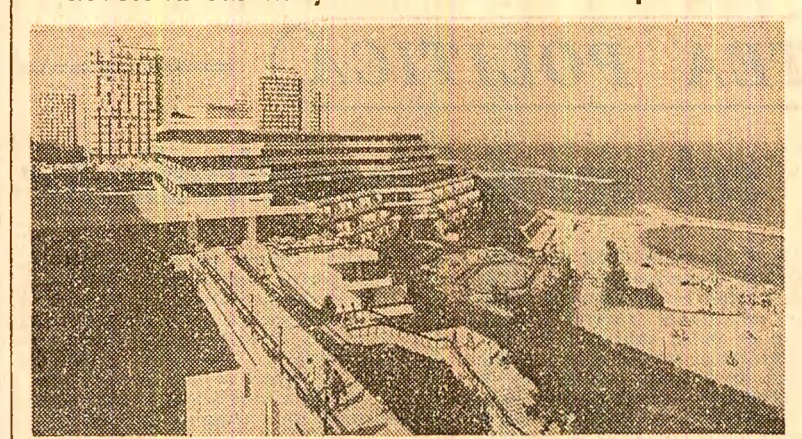
● Jurii campionatelor mondiale de tineret va fi alcătuit, conform regulamentului competiției, exclusiv din membrii comitetului executiv al Asociației Internaționale de box amator (A.I.B.A.). ● Președintele A.I.B.A., Donald Hull, care va prezida și jurii campionatelor, a sosit ieri în Capitală. ● Tot ieri a sosit la București delegația S.U.A. (cuprinzind 12 boxeri) ● Citeva date despre unii boxeri din lotul nostru reprezentativ de tineret : Dumitru Beșliu, cat. 73 kg, de la C.S.M. Drobeta-Turnu Severin (antrenor Constantin Drăgăneț), campion național și balcanic la juniori, locul I la turneul „Prietenia” 1985, a susținut 77 meciuri, câștigând 70, dintre care 30 înainte de limită. Daniel Măeran, cat. 57 kg, de la Metalul Bistrița, antrenor Mircea Armeanu, campion național de juniori și câștigător al turneelor de la Bydgosz, Balaton și Schwerin, a boxat 99 meciuri, câștigând 91. Ștefan Driscu, cat. 67 kg, de la Farul Constanța, antrenor Ilie Dascălu, campion național și balcanic la juniori, locul I la turneele de la Tilsit și „Prietenia” 1985, a susținut 85 meciuri, câștigând 77.

FOTBAL

● Campionatul divizion A se va relua duminică, 1 septembrie, cu meciurile etapei a V-a — Luni, 2 septembrie, jucătorii din lotul reprezentativ se vor revni pentru pregătirea meciului România — Anglia, de la Londra — 11 septembrie

● Partidele etapei a VI-a se vor juca la 15 septembrie, dar cele patru echipe care participă la cupele cupropene vor susține respectivele me-

Locuri la odihnă și tratament în luna septembrie



O lună pentru care prognoza meteorologică prevede timp prielnic practicării turismului, stațiunile balneoclimaterice, situate pe litoral și în celelalte zone ale țării, vă oferă condiții deosebit de bune pentru petrecerea vacanțelor și efectuarea curei balneare.

Oficiile județene de turism vin în întâmpinarea dorințelor dumneavoastră cu o ofertă generoasă și diversificată.

Adresați-vă agențiilor de turism pentru informații suplimentare și detaliate.

Gabriela BONDOC

SĂLAJ - apartamentul cu numărul 2000

Privind imagini recente, este greu de crezut că pentru cine nu a mai fost prin Zalău în ultimii zece ani — să înțeleagă că e vorba, totuși, de orașul de la poalele Meseșului. Intr-un timp foarte scurt, aici au apărut, parcă în vacanță, o seamă de cartiere noi : Evi, Simion Bărnuțiu, Porolissum, Dumbrava Brădet, Vișinilor, Republicii, Stadion. Dar ritmul alert al construcției de locuințe, străzi și obiective social-culturale se face simțit și în alie locuri sălăjene : Șimleu Silvaniei, Jibou, Cehu-Silvaniei, Sărmășag ș.a. Pentru că, dacă în anul 1970, întreprinderea de întreprindere construcții-montaj Sălaj construia 628 apartamente, în anii '80 ea a realizat o medie anuală de peste 2 000 de apartamente.

Un reflex al exploziei industriale produse pe aceste străvechi meleaguri în „Epoca Nicolae Ceaușescu”, oamenii muncii sălăjenii beneficiază, deci, de la an la an de locuințe tot mai primnice, de obiective social-culturale tot mai spațioase, de un confort urban mereu sporit. La Zalău, unde în anul 1968, de pildă, existau numai 100 apartamente noi, numărul respectiv a crescut la 16 000 în 1985. Nu de puțină dată a crescut și cheie apartamentul cu numărul 2000 din județ. Și construcția de locuințe continuă în Sălaj, ca pretutindeni în țară. (Eugen Telega).

LA OSTROVU MIC

(Urmare din pag. 1)

S-au ridicat 146 pavilioane dotate cu tot confortul pentru constructorii și familiile lor și s-au dat în folosință 3 cantine, la care servesc masa peste 1 000 persoane pe zi. Pentru copii și constructorii funcționează un liceu cu 24 săli de clasă pentru cursuri de zi și seara, la care învățăceii au ajuns anul acesta la generația a treia. Din această toamnă, tot aici va funcționa și o școală de învățământ profesional, pentru sănătatea lor și a părinților funcționează o creșă-grădiniță cu 200 locuri și un dispensar cu 5 medici specialiști și 8 cadre cu studii medii. Pentru buna aprovizionare a locuitorilor funcționează mai multe unități comerciale (magazin alimentar cu autoservire, tehnomat, mixt, gâst, piață ș.a.), iar pentru unele reparații s-au înființat și câteva unități prestatoare de servicii.

Din dorința de a-și petrece cit mai plăcut timpul liber, tinerii din cadrul „sanierului tineretului” au amenajat cu foarte propriu un teren de fotbal și unul de handbal, două terenuri de volei și două de tenis. Acum se lucrează de zor la clădirea noi creșe și grădinițe cu 150 locuri, la clubul cu 450 de locuri. Intre altele preocupări ale constructorilor și ale familiilor lor se înscrie și activitatea din cadrul gospodăriei-anexe și de pe parcelele personale. Cele 15 ha cultivate în acord global cu C.A.P. Gogosu le vor putea asigura o bună parte din furajele și prumului necesare hranei celor 24 vite (10 vaci cu lapte) din microfermă și a celor 250 porci, iar restul de furaj îl vor obține din cosirile din insulă. Pentru îmbunătățirea hranei la animale și pentru asigurarea unei producții în creștere, pe suprafețe de teren care au fost cultivate cu legume și zarzavaturi.

După cum am putut vedea, parțial cu punerea în funcțiune a hidrocentralei, insula a prins viață și datorită înființării unităților care va dura peste timp, indiferent de numele ce-l va purta, sentimentul leagămintului cu țara, al constructorilor.

vremea

Institutul de meteorologie și hidrologie comunitar timp probabil pentru intervalul cuprins între 30 august, ora 20 și 2 septembrie, ora 20. În țară : vremea va deveni treptat frumoasă, cerul va fi variabil cu înnoiri accentuate la începutul intervalului când există posibilitatea de ploaie. Vântul va sufla slab, pînă la moderat. Temperaturile minime nocturne vor fi cuprinse între 15 și 18 grade, cele maxime diurne între 25-28 de grade.

teritoriului, ploți izolate. Vântul va sufla slab, pînă la moderat, cu unele intensificări pe litoral. Temperaturile minime nocturne vor fi cuprinse între 8 și 18 grade, iar cele maxime diurne, între 20 și 30 de grade. În București : vremea va deveni treptat frumoasă, cerul va fi variabil cu înnoiri accentuate la începutul intervalului când există posibilitatea de ploaie. Vântul va sufla slab, pînă la moderat. Temperaturile minime nocturne vor fi cuprinse între 15 și 18 grade, cele maxime diurne între 25-28 de grade.

RĂSFIND PRESA STRĂINĂ

„INTERNATIONAL HERALD TRIBUNE”

ȘOMAJUL ȘI AMENINȚĂRILE LA ADRESA PĂCII

— PRINCIPALELE MOTIVE DE ÎNGRIJORARE

În ciuda semnelor unui început de redresare, după cea mai profundă recesiune de la cel de-al doilea război mondial încoace, șomajul rămâne în continuare principala în marile țări industriale occidentale. Aceasta este concluzia unui sondaj de opinie organizat de „International Herald Tribune”, în colaborare cu Atlantic Institute for International Affairs (centru particular de cercetări din Paris), cu „Lous Harris International” (instituție specializată în sondaje de opinie), precum și cu ziare și posturi de radio din țările respective.

În anul au fost anchetate persoane din opt țări occidentale : Franța, Marea Britanie, R.F.G., Italia, Spania, Norvegia, Japonia și S.U.A. În toate țările menționate, cu excepția Norvegiei, îngrijorarea în legătură cu șomajul și cu tendințele de muncă cunoaște o clară accentuare comparativ cu sondajele efectuate anterior.

La fel ca în celelalte patru sondaje similare organizate în cadrul proiectului „Șomajul și amenințările la adresa păcii”, în rândurile celor care efectuează munci fizice : 90 la sută. Potrivit cifrelor oficiale, numărul șomerilor din această țară este de 2,3 milioane persoane, adică circa 10 la sută din forța de muncă.

Doi din trei vest-germani au considerat șomajul ca o problemă critică. Incertitudinea în legătură cu locurile de muncă și frământările din fabrici și uzine, dar și cu funcționarii și specialiștii, în rândurile cărora procentajul celor îngrijorați a atins 74 la sută.

În Spania, 89 la sută dintre cei chestionați au declarat că apăsătoare locurile de muncă constituie principala preocupare, cifra respectivă fiind cea mai ridicată înregistrată de-a lungul celor patru sondaje efectuate pînă acum.

Rezultatele unui sondaj de opinie în țările occidentale

● „SESAM DESCHIDE-TE” Pentru deșurarea tehnicilor din ce în ce mai sofisticate folosite de spărgătorii de bănci, a jafului organizat care a luat proporții alarmante în Japonia, cunoscuta societate „Mitsubishi” a pus la punct un sistem de securitate care nu permite accesul în incintele protejate decât anumitor persoane. Acesta trebuie, firește, să folosească un cod, dar în plus, sistemul le recunoaște după amprentele lor digitale, care sînt „citate” de o cameră de luat vederi și comparate cu cele înregistrate, în prealabil, în memoria ordinarului. Capabil să „imagazineze” amprentele a 250 de persoane autorizate să pătrundă în incinta protejată, ordinarul are misiunea să și înregistreze, pe o casetă numele vizitatorilor, data și ora fiecărei „incurșurini”.

● SECRETUL REPTILEI ZBURĂTOARE. Multă vreme, pentru paleontologi, a constituit un adevărat mister

modul cum reușea să zboare pteranodonul, o reptilă fosilă, un fel de dinozaur inaripat, din ordinul pterozaurienilor, trăind în era mezozoică. În cursul căutării au apărut pentru prima dată mamiferele, pășărilor și peștii osoși. Meritul dezlegării acestei enigme aparține unui... scriitor britanic, Stephen Winkworth. Pasionat de preistorie, dar și de aerodinamică, el a realizat o serie de machete, în marime naturală, ale respectivei reptile, spre a-și descria formula de zbor. În acest scop, a folosit formulare (fibra de sticlă, blana artificială etc.), iar pentru stabilirea curburii aripilor, a recurs la serviciile unui calculator. În fine, reptila reconstituită, cîntărind 5 kg și cu o anvergură a ariilor de 4,6 m, „a reușit” să zboare timp de aproape trei ore, cu o viteză de 90 de km, dovadă călăuzit de excelent planor, ceea ce a produs senzație mai ales în rândul paleontologilor care o socotiseră „a priori”, drept o meciocră zburătoare.

● „FILTRU” PENTRU BALATON. Recent, a fost inaugurat primul tronson al sistemului de protejare a purității apelor din Micul Balaton, menit să amelioreze calitatea apelor din lacul principal, pe malurile estuale s-au dezvoltat o serie de stațiuni curative. Acest sistem se va substitui mlaștinii care a protejat pînă acum calitatea apelor lacului. Primul tronson, cu o suprafață de 23 km², este capabil să rețină 20 milioane metri cubi de apă timp de o lună, filtrînd pe cale naturală, substanțele nocive (fosfor, azot etc.), din apele care se varsă în Balaton. Întregul sistem, cu o suprafață de 75 km² și o capacitate de 104 milioane metri cubi, urmează să fie finalizat pînă în anul 1990.

● „SESAM DESCHIDE-TE” Pentru deșurarea tehnicilor din ce în ce mai sofisticate folosite de spărgătorii de bănci, a jafului organizat care a luat proporții alarmante în Japonia, cunoscuta societate „Mitsubishi” a pus la punct un sistem de securitate care nu permite accesul în incintele protejate decât anumitor persoane. Acesta trebuie, firește, să folosească un cod, dar în plus, sistemul le recunoaște după amprentele lor digitale, care sînt „citate” de o cameră de luat vederi și comparate cu cele înregistrate, în prealabil, în memoria ordinarului. Capabil să „imagazineze” amprentele a 250 de persoane autorizate să pătrundă în incinta protejată, ordinarul are misiunea să și înregistreze, pe o casetă numele vizitatorilor, data și ora fiecărei „incurșurini”.

● SECRETUL REPTILEI ZBURĂTOARE. Multă vreme, pentru paleontologi, a constituit un adevărat mister

modul cum reușea să zboare pteranodonul, o reptilă fosilă, un fel de dinozaur inaripat, din ordinul pterozaurienilor, trăind în era mezozoică. În cursul căutării au apărut pentru prima dată mamiferele, pășărilor și peștii osoși. Meritul dezlegării acestei enigme aparține unui... scriitor britanic, Stephen Winkworth. Pasionat de preistorie, dar și de aerodinamică, el a realizat o serie de machete, în marime naturală, ale respectivei reptile, spre a-și descria formula de zbor. În acest scop, a folosit formulare (fibra de sticlă, blana artificială etc.), iar pentru stabilirea curburii aripilor, a recurs la serviciile unui calculator. În fine, reptila reconstituită, cîntărind 5 kg și cu o anvergură a ariilor de 4,6 m, „a reușit” să zboare timp de aproape trei ore, cu o viteză de 90 de km, dovadă călăuzit de excelent planor, ceea ce a produs senzație mai ales în rândul paleontologilor care o socotiseră „a priori”, drept o meciocră zburătoare.

● „FILTRU” PENTRU BALATON. Recent, a fost inaugurat primul tronson al sistemului de protejare a purității apelor din Micul Balaton, menit să amelioreze calitatea apelor din lacul principal, pe malurile estuale s-au dezvoltat o serie de stațiuni curative. Acest sistem se va substitui mlaștinii care a protejat pînă acum calitatea apelor lacului. Primul tronson, cu o suprafață de 23 km², este capabil să rețină 20 milioane metri cubi de apă timp de o lună, filtrînd pe cale naturală, substanțele nocive (fosfor, azot etc.), din apele care se varsă în Balaton. Întregul sistem, cu o suprafață de 75 km² și o capacitate de 104 milioane metri cubi, urmează să fie finalizat pînă în anul 1990.

● „SESAM DESCHIDE-TE” Pentru deșurarea tehnicilor din ce în ce mai sofisticate folosite de spărgătorii de bănci, a jafului organizat care a luat proporții alarmante în Japonia, cunoscuta societate „Mitsubishi” a pus la punct un sistem de securitate care nu permite accesul în incintele protejate decât anumitor persoane. Acesta trebuie, firește, să folosească un cod, dar în plus, sistemul le recunoaște după amprentele lor digitale, care sînt „citate” de o cameră de luat vederi și comparate cu cele înregistrate, în prealabil, în memoria ordinarului. Capabil să „imagazineze” amprentele a 250 de persoane autorizate să pătrundă în incinta protejată, ordinarul are misiunea să și înregistreze, pe o casetă numele vizitatorilor, data și ora fiecărei „incurșurini”.

● SECRETUL REPTILEI ZBURĂTOARE. Multă vreme, pentru paleontologi, a constituit un adevărat mister

modul cum reușea să zboare pteranodonul, o reptilă fosilă, un fel de dinozaur inaripat, din ordinul pterozaurienilor, trăind în era mezozoică. În cursul căutării au apărut pentru prima dată mamiferele, pășărilor și peștii osoși. Meritul dezlegării acestei enigme aparține unui... scriitor britanic, Stephen Winkworth. Pasionat de preistorie, dar și de aerodinamică, el a realizat o serie de machete, în marime naturală, ale respectivei reptile, spre a-și descria formula de zbor. În acest scop, a folosit formulare (fibra de sticlă, blana artificială etc.), iar pentru stabilirea curburii aripilor, a recurs la serviciile unui calculator. În fine, reptila reconstituită, cîntărind 5 kg și cu o anvergură a ariilor de 4,6 m, „a reușit” să zboare timp de aproape trei ore, cu o viteză de 90 de km, dovadă călăuzit de excelent planor, ceea ce a produs senzație mai ales în rândul paleontologilor care o socotiseră „a priori”, drept o meciocră zburătoare.

● „FILTRU” PENTRU BALATON. Recent, a fost inaugurat primul tronson al sistemului de protejare a purității apelor din Micul Balaton, menit să amelioreze calitatea apelor din lacul principal, pe malurile estuale s-au dezvoltat o serie de stațiuni curative. Acest sistem se va substitui mlaștinii care a protejat pînă acum calitatea apelor lacului. Primul tronson, cu o suprafață de 23 km², este capabil să rețină 20 milioane metri cubi de apă timp de o lună, filtrînd pe cale naturală, substanțele nocive (fosfor, azot etc.), din apele care se varsă în Balaton. Întregul sistem, cu o suprafață de 75 km² și o capacitate de 104 milioane metri cubi, urmează să fie finalizat pînă în anul 1990.

● „SESAM DESCHIDE-TE” Pentru deșurarea tehnicilor din ce în ce mai sofisticate folosite de spărgătorii de bănci, a jafului organizat care a luat proporții alarmante în Japonia, cunoscuta societate „Mitsubishi” a pus la punct un sistem de securitate care nu permite accesul în incintele protejate decât anumitor persoane. Acesta trebuie, firește, să folosească un cod, dar în plus, sistemul le recunoaște după amprentele lor digitale, care sînt „citate” de o cameră de luat vederi și comparate cu cele înregistrate, în prealabil, în memoria ordinarului. Capabil să „imagazineze” amprentele a 250 de persoane autorizate să pătrundă în incinta protejată, ordinarul are misiunea să și înregistreze, pe o casetă numele vizitatorilor, data și ora fiecărei „incurșurini”.

● SECRETUL REPTILEI ZBURĂTOARE. Multă vreme, pentru paleontologi, a constituit un adevărat mister

modul cum reușea să zboare pteranodonul, o reptilă fosilă, un fel de dinozaur inaripat, din ordinul pterozaurienilor, trăind în era mezozoică. În cursul căutării au apărut pentru prima dată mamiferele, pășărilor și peștii osoși. Meritul dezlegării acestei enigme aparține unui... scriitor britanic, Stephen Winkworth. Pasionat de preistorie, dar și de aerodinamică, el a realizat o serie de machete, în marime naturală, ale respectivei reptile, spre a-și descria formula de zbor. În acest scop, a folosit formulare (fibra de sticlă, blana artificială etc.), iar pentru stabilirea curburii aripilor, a recurs la serviciile unui calculator. În fine, reptila reconstituită, cîntărind 5 kg și cu o anvergură a ariilor de 4,6 m, „a reușit” să zboare timp de aproape trei ore, cu o viteză de 90 de km, dovadă călăuzit de excelent planor, ceea ce a produs senzație mai ales în rândul paleontologilor care o socotiseră „a priori”, drept o meciocră zburătoare.

● „FILTRU” PENTRU BALATON. Recent, a fost inaugurat primul tronson al sistemului de protejare a purității apelor din Micul Balaton, menit să amelioreze calitatea apelor din lacul principal, pe malurile estuale s-au dezvoltat o serie de stațiuni curative. Acest sistem se va substitui mlaștinii care a protejat pînă acum calitatea apelor lacului. Primul tronson, cu o suprafață de 23 km², este capabil să rețină 20 milioane metri cubi de apă timp de o lună, filtrînd pe cale naturală, substanțele nocive (fosfor, azot etc.), din apele care se varsă în Balaton. Întregul sistem, cu o suprafață de 75 km² și o capacitate de 104 milioane metri cubi, urmează să fie finalizat pînă în anul 1990.

● „SESAM DESCHIDE-TE” Pentru deșurarea tehnicilor din ce în ce mai sofisticate folosite de spărgătorii de bănci, a jafului organizat care a luat proporții alarmante în Japonia, cunoscuta societate „Mitsubishi” a pus la punct un sistem de securitate care nu permite accesul în incintele

Propuneri romanești privind inghetarea armamentelor nucleare avansate la Conferința pentru examinarea modului de aplicare a Tratatului de neproliferare

GENEVA 29 (Agerpres). — În plenara Conferinței pentru examinarea modului de aplicare a Tratatului privind neproliferarea armelor nucleare, care se desfășoară la Geneva, sînt prezentate în aceste zile pozițiile statelor-părți în legătură cu sarcinile de bază și prioritățile acestei importante reuniuni.

În cadrul dezbaterilor au fost prezentate propunerile și acțiunile României cu privire la imperativul încetării cursului înarmărilor, în primul rînd a celor nucleare, și al încetării la dezarmare, garantarea securității țărilor nepoșesoare de arme nucleare împotriva folosirii armelor nucleare sau a amenințării cu asemenea arme, a forței în general, dezvoltarea unei largi cooperări internaționale pentru folosirea energiei atomice în scopuri pasnice.

Acțiuni și luări de poziție în favoarea păcii, pentru dezarmare NU angajării Canadei în proiectul privind „războiul stelelor”

OTTAWA 29 (Agerpres). — Partidul Nou Democrat din Canada, al treilea ca număr de deputați în Parlamentul acestei țări, a cerut populației, precum și diferitelor organizații științifice, sindicale, de femei și tineret, să adreseze cel mai grabnic primului ministru și parlamentului mesaje prin care să se pronunțe împotriva participării Canadei în planurile S.U.A. de înarmări cosmice în cadrul „inițiativii de apărare strategică”, relațivă agenția T.A.S.S. Totodată, Partidul Nou Democrat avertizează asupra pericolului pe care îl implică angajarea în vederea așa-numitului „război al stelelor”.

Ampla mișcare pentru pace care a cuprins toate meridianele lumii se manifestă printr-o diversitate de forme. Astfel, în trecut, în plota centrală din orașul Bremen (R. F. Germania) porționii păcii cu albului simbolul mișcării antinucleare sub formă unui impresionant aranjament floral, organizind, totodată, manifestații împotriva cursei înarmărilor, pentru dezarmare.

Manifestări consacrate sărbătorii naționale a României

PHENIAN 29 (Agerpres). — În cadrul manifestărilor consacrate aniversării revoluției de eliberare socială și naționale, antifascistă și antiimperialistă, orașul Hagi din R.P.D. Coreea a fost organizată o avanșă festivă și a avut loc vernisajul expoziției de fotografii „20 de ani de la Congresul al IX-lea al P.C.R.”.

Luind cuvîntul, Hong Man Ghi-ong, vicepreședintele Comitetului administrativ al orașului, a evidențiat importanța actului istoric de la 23 August, prezentind marile realizări obținute de poporul român în toate domeniile de activitate, îndeosebi în ultimele două decenii de cînd tovarășul Nicolae Ceaușescu a fost ales în funcția supremă de conducere în partid. A fost reliefață, totodată, dezvoltarea relațiilor prietene, colaborare și solidaritate militantă dintre partidele, guvernele și popoarele române și coreene.

SITUAȚIA DIN NIGERIA după lovitură de stat militară

LAGOS 29 (Agerpres). — Noul șef de stat al Nigeriei, Ibrahim Babangida, a desemnat organul suprem de conducere a țării — denumit Consiliul conducător al forțelor armate — ales din 28 de militari, informându-l pe președintele Lagos, șeful de agențiile internaționale de presă. Membrii consiliului urmează să depună jurămîntul vineri, în fata sefului statului.

Totodată, menționează agenția France Presse, Ibrahim Babangida a anunțat, într-o declarație radio-difuzată, eliberarea tuturor detinuților politici.

Vii proteste împotriva politicii de apartheid a regimului minoritar de la Pretoria

PRETORIA 29 (Agerpres). — În Republica Sud-Africană continuă să se înregistreze masive acțiuni ale populației de culoare, majoritate în țară, în semn de protest față de politica de apartheid și de discriminare rasială a regimului minoritar de la Pretoria.

Ca un element semnificativ pentru intensificarea opoziției față de apartheid în rîndul a tot mai largi părți ale populației țării, agențiile de presă evidențiază că în ultima din aceste demonstrații au participat, alături de africani, și reprezentanți ai albilor din R.S.A. ce se pronunță pentru abolirea discriminării rasiale.

O asemenea acțiune a fost organizată în districtul Athlone al orașului Capetown, iar agenția U.P.I. apreciază că aceasta este „cea mai mare răbufnire multirasială din R.S.A. împotriva apartheidului în aproape un an de continue demonstrații”.

De asemenea, circa 3.500 de studenți, aproape în totalitate albi, după cum scrie Associated Press, au încercat să ajungă la reședința oficială a sefului regimului sud-african, Pieter Botha, dar au fost împiedicați de poliție.

Peste 2.200 de persoane sînt deținuți fără judecată în închisorile sud-africane, de cînd în 36 de districte a fost introdusă, la 1 iulie, starea de urgență, menționază Associated Press.

ROMA 29 (Agerpres). — În orașul Rimini au avut loc, timp de două zile, convorbiri între ministrul vest-german al afacerilor externe, Hans-Dietrich Genscher, și omologul său italian, Giulio Andreotti. Ce doi miniștri au reafirmat pozițiile țărilor lor, ale Pieței comune „împotriva apartheidului” și dorința de a contribui la depășirea acestuia — relațivă agenția A.N.S.A.

Genscher și Andreotti au avut, de asemenea, convorbiri cu un reprezentant al Ministerului francez al Relațiilor Externe, Catherine La Lumière, care a expus punctul de vedere al Franței față de proiectul tehnologic „Eureka” susținind necesitatea cooperării țărilor comunitare pentru punerea lui în aplicare.

Într-o altă acțiune de protest, la care au participat peste 2.000 de persoane, ce s-au îndreptat spre închisoarea din Polismore, unde este încarcerat Nelson Mandela — lider al Congresului Național African — condamnat la închisoare pe viață de autoritățile de la Pretoria pentru lupta sa împotriva apartheidului. De asemenea, noi demonstrații s-au semnalat la Guguletu, Nyanga și Soweto, marea suburbie africană a Johannesburgului.

Intensificîndu-se acțiunile repressive, regimul minoritar rasist a mobilizat importante efective polițienești și militare — însoțite de mașini blindate — care au făcut uz de arme și grenade cu gaze lacrimogene pentru împiedicarea demonstrațiilor. Numai în ultimele 24 de ore, relatează agenția Reuter, intervenția brutală a forțelor polițienești a provocat moartea a 15 persoane și rănirea a peste 60. Au fost operate, de asemenea, numeroase răni.

Peste 2.200 de persoane sînt deținuți fără judecată în închisorile sud-africane, de cînd în 36 de districte a fost introdusă, la 1 iulie, starea de urgență, menționază Associated Press.

ROMA 29 (Agerpres). — În orașul Rimini au avut loc, timp de două zile, convorbiri între ministrul vest-german al afacerilor externe, Hans-Dietrich Genscher, și omologul său italian, Giulio Andreotti. Ce doi miniștri au reafirmat pozițiile țărilor lor, ale Pieței comune „împotriva apartheidului” și dorința de a contribui la depășirea acestuia — relațivă agenția A.N.S.A.

Genscher și Andreotti au avut, de asemenea, convorbiri cu un reprezentant al Ministerului francez al Relațiilor Externe, Catherine La Lumière, care a expus punctul de vedere al Franței față de proiectul tehnologic „Eureka” susținind necesitatea cooperării țărilor comunitare pentru punerea lui în aplicare.

Noi ciocniri în Liban

BEIRUT 29 (Agerpres). — În Liban situația s-a menținut încă încordată. În sudul țării, unități ale asazisei Armate a sudului Libanului, creată și finanțată de Israel, au bombardat cu tunuri de calibru greu orașul Saïda. În urma exploziilor obuzelor s-au înregistrat mari pierderi materiale, transmise agenția Kuna.

La Beirut au avut loc noi schimburi de focuri între milițiile creștine și musulmane, la linia de demarcație între estul și vestul orașului. În nordul țării, la Tripoli, cel de-al doilea oraș libanez ca mărime, s-au produs ciocniri cu arme automate și artilerie între miliții rivale. Surse ale poliției libaneze au afirmat că s-au înregistrat victime.

Adunare solemnă la Praga cu prilejul aniversării insurecției naționale slovace

PRAGA 29 (Agerpres). — La Praga a avut loc o adunare solemnă consacrată celei de-a 41-a aniversări a insurecției naționale slovace, relatează agenția C.T.K.

Cu acest prilej a fost relevată importanța evenimentului sărbătorit, sublinindu-se că insurecția națională slovacă a constituit începutul unei noi epoci istorice, a deschis calea construcției socialismului în Cehoslovacia.

Convorbiri indirecte între Afganistan și Pakistan

GENEVA 29 (Agerpres). — La Geneva a început ieri cea de-a cincea rundă a convorbirilor oficiale indirecte între miniștrii de externe ai Afganistanului și Pakistanului, avîndu-l ca mediator pe Diego Cordovez, reprezentant special al O.N.U. Convorbirile, inițiate în 1982, sînt menite să contribuie la reglementarea pe cale politică, prin negocieri, a problemelor dintre cele două țări, a situației din regiune.

Marți și miercuri, Diego Cordovez a avut convorbiri neoficiale cu miniștrii de externe ai Afganistanului și Pakistanului, Shah Mohammad Dost și, respectiv, Sahibzada Yaqub Khan.

Procesul în scandalul „Flick”

BONN 29 (Agerpres). — La Tribunalul din Bonn a început ieri procesul intentat, sub acuzația de corupție și evaziune fiscală, lui Otto Lambsdorff și Hans Friderichs, foști miniștri în guvernul vest-german, implicați în scandalul politico-financiar „Flick”, informează agențiile U.P.I. și France Presse. Potrivit acuzațiilor, Eberhard von Brauchitsch, fostul conducător al conerului, a plătit, în perioada 1975—1980, 375.000 de mărci vest-germane lui Hans Friderichs și 135.000 de mărci lui Otto Lambsdorff, în schimbul unor facilități fiscale însumînd 450 milioane de mărci. Cei doi foști miniștri au vărsat sumele respective la trezoreria Partidului Liber Democrat, din care făceau parte. În plus, Lambsdorff și Friderichs sînt acuzați de evaziune fiscală pentru fonduri încasate de trezoreria partidului lor, pe care le-au trecut în contul unor organisme fictive.

Potrivit presei vest-germane, procesul ar putea dura cîțiva ani. Înculpații resping acuzațiile.

MOSCOVA Declarația comună sovieto-laotiană

MOSCOVA 29 (Agerpres). — Declarația comună sovieto-laotiană, dată publicității la încheierea convorbirilor dintre Mihail Gorbaciov, secretar general al C.C. al P.C.U.S., și Kaysoné Phomvihane, secretar general al C.C. al P.P.R.L., președintele Consiliului de Miniștri al R.P.D. Laos, exprimă dorința celor două țări de a extinde relațiile bilaterale pe multiple planuri — transmite agenția T.A.S.S. În abordarea unor probleme majore ale vieții internaționale, o atenție deosebită a fost acordată examinării situației din regiunea Asiei și Pacificului. U.R.S.S. și Laos — menționează declarația — se pronunță cu consecvență pentru transformarea Asiei într-un continent al păcii, stabilității, bunei vecinătăți și al colaborării.

BEIJING: Conferință a P. C. Chinei

BEIJING 29 (Agerpres). — Conferința P.C. Chinei, programată să se desfășoare la mijlocul lunii septembrie, va discuta în principal probleme privitoare la cadrele din organele de conducere, precum și prevederile celui de-al șaptelea plan cincinal de dezvoltare a Chinei — a declarat Hu Yaobang, secretarul general al C.C. al P.C. Chinei, în cadrul unei întîlniri avute la Beijing cu Makoto Tanabe, secretarul general al P.S. din Japonia. Hu Yaobang a subliniat — potrivit relațiilor agenției China Nouă — că este necesară o infuzie de cadre tinere, capabile și cu cunoștințe largi în organele de conducere ale partidului, care să dirijeze realizarea în condiții bune a procesului de modernizare socialistă, să asigure continuitatea politicilor actuale a Chinei.

Eforturi pentru soluționarea prin dialog a stării conflictuale din America Centrală

BOGOTA 29 (Agerpres). — Într-o declarație făcută la Bogota, ministrul columbian al relațiilor externe, Augusto Ramirez Ospazo, a menționat că, luna viitoare, se vor desfășura lucrările unei noi reuniuni a miniștrilor de externe din țările „Grupului de la Contadora” (Columbia, Mexic, Panama și Tenezucala), în vederea analizării situației încordate la frontiera dintre Costa Rica și Nicaragua și posibilităților de ajustare în o destindere în raporturile centro-americane transmise agenția E.F.E. Totodată, el a arătat că „Grupul de la Contadora” va continua să depună eforturi susținute în toate direcțiile pentru soluționarea prin dialog a stării conflictuale din America Centrală.

Necesitatea intensificării conlucrării între statele africane

LUSAKA 29 (Agerpres). — Țările în curs de dezvoltare din Africa trebuie să acționeze unite împotriva protecționismului practicat de statele occidentale industrializate — a declarat ministrul de stat zambian la Ministerul Energiei, Transporturilor și Comunicațiilor, Simon Kalaba, deschizînd lucrările de la Lusaka ale Consiliului executiv al Uniunii căilor ferate africane. După cum relatează agenția P.A.N.A., clatită de T.A.S.S., el a subliniat că prin condițiile impuse de organizațiile financiare internaționale occidentale pentru împrumuturile contractate de țările africane este subminat de fapt independența politică și economică a statelor continentului. Pentru depășirea acestor dificultăți se impun, în primul rînd, extinderea legăturilor regionale, întărirea și perfecționarea formelor de colaborare între țările Africii. În acest cadru, ministrul zambian a reliefat

importanța sprijinirii activității organizației Conferința de coordonare pentru dezvoltare a țărilor din sudul Africii (S.A.D.C.C.).

Una dintre principalele sarcini ale Conferinței de coordonare pentru dezvoltare a țărilor din sudul Africii (S.A.D.C.C.) constă în extinderea și consolidarea cooperării dintre țările membre ale acestei organizații, a menționat ministrul tanzanian al industriei și comerțului, în cadrul seminarului S.A.D.C.C. ce se desfășoară în localitatea Arusha din Tanzania. Participanții la această reuniune, avînd ca temă dezvoltarea economică a țărilor independente din sudul continentului, au arătat că, pentru obținerea unei depline independențe economice, statele din sudul Africii trebuie să-și consolideze sistemele lor economice naționale, prin lărgirea cooperării regionale pe baze reciproc-avantajoase.

S. U. A.: Profituri din... fraude fiscale

WASHINGTON 29 (Agerpres). — Potrivit datelor obținute din partea serviciului unelor returnari fiscale și realizat de un institut particular de cercetări economice, 50 de mari companii americane au profitat de unele dispoziții fiscale inițiate de administrația Reagan pentru a nu-și plăti impozitele către stat, relatează agențiile United Press International și France Presse. Mai mult chiar, aceste companii au înregistrat însemnate beneficii, apreciate de

autorii studiului la 56 miliarde dolari, și au obținut din partea serviciului unelor returnari fiscale de fonduri, care au dus la sporierea avantajelor de care au beneficiat.

A.F.P. notează că, printre firmele care au obținut rambursări de fonduri se află 500* de privilegiați plătesc mai puține impozite decît oame-nii obișnuiți. „Dynamics”, „General Electric”, „Lockheed”, „Grumman” și „Boeing” se adaugă alte trei mari companii cunoscute ca mari producătoare și furnizoare de material militar — „Martin Marietta”, „McDonnell Douglas” și „Westinghouse Electric”, care au plătit impozite sub 1 la sută din nivelul beneficiilor.

Este un scandal public faptul că membrii „Grupului celor 500*” de privilegiați plătesc mai puține impozite decît oame-nii obișnuiți. „Dynamics”, „General Electric”, „Lockheed”, „Grumman” și „Boeing” se adaugă alte trei mari companii cunoscute ca mari producătoare și furnizoare de material militar — „Martin Marietta”, „McDonnell Douglas” și „Westinghouse Electric”, care au plătit impozite sub 1 la sută din nivelul beneficiilor.

Este un scandal public faptul că membrii „Grupului celor 500*” de privilegiați plătesc mai puține impozite decît oame-nii obișnuiți. „Dynamics”, „General Electric”, „Lockheed”, „Grumman” și „Boeing” se adaugă alte trei mari companii cunoscute ca mari producătoare și furnizoare de material militar — „Martin Marietta”, „McDonnell Douglas” și „Westinghouse Electric”, care au plătit impozite sub 1 la sută din nivelul beneficiilor.

Este un scandal public faptul că membrii „Grupului celor 500*” de privilegiați plătesc mai puține impozite decît oame-nii obișnuiți. „Dynamics”, „General Electric”, „Lockheed”, „Grumman” și „Boeing” se adaugă alte trei mari companii cunoscute ca mari producătoare și furnizoare de material militar — „Martin Marietta”, „McDonnell Douglas” și „Westinghouse Electric”, care au plătit impozite sub 1 la sută din nivelul beneficiilor.

Este un scandal public faptul că membrii „Grupului celor 500*” de privilegiați plătesc mai puține impozite decît oame-nii obișnuiți. „Dynamics”, „General Electric”, „Lockheed”, „Grumman” și „Boeing” se adaugă alte trei mari companii cunoscute ca mari producătoare și furnizoare de material militar — „Martin Marietta”, „McDonnell Douglas” și „Westinghouse Electric”, care au plătit impozite sub 1 la sută din nivelul beneficiilor.

Este un scandal public faptul că membrii „Grupului celor 500*” de privilegiați plătesc mai puține impozite decît oame-nii obișnuiți. „Dynamics”, „General Electric”, „Lockheed”, „Grumman” și „Boeing” se adaugă alte trei mari companii cunoscute ca mari producătoare și furnizoare de material militar — „Martin Marietta”, „McDonnell Douglas” și „Westinghouse Electric”, care au plătit impozite sub 1 la sută din nivelul beneficiilor.

Este un scandal public faptul că membrii „Grupului celor 500*” de privilegiați plătesc mai puține impozite decît oame-nii obișnuiți. „Dynamics”, „General Electric”, „Lockheed”, „Grumman” și „Boeing” se adaugă alte trei mari companii cunoscute ca mari producătoare și furnizoare de material militar — „Martin Marietta”, „McDonnell Douglas” și „Westinghouse Electric”, care au plătit impozite sub 1 la sută din nivelul beneficiilor.

Este un scandal public faptul că membrii „Grupului celor 500*” de privilegiați plătesc mai puține impozite decît oame-nii obișnuiți. „Dynamics”, „General Electric”, „Lockheed”, „Grumman” și „Boeing” se adaugă alte trei mari companii cunoscute ca mari producătoare și furnizoare de material militar — „Martin Marietta”, „McDonnell Douglas” și „Westinghouse Electric”, care au plătit impozite sub 1 la sută din nivelul beneficiilor.

DIN ACTUALITATEA POLITICĂ

MAREA BRITANIE: „Vacanță politică” sub semnul incertitudinilor

Deși încă în „vacanță”, viața politică britanică începe să se agite — se înmulțesc declarațiile liderilor politici, sondajele de opinie etc. — ceea ce anunță apropierea „sezonului congreselor”, care sînt unii acestia va debuta — potrivit tradiției — la începutul lunii septembrie, cu conferința Confederației Sindicale (T.U.C.) și vor urma apoi, în ordine, reuniunile anuale ale marilor partide — liberal, social-democrat, laburist și conservator. Judecînd după documentele sau proiectele lor publicate ori anunțate în presă pentru a fi dezbătute la conferințele anuale ale acestor formațiuni, precum și după luările de poziție ale diversilor lideri politici, o atenție deosebită va fi acordată în continuare problemelor economice și sociale.

În ceea ce privește evoluția vieții economice, datele oficiale indică unele rezultate notabile. În primul rînd, începutul de redresare din 1983 n-a fost de scurtă durată — așa cum au prezis unii economiști — astfel încît în 1984 s-a obținut o creștere a producției în jur de 3 la sută. Pe de altă parte, produsul național brut, care în perioada 1976—1982 a bătut pasul pe loc, a cunoscut o majorare de peste 2 la sută. Rezultate asemănătoare s-au obținut și în primul semestru din acest an, chiar dacă nu s-a realizat ritmul de creștere așteptat — de 3,5 la sută.

Deosebit de important pentru viitorul economiei britanice este faptul că, investind circa 4 miliarde lire anual — ceea ce reprezintă doar o treime din veniturile obținute prin exploatarea petrolului și gazelor din Marea Nordului (în 1984 producția de petrol a fost de 126 milioane tone, iar veniturile s-au ridicat la 12 miliarde lire), s-a ajuns la realizarea unor deplasări însemnate în industria constructoare de mașini, electronică și electrotehnica, chimică, farmaceutică etc., dînd posibilitate firmelor britanice să concureze în

condiții deosebit de bune cu produsele lor pe piețele vest-europene, ale S.U.A. și Japoniei. Așa se și explică faptul că, în ultimele luni, lira sterlină a „sărit” la peste 1,40 dolari, față de numai aproape un dolar la cel ajunsese spre sfîrșitul anului trecut.

Cu toate acestea, „în economia britanică este ceva care nu merge” — cum se exprimă ziarul „DAILY MAIL”, care o compară cu „o locomotivă care pierde masiv abur” și, ca atare, „nu poate să prindă viteza”.

Potrivit analiștilor, la această situație contribuie mai multe cauze. Desigur, cea mai importantă este aceea că nu întreg potențialul economic britanic este „la lucru”. Datorită crizei economice mondiale, de care Marea Britanie, ca de altfel și celelalte țări occidentale industrializate, n-a reușit să se desprindă, sînt încă însemnate capacități de producție nefolosite (în unele ramuri, ca siderurgia, construcțiile navale, extracția cărbunelui, pînă la 25—30 la sută). Aceasta și face ca numărul șomerilor să se mențină la un nivel foarte ridicat — de 3,2 milioane, ceea ce reprezintă peste 13 la sută din întreaga forță de muncă. Numai în luna iulie numărul celor fără lucru a crescut cu 56.500 — situație explicată prin sporierea numărului firmelor în rîndul întreprinderilor „demodate” din punct de vedere tehnologic. Dar tot atât de adevărat este și faptul că „redresarea economică nu este încă în măsură să producă suficiente locuri de muncă, astfel încît șomajul să înceteze să crească” — după cum arată ziarul „DAILY TELEGRAPH”.

În rol negativ îl joacă și „surgearea” de capitaluri din Marea Britanie (ca și din alte țări vest-europene) spre Statele Unite ale Americii, atrase ca un magnet de nivelul dobînzilor ridicate practicat de S.U.A. „Anual” — scrie revista „ECONOMIST” — peste două miliarde lire sterline traversează Oceanul Atlantic, lipsind astfel economia britanică de importante resurse financiare, care ar putea contribui la o mai puternică și stabilă redresare a acesteia. În schimb, capitalurile vest-europene — arată revista — „atenuază efectele negative ale enormului deficit bugetar și comercial al Statelor Unite”.

O altă serioasă „hemoragie” de fonduri — scrie săptămînalul „LABOUR WEEKLY” — o „reprezentă, fără îndoială, cheltuielile pentru înarmare”. În anul financiar 1985—1986 sînt destinate acestui scop peste 13 miliarde lire. În bugetul militar respectiv sînt înglobate doar o parte din cele 10 miliarde lire prevăzute a fi cheltuite în următorii ani de trezoreria britanică pentru înlocuirea actualelor rachete și submarine nucleare „Polaris” cu noul tip „Trident”.

Încercînd să însușească mai mult oxigen economic, guvernul britanic a folosit diverse căi. Pe de o parte, a căutat să-și convingă partenerii americani să acționeze în direcția reducerii deficitului bugetar, dar se pare că nu a avut un prea mare succes în această direcție. Pe de altă parte, s-a lansat o amplă campanie de extindere și diversificare a relațiilor economice cu un număr tot mai mare de țări. S-a încercat chiar și o reducere — de fapt, înfîmă, simbolică — a cheltuielilor militare, dar „economile” realizate nu reprezintă decît 0,57 la sută din total.

În schimb, după cum relatează presa londoneză, se pare că s-a optat pentru o altă cale — și anume reducerea cheltuielilor bugetare destinate serviciilor sociale.

Porînd de la părerea că „serviciile sociale înghit sume uriașe”, Norman Fowler, secretar de stat pentru problemele respective, a declarat în Camera Comunelor că „a sosit timpul să se treacă la modificări ra-



INTREVEDERE SOVIETO-MONGOLĂ. Protest al elveției. Convorbiri în Liberia. Consiliul militar din Uganda. Lege. Adunare R.S.F. Iugoslavia.

INTREVEDERE SOVIETO-MONGOLĂ. La Moscova a avut loc o întrevedere între Mihail Gorbaciov, secretar general al C.C. al P.C.U.S., și Jambin Batmunn, secretar general al C.C. al P.P.R.M., președintele Prezidiului Marelui Hural Popular al R. P. Mongole, care se află la odihnă în U.R.S.S., relatează agenția T.A.S.S. Mihail Gorbaciov și Jambin Batmunn au semnat Programul de cooperare economică și tehnico-științifică bilaterală dintre cele două țări pînă în anul 2000.

PROTEST AL ELVEȚIEI. Însărcinatul cu afaceri ad-interim al Elveției la Paris a protestat oficial pe lângă Ministerul de Externe al Franței în legătură cu utilizarea de pașapoarte elvețiene false de către agenții serviciului de securitate implicati în scufundarea navei care se află la odihnă în U.R.S.S., „Rainbow Warrior”. Cei doi agenți au fost arestați de poliția neozelandeză, care a stabilit că pașapoartele acestora sînt false. A.F.P. scrie că raportul guvernamental în această afaceri, prezentat de Bernard Tricot, nu menționează detaliu al pașapoartelor false.

CONVORBIRI. La Phenian au avut loc, ieri, convorbiri între Kim Ir Sen, secretar general al C.C. al Partidului Muncii din Coreea, președintele R.P.D. Coreea, și Robert Mugabe, președinte al Uniunii Naționale Africane din Zimbabwe, prim-ministru al Republicii Zimbabwe, care întreprinde o vizită în R.P.D.C. — anunță agenția A.C.T.C.

SCRUTIN ÎN LIBERIA. În Liberia vor avea loc alegeri prezidențiale și legislative, la 15 octombrie, a anunțat Adunarea Națională interimară liberiană, citată de agenția Reuter.

LEGE. Adunarea R.S.F. Iugoslavia a adoptat o nouă lege federală asupra planificării și planurilor de dezvoltare a țării. Potrivit agenției Tanjug, legea este chemată să de opoziție în perioada fostului președinte Milutin Obote — să conducă la încheierea unui acord — informează un comunicat oficial.

BUGETUL MILITAR JAPONEZ. Agenția de apărare națională a Japoniei a cerut pentru cheltuieli militare în exercițiul financiar 1986 suma de 3.357 miliarde de yen, relatează agențiile U.P.I. și T.A.S.S. Aceste fonduri ar urma să fie utilizate pentru achiziționarea de rachete antiaeriene avioane ant submarine și avioane de interceptare. Scopul principal urmărit este întărirea forțelor maritime militare și aeriene ale Japoniei. Suma cerută de agenție depășește cota de unu la sută din produsul național brut, prevăzută de constituția niponă pentru cheltuieli militare.

EVOLUTIA NAVETEI „DISCOVERY”. De la bordul navetei spațiale americane „Discovery” a fost plasat pe orbită joi al treilea satelit de telecomunicații din cursul actualei misiuni, „Syncom-4”, identic cu „Syncom-3”, lansat în aprilie, dar defect, pe care astronautii speră să-l repare în cursul a două ieșiri în spațiu, sîmbătă și duminică. Intrucît o defecțiune la bratul robot al navetei face imposibilă utilizarea acestuia pentru captarea și repararea satelitului, operațiunea de captare a satelitului și manevrele necesare pentru repararea lui vor fi efectuate manual.