

Cea mai mare termocentrală de putere și trebuie să devină și cel mai mare producător de energie

LA EXPLOATARE

Ordine, disciplină și competență!

Ora 7 și 15 minute. Pe poarta termocentralei Turceni intră sute de oameni, care se îndreaptă spre locurile lor de muncă. Peste un sfert de ora își vor începe activitatea energetică în cadrul schimbului I. Din când în când, unul dintre ei se duc spre panoul cu fise de prezentă pentru a marca la ceasul de muncă venirea la lucru. Avem să aflăm că această formă de prezentă este folosită numai pentru personalul T.E.S.A. Ceilalți? Ei vede seful de echipă sau de tură și apoi semnează. Ora 22 și 30 minute - pe poarta 2 intră nestingherii, fără a deranja somnul adormit al portarului. La poarta 1, paznicul Constantin Băbuș se întreține de obicei cu un grup de persoane, lăsând accesul liber pentru oricine. Schimbul III intrase la ora 23 și 30 minute însă până spre ora 24 încă mai soseau la lucru muncitorii. Operatorul Florjan Golță, de la E.T.M. 2 - blocul 3, locuiește la 25 m în fața centralei... dar mereu căută șuștea.

Or, un lucru este clar: se încalcă cele mai elementare reguli de ordine și disciplină. În urmă cu patru luni s-a indicat să se introducă sistemul centralizat de punere și de evidențiere centralizată a prezentei la lucru pentru întregul personal din centralele energetice, iar predarea sarcinilor de la un schimb la altul să se facă cu exigență, la fața locului, pe baza unor norme precise de ordine și disciplină. Cât despre cel de-al doilea aspect avem să găsim și aici o serie de situații nedorite. La camerele de comandă termică există registre cu parametrii și deficiențele instalațiilor pe fiecare grup energetic. Însă în momentul schimbării turilor predarea se face în fugă, de teama de a nu fi pierdute autobuzele. Și în aceste momente există pericolul ca muncarii să nu fie supravegheați parametrii normali de funcționare și să se înregistreze reduceri de putere nejustificate. De asemenea, în podșăria de combustibili, deosebi la etapa a II-a, se opresc - chirpule pe motive tehnice - unele benzi, pentru ca o parte din cele ce deservește aceste utilități să nu fie trimise la stațiile de transport. Este oare alt de greu să se ia măsuri ca un autobuz să asigure la acea oră deplasarea personalului de serviciu din acest loc la analiză?

Aminteam în ancheta trecut că în luna ianuarie se înregistrase un mare număr de absențe, situație care se menține și în luna februarie. Din evlădă se vede că nu este puțin exactă rezultată că, în medie, absențele nemotivate echivalează cu lipsa de la lucru a 75 de persoane, iar unecii lipsesc decât de bază, cum s-a întâmplat de exemplu în februarie pe centrală. Fără îndoială că ordinea și disciplina au un sens mult mai larg. A fi disciplinat nu înseamnă numai să vii la timp la program, ci înseamnă și să ai în valoare loată precizarea profesională, să acționezi operativ și să-ți îndeplinești exemplar sarcinile ce îți revin.

Sînt încă destul de multe opriri ale grupurilor energetice din vina personalului, recordul nedorit de fiind în secția de exploatare termomecanică nr. 1. Redăm câteva cazuri: grupul nr. 2 a fost scos din

LA REPARAȚII

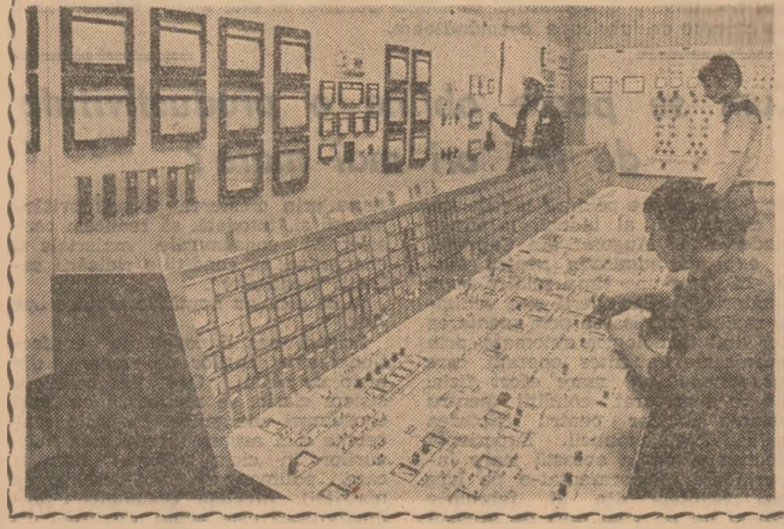
Organizare pe măsura exigențelor actuale!

funcțiune datorită exploatarii necorespunzătoare, făcîndu-se vinovați Nicolae Stancu, Mihai Petcu și Gheorghe Ilină; datorită indisponibilității pompelor de alimentare, cazanul nr. 2 a deinsalat, întrucît Horatiu Popescu, Gheorghe Pirvu și Ion Serban nu au acordat atenție necesară întreinerii corespunzătoare și nu au făcut un control exigent la punerea în funcțiune a acestor echipamente. Afirmăm că prin specialii săi sau această meserie necesită o prezentă vie, activă, o intervenție competentă. Erăm într-una din nopți prezent în camera de comandă termică - de la blocul I. Decădă aflăm că se pierd parametri, grupul rămînd cu o singură moară în funcțiune. Agitate, ezităm. Seful de tură, Ion Iliuță, își anunță de-a dură căseia de protecție. În asemenea situații este nevoie de calm, de mult calm, dar mai ales de intervenție promptă și mai ales de precizie profesională.

În scopul îmbunătățirii activității în acest domeniu, prin Decretul 273 din 1985 a fost înființată antrepriza de reparații aflată în subordinea directă a întreprinderii electroturceni. A trecut aproape o jumătate de an de cînd se desfășoară în această formă organizatorică. Au fost formate brigăzi și ateliere specializate pe tipuri de lucrări, fapt ce permite o intervenție mai bună în realizarea reparațiilor și reparațiilor diferitelor echipamente.

Dar iată mai întâi câteva secvențe care vorbesc de la sine despre ce înseamnă spiritul de disciplină și

Zile și nopți de muncă ale energeticienilor de la Turceni (III)



la. Cum explică conducerea secției, seful, Ing. Nicolae Dumitrescu, calitatea necorespunzătoare a activității de exploatare și întreținere a echipamentelor și instalațiilor? Din păcate, la această întrebare nu am primit răspuns.

Abaterile de la disciplina profesională se manifestă și sub alte forme - de la simpla pornire a unor reductoare fără ulei, sau mouri de cărbune cu ulei deschise, pînă la neprezentarea fișei de reșină a grupului energetic, sau greseli de exploatare datorită incompetenței profesionale. Ba, mai mult, unecii se instaurază și automulțumira, cum ar fi la secția chimică, unde s-au creat situații care au pus în anumite momente probleme deosebite în funcționarea centralei.

O vină o poartă și comisia din cadrul întreprinderii din analiza incidentelor și avarurilor, condusă de directorul tehnic Ing. Artemiu Vancu, care avea datoria să aprofundeze cu toată exigența cauzele care au dus la aceste evenimente și să precizeze în același timp cu claritate responsabilitățile. Este un document în care nu se pot admite jumătățile de măsură. Lipsa de fermietate, îngăduința nu fac decât să permită perpetuarea nejustificată și nedorită a unei slabe activități de exploatare și întreținere.

Cazurile de încălcare a disciplinei în care ne-am referit au așa cum am arătat, implicații directe, unecii forțând costisitor, asupra bunului mers al agregatelor și instalațiilor. Și credem că nu exagerăm cu nimic că tot dintr-o anumită lipsă de disciplină pornesc și neajunsurile din domeniul reparațiilor.

dăruirea în muncă pentru executarea unor reparații de calitate. La blocul energetic nr. 2 se lucrează intens pentru efectuarea unor remedieri. Echipa condusă de maestrul Ion Nagădă se remarcă prin activitate, conștiințozitate și lucrări de calitate la sistemul de presiune. Cu nimic mai prejos pot fi apreciate eforturile echipei de reparații de la rotative, condusă de maestrul Grigore Negoescu. Iar la atelierul mecanic se execută acum reparații la numeroase piese ce alături erau trimise cine știu unde prin țară. Este meritul colectivului de aici, coordonat cu competență de maestrul Constantin Ungureanu. Însă nu putem să-l omlim chiar și în aceste scurte secvențe de muncă și pe maestrul Marian Boneag, de la brigada de reparații electrice, care prin pregătirea lui profesională și prin felul cum muncete se dovedește a fi un activ și responsabil colaborator. Deci, într-un cuvînt, se poate afirma că la antrepriza de reparații sînt mulți oameni care muncesc cu competență și responsabilitate.

Și totuși, această activitate, pe ansamblu, nu răspunde exigențelor impuse de sectorul energetic. În numeroasele scurte de analiză au fost subliniate o serie de cauze care persistă: prelungirea duratei reparațiilor; neefectuarea tuturor lucrărilor necesare, deosebi la opririle accidentale; calitatea slabă a lucrărilor de reparații; lipsa necorespunzătoare a timpului de lucru; indisponibilitatea și un număr mare de absențe nemotivate. Într-una din zilele de nemată recentă ale comitetului de muncă și disciplină s-a arătat: o contribuție însemnată la reducerea gradului de fiabilitate o are nivelul tehnic și calitativ necorespunzător al activității de reparații. De pildă, brigada de reparații instalații mecanice din podșăria de cărbune, condusă de In-

ginerul Dumitru Popescu, manifestă superficialitate în analiza constatărilor, în eliminarea în întregime a defecțiunilor apărute la agregatele pe care le repară și se apelează la prea multe improvizatii și soluții de provizoriu. Formația condusă de Gheorghe Ciulei, datorită folosirii unor tehnologii necorespunzătoare, este nevoită să repete aceeași operație de două-trei ori, cu efecte directe asupra duratei de exploatare a echipamentelor respective. De altfel, avem să constatăm că nu există fișe tehnologice de reparații și norme de muncă, mult mai puțin puține adecvate domeniului. Procesele verbale de constatare sînt făcute la „măica întelegeră”, iar în devize o piesă de 400 kg devine de 2 tone, iar o simplă intervenție de reglare a unui releu ajunge să coste mai mult decît piesa în sine. Anomaliile generate de multiple cauze, deosebi tehnice, care au permis obținerea unor rezultate pozitive la venite de peste 1 milion lei, pe care organele de control financiar le-au identificat și au stabilit recuperarea prin graba apăsătoare a Conducătorului antreprizei de reparații nu a luat măsuri ferme pentru urmărirea consumurilor materiale, admițînd risipa, încorporarea în lucrările materialelor noi fără condiționări, precum și crearea unor stocuri nejustificate în cadrul brigăzilor de producție. Se constată un interes deosebit pentru lucrări de reparații, dar mai puțin pentru prevenirea intr-o măsură cât mai mare a echipamentelor ce au unele defecțiuni, cu scopul unic de a se obține producții, dar mai puțin pentru a mări. Pe bună dreptate, remarca directorul întreprinderii electroturceni, dr. Ing. Florea Beraru: „Nu sîntem întreprindere de reparații și de muncă la instalații electrice”. Surprinzător însă, numărul personalului din cadrul antreprizei de reparații îl depășește pe cel din activitatea de exploatare. Criticăm în acest context activitatea de muncă de exploatare sau de reparații realizată. Așa este și firesc, așa prevedea și normativul legal în vigoare, Decretul 273/1985, în articolul 5, precizînd clar: „Retribuirea personalului muncilor din antreprizele specializate de reparații și reparații de muncă la instalații electrice și la instalații de energie electrică în funcție de realizarea fizică a lucrărilor programate în termen și de bună calitate și de realizarea producției fizice de energie electrică programată centralei termoelectrice respective”.

Însă se constată din partea antreprizei de reparații, precizînd încă o dată aflată în subordinea directă a întreprinderii electroturceni, o insuficiență preocupare pentru a realiza lucrări de reparații într-un termen cât mai redus și de calitate. Neconstatăm o lipsă de energie electrică influențată veniturile obținute într-un procent redus, acoperit însă cu prisosință de alte surse, în răspuns, că convîngem activitatea de reparații, desî din septembrie anul trecut are un cadru organizatoric nou, nu răspunde exigențelor ce se impun. Am evidențiat câteva probleme existente în acest sector. Și lesne se poate observa că cele mai multe sînt tot de ordin organizatoric, fiind necesare îmbunătățiri metodologice de acord global, creșterea gradului de folosire a timpului de lucru; analizarea tehnologiilor utilizate și creșterea gradului de mecanizare a lucrărilor și realizarea unei baze proprii de piese de schimb și a unui grad sporit de reconducere a diferitelor subsanșanșe; îmbunătățirea calității reparațiilor și nu în ultimul rând întărirea ordinii și disciplinei.

Supunem aceste probleme atenției forurilor de resort, care neîntîrzi să ia măsuri adecvate hotărîndu-se pentru ca activitatea de reparații la Turceni să fie la nivelul cerințelor actuale.

Ion LAZAR

NOUȚĂȚI TEHNICO-ȘTIINȚIFICE ROMĂNEȘTI

APELE INDUSTRIALE DE RĂCIRE - O SURSĂ NECONVENȚIONALĂ DE ENERGIE

După ce și-au îndeplinit rolul în procesele tehnologice, apele industriale cantează o vreme în tururile de răcire spre a fi apoi reutilizate. Căldura lor se pierde în atmosferă, nefolosită. Avînd însă 25-30°C, apa de răcire tehnologică poate fi o sursă de energie. Oricît de modestă ar părea, o aursă neconvențională poate inclina favorabil balanța energetică a unei zone, a unui oraș. Pentru a-și demonstra virtuțile energetice, am de răcit are nevoie de un utilaj termic, asemănător masinilor frigorifice, dar funcționînd exact invers, adică extrăgînd căldura din surse cu temperaturi de medietate și utilizînd pentru pompa de căldură cu absorbție, realizată la INCERC, secția „Instalații, folosirea energiei solare și recuperarea”. Utilizînd căldura reziduală din apele de răcire industriale, pompa termică poate asigura alimentarea unor ansambluri întregi de locuințe. Presupunem deosebit de interesant faptul că apa de răcire este absorbită și transferată unui agent termic util, a cărui temperatură va crește la 60-70°C, pentru a fi folosită în prepararea apă calde menajere sau ca agent de încălzire. Simplu, acum cînd cercetările privind „Sisteme de recuperare a căldurii din apele uzate industriale, cu pompe termice cu absorbție” - coordonate și finanțate de Consiliul Național pentru Știință și Tehnologie - s-au încheiat, de aproape doi ani, trecîndu-se la valorificarea rezultatelor.

O instalație experimentală a fost realizată în colaborare cu specialiștii Institutului județean de cercetări și proiectări din Iași, avînd ca obiectiv alimentarea cu căldură - apă caldă menajeră și agent de încălzire a circa douăzeci de apartamente din cartierul „Iesean „Metalurgiei”. Pentru pompa de căldură cu absorbție cu bromură de litiu, aferentă instalației, proiectant - realizator a fost ing. Ionela de la Combinatul de fibre sintetice din Iași - a primit brevet de invenție.

Încurajată de bunele rezultate obținute la Iași, specialiștii de la INCERC au procedat la generalizarea soluției. Mai întâi a fost pusă în funcțiune o nouă instalație la Pitești, pentru locuințele cartierului Prundu, realizată cu concursul colegilor de breasla din Institutul de chimie și al proiectanților argeșeni. Au fost, de asemenea, elaborate două cazane cu apă caldă de soluții și note de comandă

SOLUȚII EFICIENTE ÎN TERMOENERGETICĂ

La cea de-a XIII-a Conferință națională a termoelectricienilor, desfășurată nu de mult la Brasov, au fost subliniate direcțiile actuale ale cercetării din acest domeniu prioritar, urmînd să se verifice adresa. Menționăm dintre acestea înlocuirea hidrocarburilor și realizarea unor instalații de ardere mai eficiente. Rezultate de obținute pînă în prezent la întreprinderea „Pila” - București validează, de pildă, ideea înlocuirii, la unele cazane, a hidrocarburilor cu gazele de gazeozon produs din cărbune. Într-o stație-pilot, proiectată de cadre didactice și studenți de la Facultatea de energetică din Institutul politehnic București, urmează să se verifice arderea intensificată cu focare de tip cilindric și posibilitatea evacuării zburii în stare lichidă. O altă soluție, experimentală deocădată în laborator, este arderea cu gazeozon, vizînd arderea cărbunilor cu granulată mică. Prin ardere mixtă (suspende - grătar) vor putea fi valorificate și particulele de cărbune avînd granulată pînă la 0,5 milimetri!

ARDEREA LIGNITULUI CU RANDAMENT SPORIT

În întreaga țară există în prezent sute de instalații energetice - cazane mai mici sau mai mari care furnizează apă caldă, apă fierbinte sau abur tehnologic unor întreprinderi sau pentru încălzirea locuințelor ori spațiilor sociale administrative - care utilizează în mod exclusiv cărbune provenit din diverse bazine carbonifere. Îmbunătățirea randamentului de ardere a cărbunilor în aceste instalații și creșterea fiabilității lor în funcționare constituie obiective de studiu și cercetare pentru multe colective de specialiști. În acest scop, a fost condus la o serie de soluții tehnice dintre cele mai eficiente. Una dintre acestea a fost elaborată de specialiștii de la Catedra de termotehnică (conf. dr. Ing. Nicolae Antonescu și asistent Ing. Laurențiu Oian) a Institutului de construcții București. Soluția propusă - verificată pe două cazane cu o capacitate de 1 Gcal/h realizează de în-

MONITOR PENTRU ARITMII CARDIACE

Statistica arată că circa 50 la sută din decesele înregistrate la pacienții care au suferit de infarct miocardic se datorează aritmiilor, cea mai frecventă dintre ele fiind extrasistola ventriculară. Detectarea lor rapidă apare deci deosebit de importantă în ideea aplicării unui tratament medicamentos cu rol în reducerea probabilității apariției acestora. Motiv cu la deosebit de important este faptul că se gîndească la construirea unor echipamente care să efectueze în mod automat analiza ritmului cardiac și care să asigure o supraveghere continuă, astfel încît eventualele aritmii să fie depistate imediat după apariție, să efectueze o diagnosticare a principalelor tipuri de aritmii, să furnizeze date pentru studierea evoluției în timp a ritmului cardiac al pacienților.

Apparatul, realizat în cadrul Laboratorului de analiză medicală al Institutului de cercetare științifică și inginerie tehnologică pentru electronică, asigură monitorizarea permanentă a bolnavilor în secțiile de reanimare și cardiologie ale spitalelor și efectuează analiza automată în timp real a ritmului cardiac, distingînd șapte aritmii patologice. Datele procesate, provenite simultan de la șase pacienți, sînt afișate pe un ecran TV de 31 cm.

Totodată, sînt asigurate iesiri și pentru alte semnale procesate - alinașe, semnale analogice pentru înregistrare lentă sau rapidă etc.

Valeriu ICHIM
Vlăduț RADU



Aspect de lucru din secția montaj aparat-instalații a întreprinderii „Electrocontact” din Botoșani
Foto: E. Dichiseanu

SOLUȚII TEHNICE VALOROASE

(Urmare din pag. 1)

manuale, realizîndu-se și un veritabil control al fazelor anterioare, întrucît masina nu admite piese cu defecte de turnare sau de fabricație. Este nevoie de un personal de patru ori mai mic, mulți muncitori fiind trecuți la alte locuri de muncă mai productive. Numai din economia de manoperă costul unității a fost amortizat în mai puțin de un an, iar productivitatea a sporit de 3,8 ori.

— Care este ciclul de productivitate pe întregul tehnologic? — Pe modernizările aduse am eliminat unele lucruri inutile, unde s-a asigurat creșterea de peste trei ori a producției și productivității muncii, pe lîngă alte mari avantaje economice - ne-a spus tovarășul Mihai Marinescu, inginer-sef coordonator. Deși am realizat multe lucruri bune, totuși exigențele puse de conducerea partidului, de tovarășul Nicolae Ceaușescu ne obligă să accelerăm, în continuare, procesul de modernizare a instalațiilor.

— Cum pot prelua alți beneficiari unele din soluțiile tehnice aplicate cu bune rezultate la dv. în întreprindere? — În două feluri: fie să ne comădă nouă execuția unor mașini sau instalații care îl interesează, fie să studieze documentația noastră tehnică și să-și realizeze doările necesare cu forțe proprii.

O „curățenie generală” care a adus un plus de producție, de calitate și de economii

Modernizarea producției nu vizează doar întreprinderile vechi, ci, deopotrivă, și pe cele de vîrstă mai tîrîă. Facem această precizare pentru că laia, într-o unitate economică - întreprinderea mecanică din Alba Iulia modernizarea pîrîndu-se într-o turnătorie relativ nouă.

Ani în sir, o știu bine cei din uzină, după cum la fel de bine o știu și beneficiarii, colectivul turnătoriei de piese din față, pentru mașinile-mare a prezentat mare de rehatuți, echivalente materiale ridicate și condițiile de muncă grele. O mîna de muncitori și ingineri entu-

ziast, împreună cu specialiștii de la Institutul de cercetări științifice, inginerie tehnologică și proiectare sectoare calde din București au privit cu ochi critici fiecare utilaj, fiecare aparat, fiecare tehnologie de lucru. Scopul urmărit? Neajunsurile de care aminteam se fie înlăturate în cel mai scurt timp, iar primele acțiuni concrete au vizat tocmai ceea ce mullora li se părea a fi însoțit de - optimizarea parametrilor tehnologici.

Pe scurt, potrivit tehnologiei, turnătorii lucrează cu amestecuri de nisip și formă preapărată cu răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare este mai mare, cu atît crește consumul de răsina. Or, nisipurile de turnătorie policristaline care se folosesc în mod obișnuit generează praf în procesul de uscare și transport pentru formării și de la conducerea de răsini furanice. Aceasta înseamnă că, cu cît cantitatea de nisip din amestecul de formare

Orientările și sarcinile subliniate de tovarășul Nicolae Ceaușescu - la baza activității pentru creșterea puternică a producției agricole

PRODUCȚIA DE MIERE DE ALBINE VA CREȘTE DE PESTE DOUĂ ORI

Programul de dezvoltare a apiculturii în perioada 1986 - 1990

PROGRAMUL PREVEDE

SPORIREA NUMĂRULUI FAMILIILOR DE ALBINE

● folosirea optimă a resurselor melifere naturale și cultivate, valorificarea superioară a culesurilor locale și practicarea judicioasă a stupăritului pastoral.

● Organizarea pînă în anul 1990 în cadrul unităților socialiste a 10 ferme specializate în producerea materialului biologic selecționat, care vor asigura livrarea anuală a 30 000 roiuri sau familii de albine cu valoare genetică ridicată. În cadrul Institutului de cercetare și producție pentru apicultură se va organiza producerea și livrarea mătilor selecționate, numărul anual urmînd a crește de la 50 000 în 1986 la 100 000 în 1990.

● Combinatul apicol al Asociației crescătorilor de albine va produce anual numărul de stupați, cantitățile necesare de unelte, utilaje, materiale apicole, faguri artificiali și biostimulatori apicoli, în raport cu nivelul efectivelor familiilor de albine din toate sectoarele. În acest scop, se vor asigura anual cantitățile necesare de cherestea, tablă, zahăr pentru producerea de biostimulatori și medicamente de uz apicol, carburanți și energie electrică.

● Îmbunătățirea și dezvoltarea bazei melifere, prin extinderea culturilor furajero-melifere, valorificarea suprafețelor neproductive și a terenurilor degradate, prin plantații de salcîm și alte specii de interes apicol, precum și prin însămînțări de plante melifero-furajere în culturi succesive și intercalate.

ASIGURAREA

BAZEI MATERIALE

● ameliorarea materialului biologic, perfecționarea și generalizarea tehnologiilor noi de creștere și întreținere a albinelor;

CREȘTEREA PRODUCȚIEI DE MIERE, CEARĂ ȘI ALTE

PRODUSE APICOLE

● ameliorarea materialului biologic, perfecționarea și generalizarea tehnologiilor noi de creștere și întreținere a albinelor;

CREȘTEREA PRODUCȚIEI TOTALE DE MIERE

in procente

100
1985

230
1990



Generalizarea experienței bune - pe primul plan al preocupărilor

Rezultatele unui județ fruntaș

ca anul trecut să livrăm la fondul de stat peste 3 000 tone mere, prune și alte fructe. Albinăritul a înregistrat veniturile realizate de cooperativa agricolă. Pentru cele 9,8 tone miere obținute anul trecut am încasat aproape 250 000 lei, din acestea rămînd un beneficiu de peste 80 000 lei. Tot în 1985 au mai fost livrate filialei județene a Asociației crescătorilor de albine, în județ, 150 kg ceară și 4 kg propolis. În acest an estimăm o producție de cel puțin 12 tone. De asemenea, vom dezvolta sectorul apicol cu încă 250 de familii de albine. În vederea creșterii producției de miere, am stabilit un program riguros de efectuare a deplasării stupilor. De exemplu, la începutul lunii mai primul stupărit pastoral va fi realizat în pădurile de salcîm din zona Căleaf. Două săptămîni mai târziu ne vom însopta în județul nostru, tot la salcîm, în pădurile de la Olanu și Vlădești. Cel de-al treilea stupărit pastoral îl vom efectua între 15 iunie-15 iulie, la floarea-soarelui, în județul Teleorman. Vom face pentru prima dată și cel de-al patrulea pastoral, deplasînd stupii în zona muntană a județului Vlăcea, unde albinele vor strînge nectarul florilor de zmeur, zburătoare, mană de brad etc. Pe această cale, vrem să obținem de la fiecare familie de albine cel puțin 30 kg miere, adică cu 6 kg mai mult decît anul trecut. În stupa unității lucrăm permanent patru operatori. Dar în anumite perioade vor mai fi folosiți, temporar, încă alți patru".

După cum ne spune Nicolae Tudor, președintele unității, cooperativii, convinși de utilitatea și rentabilitatea ridicată a acestui sector, au stabilit ca, în acest cîmp, să sporosească numărul familiilor de albine la cel puțin 1 000. Va fi înființată, pe această bază, o fermă apicolă, prima

La cooperativa agricolă, dar și acasă

rii, urmăresc ce mătci viguroase există, ce puiet crește în fiecare stup. Dacă din acestea, vor dirija roiurile noi. Vrea să spună mai exact, stupa noastră. Alte 20 de roiuri vom pregăti pentru gospodăriile populare. Mă bucur că și alți cooperativizii vor să dețină creșteri de albine. Avantajele sînt mari. Eu, spre exemplu, de la cei 25 de stupați, am scos vreo 350 kg miere, din care 100 kg le-am lăsat albinelor pentru iarnă și 250 kg le-am valorificat prin contract cu statul. Acasă, mă ajută în muncă cu soția și cu cei trei copii pe care-i avem".

În comună se desfășoară o amplă acțiune pentru dezvoltarea apiculturii. Inginerul Orățiu Chioceanu, președintele cooperativei, ne spune că se acționează pentru dezvoltarea bazei melifere. Va fi plantat un mare număr de arbori cu floră meliferă. De asemenea, cooperativa agricolă va suprainsămînta fînețele și dealurile erodate cu diferite plante melifere. S-a hotărît și în acest an să se însămînțească 5 ha cu sparanghel și răznel în cultură pură. Tot în acest scop floarea-soarelui va fi amplasată mai aproape de zona stupinelor.

O situație pe ansamblu județului ne-a fost pusă la dispoziție de dr. Alexandru Luca, președintele filialei județene a Asociației crescătorilor de albine. În total sînt acum peste 42 000 familii de albine, din care 8 000 în cadrul ocoalelor silvice, 4 800 în sectorul cooperativei agricole și asociațiilor intercooperative, 2 200 în alte unități de stat și 27 300 în gospodăriile populare. În anul 1986 se prevede creșterea numărului de stupați la peste 50 000, iar pînă în 1990 - la aproape 80 000 stupați. (Manole Corcaci, corespondentul „Scintei”).

Pădurea care produce miere

de către rețeaua noastră de magazine cu sprijinul consilierilor populare este asigurarea materialelor pentru confecționarea stupilor: cherestea de brad, plăci, sîrmă ș.a., hrană pentru întreținerea albinelor în perioada de iarnă, medicamente de uz apicol.

Creșterea efectivelor și a producției apicole trebuie să-și corespondă, în aceeași măsură, îmbunătățirea și extinderea resurselor melifere.

Sarcina noastră, a apicultorilor, este ca, în colaborare cu unitățile

Acțiuni prioritare pentru dezvoltarea puternică a stupăritului în toate zonele țării și în toate unitățile

Programul de dezvoltare a apiculturii în perioada 1986-1990 deschide mari perspective sporirii producției apicole. S-a avut în vedere ca patrimoniul apicol să se dezvolte cu deosebire în unitățile din sectorul socialist, unde, pe ansamblu, față de realizările din anul 1985, producția de miere va crește de patru ori. Evoluția marilor rezerve de dezvoltare a acestei activități în cooperativele agricole, s-a stabilit prin program ca, în acest sector, producția de miere să crească în intervalul amintit de 20 de ori. Desigur, realizarea acestei sarcini presupune organizarea și pregătirea corespunzătoare a acțiunii, asigurarea condițiilor tehnico-materiale necesare. Ce măsuri imediate și de perspectivă se vor întreprinde pentru realizarea prevederilor din program? Ne răspunde inginerul Eugen MĂRZA, secretar al Comitetului executiv al Asociației crescătorilor de albine.

— În toate zonele țării sînt condiții excelente pentru stupărit: livezi întinse, păduri cu arbori de interes apicol, culturi agricole, fînețe cu floră spontană de o mare diversitate și avem apicultori ce practică această îndelungă de zeci de ani. Programul are în vedere tocmai punerea în valoare a acestui bogat potențial. Căile prin care vom acționa au fost stabilite cu toată claritatea în program: sporirea și îmbunătățirea fondului genetic apicol autohton, asigurarea bazei tehnico-materiale care include creșterea resurselor melifere naturale și cultivate, procurarea materialelor necesare și asigurarea stupilor și valorificarea superioară a produselor apicole.

— Vă rugăm să precizați pe ce anume se va pune accentul în activitatea practică?

— Creșterea producției apicole se va obține atât prin mărirea efectivelor, cât și prin sporirea cantității mătii de albine și a numărului de la o familie de albine. La început vom acționa în prima direcție extensiv, sporind numărul de stupați și, concomitent cu aceasta, așa cum rezultă din compararea rezultatelor din 1985 cu prevederile pentru 1990, pe plan intensiv. Concret, în această perioadă, unei creșteri de 1,8 ori a familiilor de albine li va corespunde sporirea de 2,3 ori a cantității de miere, la care se adaugă ridicarea eficienței prin diversificarea producției apicole.

Cum se va proceda în vederea producerii materialului biologic pentru mărirea numărului de stupați?

— Fermele apicole ale întreprinderilor agricole de stat și ale ocoalelor silvice, precum și gospodăriile populare își vor asigura stupații prin înmulțiri în stupinele proprii. Un sprijin substanțial acordăm cooperativei agricole de producție care, în acest an, dublează numărul de stupați și ajungă la 500 000 de familii, față de 250 000 în prezent. În afară de familiile provenite din înmulțiri în stupinele proprii, care nu depășesc 25 la sută din efectiv, cooperativele agricole își vor procura material biologic de la fermele specializate ale Institutului de cercetare și producție pentru apicultură și prin achiziționări de la gospodăriile populare. As adăuga aici grija deosebită pe care trebuie s-o manifeste toți apicultorii la înmulțirea familiilor de albine, care trebuie făcută selectiv, numai din familiile cele mai productive.

Cooperativele agricole, stupăritul trebuie să devină o activitate economică aducătoare de venituri ca oricare alta. Ce măsuri se întreprind în acest sens?

— Am elaborat o structură organizatorică adecvată. În funcție de numărul familiilor de albine, în cooperativele agricole se va trece de la stupinele actuale de dimensiuni reduse la brigăzi cu 500-600 de stupați

„Creșterea mătii în sistem intensiv” s. a. pe care le punem la dispoziția tuturor unităților. În principal, aceste tehnologii se referă la reducerea intervențiilor cu se efectuează în întreținerea familiilor de albine în scopul micșorării volumului de muncă, îmbunătățirea îngrijirii albinelor în perioada de primăvară pentru creșterea puterii acestora, pregătirea pentru iarnă ș.a.

— Gospodăriile populației vor continua să dețină ponderea în producția apicolă. Ce măsuri se vor întreprinde pentru sprijinirea acestora?

— Problema ce trebuie rezolvată



● Pînă în 1990, în sectorul socialist al agriculturii, producția va crește de patru ori, cea mai mare creștere fiind prevăzută în cooperativele agricole: de 20 de ori.

● Măsuri ferme pentru păstrarea sănătății familiilor de albine și prevenirea intoxicațiilor cu insectofungicide și erbicide.

● Dezvoltarea stupăritului staționar în vederea reducerii cheltuielilor de transport prilejuite de deplasarea stupilor în alte zone.

de către rețeaua noastră de magazine cu sprijinul consilierilor populare este asigurarea materialelor pentru confecționarea stupilor: cherestea de brad, plăci, sîrmă ș.a., hrană pentru întreținerea albinelor în perioada de iarnă, medicamente de uz apicol.

Creșterea efectivelor și a producției apicole trebuie să-și corespondă, în aceeași măsură, îmbunătățirea și extinderea resurselor melifere.

Sarcina noastră, a apicultorilor, este ca, în colaborare cu unitățile



În stupina întreprinderii agricole de stat Moșoșoia din Sectorul agricol Ilfov

Excelenței Sale Doamnei CORAZON AQUINO

Președintele Republicii Filipine MANILA
Cu ocazia proclamării dumneavoastră ca președinte al Republicii Filipine...

NICOLAE CEAUȘESCU

Excelenței Sale Domnului NICOLAE CEAUȘESCU

Excelență,
Vă mulțumesc pentru mesajul dumneavoastră de felicitare transmis cu prilejul aniversării zilei Republicii.

GIANI ZAIL SINGH

Industria mică - la dispoziția celor mici

Preocupări în domeniul producției de jocuri logice și jucării

În cadrul amplului program inițiat de conducerea de partid și de stat privind stimularea natalității, îmbunătățirea indicatorilor demografici...

Recop are patru asemenea marzinați actuali în Capitală) extinzându-se desfacerea jocurilor "JECO" și prin librăriile din incinta spitalului...

Mihail IONESCU

PENTRU TINE, PENTRU ȚARĂ!

Obligația socială, îndatorirea patriotică a oricărui cetățean de la sate este de a produce cât mai mult pentru trebuințele lui, de a contracta cât mai mult pentru cerințele societății!

FRUNTAȘII COMUNEI - fruntași la contractări

Cind s-a construit blocul de locuințe, acum 3-5 ani, făcând la meiu nu mai erau în comună. Și nici Radu. Și nici Ionel. Fata, deși am mărțoiu după un băiat din comună...

— Eu zic să fi tot predat măcar atât cât mănușă copilul nostru de la oraș și nepoții - intervine bătrânul-său. Eu așa am scos, an de an: dacă noi, cei rămași la țară, predăm produse măcar atât cât stăm...

— Da, dar știi și tu că muncim, dar și tu știi că muncim, dar și tu știi că muncim, dar și tu știi că muncim...

— Să pregătesc eu, acum, de drum în comună. A venit în comună la primărie. El știe primarul. Fecior de omenie harnic, cu o meserie bună...

— Apartamentul 8. Mai spațios decât cel din Moreni, mai luminos, mai funcțional. Rodica treburile ca să aibă în comună. Cind termină treburile, fugă la muncă. În Măgura, în satul vecin. Sau la soacră, unde, precis, cel puțin unul din copii a zăbughit-o direct de la școală.

Anca FLORESCU

Viața economico-socială a localităților patriei

DIN VESTILE TRANSMISE DE CORESPONDENȚII "SCIINTEIA"

SIBIU: Economii de metal și energie electrică

Colectivele de oameni ai muncii din industria județului Sibiu au adoptat măsuri concrete care vizează introducerea de tehnologii moderne cu consumuri reduse...

BACĂU: Edificii social-culturale

În ultimii ani, comuna Poșta Turcului, care cunoaște un amplu proces de urbanizare, și-a schimbat complet înfățișarea. În centrul acesteia au fost înălțate blocurile moderne de locuințe care însumează aproape 300 apartamente...

TULCEA: Instalație electronică de dozare a materiilor prime

Pe platforma combinatului metalurgic din Tulcea a fost pusă în funcțiune prima instalație electronică de dozare automată a materiilor prime...

RĂSFOLDIND PRESA STRĂINĂ "PANORAMA" (Italia)

Opoziție crescândă în parlamentul Africii de Sud împotriva apartheidului

În rândurile celor 4,7 milioane de albi din Africa de Sud activează o opoziție față de guvernul lui V. Botha, formată din membri ai Partidului Federal Progresist...

— Nu-i nevoie să găsim argumente. Ele există. Oamenii de la noi au o mică slăbiciune: fac ce văd și ce fac oamenii pe care îi respectă. Dădă cei albi în fruntea obștii publice...

Anca FLORESCU



SLOBOZIA: Un nou și modern magazin

În municipiul Slobozia, întreprinderea comercială de stat mărfuri industriale a inaugurat, într-un cadru urbanistic modern și atrăgător...

vremea

Institutul de meteorologie și hidrologie comunică timpul probabil pentru intervalul 28 februarie, ora 20 - 3 martie, ora 20. În intervalul acesta, vremea va fi moderat-nouă în prima parte a intervalului...

TIMPUL PROBABIL PENTRU LUNA MARTIE

După cum ne comunică Institutul de meteorologie și hidrologie, luna martie va fi, din punct de vedere termic, mai caldă decât în mod obișnuit...

Un cadou frumos, util

Mărtisorul bate la ușă. Să-l primim cu bucuria și atenția cuvenite. Să-l primim, chiar dacă afară e încă iarnă...

Table with 2 columns: Theatre name and location. Includes entries like 'Teatrul de operă (14 80 11)', 'Teatrul "Lucia Sturdza Bulandra"', etc.

Table with 2 columns: Cinema name and location. Includes entries like 'Nacolare', 'FURCARI (80 49 83)', 'Aventuri în Ontario: EXCELSIOR', etc.

Table with 2 columns: Cinema name and location. Includes entries like 'Rădău văgău: PATRIA (11 88 25)', 'Dublă depășire: LUMINA (14 74 10)', etc.

CUVINTAREA TOVARASULUI NICOLAE CEAUSESCU la Congresul al XXVII-lea al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice

(Urmare din pag. 1)

mico-sociala a fiecarei tari, la realizarea programelor si planurilor adoptate de congresele partidelor din tarile respective.

Trebuie facut totul ca relatiele de colaborare dintre tarile membre ale C.A.E.R. sa constituie un model de relatii noi, de deplina egalitate si avantaj reciproc.

Extindem, totodata, colaborarea cu celelalte tari socialiste, cu tarile in curs de dezvoltare, cu tarile capitaliste dezvoltate, cu toate statele lumii, fara deosebire de ordine social.

Stiuam ferm la baza relatiilor noastre internationale principiile egalitatii, independentei si suveranitatii nationale, neamsecutului in treburile interne si avantajul reciproc, dreptul fiecarui popor de a-si hotari singur destinul, calea dezvoltarii, fara nici un amestec din afara!

Ma mult ca oricand este necesar sa se intensifice lupta pentru lichidarea subdezvoltarii, inclusiv pentru lichidarea datoritiilor exter-

ne extrem de mari ale tarilor in curs de dezvoltare, pe calea anularii sau reducerii lor radicale - pentru instaurarea noului ordin economic international.

Partidul Comunist Roman acordă o mare însemnată înțăriri colaborării și solidarității cu partidele comuniste și muncitorești, pornind de la necesitatea asigurării deplinii egalității, a respectării independenței și dreptului fiecărei țări de a-și hotărâ de sine stătător linia politică și strategia revoluționară, corespunzător condițiilor concrete din țara sa, a neamestecului în treburile interne ale altor țări.

Pornind de la necesitatea respectării acestor principii, trebuie să facem totul pentru realizarea unei noi unități în lupta pentru progres social, pentru pace și colaborare internațională. Unitatea comunistilor este o necesitate a luptei pentru victoria păcii! (Vii aplauze).

În același timp, partidul nostru dezvoltă relații largi cu partidele socialiste, social-democrate, cu mișcările de eliberare națională, cu

partidele și forțele democratice de pretutindeni, în lupta pentru dezmărare, securitate, pace și independență.

Încheiere, doresc să urez comunistilor și tuturor oamenilor muncii sovietici succes deplin în îndeplinirea importantelor hotărâri pe care le va adopta congresul dumneavoastră, în dezvoltarea structurii socialiste și comuniste în Uniunea Sovietică, în lupta pentru pace și colaborare internațională. (Aplauze puternice).

Trăiască prietenia și colaborarea dintre Partidul Comunist Român și Partidul Comunist al Uniunii Sovietice, dintre Republica Socialistă România și Uniunea Sovietică, dintre popoarele noastre! (Aplauze puternice).

Să se întărească necontenit colaborarea și solidaritatea partidelor comuniste și muncitorești, a forțelor revoluționare, progresiste de pretutindeni!

Să triumfe socialismul și pacea în întreaga lume! (Vii și puternice aplauze).

LUCRĂRILE CONGRESULUI P. C. U. S.

MOSCOVA 27 (Agerpres). - M. Coruș și M. Chebelev transmit: La Moscova au continuat, joi, lucrările Congresului al XXVII-lea al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

De la tribuna congresului, întinplat cu vii și îndelungate aplauze, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, a adresat delegaților la congres, tuturor comunistilor și oamenilor muncii din Uniunea Sovietică un cald mesaj de prietenie și solidaritate din partea comunistilor și întregului popor român. În cuvintare a fost reafirmată hotărârea Partidului Comunist Român, a României socialiste de a face totul pentru înfrângerea relațiilor de strânsă prietenie și amplificare continuă a concurenței pe multiple planuri dintr-o parte și țării noastre, spre binele popoarelor române și sovietice, al cauzei socialismului și păcii.

Cuvintarea rostită de tovarășul Nicolae Ceaușescu a fost urmărită cu deosebită atenție și viu interes, fiind subliniată, în repetate rânduri, cu puternice aplauze.

În cadrul lucrărilor congresului au mai transmis mesaje de salut Fidel Castro Ruz, prim-secretar al C.C. al P.C. din Cuba, președintele Consiliului de Stat și Consiliului de Miniștri al Republicii Cuba, Le Duan, secretar general al C.C. al P.C. din Vietnam, Wojciech Jaruzelski, prim-secretar al C.C. al P.M.U.P., președintele Consiliului de Stat al R.P. Polone, Gustav Husak, secretar general al C.C. al P.C. din Cehoslovacia, președintele R. S. Cehoslovace, Erich Honecker, secretar general al C.C. al P.S.U.G., președintele Consiliului de Stat al R. D. Germane, János Kádár, secretar general al P.M.S.U., Tudor Jivkov, secretar general al C.C. al P.P.R.M., președintele Prezidiului Marelei Hural Populare al R.P. Mongole, Jose Eduardo dos Santos, președintele M.P.L.A., Partidului Muncii, președintele Republicii Populare Angola, Kaysona Phomvihane, secretar general al C.C. al P.P.R. Laoțian, președintele Consiliului de Miniștri al R.D.P. Laos,

Alvaro Cunhal, secretar general al P.C. Portughez, Kang Song San, membru al Biroului Politic al C.C. al P.M.C., premierul Consiliului Administrativ al R.P.D. Coreene, Dimitri Belovski, secretar al Prezidiului C.C. al U.R.S.S. În continuarea dezbaterilor pe marginea raportului politic al C.C. al P.C.U.S., delegații care au luat cuvântul au relevat însemnătatea deosebită a noului linii strategice ce urmează să fie aprobată la congres pentru accelerarea dezvoltării economice și sociale a Uniunii Sovietice. O mare atenție a fost acordată realizării programului social al P.C.U.S., diferitelor aspecte ale vieții de partid, analizei deschise și critice a lipsurilor, aplicării în practică industrială și agricolă a celor mai noi cercetări ale științei și tehnicii, creșterii eficiente și productivității muncii, în condițiile reducerii consumurilor de energie, materii prime și materiale.

Totodată, delegații la Congres au examinat și aprobat în unanimitate raportul Comisiei de validare. Lucrările congresului continuă.

SESIUNEA CONSILIULUI MINISTERIAL AL O.U.A.

ADDIS ABEBA 27 (Agerpres). - În capitala Etiopiei au continuat, joi, lucrările celei de-a 43-a reuniuni a Consiliului ministerial al Organizației Uniunii Africane, consacrată analizei situației economice și politice a continentului și definitivării problematicei care va figura pe agenda de lucru a sesiunii speciale a Adunării Generale a O.N.U. din luna mai, ce va fi dedicată în exclusivitate crizei economice din

Africa. Dezbaterile au continuat, joi, în cele două comitete ale consiliului - economice și politice - fiind examinate probleme privind bugetul O.U.A. de anul fiscal 1985/1986 și situația politică din sudul Africii și din Orientul Mijlociu. Recomandările și rezoluțiile adoptate de cele două comitete vor fi prezentate în cadrul reuniunii plenare a consiliului, informează agenția M.E.N.

R.S.F.I.

Apel pentru transformarea Mediteranei într-o zonă a păcii

BELGRAD 27 (Agerpres). - Președintele R.S.F. Iugoslavia a dat publicității o declarație în care exprimă profunda îngrijorare în legătură cu amenințările la adresa păcii și securității pe care le constituie situația actuală din zona Mediteranei - informează agenția Tanjug. În declarație se lansează tuturor factorilor de răspundere ai comunității internaționale apelul de a depune eforturi sustinute împotriva folosirii forței și a

confruntării, pentru măsuri de încredere și securitate pe continentul european și în regiunea Mediteranei, pentru dezvoltarea independentă a tuturor statelor. Iugoslavia - se arată în încheierea documentului - depune eforturi sustinute în spiritul rezoluțiilor O.N.U. și ale Actului final de la Helsinki, pentru transformarea Mediteranei într-o zonă a păcii și cooperării.

R.S.A. incalcă acordul de neagresiune cu Mozambicul

MAPUTO 27 (Agerpres). - Agenția mozambicană A.I.M., citată de agenția France Presse, informează că, la Maputo, au avut loc contacte oficiale între autoritățile guvernamentale din Mozambic și autoritățile din Republica Sud-Africană. În cursul acestor convorbiri, Mozambicul a prezentat probe asupra încălcării de către R.S.A. a acordului de neagresiune semnat între cele două țări în 1984.

Încă din 1984, Mozambicul a acuzat guvernul de la Pretoria de faptul că furnizează întregul scriș elementelor rebele care acționează pe teritoriul mozambican. În august 1985, armata mozambicană a descoperit cartelul general al forțelor rebele și a intrat în posesia unor documente care atestau ajutorul Africai de Sud acordat bandelor rebele.

In legătură cu incidentele din zona capitalei egiptene

CAIRO 27 (Agerpres). - Agenția egipteană M.E.N. informează că - pentru a crea nemulțumiri - anumite elemente din cadrul unor organizații de poliție din zona capitalei egiptene au exploatat zvonurile tendințioase, potrivit cărora serviciul militar al soldaților în termen atasați acestor garnizoane ar fi urmat să fie prelungit. Au avut loc incidente, soldate cu morți și răniți.

Incidentul din zona capitalei egiptene, care a dus la moartea a doi cetățeni irani, a fost restricționat de circulația la Cairo în guvernarea a lui Ismailia, organizarea unor unități

CONFLICTUL DINTRE IRAK ȘI IRAN

TEHERAN 27 (Agerpres). - În cadrul ofensivelor pe care o desfășoară la nord-est de orășul Suleymaniyeh, din nordul Irakului, forțele iraniene au ocupat alte înălțimi și satiri iraniene, informează agenția IRNA. Se precizează că, în urma ultimelor operațiuni în zonă, forțele iraniene controlează un teritoriu de 230 kilometri pătrați.

Pe frontul de sud, raidurile forțelor aeriene irakiene provoacă pierderi grele în oameni și materiale trupelor iraniene, menționează agenția INA.

REUNIUNI LATINO-AMERICANE

MONTEVIDEO 27 (Agerpres). - În sala de festivități a municipaliității Maldonado, de lângă Punta del Este, s-a desfășurat, miercuri, lucrările reuniunii comune a miniștrilor relațiilor externe și ai economiei din țările membre ale „Grupului de la Contadora”, „Grupului de Sprinji” și „Comisiei de la Cartagena”.

Reuniunea a fost consacrată în esență dezbaterii a două probleme stringente ale actualității latino-americane: stingerea războaielor din America Centrală și depășirea dificultăților social-economice naționale generate, în principal de menținerea unor datorii externe regionale împovătoare.

Luând cuvântul în deschiderea lucrărilor, președintele Uruguayului, Julio María Sanguinetti, a trecut în revistă eforturile întreprinse în direcția soluționării prin negocieri politice a principalelor probleme cu care se confruntă în prezent America Latină - îndeosebi situația din America Centrală și dificultățile din economiile naționale care revine importanta realizării consensului latino-american general, a formării și consolidării unității de acțiune a statelor din regiune.

Reuniunea la nivel înalt a țărilor din America Centrală va avea loc în Honduras și nu în Guatemala, cum se hotărâse anterior, a declarat la Ciudad de Mexico președintele Parlamentului hondurlian, Carlos Montoya, care întreprinde o vizită oficială în Mexic. El a precizat că reuniunea se va desfășura în ultimul zile ale lunii martie sau la începutul lui april.

În cadrul acestui for, urmează să fie discutate raporturile bi și multilaterale din regiune, precum și propunerile prezentate de „Grupul de la Contadora” (Columbia, Mexic, Panama și Venezuela) referitor la soluționarea prin mijloc pașnic, politic, a crizei centroamericane.

Reuniunea la nivel înalt a țărilor din America Centrală va avea loc în Honduras și nu în Guatemala, cum se hotărâse anterior, a declarat la Ciudad de Mexico președintele Parlamentului hondurlian, Carlos Montoya, care întreprinde o vizită oficială în Mexic. El a precizat că reuniunea se va desfășura în ultimul zile ale lunii martie sau la începutul lui april.

S.U.A. Camera Reprezentanților cere negocieri cu U.R.S.S. pentru interzicerea experiențelor nucleare

WASHINGTON 27 (Agerpres). - Camera Reprezentanților a Congresului S.U.A. a adoptat cu 268 voturi pentru, contra 148, o rezoluție prin care se cere Administrației președintelui Reagan să înceapă negocieri cu Uniunea Sovietică privind interzicerea totală a experiențelor nucleare - informează agențiile United Press International, Associated Press și T.A.S. În această mare de caoutori ai proiectului de rezoluție - 207 - demonstrează, potrivit observatorilor politici, creșterea preocupărilor în Congres, ca o reflectare a cererilor opiniei publice din

S.U.A., de a se trece la negocierile efective a unor măsuri capabile să diminueze pericolul nuclear. O rezoluție similară - menționează agențiile - a fost aprobată de Senat în iunie 1984. Totodată, documentul adoptat de Camera Reprezentanților, care președintele S.U.A. să solicite Senatului ratificarea Tratatului americano-sovietic privind limitarea experiențelor subterane cu arma nucleară, semnat în 1974 - precum și a Tratatului dintre U.R.S.S. și S.U.A. privind exploziile nucleare în scopuri pasnice, încheiat în 1976.

OLANDA

Dezbateri parlamentare cu privire la amplasarea rachetelor americane pe teritoriul țării

HAGA 27 (Agerpres). - În Parlamentul Olandei, reunit în sesiune specială, au loc dezbateri în urma cărora deputații vor trebui să respingă sau să accepte acordul încheiat între N.A.T.O. și guvernul de centru-dreapta condus de Ruud Lubbers cu privire la amplasarea rachetelor americane de croazieră pe teritoriul țării - informează agenția Associated Press. Relatind despre desfășurarea dezbaterilor, agenția evidențiază că

parlamentarii sint divizați în problema amplasării rachetelor americane în Olanda, un număr de deputați din partidul Apelul Creștin Democrat condus de Lubbers arundind că nu vor sprijini guvernul. La rândul său, Partidul Muncii, din opoziție, se menține pe poziția sa cu născută de a nu accepta compromisul amplasării rachetelor, înțelegând că existența acestora în Olanda „ar putea amenința supraviețuirea națiunii”.

Procesul de la Roma

ACUZAȚIILE ÎMPOTRIVA UNOR CETĂȚENI BULGARI declarate neîntemeiate ROMA 27 (Agerpres). - Procurorul italian Antonio Marini a declarat drept neîntemeiate acuzațiile împotriva cetățenilor bulgari și alți doi cetățeni bulgari ar fi fost implicați în atentatul comis împotriva papei Ioan Paul al II-lea, în 1981. În concluziile sale, în procesul ce se

desfășoară la Roma, procurorul a cerut, joi, tribunalului achitarea cetățenilor bulgari din lipsa de probe, transmite agenția B.T.A. În același timp, procurorul a cerut pedepse între 24 de ani și închisoare pe viață pentru cei trei acuzați turci.

Situația din Filipine se normalizează

MANILA 27 (Agerpres). - Situația din Filipine continuă să se normalizeze după evenimentele din ultimele zile. Compania națională de transporturi aeriene P.A.L. și-a reluat zborurile pe cursele interne și externe. Și-a reluat activitatea, de asemenea, agenția națională de presă P.N.A., ale cărei transmisii încetaseră la 24 februarie. În cadrul amnistiei generate anunțate de președintele Filipinelor, Corason Aquino, a ordonat eliberarea

unui prim lot de 39 de deținuți politici. Totodată, agenția U.P.I., citind surse din Manila, informează că poliția filipineză a arestat 10 persoane suspecate de a fi pus la cale un complot care viza asasinarea noului președinte Corazon Aquino și a ministrului apărării. El arestat și fost reținut în incinta Ministerului Apărării după ce în automobilele lor au fost descoperite arme.

ORIENTUL MIJLOCIU

● În Liban continuă ciocnirile militare ● Președintele Comitetului Executiv al O.E.P. se pronunță pentru reluarea negocierilor irordaniano-palestiniene ● Noi cereți pentru retragerea Israelului din teritoriile arabe ocupate

BEIRUT 27 (Agerpres). - Noi dueturi de artilerie au izbucnit în întreaga regiune de ocupare și musulmane peste linia de demarcație din Beirut. În urma schimburilor de focuri, militarii armatei naționale care supraveghează zona au închis două din principalele puncte de trecere între cele două părți ale orașului. Comitetul cvadrpartit de securitate, care include reprezentanți ai armatei și ai milițiilor creștine, site și druze, a întreprins o serie de acțiuni menite să ducă la încetarea schimburilor de focuri.

În sudul Libanului, trupele israeliene de ocupație au întreprins noi acțiuni la nord de asa-zisa zonă de securitate. În urma unor schimburi de focuri între forțele libaneze de rezistență și o patrăuă israeliană, în timpul cărora un soldat israelian a fost ucis și mai mulți au fost răniți, trupele de ocupație s-au retras în localitățile libaneze Mazraa, Blyout As-Siyad, efectuind percheziții. De asemenea, elicoptere militare israeliene au mitraliat câmpie rutiere din jurul satelor musulmane Kafra și Yater, iar ambarcuni militare israeliene au patrulat în largul coastelor portului Tyr, din sudul Libanului.

ANKARA 27 (Agerpres). - Organizația pentru Eliberarea Palestinei este gata să acceptă că suveranul este regele Hussein al Iordaniei în vederea găsirii unei soluții de natură să ducă la reglementarea problemei palestiniene, a declarat Yasser Arafat, președintele Comitetului Executiv al O.E.P., în cadrul unei conferințe de presă organizate la Ankara, la încheierea vizitei sale oficiale în Turcia. El a apreciat că suveranul hasemit „nu a suspendat acordul” irordaniano-palestinian de la 11 februarie 1985, ci a „întrerupt doar negocierile în vederea aplicării acestuia. Noi pregătim o formulă în vederea reluării negocierilor, pe care o vom prezenta în zilele următoare”, a spus președintele Comitetului Executiv al O.E.P.

LUSAKA 27 (Agerpres). - Într-o declarație făcută la Lusaka, președintele Kenneth Kaunda al Zambiei a cerut Israelului să se retragă din teritoriile arabe ocupate și să asigure respectarea drepturilor poporului palestinian în un stat propriu, independent. Potrivit agenției ZANA, președintele Zambiei a subliniat că acțiunile represive ale armatei israeliene împotriva populației palestiniene din teritoriile arabe ocupate nu fac decât să sporască și mai mult suferințele acestora. Alina timp cit problema palestiniană nu este luată în considerare, a spus el, nu poartă în înăurată pacea în Orientul Mijlociu.

TUNIS 27 (Agerpres). - Membru Consiliului Național Palestinian au reafirmat, în cadrul unei reuniuni ce a avut loc în capitala tunisiană, adrețunea lor la Organizația pentru Eliberarea Palestinei, sprăind acțiunile în direcția restabilirii drepturilor legitime la autodeterminare și crearea unui stat propriu independent pentru poporul palestinian - informează agenția M.E.N.

Declarația dată publicității de C.N.P. - relevă agenția - lansează totodată, un apel „fracționat” rezistenței palestiniene, să răspundă chemării Consiliului Central Palestinian privind încrederea unui dialog național în scopul consolidării unității palestiniene.

Grupaj realizat de Ioan TIMOFTE

AGENTIILE DE PRESĂ - pe scurt

LA BERLIN au fost semnate Programul de colaborare tehnico-științifică în domeniul controlului calității produselor pentru perioada 1986-1990 și Planul de colaborare pentru anul 1988 între Inspectoratul general de stat pentru controlul calității produselor din România și Oficiul pentru standardizare, metrologie și controlul mărfurilor din R. D. Germană.

NEGOCIERILE SOVIETO-AMERICANE DE LA GENEVA. În cadrul negocierilor sovieto-americane privind armamentele nucleare și chimice, la Geneva a avut loc, joi, ședința grupului care se ocupă de problema armamentelor nucleare cu rază medie de acțiune - transmite agenția T.A.S.S.

REFERENDUM. În Danemarca a avut loc un referendum, în cadrul căruiu cei 3,5 milioane cetățeni cu drept de vot au trebuit să se pronunțe în legătură cu reformarea instituției E.E.E. Consultarea a fost propusă de guvernul de centru-dreapta condus de Poul Schlüter, după ce Folketingul (parla-

mentul țării) a respins proiectul de reformă a Tratatului de la Roma, actual constituitiv al Pieței comune.

PARLAMENTUL ITALIAN a adoptat în formă definitivă Legea financiară a țării și bugetul pe anul 1988. În fața Legii financiare - prezentată în cea de-a doua lectură, după aprobarea de către senat - au votat 283 de deputați, 200 împotriva, iar unul s-a abținut. Bugetul a fost aprobat cu 293 voturi favorabile și 205 contra.

ACTE PROVOCATOARE. Avioanele de recunoaștere aparținând forțelor aeriene ale S.U.A. au violat miercuri, de două ori, spațiul aerian al R.P.D. Coreene, în zona apelor teritoriale ale est de portul

ropă occidentală. Anul trecut, so-majul a continuat să se agraveze, afeclind la data de 31 decembrie aproximativ trei milioane persoane, ceea ce reprezintă 22 la sută din totalul populației active. Pe de altă parte, raportul O.E.C.D. relevă că, în 1985, produsul național brut al Spaniei a crescut cu 21 la sută, iar rata inflației s-a situat între 8 și 9 la sută.

ACORD IUGOSLAVO-ALBANEZ ÎN DOMENIUL TRANSPORTULUI. Un acord cu privire la transportul de mărfuri și efectuarea serviciilor întreprinse de companiile de cale ferată dintre Tiograd (Iugoslavia) și Shkodra (Albania) a fost semnat de delegații din R.S.F. Iugoslavia și R.P.S. Albania informează agenția Tanjug. Construcția tronsonului feroviar Tiograd-Shkodra a fost terminată la sfârșitul anului trecut - el avind lungimea de 25 km pe teritoriul iugoslav și de circa 30 km pe teritoriul albanez, contribuind la o mai constantă și comodă desfășurare a traficului de mărfuri spre centrul Europei.

ADEVĂRURI DESPRE DREPTURILE OMULUI ÎN LUMEA CAPITALULUI

Dreptul la educație și instruire constituie unul dintre drepturile de bază ale omului, înscris la loc de frunte în documente internaționale. Nimeni nu îndăznește să-l conteste deschis, deși în țările occidentale el este profund afectat. Pentru majoritatea statelor capitaliste, asigurarea „drept și de fapt” a accesului la învățământ rămâne o problemă de nerăzolvat pentru milioane și milioane de tineri - în special pentru cei proveniți din rândurile oamenilor muncii, ale cetățenilor cu venituri modeste - împiedicându-i să se pregătească potrivit aspirațiilor și capacităților lor. O serie de studii și articole din presă despre situații și perspectivele școlii în diferite state occidentale sint elocvente în acest sens.

„Vrei să ajungi în vîrful piramidei - urmează cursurile universității noastre!” - panouri publicitare cu un asemenea conținut împing tot mai mult împotrimea tinerilor care urmează să studieze în Occident. Numai că absolvirea unei facultăți renumite - care să dea cit de cit o garanție pentru

„În S.U.A. continuă procesul de majorare a taxelor de studii în instituțiile de învățământ superior. În actualul an universitar majoritatea instituțiilor vor majora taxele cu 7-9 la sută. Din anul 1974 și pînă în 1985 taxele medii în învățământul superior au crescut de la 3.800 la 9.022 dolari. Sint numeroase cazurile în care costul întreprinderii unui student pe durata cursurilor universitare a crescut de 3,5 ori într-un singur deceniu. Potrivit specialistilor, pe viitor rata creșterii taxelor de studii va fi de două ori mai mare decît rata generală a scumpirii costului vieții.” („NEW YORK TIMES”).

„PĂTURILE SĂRACE - CELE MAI AFECTATE”

Prin întreaga structură și conținut, învățământul a fost și rămîne un domeniu asupra căruii legistățile ordinării capitaliste lei pun dureroasă apăsătoare a înegalității. Școlii unde accesul este interzis pentru anumite categorii sociale, ea si taxele - an de an mai ridicale - reprezintă, cu altă mai

mult în condițiile actualei crize economice, bariere discriminato-rii greu de trecut. De altfel, o serie de statistici sint elocvente în acest sens: procentul studenților proveniți din familii muncitorești este de numai 14 la sută în R. F. Germană și doar 10 la sută în Franța.

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

„Un raport recent întocmit de Institutul național de studii și cercetări economice din Franța consemnează existența unor mari discrepanțe în nivelul de educație și pregătire profesională, generate de inegalitățile pe plan social. Starea materială are efecte directe, după împroșurări, asupra formării tinerilor, menținînd „rigiditatea cadrului social” în sensul că acei copii proveniți din familiile de muncitori nu reușesc, decît rareori, să depășească condiția socială a părinților lor.” („LE NOUVEL ECONOMISTE” - Franța).

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

ACCESUL LA ÎNVĂȚĂMÎNT - UN DREPT ILUZORIU

„Un loc de muncă - cere mari cheltuieli. Este un mod „democratic” de a limita accesul la învățământul superior și de a împiedica tinerii să studieze în Occident. Numai că absolvirea unei facultăți renumite - care să dea cit de cit o garanție pentru

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

FLAGELUL ANALFABETISMULUI

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).

„Arroximativ 200.000 de elevi din cursul superior au participat la o mare manifestație la Roma pentru a protesta împotriva „neadapării școlii italiene” la nevoile societății moderne. Demonstrația constituie punctul culminant al unei serii de manifestații și alte acțiuni desfășurate în mai multe localități italiene, care exprimă, în special, protestul tineretii guvernului din Italia împotriva intențiilor guvernamentale privind creșterea taxelor școlare și universitare. De asemenea, aceste acțiuni dau curs nemulțumirilor elevilor și studenților în legătură cu faptul că locuiriile școlilor sint supravalorizate, fiind lipsite de laboratoare și alte facilități necesare unui învățământ modern.” (Agenția „FRANCE PRESSE”).