

CONSILIUL DE STAT AL REPUBLICII SOCIALISTE ROMÂNIA

DECRET

privind efectuarea recensământului animalelor domestice

Sporirea producţiei agricole şi, în mod deosebit, a producţiei animale este constituită un factor de seamă în cadrul măsurilor menite să asigure ridicarea continuă a nivelului de trai al oamenilor muncii.

Fundamentarea măsurilor tehnico-organizatorice privind dezvoltarea zootehniei şi creşterea producţiei animale, în conformitate cu liniile directoare ale dezvoltării economico-sociale a României pentru perioada 1981—1990 şi stabilirea

unei baze reale pentru elaborarea planurilor cincinale şi anuale şi a programelor de autoconducere şi autoaprovizionare teritorială impun obţinerea unor informaţii detaliate cu privire la structura, caracteristicile şi potenţialul de producţie al sectorului. Astfel sînt necesare date care să caracterizeze efectivul de animale pe specii, numeric, calitativ şi pe grupe de vîrstă.

În acest scop, Consiliul de Stat al Republicii Socialiste România decretă:

CAPITOLUL I

Dispoziţii generale

Art. 1. — Recensământul animalelor domestice se efectuează în comune, oraşe şi municipii, pe întreg teritoriul ţării, la începutul lunii februarie a fiecărui an.

Recensământul stabileşte efectivul de bovine, porcine, ovine, caprine, cabaline, iepuri de casă, animale pentru blăni din creştătorii, păsări şi familii de albine existente la începutul anului, în unităţile socialiste şi alte unităţi deţinătoare de animale, precum şi în gospodăriile populaţiei.

Art. 2. — Persoanele fizice, precum şi unităţile socialiste, de stat şi cooperatiste care au în proprietate sau deţin animale din categoria celor prevăzute la art. 1 sînt obligate să le declare pentru a fi recensate în condiţiile prezentului decret.

În cazul în care persoana fizică încalcă obligaţia prevăzută la alin. 1, animalele nedeclarate se consideră că nu îi aparţin şi se preiau, fără plată, în proprietatea statului.

Declaraţia, de către o unitate socialistă, de stat sau cooperatistă, a unui număr de animale mai mic decît cel real atrage preluarea, fără plată, la fondul de stat centralizat, a animalelor nedeclarate. Persoana vinovată de încălcarea obligaţiei de declarare va suporta contravaloarea pagubei aduse unităţii.

CAPITOLUL II

Organizarea şi funcţionarea Comisiei centrale şi comisiilor teritoriale pentru recensământul animalelor domestice

Art. 5. — Pentru pregătirea, conducerea şi coordonarea lucrărilor recensământului animalelor se constituie Comisia centrală pentru recensământul animalelor domestice, în componenţa prevăzută în anexa nr. 1.

Secretariatul tehnic al Comisiei centrale pentru recensământul animalelor domestice se asigură de Direcţia Centrală de Statistică cu participarea unor specialiştii din Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare, desemnaţi de Consiliul de Miniştri.

Art. 6. — Comisia centrală pentru recensământul animalelor domestice are următoarele atribuţii:

- a) elaborează planul de organizare a recensământului, metodologia şi programul de prelucrare a datelor; stabileşte datele a căror obţinere se are în vedere în cadrul recensământului, formulele şi răspunde de lucrările recensământului animalelor domestice;
- b) organizează acţiunea de recrutare şi instruire a personalului care efectuează recensământul;
- c) organizează acţiuni de popularizare a recensământului;
- d) informează Consiliul de Stat asupra stadiului lucrărilor pregătitoare şi a operaţiilor de înregistrare pe teren şi prezintă acestuia rezultatele recensământului.

Art. 7. — Pentru pregătirea, conducerea şi coordonarea lucrărilor de recensământ în unităţile administrativ-teritoriale, comitele sau birourile executive ale consiliilor populare constituie comisii ju-

de declarare a unui număr mai mare de animale decît cel deţinut efectiv constituie infracţiune şi se pedepseşte potrivit legii penale.

Art. 3. — Recenzarea animalelor se face sub conducerea şi controlul Comisiei centrale şi comisiilor teritoriale pentru recensământul animalelor domestice, organizate potrivit prevederilor prezentului decret.

Organele care asigură efectuarea recensământului sînt obligate să controleze, la faţa locului, existenţa animalelor şi exactitatea datelor declarate de către proprietarii, respectiv, deţinătorii de animale şi răspund nemijlocit de înregistrarea întregului efectiv de animale existente la data recensământului.

Deţinătorii de animale sînt obligaţi să permită şi să înlesnească personalului ce efectuează recensământul şi organelor de control să verifice la faţa locului realitatea datelor declarate.

Art. 4. — Comitetele şi birourile executive ale consiliilor populare răspund de întreaga activitate de recensare a animalelor din unitatea administrativ-teritorială în care funcţionează, sînt obligate să asigure aplicarea întocmai a măsurilor stabilite în acest scop şi să controleze respectarea strictă a dispoziţiilor legale privind desfăşurarea recensământului.

CAPITOLUL III

Atribuţiile organelor de stat privind recensământul animalelor domestice

Art. 11. — Comitetele şi birourile executive ale consiliilor populare asigură personalul necesar recensământului, care va fi recrutat dintre cadrele tehnice agricole, personalul consiliilor populare şi alte cadre de specialitate.

Personalul recrutat pentru pregătirea şi efectuarea operaţiilor privind recensământul este scutit, pe perioada acestor operaţii, de sarcinile ce îi revin la unităţile unde este încadrat în muncă şi îşi păstrează toate drepturile de care beneficiază la aceste unităţi.

Comisiile pentru recensământul animalelor domestice luau măsuri pentru înregistrarea tuturor animalelor din unităţile pe care le au în subordine, potrivit instrucţiunilor emise de Comisia centrală pentru recensământul animalelor domestice.

Art. 13. — Ministerul Transporturilor şi Telecomunicaţiilor asigură înregistrarea animalelor aflate în curs de transport în perioada efectuării recensământului, potrivit normelor metodologice specifice, aprobate de Comisia centrală.

Comisiile pentru recensământul animalelor domestice luau măsuri pentru înregistrarea corectă a animalelor aflate în drum sau la iernat în alte localităţi decît în cele în care îşi au sediul sau domiciliul deţinătorii lor.

Art. 14. — Efectuarea recensământului animalelor deţinute de unităţile Ministerului Apărării Naţionale şi Ministerului de Interne se asigură de aceste ministere, care transmit Comisiei centrale pentru recensământul animalelor rezultatele înregistrărilor.

Art. 15. — Fondurile necesare pentru pregătirea şi organizarea recensământului animalelor domestice se includ anual în indicatorii financiari ai Direcţiei Centrale de Statistică.

Art. 16. — Consiliul Cultural şi Educaţiei Socialiste şi Consiliul Naţional al Radioteleviziunii Române, presa centrală şi locală asigură popularizarea acţiunilor privind recensământul animalelor domestice.

Art. 17. — Încălcare a prevederilor prezentului decret atrage, după caz, răspundere disciplinară, materială, civilă, contravenţională sau penală a celor vinovaţi.

Art. 18. — Constituie contravenţie următoarele fapte dacă nu sînt săvîrşite în astfel de condiţii încît, potrivit legii penale, sînt considerate infracţiuni şi se sancţionează cu amendă de la 1 000—3 000 lei:

a) nerespectarea de către personalul însărcinat cu efectuarea recensământului a dispoziţiilor legale privind înregistrarea datelor ce fac obiectul recensământului;

b) împiedicarea persoanelor ce efectuează recensământul sau a membrilor echipei de verificare de a controla, la faţa locului, numărul animalelor din categoriile prevăzute la art. 1.

Constatarea contravenţiei şi aplicarea amenzii se fac de către primar, precum şi de către persoane anume împuternicite de Comisia centrală sau comisiile judeţene şi a municipiului Bucureşti pentru recensământul animalelor domestice.

Contravenţiunile prevăzute în prezentul articol le sînt aplicabile dispoziţiile Legii nr. 32/1968 privind stabilirea şi sancţionarea contravenţiunilor.

Art. 20. — Anexele nr. 1 şi 2 fac parte integrantă din prezentul decret.

Art. 21. — Decretul nr. 516/1978 privind efectuarea recensământului animalelor domestice, publicat în *Buletinul Oficial al Republicii Socialiste România* nr. 111 din 21 decembrie 1978, se abrogă.

CAPITOLUL IV

Sancţiuni

CAPITOLUL V

Dispoziţii finale

NICOLAE CEAUŞESCU
Preşedintele Republicii Socialiste România

ANEXA NR. 1

COMPONENŢA COMISIEI CENTRALE PENTRU RECENSĂMINTUL ANIMALELOR DOMESTICE

PREŞEDINTE: viceprim-ministru al guvernului.

PRIM-VICEPREŞEDINŢI: ministrul agriculturii şi industriei alimentare, preşedintele Uniunii Naţionale a Cooperativelor Agricole de Producţie.

VICEPREŞEDINŢI: adjunct de şef de secţie la Comitetul Central al Partidului Comunist Român, vicepreşedinte al Comitetului pentru Problemele Consiliilor Populare, adjunct al ministrului agriculturii şi industriei alimentare, vicepreşedinte al Comitetului de Stat al Planificării, directorul general al Direcţiei Centrale de Statistică.

MEMBRI: şeful Departamentului agriculturii de stat, adjunct al ministrului agriculturii şi industriei alimentare, vice-

preşedinte al Uniunii Naţionale a Cooperativelor Agricole de Producţie, preşedintele Băncii pentru Agricultură şi Industrie Alimentară, adjunct al ministrului finanţelor, vicepreşedinte al Uniunii Centrale a Cooperativelor de Consum, rectorul Institutului agronomic „Nicolae Bălcescu” Bucureşti, directorul Direcţiei generale economice zooveterinare din Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare.

SECRETAR: director general adjunct al Direcţiei Centrale de Statistică.

Adjuncţii miniştrilor, vicepreşedinţii şi directorul general adjunct vor fi desemnaţi de către conducătorul organului central din care fac parte.

ANEXA NR. 2

COMPONENŢA COMISIILOR JUDEŢENE ŞI A MUNICIPIULUI BUCUREŞTI, MUNICIPALE, ORĂŞENEŞTI, ALE SECTOARELOR MUNICIPIULUI BUCUREŞTI ŞI COMUNALE PENTRU RECENSĂMINTUL ANIMALELOR DOMESTICE

A. Comisia judeţeană şi a municipiului Bucureşti

PREŞEDINTE: primul vicepreşedinte al comitetului executiv al consiliului popular.

VICEPREŞEDINŢI: directorul general al direcţiei generale pentru agricultură şi industrie alimentară, directorul direcţiei de statistică.

MEMBRI: directorul zooveterinar din direcţia generală pentru agricultură şi industrie alimentară, directorul trustului întreprinderilor agricole de stat, vicepreşedinte al uniunii cooperativelor agricole de producţie, directorii întreprinderilor de industrializare a cărnii şi laptei, directorul administraţiei financiare, directorul întreprinderii pentru recuperarea şi valorificarea materialelor refolosibile, preşedintele uniunii cooperativelor de consum, directorul sucursalei Băncii pentru Agricultură şi Industrie Alimentară, inspectorul general adjunct al inspectoratului şcolar, şeful secţiei de planificare, dezvoltare şi organizare a comitetului executiv al consiliului popular, inspectorul şef al inspectoratului silvic, 3—4 deputaţi din consiliul popular.

B. Comisia municipală (oraşenească)

PREŞEDINTE: primul vicepreşedinte, respectiv un vicepreşedinte al comitetului sau biroului executiv al consiliului popular.

VICEPREŞEDINTE: secretarul comitetului sau biroului executiv al consiliului popular.

MEMBRI: medicul veterinar sau tehnicianul veterinar de la circumscripţia veterinară din municipiu (oras), tehnicianul însămîntător de la punctul de însămîntări artificiale, recenzorul şef şi un număr de 2—3 deputaţi din consiliul popular municipal (oraşenească), delegatul inspectoratului judeţean şcolar sau directorul unui liceu din localitate, delegatul compartimentului planificare, retribuiri, personal şi învăţămînt (al compartimentului pentru administraţia locală de stat şi secretariat), 2—3 ţărani în cazul cînd municipiul sau orasul are în subordine sate.

C. Comisia sectorului agricol Ilfov din subordinea municipiului Bucureşti

PREŞEDINTE: primul vicepreşedinte al comitetului executiv al consiliului popular.

VICEPREŞEDINTE: secretarul comitetului executiv al consiliului popular.

MEMBRI: directorul adjunct al trustului întreprinderilor agricole de stat al municipiului Bucureşti, şeful Oficiului de reproducţie şi selecţie, inspectorul şef al Inspectoratului sanitar-veterinar al municipiului Bucureşti, directorul adjunct al sucursalei Băncii pentru Agricultură şi Industrie Alimentară, un inginer zootehnic din Direcţia generală pentru agricultură şi industrie alimentară a municipiului Bucureşti, inspectorul şcolar, şeful circumscripţiei financiare, delegatul compartimentului de planificare, retribuiri şi personal, 2—3 deputaţi ai consiliului popular, 2—3 ţărani.

D. Comisia sectorului din municipiul Bucureşti

PREŞEDINTE: primul vicepreşedinte al comitetului executiv al consiliului popular.

VICEPREŞEDINTE: secretarul comitetului executiv al consiliului popular.

MEMBRI: medicii veterinari sau tehnicienii veterinari ai circumscripţiilor veterinare din sectoarele municipiului, directorul unui liceu din sector, recenzorul şef, 2—3 deputaţi din consiliul popular.

E. Comisia comunală

PREŞEDINTE: preşedintele biroului executiv al consiliului popular comunal (primar).

VICEPREŞEDINTE: secretarul biroului executiv al consiliului popular comunal.

MEMBRI: un inginer (tehnician) zootehnic sau agronom (din cooperativa agricolă de producţie sau întreprinderea agricolă de stat) sau inginerul agronom ori tehnicianul agricol din comună, preşedintele unei cooperative agricole de producţie din comună, preşedintele asociaţiilor creştătorilor de bovine şi ovine din localităţile necooperativizate, recenzorul şef, 2—3 deputaţi din consiliul popular comunal.

PENTRU GRĂBIREA LUCRĂRILOR AGRICOLE

— o amplă mobilizare a forţelor de la sate!

Priorităţile acestor zile

● Prin participarea activă a locuitorilor de la sate şi folosirea din plin a mijloacelor mecanice să fie intensificate lucrările de îmbunătăţiri funciare, îndeosebi cele de desecări şi irigaţii.

● Asigurarea şi condiţionarea, pînă la sfîrşitul acestei luni, a tuturor cantităţilor de semînţe ce vor fi folosite în campania de primăvară, încît ele să ajungă în unităţile agricole în cursul lunii februarie.

● Recondiţionarea pieselor de schimb spre a se încheia, pînă la 20 februarie, repararea tractoarelor şi maşinilor agricole.

● Toate mijloacele de transport de la sate să fie utilizate la fertilizarea terenurilor cu îngrăşămintele naturale aflate în unităţile agricole şi în gospodăriile populaţiei.

CLUJ: „Munţii” de îngrăşămintă naturale din unităţi trebuie mutaţi mai repede în cîmp!

În judeţul Cluj, pe baza programului întocmit de direcţia agricolă pe perioada 1 decembrie 1981 — 28 februarie 1982, au fost fertilizate cu îngrăşămintă naturale aproape 5 400 de hectare, transportîndu-se pînă acum la cîmp mai bine de 330 000 tone, adică jumătate din cantitatea prevăzută pe întreaga perioadă. La transportul gunoierului de grajd au fost repartizate 360 tractoare cu remorci şi diferite utilaje de încărcat, organizate în formaţii specializate. Cele mai mari suprafeţe au fost fertilizate în unităţile agricole din consiliile agroindustriale Apahida, Turda, Mihai Viteaz, Ciula, Cîmbla Turzii şi Panticodu. Lucrările de fertilizare au putea avansa mai repede dacă la transportul îngrăşămintelor naturale ar fi folosite şi atelelele unităţilor agricole şi cele ale cooperativelor. Zilele acestea, doar în comuna Sătuu erau la lucru 58 de atelele ale cooperativei agricole şi 70 ale cooperativelor, iar în comuna Simmartin — circa 80 de atelele. Timpul bun de lucru din această perioadă trebuie folosit din plin pentru a se transporta la cîmp toate îngrăşămintele naturale aflate în sectoa-

rele zootehnice ale unităţilor agricole. În această privinţă există neajunsuri care trebuie înlăturate.

Pe poarta complexului de îngrăşare a bovinelor din Gherla les zilnic mai bine de 100 de tone de dejectii, care sînt transportate pe terenurile destinate a se cultiva cu porumb, cartofi etc. apartîind fermelor agricole de stat şi cooperatiste din împrejurimi. Acest îngrăşămintă naturală şi-a dovedit valoarea pe terenurile fertilizate în primăvara trecută. La cooperativa agricolă din Hăşdate, pe o tarla cu sol foarte sărac cultivată cu orz, dar fertilizată cu acest îngrăşămintă, s-au obţinut 3 500 kilograme la hectar, adică o recoltă dublă faţă de anii precedenţi. Tot mai multe unităţi solicită acest îngrăşămintă. Aşa se face că din toamna anul trecut şi pînă în prezent au fost fertilizate peste 400 de hectare.

La numai 10—15 kilometri de Gherla se află asociaţia intercooperatistă de creştere şi îngrăşare a tineretului taurin. Atunci cînd s-au construit grajdurile ce adăpostesc circa 7 000 de capete nu s-a avut însă în vedere ca şi unde vor fi evacuate dejectiile. Ca urmare, în faţa grajdurilor

există acum un imens depozit de gunoi, care ocupă o suprafaţă de circa 3 hectare de pămînt din cel mai bun. Mulţi ani însă nimeni nu s-a ocupat cu răspundere de transportul acestuia în cîmp pentru fertilizări. După aprecierile directorului complexului, inginerul Ioan Mereuţ, aici s-ar afla în jur de 15 000 tone îngrăşămintă naturale. Ce se face acum, iată, cînd timpul este prielnic pentru lucrările de fertilizare, iar mijloacele de transport sînt disponibile? Tovarăşul Pahone Pop, inginer-şef al consiliului agroindustrial local, ne spune că au fost repartizate aici vreo 30 tractoare cu remorci, care vor transporta pînă la sfîrşitul lunii februarie circa 5 000 de tone de bălegar de terenul grădinii de legume a întreprinderii de conserve „1 Iunie” din Del şi pe terenurile cooperative agricole din jur. La faţa locului am văzut însă numai două tractoare cu lamă care căutau să disloce gunoai, să-l adune în grămezi pentru a putea fi încărcat în remorci. Unde erau cele 30 de tractoare cu remorci, de ce nu transportau în acea zi? — la aceste întrebări nu ni s-au putut da răspunsurile cuvenite. Direcţia judeţeană a agriculturii, trustul S.M.A. trebuie să acorde înţelegere atenţiei intensificării lucrărilor de fertilizare în toate unităţile agricole din judeţ.

AL. MUREŞAN
corespondentul „SciŢteia”

Semnale de la faţa locului

Omul harnic nu caută justificări

În unităţile agricole din consiliul agroindustrial Dimărie Cantemir, judeţul Vaslui, au fost transportate pînă ieri 6 500 tone îngrăşămintă naturale — din 7 000 tone prevăzute. În unităţi există încă 3 000 tone gunoi, însă şi acesta va ajunge în cîmp, în grădinile de legume, cu atelelele. Dar în consiliile agroindustriale Negreşti, Cădăeşti, Murgeni şi Birlad abia s-au transportat în cîmp 18—28 la sută din cantităţile stabilite. Peste 100 000 tone încă n-au fost urmate din loc. Conducătorii cooperative agricole din Vultureşti, Dumesti, Vutucani, Epureni, Viderei, Rînceni, Gîrceni, Dragomireşti, Bojeşti,

Bălteni, Ibăneşti, Iana, care n-au transportat nici măcar de îngrăşămintele naturale. Au insulă şi un motiv: cîci solul este dezpehat şi tractoarele nu pot pătrunde în cîmp. Dacă acestul motiv îi dă crezare pînă şi direcţia agricolă din judeţ, de ce nu le spune: „Oameni buni, scoateţi atelelele de prin curţi şi duceţi cu ele gunoai măcar pînă la marginea tarlarelor!”. (Petre Neucula).

Suna pe hirtie, alta pe cîmpie

La „Avicola”-Găeşti din judeţul Dimbovită există un stoc permanent de vreo 35 000 tone dejectii lichide, bune pentru fertilizarea solurilor în unităţile agricole din consiliul agroindustrial Cîrnăuţi. Pen-

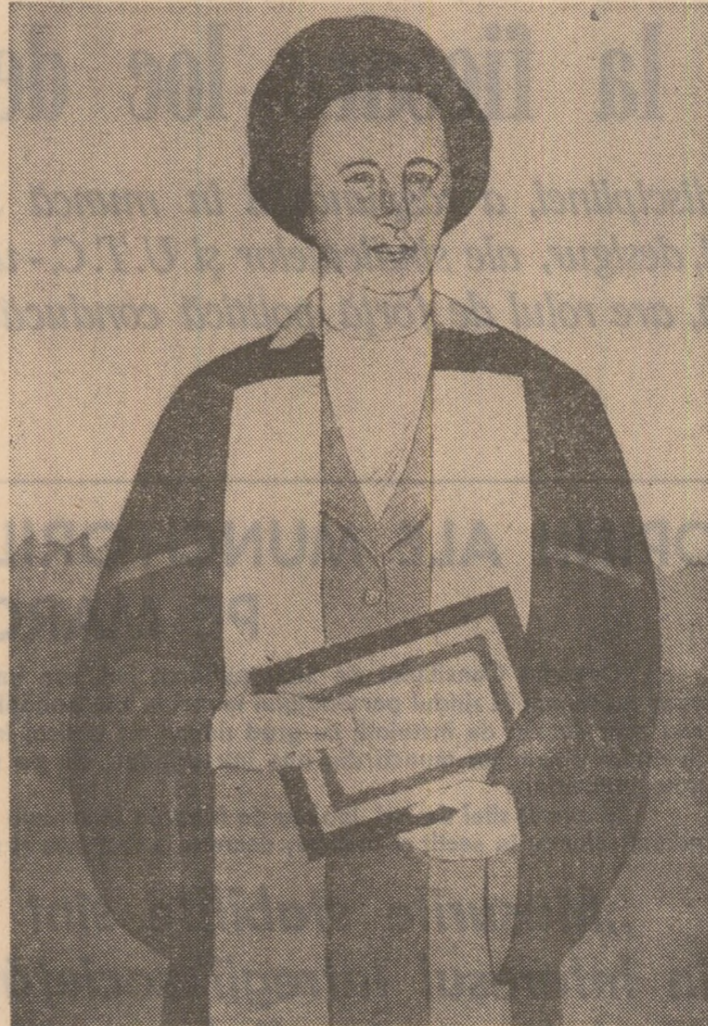
tru luna decembrie, s-a înlocuit un „procurament” de îngrăşămintă de 26 500 tone dejectii pe 265 hectare. Dar după scurt timp, aceiaşi specialiştii — şi nu numai ei — au început să treacă pe lângă program fără a se mai uita la el cel puţin. Faţă de ce s-a explică de ce pînă acum au fost administrate doar 5 000 tone. De ce numai atî? — Îi întrebăm pe înainerul Mircea Tăbărcă de la direcţia agricolă judeţeană. „Păi, să vedeti, terenurile din judeţul nostru se dezahată repede în cursul dimineţii şi, de aceea, aşteptăm un timp mai potrivit”.

O sinaură şi elementară întrebare se pune: cum reuşesc alţii să transporte zi de zi în cîmp îngrăşămintele naturale? (Gh. Măne).

SĂ TRĂIȚI ANI FERICIȚI, ANI CU ȚARA ÎMPLINIȚI LÎNGĂ CEL CE NI-I MÎNDRIA ȘI CONDUCE ROMÂNIA



„Vizită de lucru” de Roșca HORIA



Gravură de Natalia Matel TEODORESCU

Dedicație

Azi, întreg poporul nostru vă cinstește și vă cheamă
Ca pe-o fiică iubitoare și tovarășă și mamă,
Un savant cu bun renume, slujind țării cu credință
Nume drag ce va rămâne scris în cărți de biruință.
Ați luptat fără de preget, ați luptat fără-necetare
Pentru patrie, pentru țară, pentru mindra-i înaltare,
Pentru pace, să triumfe și-al ei nume să răsun
Pentru patria iubită, cum și pentru-ntraga lume,
Ca femeie și ca mamă, vrind dreptate și-nfrățire,
Pentru toți copiii țării, și belșug și fericire.
Mai de mult, cînd țara noastră a gemut îndurerată,
Ați luptat s-alinați plînsul și-ați crescut cu ea odată.
Azi, urcînd cu țara-alături pe drum românesc de glorie
Scrieți faptă de lumină în a patriei istorie.
Neclintită-i vrea muncii cu țările ca de stîncă
Și o inimă de mamă poartă dragoste adîncă
Viața toată închinată unui nalt și nobil țel,
Urînd ne-nfricat partidul, cu voință de oțel.
Grijă traicnic intrupată în progresul patriei,
Vrednică muncind alături de conducătorul ei.
Tot poporul vă cinstește fapta demnă și de seamă
Ca pe-o fiică iubitoare, și tovarășă, și mamă.

Elisabeta CUZMAN
ropsod popular din Lipova, județul Arad

Știința românească a cunoscut, cu deosebire în ultimii ani, o puternică afirmare și dezvoltare cercetării în domenii prioritare, de vîrf, știința asigurînd de la o etapă la alta tot mai mult cerințele producției, ale dezvoltării economiei naționale. Activitatea de cercetare științifică și inginerie tehnologică se desfășoară în deplină concordanță cu cerințele producției, în acest mod înfăptuindu-se obiectivul major ca știința să se afirme în viața țării ca o adevărată forță de producție, capabilă să realizeze acele mutații ce generează progresul societății. Aceste orientări își află începutul după Congresul al IX-lea al partidului și sint dezvoltate la nivelul cerințelor actuale în hotărârile Congresului al XII-lea, în documentele programatice cu privire la cercetarea științifică actuală și de perspectivă pînă în anul 2000. De aceste concepții clarvăzătoare ale partidului nostru, care urmăresc să transforme știința într-o puternică forță a progresului, de această fertilitate vizuim a beneficiat și noi, specialiștii din construcția de mașini-unelte, electronică și electrotehnică, domenii prin a căror dezvoltare accelerată trebuie să se asigure dotarea și dezvoltarea în concepție proprie a celorlalte sectoare ale economiei.

Oamenii de știință și cercetătorii poartă o caldă recunoștință secretarului general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, pentru încrederea și sprijinul generos ce li s-a dat în orientarea tematicii și dezvoltarea bazei materiale, elemente fundamentale pentru apariția unor rezultate de valoare.

O concepție viguroasă, cu multe elemente de originalitate, stă la baza

a numeroase tipuri de mașini-unelte specializate, echipamente electro-tehnice și de automatizare, electronică profesională sau calculatoare, tehnici care, implementate în alte sectoare ale economiei, conferă acestora inovația și atributul de competitivitate.

În realizarea practică a acestui program de afirmare a științei, de

dintre noi am simțit în nenumărate rânduri valoarea, confirmată de practică, a acestor indicații și am beneficiat de climatul de profundă responsabilitate pe care eminentul om de știință știe să-l asigure pentru desfășurarea unei munci științifice la nivelul exigențelor pe care le ridică revoluția tehnico-științifică de astăzi.

șini în clase superioare, dielectrici complexe.
Ca slujitor al științei am primit cu mare satisfacție recunoașterea meritelor tovarășei academician doctor inginer Elena Ceaușescu în domeniul chimiei, merite care au fost puse în lumină și recent prin înmînarea Diplomei de membru titular al Academiei Europene de

știință, A. M. Prohorov, S. P. Kaplita, B. A. Dolgoplaski, laureată al Premiului Nobel, care prin participarea și cuvintele lor cinsteau știința românească.

Prin imbinarea călătoriilor de renume de știință cu cele de militant, de om politic, tovarășa Elena Ceaușescu contribuie la sporirea aportului omului de știință și a prestigiului științei. Se pune astfel în lumină condiția superioară a omului de știință în socialism, și anume aceea de a fi deopotrivă aplicat asupra experimentului de laborator și de transpunere a rezultatelor în producție, dar și de cetățean implicat în dezvoltarea economiei, a societății socialiste. Și prin aceasta, tovarășa Elena Ceaușescu este un strălucit exemplu.

Alături de ceilalți oameni de știință, am întîmpinat cu profundă satisfacție inițiativa de pace din Apelul adresat de participanții la simpozionul „Oamenii de știință și pacea” din luna septembrie a anului care s-a sfîrșit. Ne-a bucurat, de asemenea, recenta constituire a Comitetului național român „Oamenii de știință și pacea”, în fruntea căruia a fost aleasă ca președinte al Comitetului și Biroului Executiv tovarășa Elena Ceaușescu. Vedem și în aceasta o nouă dovadă a aprecierii unanime de care se bucură reputatul om de știință, cu înalte misiuni de stat și politice.

Iată doar cîteva gânduri și aprecieri pe care le rostim cu respect și bucurie în acest început de ianuarie cînd aniversăm ziua de naștere a mult stimatei tovarășe Elena Ceaușescu.

Pasiunea pentru știință sub semnul răspunderii față de popor

orientare spre problemele esențiale privind economia și viața socială, un rol important revine omului de știință, cercetătorului, care, pe lângă competența, dăruirea, pasiunea de cercetător, contribuie cu devotațiune și patriotism la marea operă de edificare a societății socialiste. Un strălucit exemplu în acest sens, un rol determinant revine omului de știință de renume mondial, academician doctor inginer Elena Ceaușescu, care, în calitate sa de prim viceprim-ministru al Guvernului și de președinte al Consiliului Național pentru Știință și Tehnologie, asigură o îndrumare competentă, urmărirea permanentă a obiectivelor stabilite, adoptarea unor hotărâri de înaltă competență, cu temeinică bază științifică. Fiecare

dr. ing. Florin-Teodor TANASESCU,
directorul general al Institutului central de mașini-unelte, electrotehnică și electronică

Științe, Arte și Litere și membru al Comitetului de Onoare al Academiei, precum și înșignei de aur a Academiei.

Cu cîteva luni în urmă, ca membru al delegației române ce inaugura la Moscova „Zilele științei și tehnicii românești”, trăiam o altă clipă impresionantă, venisem la o lucrare științifică a tovarășei academician Elena Ceaușescu tradusă în limba rusă: „Polimerizarea stereospecifică a izoprenului”. Dealtfel, lucrări ale tovarășei Elena Ceaușescu au fost traduse și în alte limbi de largă circulație, datorită originalității și valorii științifice deosebite. Erau prezente la evenimentul științific de la Moscova multe personalități de renume ale științei sovietice, printre care sa-

șini în clase superioare, dielectrici complexe. Ca slujitor al științei am primit cu mare satisfacție recunoașterea meritelor tovarășei academician doctor inginer Elena Ceaușescu în domeniul chimiei, merite care au fost puse în lumină și recent prin înmînarea Diplomei de membru titular al Academiei Europene de știință, A. M. Prohorov, S. P. Kaplita, B. A. Dolgoplaski, laureată al Premiului Nobel, care prin participarea și cuvintele lor cinsteau știința românească.

În această zi aniversară, gîndurile tuturor femeilor din țara noastră, alături de întregul popor, se îndreaptă către tovarășa Elena Ceaușescu aducîndu-i un cald și respectuos omagiu, întregia lor recunoștință și arătașă pentru sprijinul acordat, cu atîta generozitate, mișcării de femei în toate domeniile vieții economice, politice și sociale, grijii permanente pentru ocrotirea căminelor noastre, a familiei, a copiilor, Consiliul Național, comitetele și comisiile femeilor sint hotărîri ce, însușindu-și spiritul revoluționar, comunist în muncă, să nu-și precupească nici un efort pentru a transpune în viață prețioasele indicații și orientări pe care le primim din partea tovarășei Elena Ceaușescu, pentru a se ridica la nivelul exigențelor actuale etape de dezvoltare a patriei noastre.

Alăturîndu-ne glasul și sentimentele celor ale întregii națiuni, noi, femeile, îi urăm din toată inima tovarășei Elena Ceaușescu ani mulți și fericiți de viață, multă sănătate și putere de muncă, succese tot mai mari în nobila sa activitate, alături de cel mai iubit fiu al poporului român, președintele țării, și ne angajăm ferm că vom face totul pentru înfăptuirea politicii interne și externe a partidului, a hotărîrilor Congresului al XII-lea.

(Urmare din pag. 1)

țării de organizare și cercetare științifică cu largă aplicabilitate, contribuind la ridicarea prestigiului științei românești, la creșterea de noi generații de cercetători, capabili să ducă mai departe suflul inovator imprimat, prin propriul exemplu.

Recenta alegere a tovarășei Elena Ceaușescu în calitate de președinte al Comitetului național român „Oamenii de știință și pacea” reprezintă încă o recunoaștere a contribuției sale deosebite la înținerie, concurență dintre oamenii de știință din întreaga lume, pentru cauza destinată și securității, adoptarea unor măsuri efective de dezarmare și pace, pentru ca liniștea căminelor să fie asigurată, pentru ca mamele să-și crească copiii fără teama zăpezii de mîine, la adăpost de primejdia războaielor.

Femeile din România au în tovarășa Elena Ceaușescu un minunat exemplu de împlinire armonioasă între atribuțiile de om politic și savant cu cele de soție și mamă, o înfrînare a celor mai nobile și mai trănicioase trăsături de caracter ale femeii române, transmise din generație în generație, prin secole de luptă pentru independență și demnitate națională. Puterea de muncă și capacitatea de creație, dirigența și curajul se îngemănează cu acele calități specifice femeinilor — căldura sufletească, devotațiunea față de familie și co-

pil, reazemul de nădejde al bărbatului de stat care-i este tovarăș de viață.

Înaltul exemplu al tovarășei Elena Ceaușescu se impune ca un puternic îndemn adresat tuturor femeilor din România de a folosi minunatele condiții de afirmare multilaterale pe care partidul și statul nostru le-au

melor legate de orientarea eforturilor națiunii spre punctele fierbinți ale activității economice și sociale, asumîndu-și responsabilități tot mai mari. În industrie ele reprezintă aproape 40 la sută din totalul personalului muncitor, în agricultură forța de muncă feminină ocupă un loc majoritar. Și nu sint simple creșteri can-

Asumîndu-și răspunderi tot mai mari în viața economică, politică și socială, femeia a rămas, totodată, păstrătoarea și continuatoarea celor mai nobile și înalțătoare virtuți ale neamului nostru. Dragostea de țară, legătura cu gîla din care ne tragem obîrșia, curajul de a înfrunța și de a învinge greutățile, copilul le învață,

FEMEIA — PREZENȚĂ ACTIVĂ ÎN VIAȚA ECONOMICĂ ȘI SOCIALĂ A PATRIEI

creat. În acest an, îndeosebi după Congresul al IX-lea al partidului, de cînd la cirna partidului se află tovarășul Nicolae Ceaușescu, rolul femeii în viața economică, politică și socială s-a ridicat la cote de nevisat. În trecut, femeia reprezintă astăzi un doar jumătate din populația țării, cu un factor activ, o prezență remarcabilă în toate domeniile. În forurile politice și legislative ale țării, începînd cu conducerea partidului și a statului, în Marea Adunare Națională, în comitetele de partid, sindicale și de tineret, în organizațiile democratice și unitățile socialiste, în consiliile populare femeile au o contribuție de seamă în dezbaterile tuturor proble-

titative, cu schimbări adînci, de structură; femeile pot fi întîlnite în importante funcții de conducere, mînuind utilaje complicate de înaltă tehnicitate, exercitînd funcții și meserii pînă nu de mult inaccesibile lor. Aportul în efort și inteligent al femeilor în progresul științei și culturii este considerabil, proporțional cu posibilitățile de care se bucură în școala românească fetete și băieții, deopotrivă. Viața nouă pe care o trăiesc, femeile sint conștiente că o datorează partidului, grijii permanente a tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretarului general al partidului, a tovarășei Elena Ceaușescu, condițiilor minunate de afirmare și creștere a rolului lor în societatea românească.

o dată cu primele cuvinte, de pe buzele mamei. Cea care-i pune, prima, condeiul în mînă pentru a scrie numele țării este tot o femeie — învățătoarea. Astăzi, ea și acum cîteva decenii sau cu secole în urmă, de aceste strămoșești meșteșuguri, la femella educației patriotice, a tinereții este devotațiune, dăruirea cu care mama își crește și-și formează copiii, mîndria de a-i vedea oameni întregi, cetățeni de nădejde al țării. Istoria neamului românesc cuprinde, între filele ei, fantele glorioase ale atîtor personaje feminine, intrate în legendă. Societatea socialistă a creat condiții de afirmare multilaterale a tuturor acestor minunate calități.



Tapiserie de Ileana BALOTA

Prestigiul și vocația umanistă a științei românești

(Urmare din pag. 1)

în fața pericolului tot mai mari ale unei noi și nimicitoare conflictivități nucleare — tovarășa Elena Ceaușescu a devenit, pentru toți oamenii de știință și cultură, pentru întregul nostru popor, un însufletitor și mobilizator exemplar. Puternica sa personalitate imprimă mișcării „Oamenii de știință și pacea”, care, din inițiativa și sub înaltul patronaj al tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretarului general al partidului, a luat ființă în toamna trecută la București, ritm, hotărîre și forță, un nestăvilibil elan în afirmarea vocației constructive de pace a adevăratei științe. În acest sens, în cuvîntarea rostită cu prilejul constituirii Comitetului național român „Oamenii de știință și pacea”, al cărui președinte a fost aleasă în unanimitate, tovarășa Elena Ceaușescu releva: „Între știință și pace au existat întotdeauna o strînsă legătură, o condiționare și determinare reciprocă. Întreaga evoluție a umanității demonstrează că progresul și pacea nu pot fi concepute fără contribuția nemijlocită a științei, iar știința nu-și poate afirma posibilitățile de progres decît în condiții de pace. În acest spirit, partidul, societatea noastră socialistă asigură omenilor de știință toate condițiile pentru ca prin întregia lor activitate să se afirme ca luptători hotărîți pentru construcția socialismului în România, pentru dezvoltarea economico-socială a țării și bunăstarea poporului — și, totodată, ca militanți activi pentru Programul partidului, a politicii sale umaniste, revoluționare, consacrată fericirii poporului, cauzăi păcii și progresului în întreaga lume.”

nostru, precum și ca om de știință, tovarășa academician doctor inginer Elena Ceaușescu se bucură de o profundă stima și prețuire din partea întregului popor, de un înalt prestigiu în opinia științifică internațională. Personalitatea sa proeminentă pe tărîmul vieții sociale și activității științifice exprimă cu putere optiunea politică și orientarea științifică militantă exemplară a unei vieți închinată în întregime cauzei Partidului Comunist Român: bunăstarea materială și spirituală a poporului, libertatea și independența patriei. Alături de conducătorul iubit al partidului și al statului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarului general al partidului, președintele țării, merou neobosit la datorie, totdeauna în mijlocul oamenilor muncii, în fabrici, pe oțoare, în instituții de știință, învățămînt și cultură, tovarășa Elena Ceaușescu își desfășoară bogata și rodnică activitate științifică și de conducere social-politică, bucurîndu-se de stima și dragostea întregului nostru popor.

Astăzi, 7 ianuarie, zi de sărbătoare pentru toți oamenii de știință din țara noastră, adresăm din toată inima tovarășei Elena Ceaușescu urări de multă sănătate, fericire și putere de muncă, pentru dezvoltarea continuă a științei și tehnologiei românești, spre binele întregului nostru popor. Ne angajăm să fim la înălțimea exigențelor, încrederea și sprijinul permanent ce ni se acordă, să sporim necontenit contribuția cercetării științifice și tehnologiei la înfăptuirea Programului partidului, a politicii sale umaniste, revoluționare, consacrată fericirii poporului, cauzăi păcii și progresului în întreaga lume.

Urare din vatra strămoșească

Din adîncurile zării
De la iluminarea țării
De la Dunărea la soare
Pînă sus la Baia Mare
De la munte și cîmpie
Din întreaga Românie
Cald poporul vă dorește
După datini, strămoșește,
Pentru timpul care vine
Numai drumuri spre mai bine
Zile pline, nseninate
Munți întregi de sănătate,
Gînd de soare și de dor
Pentru țară și popor
Mari puteri ce să-nflorească
Vatra noastră românească.

Pace pentru orice gînd
Visuri numai luminînd
Ani de aur, mai bogați
Științei care-o luminați
Drumuri largi pentru-împliniri,
Către mari descoperiri
Pentru lume, pentru toate
Cite duc spre libertate
Dînd încredere izvoare
Răminînd nemuritoare.
Să trăiți, ani fericiți
Ani cu țara împliniți
Tot mereu pentru mai bine
Către marea înălțime
Lîngă Cel ce ni-i mindria
Și conduce România.
Virgil CARIANOPOLO

Omagiu

Sînteți un erou al acestei țări,
Iar țara știe să-și sărbătorească eroii —
Ei sint oamenii faptelor și deopotrivă
Sint cei ce visează.
Din miinile lor se plămădește oțelul,
Din visele lor cresc școli și palate,
Puterea apei se transformă-n lumină,
Satul devine oraș.
Sînteți un erou al țării — iar eroii muncii
Aduc pacea în lume; de-aceia
Sint frumoși ca luna și,
Sint buni ca razele soarelui
Și puternici ca uriașii.
Sînteți un erou al acestei țări,
Un erou al muncii
Pe umerii lor, ai eroilor muncii
Crește țara frumoasă!

BOKOR Katalin
In românește de Dim. RACHICI

În ani eroi...

O floare a crescut în vatra țării
Impodobind al patriei buchet,
Cu visuri nalte a-nșorit urcușul,
Cu ardere ca flacăra în piept.
Din anii de-avîntată tînerțe
S-a citărit al luptătoarei nimb,
Iar pentru libertatea țării scumpe
Viața ne-nfricat și-a dat în schimb.
In ani eroi, strălumiți de soare,
Științei taine noi i-a descifrat
Și lumii-ntrégi le-a dăruit comoră
Ca patriot și reputat savant.
Adun în vers coloane infinite
Din zvon venit de dincolo de dor
Să plămădesc un imn curat, fierbinte,
Aceleia ce cutează-n viitor.
Viorel COZMA

NOILE REGLEMENTĂRI PRIVIND ÎNTĂRIREA ORDINII ȘI DISCIPLINEI să fie larg cunoscute, riguros respectate în fiecare întreprindere, la fiecare loc de muncă!

„Problema ordinii și disciplinei, a răspunderii în muncă trebuie să constituie una din preocupările permanente, de zi cu zi, ale consiliilor oamenilor muncii și, desigur, ale sindicatelor și U.T.C.-ului — ca organizații politice de masă — ale partidului, care, în fiecare unitate și pe întreaga țară, are rolul de forță politică conducătoare și poartă răspunderea pentru desfășurarea în bune condiții a întregii activități“.

NICOLAE CEAUȘESCU

Să reținem din PREVEDERILE DECRETULUI:

- Personalul muncitor din unitățile cu foc continuu sau care au instalații, utilaje și mașini cu grad ridicat de pericol în exploatare răspunde direct, indiferent de funcția îndeplinită, de desfășurarea procesului de producție în condiții de deplină siguranță, de supravegherea, verificarea, exploatarea, întreținerea și repararea instalațiilor, utilajelor și mașinilor, cu respectarea întocmai a prevederilor din documentațiile tehnice și a normelor pentru prevenirea oricăror avarii, explozii, incendii sau alte accidente tehnice.
- Muncitorii și celălalt personal operativ răspund nemijlocit de funcționarea, în condiții de siguranță și potrivit regimului de lucru aprobat, a instalațiilor, utilajelor și mașinilor pe care le au în primire, în care scop au următoarele obligații:
 - să cunoască caracteristicile constructive și funcționale ale instalațiilor, utilajelor și mașinilor la care lucrează, să aplice întocmai normele de funcționare și întreținere a acestora, de protecție a muncii și prevenire a incendiilor;
 - să asigure, potrivit prescripțiilor tehnice, supravegherea permanentă a instalațiilor, utilajelor și mașinilor și a celorlalte mijloace încredințate, să verifice buna funcționare a dispozitivelor de siguranță, aparatului de măsură și control;
 - să folosească și să păstreze, în conformitate cu regulile stabilite, echipamentul de protecție și dispozitivele de siguranță;
 - să se prezinte la serviciu în deplină capacitate de muncă, pentru a putea executa în bune condiții sarcinile ce le revin;
 - să aducă de îndată la cunoștința conducătorului locului de muncă orice neregulă, defecțiune, anomalie sau altă situație de natură să constituie un pericol, pe care le constată la locul de muncă, precum și orice încălcare a normelor de protecție a muncii sau de prevenire a incendiilor;
 - să nu părăsească locul de muncă fără aprobarea maistrului sau a altui conducător al formației de lucru, dată în condițiile prevăzute de lege; în timpul serviciului să se preocupe permanent de buna desfășurare a activității;
 - să ia măsurile urgente de lichidare a avariilor și accidentelor, atunci când se produc, potrivit programelor întocmite în acest scop, să stea la dispoziția unității sau să se prezinte în cel mai scurt timp la serviciu în caz de avarii ori alte necesități urgente;
 - să respecte cu strictețe dispozițiile referitoare la predarea-primirea organizată a schimbului; la terminarea programului nu poate părăsi locul de muncă până nu se prezintă înlocuitorul, iar încetarea activității se face numai după predarea instalațiilor, utilajului sau mașinii de care răspunde, lucrătorului din schimbul următor, în prezența inginerului de schimb, șefului de instalație, maistrului sau altui conducător al formației de lucru din schimbul care preia activitatea;
 - să asigure, cu respectarea strictă a prescripțiilor tehnice, instalația, utilajul sau mașina la care lucrează în cazul în care, potrivit programului de lucru, acestea nu se predau altui schimb.
- Muncitorii și celălalt personal operativ trebuie să-și îndeplinească întocmai îndatoririle de serviciu, să prevină orice faptă care ar putea pune în pericol securitatea personalului și integritatea instalațiilor, utilajelor, mașinilor și altor bunuri, să înlăture operativ orice situații care ar putea constitui o sursă de pericol.
- Se interzice personalului muncitor să introducă sau să consume în unitate băuturi alcoolice ori să faciliteze săvârșirea acestor fapte.
- Persoanelor care se prezintă la programul de lucru sub influența alcoolului li se interzice accesul în unitate și li se aplică sancțiunile prevăzute de lege.
- Se interzice fumatul sau introducerea de țigări, chibrituri, brichete, materiale ori produse care ar putea provoca incendii sau explozii, în locurile de muncă în care fumatul sau introducerea acestora este oprită.
- Conducătorii unităților care au instalații, utilaje și mașini cu regim de funcționare continuu sau cu grad ridicat de pericol în exploatare răspund de funcționarea, utilizarea și exploatarea sigură și fără întrerupere a acestora, de respectarea riguroasă a disciplinei tehnologice și aplicarea tuturor normelor privind buna desfășurare a procesului de muncă.
- Maiștrii și ceilalți conducători ai formațiilor de lucru răspund pentru organizarea și desfășurarea activității de producție în deplină siguranță și pentru realizarea integrală a măsurilor privind buna funcționare, exploatare și întreținere a instalațiilor, utilajelor și mașinilor încredințate.

Este de datoria organelor și organizațiilor de partid, a consiliilor oamenilor muncii din întreprinderi să dezbătă aprofundat și cu exigență toate prevederile Decretului în secții și ateliere, astfel încât fiecare om al muncii să înțeleagă rațiunea, sensul noilor reglementări, necesitatea respectării lor riguroase, stimulând puternic opinia muncitorească sănătoasă, combativă pentru întronarea unei ordini și discipline ferme în exploatarea și întreținerea mașinilor și utilajelor, în vederea desfășurării în cele mai bune condiții a producției, îndeplinirii exemplare a sarcinilor de plan.

OPINII ALE MUNCITORILOR ȘI SPECIALIȘTILOR DIN ÎNTREPRINDERI PE MARGINEA RECENTULUI DECRET

Decretul Consiliului de Stat, publicat ieri, are un larg și puternic ecou nu numai în rândul personalului muncitor din unitățile cu foc continuu sau care dispun de instalații cu grad ridicat de pericol în exploatare, ci și în rândul oamenilor muncii din alte întreprinderi, de pe șantiere, din centrale industriale.

În cursul zilei de ieri, înainte de intrarea în schimb sau la ieșirea din primul schimb, în secții și ateliere, decretul a fost citit și studiat cu interes,

„Măsurile stabilite sînt în interesul întregii societăți, al fiecăruia dintre noi“

Din propria experiență ne-am convins că funcționarea ireversibilă a instalațiilor și utilajelor în unitățile cu foc continuu constituie condiția de căpetenie a întregii noastre activități, a îndeplinirii ritmice și integrale a sarcinilor de plan. Prevederile noului decret corespund necesității reale a asigurării funcționării neîntrerupte și în condiții de deplină siguranță a utilajelor din unitățile cu foc continuu, utilaje moderne, de înalt randament.

Din citirea decretului îmi dau și mai bine seama că nouă, muncitorilor care lucrăm într-o astfel de unitate, ne revin mari răspunderi și obligații în această privință. În mințile noastre se află mijloace tehnice în valoare de zeci și sute de milioane lei, care trebuie gospodărite și utilizate judicious, cu maximă eficiență pentru producție.

Bunăoară, cuportul de ferocalce la care lucrez costă peste 20 milioane lei. O nelegiuire din partea toitorului-șef poate să ducă la funcționarea acestuia cu electrozii scurți, ceea ce înseamnă nespectarea parametrilor de funcționare. Din această cauză, în foarte scurt timp mantaua cuportului se poate perfora. Ce efecte ar putea avea această avarie? În primul rând, scăderea cuportului din circuitul

productiv cel puțin 8 zile, deci o pierdere de producție de ferocalce — fără de care combinatele siderurgice ale țării nu pot funcționa — de peste 2,5 milioane lei. La acestea se mai adaugă costul reparărilor propriu-zise la cuport, care însumează peste o jumătate de milion de lei. Nefuncționarea unui cuport citeva zile ne afectează însă și câștigurile, care, după cum se știe, sînt strîns legate de cantitatea de ferocalce produsă.

Iată doar un exemplu care demonstrează cât de oportună și necesară este întronarea ordinii și disciplinei în unitățile cu foc continuu. Cu toată claritatea reiese că respectarea riguroasă a prevederilor noului decret este în interesul societății noastre, al sporirii avuții naționale și al fiecărui om al muncii. Pentru că de funcționarea neîntreruptă a instalațiilor și utilajelor la care lucrăm depinde realizarea în bune condiții și cu eficiență maximă a producției și, strîns legat de aceasta, creșterea veniturilor noastre.

Dumitru COVASCHI
prim-lopitor la uzina
de ferocalce a Combinatului
metalurgic — Tulcea

„Norme legale care impun mai multă răspundere și intransigență muncitorească“

Întreprinderea „Policolor“ este una din principalele unități furnizoare de lacuri, vopsele, cerneluri care sînt utilizate în numeroase sectoare ale economiei naționale. De asemenea, aproape o treime din producția întreprinderii este destinată exportului. Majoritatea materiilor prime specifice fabricației — toluen, xilen, benzen, acetona, acetat de butil s.a. — au un grad ridicat de inflamabilitate și toxicitate. Iată de ce funcționarea în deplină siguranță a instalațiilor, respectarea strictă a tehnologiilor de fabricație, întronarea ordinii și disciplinei constituie o preocupare de prim ordin a consiliului oamenilor muncii, a organizației de partid, a întregului colectiv.

Decretul Consiliului de Stat, prin prevederile sale, reglementează într-un tot unitar, cu deplină claritate, răspunderile ce revin în procesul de producție tuturor membrilor colectivului, de la muncitor la director, și este de natură să

intronese o disciplină fermă la fiecare loc de muncă. Am dezbătut în secțiile de producție de nenumărate ori probleme privind ordinea și disciplina, opinia muncitorească spunîndu-și deschis, rîspicînd cuvîntul de fiecare dată față de abaterile care s-au înregistrat. Cum poți rămîne indiferent față de cel care absentează nemotivat de la lucru, în condițiile în care producția netă zilnică a unui muncitor se ridică la peste 1 000 de lei? Pe ansamblul întreprinderii s-a pierdut anul trecut din cauza celor care au absentat nemotivat o producție de aproape 4 milioane lei, care a diminuat rezultatele bune pe ansamblu ale colectivului. Cu toată munca de educație pe care am desfășurat-o, am fost nevoiți anul trecut să desfacem 51 de contracte de muncă, să sancționăm pentru diferite abateri peste 100 de angajați. Dar o serie de abateri, cum ar fi părăsirea locului de muncă fără aprobarea maistrului, introducerea

de băuturi alcoolice în unitate și consumul acestora în timpul programului, fumatul în incinta întreprinderii, toate acestea punînd genera avarii, explozii, incendii, cu consecințe de o deosebită gravitate, au fost trecute de multe ori cu vederea sau au fost sancționate de formă.

Noul decret creează cadrul juridic de sancționare a unor asemenea abateri și a altora care sînt în flagrantă contradicție cu obligațiile și răspunderile ce decurg din calitatea fiecărui om al muncii de pro-

ducător, proprietar și beneficiar a ceea ce se realizează în țara noastră. Iată temeiul pentru care prevederile acestui decret, de o importanță deosebită pentru activitatea noastră, rîsînd imperativelor producției moderne, care nu se poate desfășura în bune condiții fără respectarea strictă a ordinii și disciplinei în muncă de către toți lucrătorii din întreprindere.

Silviu ISTRATESCU
director tehnic al întreprinderii
„Policolor“ București

„Pentru a obține randamente superioare trebuie să folosim bine și să îngrijim ca buni gospodari utilajele moderne“

Împreună cu cei 60 de octaci ai mei deservim unul dintre cele mai mari complexe mecanizate din țară, o adevărată uzină subterană și care realizează jumătate din producția minei Urzicani. În mod firesc, cu toți am primit cu un deosebit interes noile reglementări privind întărirea ordinii și disciplinei în exploatarea și întreținerea mașinilor și instalațiilor. Formația noastră de lucru a preluat acest complex mecanizat — care este compus din 63 de secții de 4,4 metri înălțime, 4 stîlpi, fiecare în greutate de cite 100 de tone și comandată prin radio — încă înainte de a fi montat în subteran, studiind în prealabil fiecare subansamblu component pentru a putea fi în stare să asigurăm exploatarea la parametri superiori a acestui utilaj. Print-o muncă politico-educativă stăruitoare desfășurată de comitetul de partid din mina noastră, în constituția fiecărui octac din brigada a fost cultivat simțul înaltei răspunderi față de întreținerea și funcționarea complexului.

Înțelegem pe deplin că acest complex mecanizat este „unealta“ care ne asigură estigarea plinii și, de aceea, trebuie să avem grijă de el ca de ochii din cap. Mai presus de orice trebuie să respectăm cu cea mai mare strictețe tehnologia și programul de lucru care prevede trei schimburi pentru țierea cărbunelui și dirijarea, iar un schimb pentru revizia utilajelor componente. Insușirea perfectă a lucrului cu complicatele instalații, respectarea

riguroasă a normelor de tehnică a securității muncii, executarea, așa cum prevăd prescripțiile tehnice, la un înalt nivel calitativ a operațiilor de întreținere a fiecărui subansamblu au făcut ca complexul să funcționeze fără nici o întrerupere de la data rîn-în-țoloință. Am ajuns să realizăm astfel productivități record pe țară, de 41 tone cărbune cocsificabil pe post, și să asigurăm lunar producții de peste 30 000 tone cărbune.

Desigur, mai sînt unii care cred că își pot permite o mică abatere de la normele tehnice; și asemenea, în unele brigăzi mai există mineri ce obișnuiesc să absenteze nemotivat. De aceea, decretul este binevenit și ne obligă să manifestăm o și mai mare răspundere față de modul cum folosim și întreținem utilajele cu care lucrăm, față de bunul mers al producției. În fond măsurile nu sînt decît în avantajul nostru. Pentru că, muncind în ordine și disciplină, ne realizăm și depășim sarcinile de plan, în condițiile unei depline securități a muncii. Ne angajăm să respectăm întru totul prevederile sale și să instaurăm în toate formațiile de lucru un climat de ordine și disciplină muncitorească. Așa cum prevede decretul, vom fi fermi și exigenți, vom combate cu hotărîre orice încălcare a disciplinei muncii.

Ilie AMORĂRIȚE
maistr, șef de brigadă la
Întreprinderea minieră Urzicani

„Realitatea demonstrează că de necesară este întărirea exigenței colective“

Combinatul nostru este la ora actuală cel mai mare producător de ciment din țară, așadar și cea mai

mare unitate cu foc continuu din industria materialelor de construcții. Funcționarea continuă a tuturor

liniilor de fabricație este, deci, condiția esențială a realizării sarcinilor de plan. De pildă, oprirea neplanificată, numai o singură oră, a unei linii de fabricație înseamnă un „gol“ de 125 000 kilograme de ciment în producția combinatului, la care se adaugă și serioase pierderi de energie pentru reîncălzirea și repornirea liniei. Așadar, o oră pierdută datorită neglijenței, indisciplinei, oricărei abateri din partea personalului echivalează, practic, cu șase apartamente mai puțin în dotarea orașelor noastre.

În anul trecut, trebuie să reținem, am avut asemenea neazuri, îndeosebi în cariera de calcar, la transportul materiilor prime și, chiar, la unele linii de fabricație. Aceasta a determinat consiliul oamenilor muncii și comitetul de partid să acționeze cu mai multă hotărîre pentru întronarea ordinii și disciplinei. La adunarea generală a reprezentanților oamenilor muncii din vara anului trecut a fost dezbătut și adoptat un program special de acțiune în acest sens. Măsurile referitoare la sporirea siguranței în funcționarea utilajelor și agregatelor, ca și cele privind sancționarea drastică a celor care prin abaterile lor pot provoca daune sau accidente au fost susținute cu hotărîre de participanții la adunare, iar apoi au fost aplicate cu exigență. Rezultatul: în partea a doua a anului, practic s-au lichidat opririle din astfel de cauze, ceea ce a contribuit efectiv la sporirea indicilor cantitativi și calitativi, pînă la sfîrșitul anului obținîndu-se și o depășire a beneficiilor planificate cu 62 milioane lei.

În lumina acestor realități concrete din combinatul nostru, pot afirma cu deplină convingere că Decretul Consiliului de Stat creează cadrul necesar desfășurării unei ofensive hotărîte împotriva lipsei de răspundere, a indisciplinei și dezordinii.

Imediat după citirea în presă a decretului, în biroul executiv al consiliului oamenilor muncii am revăzuit planul de acțiune despre care am vorbit mai înainte și l-am completat cu noi măsuri, între care sporirea exigenței controalelor la intrarea în schimburi, verificarea mai frecventă a aparatului de măsură, control și automatizare la instalațiile cu mai mare pericol de avarie, repartizarea în toate schimburile a unor colective de control și altele. De asemenea, toți membrii activului de partid și ai consiliului oamenilor muncii au fost repartizați pe secții, schimburi și formații de lucru cu sarcini și răspunderi directe privind aplicarea prevederilor decretului.

Constantin SIMION
directorul Combinatului de lianți și azbociment Bicoz

Știți care este valoarea unui minut în producție?

Să reflectăm asupra acestor calcule:

- În acest an, în economia națională se produc într-un minut bunuri materiale în valoare de peste 2,8 milioane lei.
- În general, în fiecare întreprindere, un minut din timpul de lucru al unui schimb echivalează cu realizarea a circa 0,2 la sută din planul de producție al schimbului respectiv.

- Oprerea pentru un minut, din cauza unui accident tehnic sau a unei avarii, a instalațiilor la secția amoniac I a Combinatului de îngrășăminte chimice din Turnu Măgurele poate duce la pierderea unei producții de peste 1 000 lei.
- La Combinatul chimic „Azomureș“ din Tîrgu Mureș într-un minut se realizează o producție în valoare de 4 100 lei.

- Dacă un singur strung carusel nu funcționează timp de un minut se pierde o producție-marfă în valoare de 25 lei la Combinatul industrial pentru construcții de mașini din Bistrița.
- La Hidrocentrala Porțile de Fier, dacă din cauza unei comenzi greșite ar fi scoasă din funcțiune o turbină timp de un minut, s-ar pierde o producție de peste 2 000 kWh.

MUNCITORI, MAIȘTRI, INGINERI!

Acționați cu fermitate, cu exigență revoluționară, în spiritul și litera Decretului Consiliului de Stat, pentru întronarea unui climat de înaltă răspundere muncitorească în exploatarea și întreținerea instalațiilor și utilajelor, pentru întronarea unui climat de ordine și disciplină desăvîrșite la fiecare loc de muncă, în fiecare colectiv, în interesul progresului continuu al economiei noastre, al ridicării nivelului de trai al poporului!

xceleței Sale Domnului NICOLAE CEAUȘESCU

Președintele Republicii Socialiste România
Cu ocazia aniversării Zilei Republicii, îmi face o deosebită plăcere să adresez, în numele meu și al poporului egiptean, felicitări din inimă.

MOHAMMED HOSNI MUBARAK

xceleței Sale Domnului NICOLAE CEAUȘESCU

Președintele Republicii Socialiste România
Cu ocazia preluării funcției de președinte al Confederației Elvețiene, clemența Voastră a binevoit să-mi adreze felicitări și urări care m-au încântat în mod deosebit.

FRITZ HONEGGER

„ȘI ANUL TURISTIC ARE ÎZ UNUL...”

— Incepem convorbirea de față cu întrebare tradițională la începutul unui nou an. Cum s-a încheiat anul turistic 1981 și ce satisfacții a adus el turistului românesc?

— Întrebarea ne bucură, răspunde șeful turismului intern din ministerul resort. De ce? Ne bucură pentru anul 1981 a reprezentat un an e-s-a situat — ca realizări ale turismului intern — deasupra tuturor anilor anteriori. Ele sînt legate de faptul că în zilele de turism au avut loc organizarea mai bine timpurie a oamenilor muncii, și-au diversificat acțiunile, și-au adaptat activitatea programelor la cerințele programului de lucru.

— Odată rezolvate aceste probleme, cum se conturază pentru ceișezii țării, anul turistic 1982?
— Ne propunem ca la toate subactivitățile care compun structura planului în domeniul turismului intern — odihnă, cură balneară, excursii de cunoaștere a țării, acțiuni de agrement, excursii în străinătate — numărul oamenilor muncii care vor beneficia de acestea să crească cu 5 la sută față de anul 1981.

cinema

- All Baba și cei 40 de hoți | VICTORIA — 9,30; 12,30; 18; 19.
| Indiferență | BUZEȘTI — 15,30; 19,30.
| Casași Mariel de Medici | LIRA — 15,30; 17,45; 20, FLACĂRA — 17,30; 19,30.
| Casa douăzeci de ani | DRUMUL SĂRII — 16; 18; 20.
| Răsăritul soarelui | COTROCENI — 15,30; 17,45; 20.
| CĂMĂZEA | STUDIO — 10; 13; 16; 19; 22.
| Echipajul | POPULAR — 15,30; 19,30.
| Nici un om în viața | COSMOS — 15,30; 17,30; 19,30.
| Un taxi pentru Tebruk și CAPITOL — 9,15; 13,30; 15,45; 18; 20.
| Program de vacanță | 10,45; 12,30; 14,15; 16; Confidențe — 17,45; 20; DOINA.
| Văcări — 14; Cidul — 17,30; PALATUL SPORTURILOR ȘI CULTURII.
| Provinciala | FEROVIAZ — 9; 11,15; 13,30; 15,45; 18; 20,15, MELODIA — 11,15; 13,30; 15,45; 18; 20,15.
| Pe drum | EFORIE — 9; 11,15; 13,30; 15,45; 18; 20,15.
| Piedone în Egipt | DACIA — 9; 11,15; 13,30; 15,45; 18; 20,15.
| Iubirea are multe fețe | FERENTARI — 15,30; 19.
| Copile la Indigo | GIULEȘTI — 11,15; 13,30; 15,45; 18; 20,15, MIORITA — 11,15; 13,30; 15,45; 18; 20,15.

● CIRCUIT INTEGRAT ULTRARAPID. So-cietatea franceză „Thomson-CSF” a pus la punct un circuit semiconductor a cărui rapiditate de funcționare este de 22 picosecunde față de 30 de picosecunde cit se realizase anterior (o picosecundă este egală cu o milionime de milionime de secundă). Această performanță a devenit posibilă prin înlocuirea siliciului cu un material special în care intră arseniura de galiu și aluminiu. Noul circuit integrat are o mare importanță pentru crearea de calculatoare ultrarapide și pentru echipamentele de telecomunicații.

● CHIBRITURI... AU-TOEXTINCTOARE. Con-forn datelor statistice, anual înregistrate în S.U.A., circa 10.000 de incendii provocate de țolozirea neglijentă a chibriturilor. Oculinare-se de această problemă, oameni de știință au hotărât să „modernizeze” chibriturile tratând lemnul din care sînt făcute betele cu o substanță chimică specială. Particularitatea acestei substanțe constă în aceea că la 15 secunde după a-primirea chibritului bățul e-mandă niste vapori care sting flacăra. Acest răstimp este pe-deplin suficient pentru utiliza-rea chibritului. Inventatorul chibriturilor autoextinctoare a-firmă că inventa lui va duce la scăderea cu 80 la sută a in-cendierilor provocate de arunca-rea neglijentă a chibriturilor aprinse.

Cronica zilei

Ambasadorul Japoniei la București, Yuzuru Murakami, a oferit miercuri o recepție cu ocazia încheierii misiunii sale în țara noastră.

Au participat Georgehe Dolgu, ad-junct al ministrului afacerilor externe, Marin Trăistaru, adjunct al mi-nistrului comerțului exterior și coo-perării economice internaționale, re-prezentanți ai altor ministere și in-stituții centrale, organizații de masă și obștești, oameni de știință și cultură.

Au fost prezenți șefi de misiuni diplomatice acreditate la București, alți membri ai corpului diplomatic.

Cu ocazia celei de-a 61-a aniver-sării a Zilei armatei Republicii Irak, ambasadorul acestei țări la București, Dhiab M. Al-Aigawi, a oferit, miercuri seara, o recepție.

Au participat reprezentanți ai con-ducătorilor Ministerului Afacerilor Naționale, Ministerului Comerțului Ex-terior și Cooperării Economice In-ternationale, Consiliului Culturii și Educației Socialiste, reprezentanți ai Ministerului Afacerilor Externe și ai altor ministere și instituții centrale, generali și ofițeri superiori.

Au fost prezenți șefi de misiuni diplomatice acreditate la București, atașați militari și membri ai corou-lui diplomatic.

(Agerpres)

vremea

Timpul probabil pentru zilele de 8, 9 și 10 ianuarie. În țara noastră va fi în general umedă, cu cerul mai mult noros. Vor cădea precipitații locale, mai ales sub formă de ploaie în sudul țării și în partea de nord de la poartă și înaltă în regiunile din nord. Vântul va sufla moderat, cu intensificări în zonele de munte și estul țării. Tempe-raturile minime vor fi cuprinse între minus 5 și plus 5 grade, iar maximele între minus 2 și plus 8 grade. Ceață slabă, (Margareta Scripcu, meteorolog de ser-viciu).

Știri sportive

HOCHEI

● Echipa de hochei pe gheață a României a efectuat un turneu în Norvegia, unde a sustinut două in-tilniri în compania reprezentativei țării-scoară. În primul meci, la Ha-mar, hocheiștii români au obținut victoria cu scorul de 5-3, iar în a-doua partidă, la Oslo, au cîștigat gazdele cu scorul de 8-2.

În această luptă, lotul reprezenta-tiv mai are în program o dublă in-tilnă, în deplasare, în zilele de 23 și 24 ianuarie în compania selecțio-natei lugeslaviei.

VOLEI

● Ieri în Capitală, în cadrul primei mase a ultimului tur, înaintea tur-nelor finale ale cupelor europene la

TELEGRAMĂ

Din partea primului ministru al Republicii Malta, Dom Mintoff, e-a primit o telegramă prin care se transmit mulțumiri pentru mesajul de felicitare care i-a fost trimis, cu

tv

- 9,00 Telescoala
10,00 Matineu de vacanță
11,10 Album corar
11,20 Forum politic-ideologic. Calitatea vietii social-politice și conducerea științifică și participarea maselor la conducerea societății
11,50 Roman folclor: „Dragoste și ură” (Utimele două episoade)
13,20 Telex
13,30 Închiderea programului
16,00 Telex
16,05 Telescoala
17,50 Studion tinerețului
18,35 Desene animate: „Povestiri din pădurea verde”

- 19,00 Telegurnal
19,30 Concertul orchestrei simfonice a Radioteleviziunii. Formației olandeze: Dirijor: Mădălin Voicu. Soliști: Ion Voicu
19,50 Telegurnal
21,35 Laser în cercetarea științifică românească
21,45 Telegurnal
22,05 Reportaj TV. Acolo unde primăvara e, veselie!
22,30 Închiderea programului

Știri sportive

HOCHEI

● Echipa de hochei pe gheață a României a efectuat un turneu în Norvegia, unde a sustinut două in-tilniri în compania reprezentativei țării-scoară. În primul meci, la Ha-mar, hocheiștii români au obținut victoria cu scorul de 5-3, iar în a-doua partidă, la Oslo, au cîștigat gazdele cu scorul de 8-2.

În această luptă, lotul reprezenta-tiv mai are în program o dublă in-tilnă, în deplasare, în zilele de 23 și 24 ianuarie în compania selecțio-natei lugeslaviei.

VOLEI

● Ieri în Capitală, în cadrul primei mase a ultimului tur, înaintea tur-nelor finale ale cupelor europene la

SCHI

● Miercuri, la Bischofshofen (Austria) s-a disputat ultimul concurs de sărituri cu schiurile conținând pentru „Turneul celor 4 trambuline”. Victo-ria a revenit austriacului Hubert Neuper cu 240 puncte (săriturile sale au măsurat 103 și respectiv 102,5 m). Competiția a fost câștigată însă de Manfred Deckert (R. D. Germană) care în clasamentul general a realizat un punctaj mai bun.

În clasamentul „Cupelor Mondiale” la sărituri cu schiurile la trambuli-nă, Manfred Deckert se menține lider cu 76 puncte, fiind urmat de norve-gianul Ruud cu 72 puncte.

Noile reglementări privind întărirea ordinii și disciplinei

(Urmare din pag. 1)

gență față de orice abatere de la normele stabilite.

În mod concret, rînd pe rînd sînt precizate în detaliu răspunderile conducătorilor unităților privind orga-nizarea activității de exploatare și întreținerea a mijloacelor tehnice, respectarea riturilor a disciplinei tehnologice, aplicarea tuturor nor-melor privind buna desfășurare a procesului de producție. Sînt apoi enumerate obligatiile și răspunderile maistrilor și celorlalți conducători ai formațiilor de lucru pentru organi-zarea și desfășurarea activității de producție în deplină securitate și în vederea realizării integrale a măsurilor privind buna funcționare, ex-ploatarea și întreținerea a instalațiilor, uti-lizajelor și mașinilor încredințate.

Un articol special este consacrat precizării răspunderilor care revin muncitorilor pentru funcționarea, în condiții de siguranță și potrivit re-gulimii de lucru aprobat, a instalațiilor, utilajelor și mașinilor pe care le au în primire, precizîndu-se că această trebură s-și îndeplinească întocmai îndatoririle de serviciu, să prevină orice faptă care ar putea pune în pericol securitatea persoana-lului și integritatea instalațiilor, uti-lizajelor, mașinilor și altor bunuri, să înlăture operativ orice situație care ar putea constitui o sursă de pericol. Sub nici un motiv instalațiile nu trebuie lăsate fără supraveghere, iar predarea lor între schimburi trebuie să se facă cu cea mai mare răspun-dere. În prezenta șefului instalației, maistrului sau altui conducător al formației de lucru din schimbul care preia activitatea.

Cu toată claritatea relesed din con-ținutul decretului că ordinea și disci-plina în muncă constituie condiții esențiale pentru desfășurarea neîn-treruptă a proceselor de producție și de aceea, ele trebuie respectate ri-guros de fiecare om al muncii — de la muncitor, maistrul, inginer, pînă la director. Avem în întreprinderile noastre un mare număr de muncii-

tori, de cadre tehnice care și-au fă-cut un titlu de onoare din a respecta permanent ordinea și disciplina în producție, din a exploata și în-țreține exemplul instalației sau ma-sina la care lucrează, scoțînd aceas-ta o îndatorire de treabă conștientă profesională și politică. Exemplul lor înaintat trebuie urmat de toți oa-menii muncii.

Prin aplicarea neabătută a pre-vederilor acestui decret, pentru în-săușirea unui climat de ordine și disciplină fermă în unitățile care fac obiectul acestui regulament, orga-nele și organizațiile de partid, con-siliile oamenilor muncii din întreprinderi, consiliile populare, organi-zatiile de masă sînt chemate să des-pună în prezenta șefului instalației, maistrului sau altui conducător al formației de lucru din schimbul care preia activitatea.

Cu toată claritatea relesed din con-ținutul decretului că ordinea și disci-plina în muncă constituie condiții esențiale pentru desfășurarea neîn-treruptă a proceselor de producție și de aceea, ele trebuie respectate ri-guros de fiecare om al muncii — de la muncitor, maistrul, inginer, pînă la director. Avem în întreprinderile noastre un mare număr de muncii-

tori, de cadre tehnice care și-au fă-cut un titlu de onoare din a respecta permanent ordinea și disciplina în producție, din a exploata și în-țreține exemplul instalației sau ma-sina la care lucrează, scoțînd aceas-ta o îndatorire de treabă conștientă profesională și politică. Exemplul lor înaintat trebuie urmat de toți oa-menii muncii.

Prin aplicarea neabătută a pre-vederilor acestui decret, pentru în-săușirea unui climat de ordine și disciplină fermă în unitățile care fac obiectul acestui regulament, orga-nele și organizațiile de partid, con-siliile oamenilor muncii din întreprinderi, consiliile populare, organi-zatiile de masă sînt chemate să des-pună în prezenta șefului instalației, maistrului sau altui conducător al formației de lucru din schimbul care preia activitatea.

Cu toată claritatea relesed din con-ținutul decretului că ordinea și disci-plina în muncă constituie condiții esențiale pentru desfășurarea neîn-treruptă a proceselor de producție și de aceea, ele trebuie respectate ri-guros de fiecare om al muncii — de la muncitor, maistrul, inginer, pînă la director. Avem în întreprinderile noastre un mare număr de muncii-

tori, de cadre tehnice care și-au fă-cut un titlu de onoare din a respecta permanent ordinea și disciplina în producție, din a exploata și în-țreține exemplul instalației sau ma-sina la care lucrează, scoțînd aceas-ta o îndatorire de treabă conștientă profesională și politică. Exemplul lor înaintat trebuie urmat de toți oa-menii muncii.

Prin aplicarea neabătută a pre-vederilor acestui decret, pentru în-săușirea unui climat de ordine și disciplină fermă în unitățile care fac obiectul acestui regulament, orga-nele și organizațiile de partid, con-siliile oamenilor muncii din întreprinderi, consiliile populare, organi-zatiile de masă sînt chemate să des-pună în prezenta șefului instalației, maistrului sau altui conducător al formației de lucru din schimbul care preia activitatea.

Cu toată claritatea relesed din con-ținutul decretului că ordinea și disci-plina în muncă constituie condiții esențiale pentru desfășurarea neîn-treruptă a proceselor de producție și de aceea, ele trebuie respectate ri-guros de fiecare om al muncii — de la muncitor, maistrul, inginer, pînă la director. Avem în întreprinderile noastre un mare număr de muncii-

tori, de cadre tehnice care și-au fă-cut un titlu de onoare din a respecta permanent ordinea și disciplina în producție, din a exploata și în-țreține exemplul instalației sau ma-sina la care lucrează, scoțînd aceas-ta o îndatorire de treabă conștientă profesională și politică. Exemplul lor înaintat trebuie urmat de toți oa-menii muncii.

Prin aplicarea neabătută a pre-vederilor acestui decret, pentru în-săușirea unui climat de ordine și disciplină fermă în unitățile care fac obiectul acestui regulament, orga-nele și organizațiile de partid, con-siliile oamenilor muncii din întreprinderi, consiliile populare, organi-zatiile de masă sînt chemate să des-pună în prezenta șefului instalației, maistrului sau altui conducător al formației de lucru din schimbul care preia activitatea.

prilejul alogerii în această funcție, de către tovarășii Ilie Verdeț, prim-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România.

- 19,00 Telegurnal
19,30 Actualitatea economică
19,35 Armonii coregrafice
19,55 Universul femeilor • Omagiu
20,30 Cîntecul inimilor noastre
21,20 Știința românească, Împliniri și perspective
21,45 Telegurnal
22,05 Melodi îndrăgite — program de romante și cîntec
22,30 Închiderea programului

- 19,00 Telegurnal
19,30 Concertul orchestrei simfonice a Radioteleviziunii. Formației olandeze: Dirijor: Mădălin Voicu. Soliști: Ion Voicu
19,50 Telegurnal
21,35 Laser în cercetarea științifică românească
21,45 Telegurnal
22,05 Reportaj TV. Acolo unde primăvara e, veselie!
22,30 Închiderea programului

Știri sportive

HOCHEI

● Echipa de hochei pe gheață a României a efectuat un turneu în Norvegia, unde a sustinut două in-tilniri în compania reprezentativei țării-scoară. În primul meci, la Ha-mar, hocheiștii români au obținut victoria cu scorul de 5-3, iar în a-doua partidă, la Oslo, au cîștigat gazdele cu scorul de 8-2.

În această luptă, lotul reprezenta-tiv mai are în program o dublă in-tilnă, în deplasare, în zilele de 23 și 24 ianuarie în compania selecțio-natei lugeslaviei.

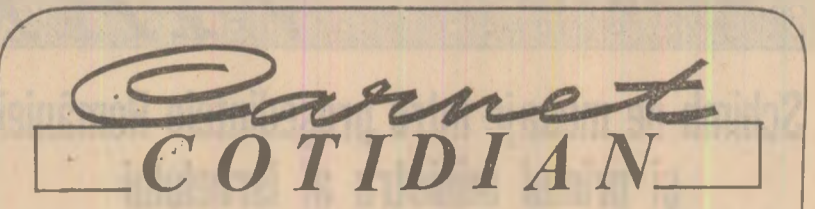
VOLEI

● Ieri în Capitală, în cadrul primei mase a ultimului tur, înaintea tur-nelor finale ale cupelor europene la

SCHI

● Miercuri, la Bischofshofen (Austria) s-a disputat ultimul concurs de sărituri cu schiurile conținând pentru „Turneul celor 4 trambuline”. Victo-ria a revenit austriacului Hubert Neuper cu 240 puncte (săriturile sale au măsurat 103 și respectiv 102,5 m). Competiția a fost câștigată însă de Manfred Deckert (R. D. Germană) care în clasamentul general a realizat un punctaj mai bun.

În clasamentul „Cupelor Mondiale” la sărituri cu schiurile la trambuli-nă, Manfred Deckert se menține lider cu 76 puncte, fiind urmat de norve-gianul Ruud cu 72 puncte.



Relatări ale reporterilor și corespondenților „Șcinței”

■ Excavatoarele și combine de înaltare, de mare productivitate, destinate lucrărilor miniere. Sînt două din noile produse de înaltă tehnicitate și complexitate introduse în fabricația la întreprinderea mecanică din Timișoara.

■ În noua și modernă fabrică de mobilă sînt introduse recent în funcțiune în vîntul oraș Nehou, județul Buzău, valoarei unui metru cub de masă lemnoasă prelucrată va fi de 9.000 lei.

■ Anul 1982 aduce importante prefaceri în peisajul edilitor-gospodăresc al municipiului Sighișoara. Pe lângă executarea unui volum însemnat de construcții de locuințe, vor începe lucrările de sistematizare a centrului municipal, unde se vor înălța un hotel, o casă de cultură, un cinematograful și un magazin universal, toate adăugînd un plus de frumusețe Sighișoarei multisculeare.

■ Specialiștii de la U.F.E.T. Iacobeni, județul Suceava, au realizat, la gurile de exploatare Negrișoara și Diaca, două microhidro-centrale electrice, care asigură ne-cesarul de energie pentru cabanele de aici.

■ Nici o palmă de pămînt din gospodăriile cetățenilor nu s-a ră-mînă nelucrată — este genericul sub care s-a declanșat în județul Argeș o amplă acțiune gen concurs. Un concurs la care vor participa mii și mii de oameni, cu toată aiaștiști-gători.

■ De mai bine de un an, în comuna Otoleni, județul Teleorman, s-a dat în folosință un complex oval. Și tot de atunci, beneficia-rul așteptat constructorul — Truș-tul de construcții și imbuștății funciare București, șantierul Alexandria — s-a terminat depozitul de combustibil solid. Să vezi, să auzi și să nu crezi!

■ „Hidrozol” este un nou ma-terial de construcție intrat în fabri-ca la întreprinderea de gospodă-rie comunală Constanța, destinat pentru cele în curs de dezvoltare, iar aceasta atît din motive politice, cit și energetice.

■ Eram obișnuiți ca estul Statelor Unite să producă produse alimentare nu numai pentru locuitorii regiunii respective, ci și pentru o mare parte a țării. Acum această regiune a de-venit tributară produselor: importate din statele din vest și din sud. Pe de altă parte, pe măsură ce energia a început să aibă o pondere tot mai serioasă în prețul produselor alimen-tare, s-a dovedit că produsele obținute în regiunile în care sînt făcîi, trîgîte cu marul efortului de energie, transportate apoi de-a latul țării și menținute timp de o săptămîni sau mai mult în refrigeratoare devin, în cele din urmă, foarte costisitoare. În timp ce cele obținute pe plan local, care nu sînt supuse decît unui mi-nim de transformări și care sînt vin-dute de piețele apropiate de locul de producție revin relativ ieftin. Ci plus, analize economice dovedesc că pro-dusele alimentare realizate, cumpă-rate și preparate pe plan local în-bogătesc economiile locale. Pe măsura ce aceste lucruri devin elare pen-sionate, a început elaborarea elemen-telor componente ale unor noi siste-me alimentare, mai puțin costisitoare în ce privește energia și alte mate-riale, mai propice creării de locuri de muncă și mai pătrunse de grila pentru conservarea mediului încon-jurator decît sistemele alimentare pe care le cunoaștem în prezent.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

Există literalmente în acest mo-ment sute de organizații în S.U.A. și mii în lume care se consacră într-o manieră sau alta cercetării a ceea ce ar trebui să fie sistemele alimentare ale viitorului. Ele organizează culturi de zarzavaturi în orașe (chiar în plin centru al New Yorkului) și creșterea peștilor și la iepurilor de casă în pavilioane urbane. Unele li ajută pe agricultorii să adopte pra-ctici mai economice în ce privește energia. Altele organizează coopera-tive alimentare și piețe agricole pen-tru a deschide debusee produselor locale. Altele continuă să se străduie-sc să găsească căile de a pune pe picioare micile fabrici alimentare ne-cesare comercializării pe plan local a anumitor produse. Este din ce în ce mai limpede, încheie specialiștii americani, că problema alimenta-rie este o problemă de dimensiuni mondiale și că pentru a o rezolva este nevoie să schimbăm din rădăcini me-todele și obișnuințele de pînă acum.

DEPRETUTINDENI

● PRIMA CENTRALĂ SOLARĂ ITALIANĂ funcționează, din primăvara a-celui an. În apropiere de orașul sicilian Adrano, la poalele Etnel, 182 de oglinzi sînt îndreptate în permanentă, cu a-fin de a concentra razele soarelui și a ajuta unu computer, în di-recția soarelui,

Schimb de mesaje între președintele României și primul ministru al Israelului

TEL AVIV 6 (Agerpres). — Un schimb de mesaje între tovarășul Nicolae Ceaușescu, președintele Republicii Socialiste România, și Menahem Begin, primul ministru al Statului Israel, a avut loc...

urma războiului din 1967, pe soluționarea problemei poporului palestinian prin recunoașterea drepturilor sale naționale legitime...

În sprijinul extinderii colaborării între țările balcanice

ANKARA 6 (Agerpres). — Existența în Balcani a unor state cu orientări sociale și economice diferite nu trebuie să constituie un impediment...

zentaț poziția țării sale față de unele probleme internaționale actuale, între care și cea cipriotă, precizând că guvernul turc se pronunță pentru...

Contacte privind aderarea Spaniei la C. E. E.

MADRID 6 (Agerpres). — Primul ministru al Spaniei, Leopoldo Calvo-Sotelo, va începe în ziua de azi vizita oficială la Bruxelles...

precum și aspecte ale actualității politice internaționale. Spania are în vedere accelerarea negocierilor privind aderarea sa la C.E.E. în octombrie 1981...

MAREA BRITANIE: Divergențele între liberali și social-democrați persistă

LONDRA 6 (Agerpres). — O întâlnire desfășurată la 5 ianuarie între reprezentanții partidelor liberal și social-democrat...

fi ajuns la vreun acord — relatează agenția France Presse, arătând că la întrevvedere au luat parte liderul liberal, David Steel, și liderul social-democrat, William Rodgers...

COPENHAGA

Lucrările reuniunii Biroului Prezidiului Consiliului Mondial al Păcii

COPENHAGA 6 (Agerpres). — La Copenhaga au început lucrările reuniunii Biroului Prezidiului Consiliului Mondial al Păcii...

cursei înarmărilor. O atenție deosebită va fi acordată problemei unitii eforturilor forțelor ce luptă pentru pace în acțiunile lor împotriva...

Pentru crearea unei zone denuclearizate în nordul continentului european

OSLO 6 (Agerpres). — Organizația norvegiană de tineret „Natura și tineretul”, care numără în rândurile sale peste 5.000 de membri...

Participanții la o adunare a organizației au declarat că se pronunță în favoarea zonelor denuclearizate în nordul Europei...

ECONOMIA OCCIDENTALĂ: BILANȚ '81, PERSPECTIVE '82

FRANȚA: Sporirea investițiilor publice pentru reducerea șomajului

PARIS 6 (Agerpres). — Potrivit datelor publicate la Paris de Oficiul național pentru forța de muncă...

SUEZIA: Scăderea producției industriale

STOCKHOLM 6 (Agerpres). — Ziarele suedeze, făcând referiri la sursele guvernamentale, anunță că volumul producției industriale a scăzut în Suedia...

S.U.A.: Este de așteptat o creștere a dobânzilor bancare

WASHINGTON 6 (Agerpres). — În prezvițiunile anuale ale societății

ORIENTUL MIJLOCIU

CAIRO 6 (Agerpres). — Primul ministru al Egiptului, Fuad Mohledin, l-a primit pe Charles Percy...

R. S. F. IUGOSLAVIA

Dezvoltarea agriculturii și producției alimentare — sarcină prioritară

O cuvintare a președintelui Consiliului Executiv Federal

BELGRAD 6 (Agerpres). — Președintele Consiliului Executiv Federal al R. S. F. Iugoslaviei, Veselin Glumac, într-o cuvintare rostită la Titograd...

Convorbiri americano-vest-germane

WASHINGTON 6 (Agerpres). — La Washington au avut loc convorbiri între președintele S.U.A., Ronald Reagan, și cancelarul federal vest-german, Helmut Schmidt...

REMANIERE GUVERNAMENTALĂ ÎN MALAWI

Președintele Republicii Malawi, Kamuzu Banda, a procedat la o remanierare guvernamentală...

INCENDIU LA SYDNEY

Un puternic incendiu a devastat, miercuri, un grup de construcții din zona centrală a orașului australian Sydney...

AGENTILE DE PRESĂ — pe scurt

SRI LANKA A CERUT GUVERNULUI BRITANIC SA-I INAPOIEZE TEZAUURILE ISTORICE ȘI CULTURALE NAȚIONALE CE SE GASESC ÎN MUZELE DIN MAREA BRITANIE...

PROTOCOL SOVIETO-POLONEZ

Dună cum informează agenția T.A.S.S., la încheierea convorbirilor dintre delegațiile guvernamentale sovietice și poloneze...

REMANIERE GUVERNAMENTALĂ ÎN MALAWI

Președintele Republicii Malawi, Kamuzu Banda, a procedat la o remanierare guvernamentală...

REZERVILE MONETARE ALE MARIILOR BRITANICI

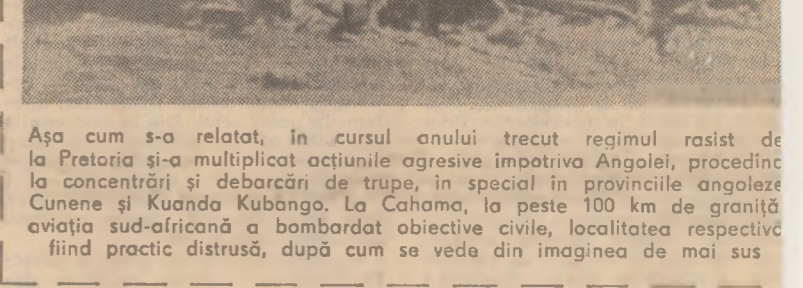
Rezervele monetare ale Mariilor Britanici erau la finele anului trecut de 23,34 miliarde de lire, față de 27,476 miliarde de lire la sfârșitul anului 1980...

INCENDIU LA SYDNEY

Un puternic incendiu a devastat, miercuri, un grup de construcții din zona centrală a orașului australian Sydney...

VIZITĂ

Ministrul afacerilor externe al Israelului, Yitzhak Shamir, a sosit la Roma, unde va efectua o vizită de cinci zile...



Așa cum s-a relatat, în cursul anului trecut regimul rasist de la Pretoria și-a multiplicat acțiunile agresive împotriva Angolei...

Ce perspective ar deschide omenirii declanșarea procesului dezarmării?

O LUME FĂRĂ ARME ÎNSEAMNĂ O LUME A PROSPERITĂȚII ȘI PROGRESULUI

Date și cifre edificatoare evidențiate de studiul O.N.U. privind relația dintre dezarmare și dezvoltare

În cuvintele însușițoare ale Mesajului de Anul Nou, adresat de președintele Nicolae Ceaușescu, și-au găsit expresie aspirațiile profunde ale întregului nostru popor...

creșterea pe plan mondial de pace din perioada 1945-1948 s-a înfăptuit cu succes: „În Statele Unite, 10 milioane persoane au fost demobilizate...

demobilizată 7 milioane persoane. În nici o țară rata șomajului n-a depășit atunci 4 la sută din forța de muncă...

„Beneficiile acestor țări de pe urma dezarmării sînt ușor de reliefat” — arată studiul O.N.U.

Cine ar câștiga? Toate popoarele!

- Peste 130 milioane persoane (militari în uniformă, angajați civili în serviciile cu caracter militar, în producerea de arme și servicii adiacente, precum și forțele paramilitare) ar putea trece, treptat, la activități în scopuri pașnice
● 500.000 de specialiști, care lucrează în cercetarea pentru fabricarea și perfecționarea armelor, vor putea efectua doar studii și cercetări pentru descoperirea remediilor unor boli care seceră anual milioane de vieți...

Nimic nu poate fi mai urgent

- Anual, fiecare locuitor al Terrei va fi eliberat de povara celor 110 miliarde lire care sînt în prezent în armament
● Cu cantitatea de aluminiu, nichel, cobalt, mercur, zinc, cupru, argint, tungsten și minereu de fier însoțit în scopuri militare, țările Asiei, Africii și Americii Latine își vor putea dubla consumul de asemenea produse
● 125 de țări în curs de dezvoltare vor putea obține suplimentar jumătate din consumul lor de petrol, care în prezent se folosește pentru producerea armelor și pentru instrucție

Capriciile vremii

WASHINGTON 6 (Agerpres). — Ninsori abundente, viscol și furtuni puternice, tornade, ploți torențiale sînt unele din evenimente care sînt în curs de desfășurare în zona centrală și de nord-vest ale Statelor Unite...

Acordul de constituire a Confederației Senegambii

DAKAR 6 (Agerpres). — Confederația dintre Senegal și Gambia va deveni operațională la 1 februarie, a declarat președintele senegalez, A. Doucoure, citat de agenția Associated Press...

Dezarmarea — un proces pe deplin realist și realizabil

Cu toate acestea, studiul O.N.U. subliniază clar și fără echivoc: înfăptuirea dezarmării, a folosirii tuturor resurselor umane și materiale numai în scopuri pașnice este pe deplin posibilă. În context se menționează: — Toate țările și popoarele doresc trecerea la dezarmare...

Parte integrantă a luptei pentru lichidarea decalajelor economice

Desi țările în curs de dezvoltare le revin doar 16 la sută din cheltuielile militare globale, totuși cursa înarmărilor înseamnă pentru ele o

Acordul de constituire a Confederației Senegambii

DAKAR 6 (Agerpres). — Confederația dintre Senegal și Gambia va deveni operațională la 1 februarie, a declarat președintele senegalez, A. Doucoure...

Capriciile vremii

WASHINGTON 6 (Agerpres). — Ninsori abundente, viscol și furtuni puternice, tornade, ploți torențiale sînt unele din evenimente care sînt în curs de desfășurare în zona centrală și de nord-vest ale Statelor Unite...