

# Scînteia

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul LIII Nr. 12 835

Marți 29 noiembrie 1983

8 PAGINI — 1 LEU

## ÎN VEDEREA DESFĂȘURĂRII NORMALE A ÎNTREGII ACTIVITĂȚI ECONOMICO-SOCIALE

**SĂ REDUCEM DRASIC  
CONSUMURILE, SĂ  
GOSPODĂRIM RIGUROS**

# Energia electrică și combustibilii!

Cu toți sîntem conștienți — și trebuie să fim pe deplin conștienți — că în momentul de față economia națională trebuie să facă față unei situații speciale, de excepție, în ce privește alimentarea cu energie electrică, gaze naturale și combustibili a consumatorilor industriali și a populației. După cum se cunoaște, în vederea depășirii acestei situații dificile, recenta sedință comună a Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., Consiliului de Stat și guvernului a adoptat un program de măsuri de deosebită însemnătate pentru asigurarea resurselor energetice necesare desfășurării normale, neîntrerupte, a producției în toate unitățile economice, astfel încît planul pe acest an să fie îndeplinit integral, la toți indicatorii. Subordonată acestui obiectiv vital pentru dezvoltarea economico-socială a patriei noastre, recente măsuri corespund în cel mai înalt grad intereselor generale ale societății, ale tuturor oamenilor muncii.

Necesitatea acestor măsuri de excepție a fost determinată de un sir de factori. Așa cum se știe, seceta prelungită din acest an a dus la scăderea accentuată a nivelului apelor din lacurile de acumulare ale hidrocentralelor, a debitelor rîurilor interioare și a Dunării. Aceasta a determinat diminuarea considerabilă a producției de energie electrică furnizată de hidrocentrale, care în prezent sînt exploatare într-o măsură extrem de mică, funcționarea unora dintre ele fiind chiar întreruptă. De asemenea, consumul de energie electrică din industrie — în special as-zisele consumuri generale, care nu sînt legate de procesele tehnologice de producție — precum și consumul populației și cel public s-au menținut la niveluri foarte ridicate. Încumate, aceste consumuri se ridică la cîteva zeci de milioane de kilowați-oră pe zi, ceea ce a diminuat și mai mult cantitatea de energie electrică ce poate fi pusă la dispoziția sectoarelor productive.

Ca urmare a măsurilor luate de conducerea partidului și statului nostru în vederea compensării minusului de producție în toate hidrocentralele, prin creșterea producției în centralele electrice care funcționează pe bază de cărbune și hidrocarburi.

**ECONOMIA NAȚIONALĂ DISPUNE DE ENERGIA NECESARĂ PENTRU BUNA DESFĂȘURARE A ACTIVITĂȚII ÎN TOATE ÎNTRERPRINDERILE DE ACEEA, NU ESTE ADMISĂ SUB NICI UN MOTIV ÎNTRERUPEREA ACTIVITĂȚII LA NICI O ÎNTRERPRINDERE SAU UNITATE DE PRODUCȚIE.**

Problema nr. 1 o constituie acum

**INCADRAREA STRICTĂ DE CĂTRE FIECARE UNITATE ECONOMICĂ ȘI LA TOATE PRODUSELE ÎN NORMELE TEHNOLOGICE DE CONSUM STABILITE, reducerea cîmă a acestora și aplicarea fermă a tuturor măsurilor de diminuare a consumurilor de energie electrică, gaze naturale și combustibili.** Aceasta este în momentul de față cea mai importantă sarcină a organelor și organizațiilor de partid, chemate să explice clar colectivului de oameni ai muncii, tuturor cetățenilor rațiunea și sen-

### Două obiective nemijlocit legate: ASIGURAREA DESFĂȘURĂRII NORMALE A PRODUCȚIEI



in toate unitățile economice și încadrarea strictă în normele de consum stabilite

### REDUCEREA CONSUMULUI CU

# 50%

in sectoarele care nu sînt legate de procesele tehnologice, în locuințe, instituții și locuri de interes public

sul măsurilor adoptate de conducerea partidului și statului pentru reducerea severă a consumurilor de energie electrică, gaze naturale și combustibili, importanța deosebită a aplicării ferme a acestor măsuri pentru desfășurarea normală a producției în toate unitățile economice. De aceasta depind îndeplinirea integrală, la toți indicatorii, a planului pe acest an, realizarea producției de care țara are nevoie și, implicit, a veniturilor din muncă ale tuturor oamenilor muncii.

Cu toți sîntem deci profund interesați să reducem sever, pe toate căile și mijloacele, consumurile energetice și tuturor trebuie să ne fie limpede că orice risipă reprezintă un act de nechibzuință, cu consecințe negative pentru dezvoltarea economică națională, pentru fiecare om al muncii, pentru fiecare cetățean. Iată de ce, nici un moment să nu se piardă din vedere că

**CONSUMURILE GENERALE DE ENERGIE ELECTRICĂ, GAZE ȘI ENERGIE TERMICĂ, CE NU SÎNT LEGATE DE PROCESELE TEHNOLOGICE, LINDU-SE MĂSURI PENTRU REDUCEREA ACESTORA DIN URMA CU CEL PUTIN 50 LA SUTA.**

Concomitent, ministerele, centralele industriale, organele și organizațiile de partid din fiecare unitate economică au datoria de a urmări zilnic, pe întregul flux de fabricație, respectarea riguroasă a normelor tehnologice de consum la fiecare produs și în fiecare secție de fabricație lînd măsuri hotărîte pentru reducerea în continuare a consumurilor de energie, gaze naturale și combustibili, pentru aplicarea unor tehnologii care să asigure reducerea și mai substanțială a consumurilor.

În actualele condiții cînd sub aspectul asigurării resurselor energetice bunul mers al activității productive se hotărăște nu numai în unitățile economice, marți răspunderi revin în domeniul reducerii consumurilor de energie electrică, gaze naturale și combustibili tuturor consilierilor populare, tuturor cetățenilor. După cum se știe, în această privință au fost stabilite o serie de măsuri a căror aplicare este obligatorie și care au în vedere

**ILUMINATULUI PUBLIC ȘI A ALTOR ACTIVITĂȚI GENERALE, PRECUM ȘI A CONSUMULUI LA POPULAȚIE.** Aplicarea acestor măsuri reprezintă o cerință imperioasă, încadrarea în noile consumuri constituind un examen al spiritului civic, al maturității și puterii de înțelegere ale fiecărui cetățean al țării.

Întregul ansamblu de măsuri privind reducerea drastică, severă a consumurilor de energie electrică, gaze naturale și combustibili reflectă puternic preocuparea stăruitoare a conducerii partidului și statului nostru pentru realizarea neabătută a tuturor obiectivelor de care ni le-am propus în acest an, în actualul cincinal în domeniul dezvoltării economico-sociale a țării. În lumina noilor cerințe ce se ridică în fața întregului popor se impune ca toate organele și organizațiile de partid, toate ministerele, centralele și întreprinderile, toate consiliile populare să acționeze cu fermitate și răspundere pentru aplicarea riguroasă a tuturor măsurilor stabilite prin programul adoptat de conducerea partidului și statului, asigurînd participarea tuturor oamenilor muncii, a tuturor cetățenilor la această acțiune de interes general, de mare însemnătate pentru desfășurarea în bune condiții a întregii activități economico-sociale.

**MĂSURILE DE REDUCERE A CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICĂ ȘI COMBUSTIBILI APLICATE FERM ÎN TOATE SECTOARELE DE ACTIVITATE, DE FIECARE CETĂȚEAN!**

PAGINA A II-A

# PROGRAM

privind creșterea mai accentuată a productivității muncii și perfecționarea organizării și normării muncii în perioada 1983-1985 și pînă în 1990

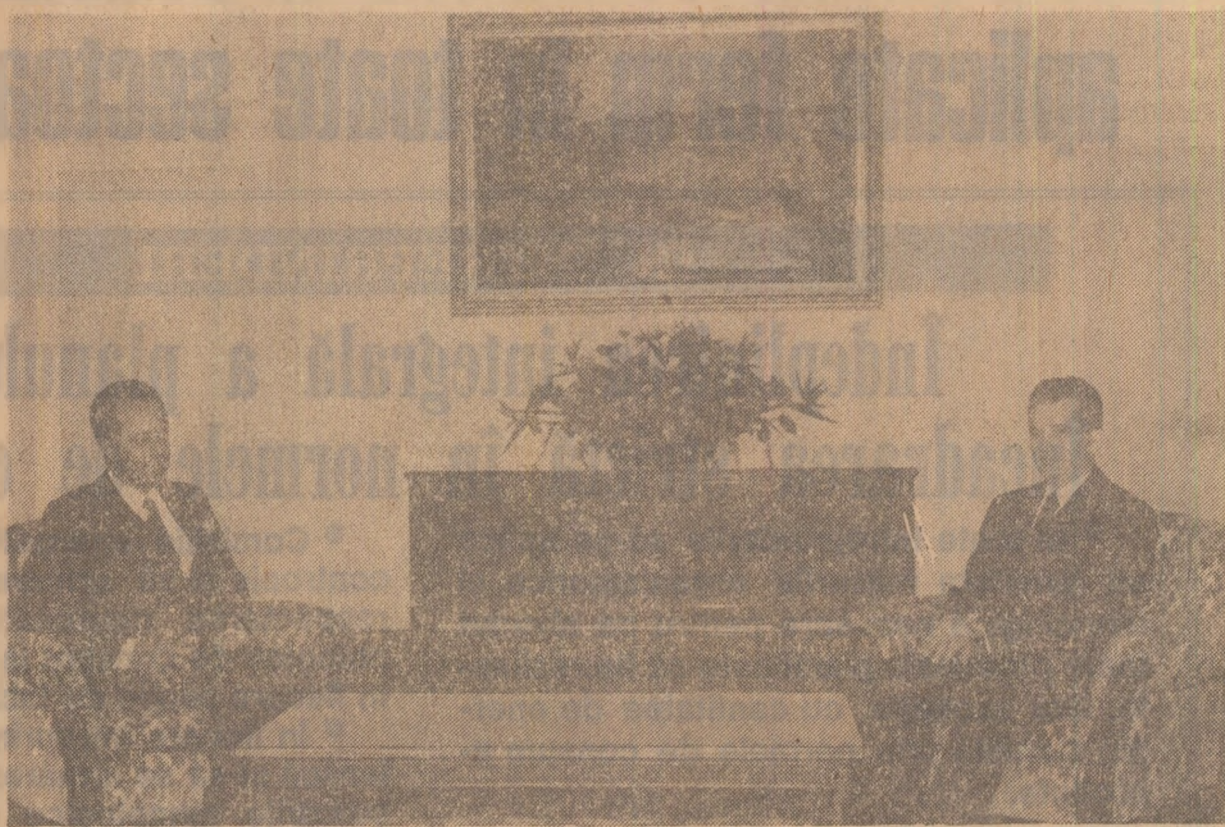
Potrivit hotărîrii Plenarei Comitetului Central al Partidului Comunist Român din 14-15 noiembrie 1983 se dă publicității Programul privind creșterea mai accentuată a

productivității muncii și perfecționarea organizării și normării muncii în perioada 1983-1985 și pînă în 1990.

PAGINILE III-IV

## PRIMIRI LA TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU

Ministrul de stat pentru afacerile externe al Sultanatului Oman



Președintele Republicii Socialiste România, tovarășul Nicolae Ceaușescu, a primit luni pe Yousof Al Alawi Abdullah, ministrul de stat pentru afacerile externe al Sultanatului Oman, care a efectuat o vizită oficială în țara noastră.

La întrevvedere a participat tovarășul Ștefan Andrei, ministrul afacerilor externe.

A fost prezent ambasadorul Sultanatului Oman în România, Salim Ismail Suwaid.

Oaspețele a adresat tovarășului Nicolae Ceaușescu din partea sultanului Omanului, Qaboos Bin Said, un cald salut prietenesc și cele mai bune urări.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu a mulțumit și a transmis sultanului Omanului un cordial salut și cele mai bune urări.

În timpul întrevederii a fost exprimată dorința de a întreprinde noi acțiuni în vederea extinderii relațiilor de colaborare dintre România și Oman, relații bazate pe egalitate în drepturi, stimă și respect reciproc. S-a afirmat convinserea că amplificarea și intensificarea colaborării dintre cele două țări este în interesul popoarelor române și omanez, al cauzei păcii, securității și independenței naționale, cooperării internaționale.

Au fost abordate, de asemenea, unele probleme ale situației politice internaționale. De ambele părți s-a manifestat profunda îngrădire în

legătură cu agravarea climatului politic mondial, creșterea tensiunii în Europa Orientul Mijlociu și în alte zone ale lumii și s-a subliniat necesitatea intensificării acțiunilor tuturor statelor și popoarelor, forțelor progresiste de pretutindeni pentru oprirea înrăutățirii situației internaționale, pentru promovarea unei politici de pace, dezarmare, și în primul rînd de dezarmare nucleară, de destindere, colaborare și pace, pentru încetarea conflictelor dintre state și soluționarea lor exclusiv pe cale pacifică, prin tratative. A fost relevat pericolul grav pe care îl reprezintă pentru pacea Europei și a întregii lumi amplasarea noilor rachete cu rază medie de acțiune în Europa, evidențindu-se necesitatea de a se ține seama de voința opiniei publice, a popoarelor, care nu doresc și nu vor arme nucleare și care, în mari manifestații și acțiuni de masă, se pronunță pentru oprirea instalării de noi rachete, retragerea și distrucția celor existente, pentru eliberarea continentului de orice fel de arme nucleare.

În legătură cu situația din Orientul Mijlociu s-a reliefat importanța intensificării eforturilor pentru instaurarea printr-o soluție politică a unei păci globale juste și durabile în zonă, pe baza retragerii Israelului din toate teritoriile arabe ocupate în urma războiului din 1967, a recunoașterii drepturilor legitime ale poporului palestinian la autode-

terminare — inclusiv la constituirea unui stat propriu, independent — a garanțării securității tuturor statelor din regiune. S-a evidențiat, totodată, însemnătatea retragerii Israelului din Liban, a respectării independenței, suveranității și integrității teritoriale a acestui stat, a realizării unei largi reconcilierii naționale a forțelor politice și sociale din țară, astfel încît, poporul libanez să-și poată rezolva singur problemele. În același timp, s-a arătat importanța încetării grabnice a războiului dintre Iran și Irak și a trecerii la reglementarea problemelor existente pe calea negocierilor, a tratativilor. De asemenea, a fost exprimată încredințarea față de discuțiile anulate în ultima vreme în rîndurile organizației „Al Fatah”, ale mișcării palestiniene, în general, evidențindu-se necesitatea de a se întări și întări unității O.E.P. în interesul luptei juste a poporului palestinian, al păcii în Orientul Mijlociu și în lume.

A fost reafirmată hotărîrea României și Omanului ca, odată cu dezvoltarea relațiilor bilaterale, să se intensifice colaborarea pe plan internațional și să-și aducă contribuția activă la reglementarea justă, democratică a problemelor majore ale vieții internaționale, la promovarea păcii, securității și cooperării în întreaga lume.

Convorbirea s-a desfășurat într-o atmosferă cordială, prietenească.

### Ambasadorul Republicii Arabe Egipt

Într-o vizită la Nicolae Ceaușescu, președintele Republicii Socialiste România, a primit luni, pe ambasadorul Republicii Arabe Egipt la

București, Mohamed Wafik Hosny, în vizită de rămas bun, cu ocazia împlinirii misiunii sale în țara noastră.

Cu acest prilej a avut loc o convorbire, care s-a desfășurat într-o atmosferă cordială.

## 65 de ani de la făurirea statului național unitar român

# Unitatea moral-politică a poporului — operă istorică a partidului, marea cucerire a socialismului

Între caracteristicile definitorii ale societății noastre la loc de frunte se înscrie unitatea trinitică a națiunii noastre socialiste, a întregului popor în lupta pentru realizarea în condiții de pace a tuturor obiectivelor de care ni le-am propus în acest an, în actualul cincinal în domeniul dezvoltării economico-sociale a țării. În lumina noilor cerințe ce se ridică în fața întregului popor se impune ca toate organele și organizațiile de partid, toate ministerele, centralele și întreprinderile, toate consiliile populare să acționeze cu fermitate și răspundere pentru aplicarea riguroasă a tuturor măsurilor stabilite prin programul adoptat de conducerea partidului și statului, asigurînd participarea tuturor oamenilor muncii, a tuturor cetățenilor la această acțiune de interes general, de mare însemnătate pentru desfășurarea în bune condiții a întregii activități economico-sociale.

realității fundamentale cum sînt originea și limba comună, identitatea de interese și aspirații ale întregului popor dornic să trăiască într-o singură țară. Românii au trăit secole de-a rândul în formațiuni statale diferite, dar, în pofida acestei fărîmări, în conștiința lor a rămas mereu viața unității, a apartenenței la acele entități populare.

Avea să revină revoluției de elibe-

egalității în drepturi a tuturor celor ce muncesc, fără deosebire de naționalitate. Pe asemenea premise — politice, economice, sociale — s-a format și se întărește continuu unitatea întregului popor — o unitate de interese și de țeluri, de voință, de voință și acțiune, imensă forță motrice a înaintării țării pe calea socialismului și comunismului.

Prof. univ. dr. Constantin VLAD, directorul Institutului de științe politice și de studiere a problemei naționale

rare socială și națională, antifascistă și anticomunistă, clasei muncitoare, situate în fruntea tuturor forțelor sociale avansate, misiunea istorică de a duce mai departe acest proces. În făurirea revoluției, edificarea ordinii socialiste, ridicarea pe treptele superioare unitatea poporului. La temelie acesteia au fost așezate noile realități istorice: detinerea de către clasa muncitoare, în alianță cu țărăniimea, cu intelectualitatea, a puterii politice; făurirea relațiilor de producție socialiste, desființarea exploatarea omului de către om și stăpînirea întregii avuții naționale de către oamenii muncii; lichidarea discriminărilor sociale și afirmarea principiilor socialiste ale egalității, echității și justiției; înlăturarea oricărei asuprii naționale și înfăptuirea deplinei

Acastă unitate a poporului nu se realizează în afara cadrului național, ca un proces separat de transformările care se petrec în viața națiunii, în relațiile naționale. Socialismul întărește unitatea poporului, care nu o entitate abstractă, ci fînteză și se manifestă ca națiune. Este meritul secretarului general al partidului de a fi repus valorile naționale în cadrul lor firesc, de a fi reliefată încreșterea dintre aceste valori și socialismul, de a fi dezvoltat pînă la capăt semnificația teoretică, ideologică și politică, practică, a concepției și realizării socialismului într-un cadru național dat. Sînt memorabile, în acest sens, momentele cînd, cu aproape douăzeci de ani în urmă, de la tribuna celui de-al IX-lea Congres al partidului, se vorbea despre națiune, despre perenitatea națiunii și a valorilor naționale. Unii puteau fi surprinși: de decenii numeroase și lund, marxismul tăcea în legătură cu națiunea. Surprinsii puteau fi însă doar cei ce nu știau cît de adînc sînt legăturile cu poporul ale celui

(Continuare în pag. a V-a)

### LA ALBA IULIA-N CETATE

de Nicolae DRAGOȘ

La Alba Iulia-n cetate,  
Etern și-notdeauna sfînt  
Drept amintire-legămînt  
O inimă adinc va bate...

La Alba Iulia-n cetate,  
Nu Horiei i-au frînt grumazul,  
Ci visul lui Mihai Viteazul  
Au vrut să-l pună sub lăcăt...

La Alba Iulia-n cetate  
Privirea,-n veci îngîndurată,  
Se va roti pe-o sacră roată,  
Urmînd un drum de libertate.

Dar vis să moară nu se poate  
Cum nu pot munții fără brazil  
Spun păsările-n veșnic glas,  
La Alba Iulia-n cetate.

La Alba Iulia-n cetate  
Un fluier va doîni în veci  
Urînd cu munții, pe poteci,  
Spre timp de pace și dreptate...

Etern și-notdeauna sfînt  
O inimă adinc va bate  
Drept amintire-legămînt  
La Alba Iulia-n cetate.



# Măsurile de reducere a consumului de energie electrică și combustibili aplicate ferm în toate sectoarele de activitate, de fiecare cetățean!

## ÎN ÎNTEPRINDERI

### Îndeplinirea integrală a planului! Încadrarea strictă în normele de consum!

• În toate întreprinderile să se aplice cu fermitate măsurile organizatorice și tehnologice necesare pentru ca absolut toate produsele planificate să fie realizate, fără excepție, cu cantitatea de energie stabilită prin normele de consum aprobate.

• Să se evite cu desăvârșire funcționarea în gol sau sub capacitatea nominală a mașinilor-unelte, a tuturor utilajelor productive.

• Comisiile energetice să facă zilnic controale și să urmărească oră de oră respectarea riguroasă a normelor tehnologice de consum la fiecare produs și în fiecare secție de fabricație.

• În fiecare întreprindere să se stabilească și să se urmărească distinct consumurile tehnologice de cele generale, care nu sunt legate de procesele tehnologice, luându-se măsuri pentru diminuarea acestora din urmă cu cel puțin 50 la sută.

proceselor de producție, realizarea planului la toți indicatorii și cu precădere a sarcinilor de export. Pe de altă parte, deosebit de important este să se adopte neîntârziat toate măsurile pentru încadrarea strictă în normele tehnologice de consum aprobate, pentru diminuarea continuă a consumurilor de energie, gaze și combustibili sub aceste norme, pentru reducerea acestora cu cel puțin 50 la sută în sectoarele generale, care nu sunt legate de procesele tehnologice.

Cum se acționează concret pentru transparența în practică a acestor sarcini? Aceasta este tema anchetei întreprinse în două unități economice.



### Fiecare tonă de produs — realizată cu mai puțină energie electrică

Ne-am aflat în cursul zilei de ieri la Combinatul metalurgic din Tulcea, pentru a vedea ce soluții tehnologice noi se aplică pentru diminuarea consumurilor de energie electrică, ce măsuri s-au luat în vederea curmării oricărei risipe.

— În lumina programului aprobat la recenta ședință comună a Comitetului Politic Executiv al C.C. și P.C.R., Consiliului de Stat și guvernului, în această perioadă problema gospodăririi raționale, chibzuite a resurselor energetice, a reducerii severe, drastice a consumului de energie electrică, gaze naturale și combustibili reprezintă problema numărul unu pentru toate colectivele de oameni ai muncii, pentru toate organele și organizațiile de partid. Două sarcini deosebite revin în acest sens colectivelor tuturor unităților economice: pe de o parte, avându-se în vedere că producția actuală de energie electrică asigură funcționarea în bune condiții a întregii activități economice, este necesar să se asigure desfășurarea normală a

Unle sortimente de forajalișă mai ales cele realizate la secția nr. II, sunt produse cu consumuri energetice mai mari decât cele planificate. Pentru producerea unei tone de ferocrom, de exemplu, se consumă în plus peste un MWh. Cu alte cuvinte, ceea ce se economisește în secția nr. I se risipește în secția a doua. Motivul? Instalația de dozare a materialelor prime de la această secție nu funcționează nici acum. Ca atare, în loc să se producă în cupatoare, măsurile necesare de fabricație, și conform rețetelor

în prezent cupatoarele se alimentează „după ochi”. Căuza mai profundă a acestui serios neajuns este bine cunoscută: întreprinderea „Automatică” din București, care a realizat instalațiile de dozare, refuză să remedieze defecțiunile.

Consumurile energetice sînt de multă vreme în activitatea noastră să urmărim zi de zi încadrarea în cota de energie repartizată, regimul distribuției ei în secții, pe platforme, în raport cu solicitările reale ale producției. Obținem astfel diagrama consumului pe fiecare schimb. Evident, cu urmare a măsurilor hotărâte și a programului aprobat la ședința comună a Comitetului Politic Executiv al C.C. și P.C.R., Consiliului de Stat și guvernului, vom acționa cu și mai multă hotărâre în această direcție.

Ca să stabilim comisia în ultima sa ședință? Înainte de toate, necesitatea de a se aplica măsuri ferme pentru raționalizarea consumului de energie electrică la instalațiile de pensulură de foros, eslimându-se diminuarea consumului, pe

#### LA COMBINATUL METALURGIC TULCEA

noșcătă: întreprinderea „Automatică” din București, care a realizat instalațiile de dozare, refuză să remedieze defecțiunile.

### Consumurile generale, nelegate de procesele tehnologice, reduse cu 50 LA SUTĂ

Întreprinderea „Sinteza” din Oradea este unul dintre cei mai mari consumatori de energie din acest municipiu. O primă constatare: în cele 10 luni din acest an, s-au economisit 2.230 MWh și 7.740 tone combustibil convențional, ceea ce echivalează cu consumul unității pe aproape o lună de zile. Pe

această cale, cu 12 MWh pe lună. — În continuare, ne spune ing. Păscu Moca, din cadrul compartimentului energetic al întreprinderii, avem în vedere înlocuirea injectoarelor de la fierbătorile din secția de vopsele, determinind economisirea de 60 tone combustibil convențional pe an, folosirea căldurii continute în condens pentru prepararea apei menajere, sporind astfel conținutul economiilor cu 3.200 Geal pe an.

#### LA ÎNTEPRINDEREA „SINTEZA” ORADEA

Maximă grije se acordă infapturii sarcinilor privind reducerea cu cel puțin 50 la sută a consumurilor energetice generale de energie de procesele tehnologice. S-au luat măsuri pentru urmărirea distinctă a consumurilor tehnologice de cele generale, pentru sectorizarea și raționalizarea iluminatului, stănsarea ferestrelor și căilor de acces în halele de producție sau în depozite. În birouri, spații administrative, magazii și depozite, iluminatul și încălzitul au fost reduse la jumătate, iar în incinta întreprinderii, pe toate căile de acces și în depozitele în aer liber, iluminatul se asigură numai acolo unde este strict necesar.

Care sînt rezultatele? În ultimele 5 zile consiliul de energie și comisiile de ansamblu întreprinderii s-a redus cu 12 la sută, zilnic economisindu-se 8.000 kW și 69 Geal. (Ioan Laza, corespondentul „Șcînteii”).

## ÎN SECTOARELE CASNIC ȘI PUBLIC

### Este posibil, trebuie realizat un consum mai mic cu



#### LA ENERGIA ELECTRICĂ

• În această perioadă este cu desăvârșire interzisă utilizarea resurselor, radiatoarelor, a tuturor aparatelor electrice de încălzit.

• Să se renunțe complet la frigider, la aparatele electrocasnice care pot fi înlocuite prin munci gospodărești.

• Iluminarea locuințelor să fie redusă la minimum: un bec în fiecare încăpere, aprins numai în timpul cit se află cineva înăuntru.

• În instituții, școli, magazine și alte unități de servicii publice, programele de lucru să fie adaptate cerinței de a se folosi la maximum lumina zilei.

#### LA ENERGIA TERMICĂ

• Livrarea energiei termice trebuie asigurată după programe ferme, corelate cu ale celorlalte rețele de energie și ținându-se seama de orele în care majoritatea populației beneficiază de ea.

• Să se înlăture orice pierdere de căldură prin uși și ferestre defecte, prin etanșări necorespunzătoare sau prin simpla neglijență a locatarilor.

#### LA GAZE NATURALE

• Să nu se folosească arzătoare din bucătării în scopul încălzirii întregii locuințe.

• Arzătoarele neeconomice să fie înlocuite în cel mai scurt timp.

### Ce măsuri întreprind consiliile populare

Populația, toți abonații rețetelor electrice, de gaz și termice are dreptul să cunoască și să înțeleagă de ce și pentru ce se aplică măsurile de reducere a consumului de energie electrică și termică. Pentru a realiza acest lucru, consiliile populare trebuie să ia în considerare următoarele aspecte:

De la Comitetul pentru Problemele Consiliilor Populare am fost informați că, în urma unei instruirii speciale ce a avut loc la C.P.C.P. cu reprezentanții județelor, s-a hotărât aplicarea pe plan local a unui complex de măsuri din care reținem:

- separarea consumului (de energie) direct productiv de cel neproductiv, pentru urmărirea distinctă a modului cum se respectă normele energetice stabilite;
- organizarea unor unități de intervenție urgentă la avarii intervenite în distribuția energiei pe rețea;
- adaptarea tuturor activităților de gospodărie comunală și de transport în comun, ca și a programului unităților comerciale și de servicii publice la noile norme energetice de consum;
- interzicerea funcționării tuturor instalațiilor care nu sînt strict necesare (firme luminoase, reclame, spații frigorifice neîncărcate etc.);
- reducerea cu 50 la sută a iluminatului public;
- înlocuirea tuturor arzătoarelor supra-dimensionate din centralele termice;
- aplicarea unor programe ferme de utilizare și diminuare a energiei electrice și a gazelor în consumul casnic și în centralele termice, ținându-se cont de virfurile de consum pe economie;
- exercitarea unui sever control în rîndul tuturor consumatorilor, în vederea depistării cazurilor de risipă, de nerespectare a măsurilor stabilite și sancționarea celor vinovați.

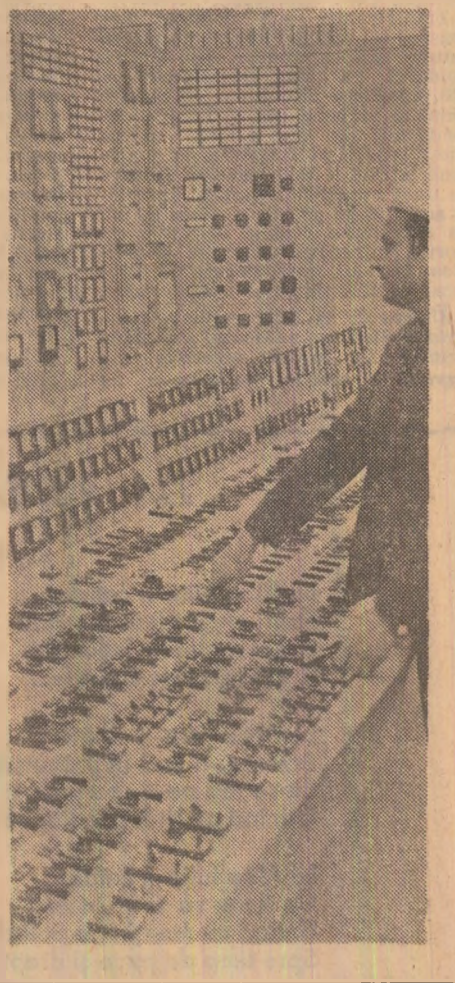
### Termocentralele să funcționeze neîntrerupt, la randamente superioare!

• Să se întărească asistența tehnică cu cadre de înaltă calificare în toate cele trei schimburi de producție.

• Să se asigure supravegherea cu maximă răspundere și întreținerea în perfectă stare tehnică a tuturor instalațiilor și agregatelor energetice din centralele electrice pe bază de cărbune.

• Durata de intervenții, revizii și reparații să fie reduse la minimum, prin asigurarea unor stocuri corespunzătoare de piese și subansamble mari, astfel încît agregatele să fie repuse cît mai repede în funcțiune.

• Să se acorde o deosebită atenție funcționării și bunei întrețineri a liniilor de transport al cărbunelui, pentru a se asigura aprovizionarea neîntreruptă, ritmică, a termocentralelor.



### Răspuns prompt, muncitoresc cerințelor economiei naționale!

La termocentrala Mintia — Deva se obține în prezent unul dintre cele mai mari randamente pe țară în producerea energiei electrice pe bază de cărbune. Problema care se pune acum cu deosebită tărie este creșterea în continuare a producției de energie electrică la toate termocentralele. În acest scop, harnicul colectiv de energieticieni de la Mintia-Deva, care a probat înțelegerea și competența profesională, dărănă în muncă, se preocupă în aceste zile de asigurarea funcționării neîntrerupte a tuturor instalațiilor și grupurilor energetice.

Aici se aplică cu buna rezultate măsura stabilită cu puțin timp în urmă de a crește numărul de meseriași în echipele de întreținere și intervenții în vederea organizării corespunzătoare a activității de întreținere a motorilor de cărbune în flux continuu, fapt ce are o mare importanță în creșterea numărului de mori aflate în producție și care asigură o funcționare în condiții normale, aproape de capacitate a grupurilor energetice.

Leni dimineată, pe inginerul Floarea Beres, directorul tehnic al termocentralei, l-am întâlnit la grupul energetic nr. 5, unde echipa de întreținere efectuau reparatiile la cazanul 4B și 5A. Acolo, dinșul ne-a declarat:

— Sintem cu toții mobilizați, cu toate forțele de care dispunem, pentru creșterea neîntreruptă a cantității de energie electrică ce trebuie să o pulsăm în sistemul energetic național. Am obținut zile în șir peste 1.000 megavati-ora energie electrică, dar au fost și cîteva zile cînd am realizat 900—950 megavati-ora. Este de dorința noastră să facem totuși pentru a asigura toate condițiile în vederea funcționării continue, la capacitate, a tuturor grupurilor energetice, să eliminăm întreruperile accidentale care se mai produc uneori la mori.

— În primul rînd, apreciem în mod deosebit faptul că minerii Văii Jiului au îmbunătățit mult în ultima perioadă calitatea cărbunelui energetic pe care-l trimit termocentralei noastre. Față de 3.150 kilograme pe kg de cărbune s-a stabilit să ni se livreze primul cărbune al din Valea Jiului la o putere calorică de 3.200 și chiar 3.300 kilocalorii pe kg. Cunoaștem și apreciem eforturile ce se fac în mine, în prepararea pentru îmbunătățirea calității cărbunelui energetic, în condițiile în care se cere și o producție însemnată de semicocs și cocs. Ape-

mească de la minele cărbune cu un conținut cît mai redus de cenușă umiditate, fără sterii. Inginerul Otto Abraham, directorul întreprinderii de preparare a cărbunelui din Valea Jiului, evidențiază preocuparea minerilor din Vulcan care, în loturile acestor ani, au livrat preparatul din Cocișii cărbune cu un conținut mai scăzut de cenușă decât cel prevăzut. În luna noiembrie, de exemplu, față de procentul de 49,5 la sută admis s-a realizat 39,6 la sută, primind o bonificație de peste 3.000 tone cărbune. În cele 10 luni ale

### PE FLUXUL CONLUCRĂRII DINTRE ENERGETICIENI ȘI MINERI

lui nostru, al energieticienilor, către minerii Văii Jiului și cel din Anina, este de a sporii producția de cărbune ce trebuie să ne-o expedieze zilnic. În prezent, media în vîrărilor zilnice de cărbune în Valea Jiului este de 8.500 tone. Mai primim cantități mici de la Anina și comoleșii din import, care alungă puțin la 10.000 tone. Dar noi costăm zilnic 12.000—13.000 tone de cărbune. Așa se face că am consumat mereu, în ultima vreme, din stocurile de cărbune care la un moment dat era de peste 220.000 tone, în prezent al ajungînd la doar 85.000 tone. Chemarea noastră către minele este să sporască cantitatea de cărbune pe care o trimite termocentralei. În plus, orice scădere a procentului de cenușă din cărbunele livrat are numai repercusiuni pozitive, nîit în eliminarea defectelor ce le mai înregistrăm din această cauză la țevile din zona de trecere a cărbunelui, precum și la pompele de alimentare.

— Ca să trimitem cărbune de calitate bună, cu o putere calorică cît mai ridicată — care permite să crească puterea energetică la termocentrale — preparatorii trebuie să pri-

mească de la minele cărbune cu un conținut cît mai redus de cenușă umiditate, fără sterii. Inginerul Otto Abraham, directorul întreprinderii de preparare a cărbunelui din Valea Jiului, evidențiază preocuparea minerilor din Vulcan care, în loturile acestor ani, au livrat preparatul din Cocișii cărbune cu un conținut mai scăzut de cenușă decât cel prevăzut. În luna noiembrie, de exemplu, față de procentul de 49,5 la sută admis s-a realizat 39,6 la sută, primind o bonificație de peste 3.000 tone cărbune. În cele 10 luni ale

— Din proprie experiență, ne-am convins că importanța mare are instalarea în fiecare abata, la fiecare loc de muncă a înaltei răspundere, a grilii față de calitatea cărbunelui — ne spunea ing. George Dumitru, directorul minei Vulcan. Organizațiile de partid, conducerea sectoarelor urmăresc cu deosebită exigență efectuarea alegerii steriliului în abata și la puscarea selectivă. În același timp, ne-am ocupat foarte serios și am reușit să separăm complet fluxul de transport pe benzi al

cărbunelui de sterii. La suprafață am luat măsuri să se efectueze clauzajul ritmic, neîntrerupt, în toate trei schimburile. În acest fel am reușit să extragem și să trimitem preparatorii numai cărbune de bună calitate pentru care am primit în fiecare lună bonificații. Cu alte cuvinte, am eliminat transportul steriliului pe galerii în loc de cărbune, contribuind și noi, cu posibilitățile noastre, la evitarea defectunilor ce se pot ivi în instalațiile din preparatii sau în termocentrale.

Cu înălțarea cerințelor, chemării energieticienilor de a spori producția de cărbune? Inginerul Aurel Nicola, secretar al Comitetului municipal Petrosani al P.C.R., ne-a spus în această privință: „Din această săptămîină minerii Văii Jiului au sarcina de a spori livrarea zilnică de cărbune către termocentrala din Mintia-Deva — la 11.000 tone cărbune și la 3.000 tone la termocentrala din Paroseni. Acest sporuri de producție se pot obține. Dovadă este faptul că la minele din Paroseni, Petrița și Lonea crește producția de cărbune de la o zi la alta. Așteptăm sporurile de producție prevăzute și din partea minerilor din Anina și Livezetti. Măsurile luate la aceste mine, precum și la celelalte din Valea Jiului, pentru creșterea productivității muncii în abata, pentru sporirea gradului de mecanizare a lucrărilor din subteran și de la suprafață, precum și a transportului cărbunelui din abata la suprafață pe două garnituri de preparatorii vor primi pentru prelucrare cantități mai mari de cărbune energetic. În același timp, preparatorii din Lupeni, Cocișii și Petrița sînt prezădiți pentru a prelua în întregime și prelucra cantitățile sporite de cărbune, astfel încît să satisfacă cerințele îndreptățite ale energieticienilor și să contribuie și ei substanțial la creșterea producției de energie electrică pe bază de cărbune”. (Sabîn Cerbu, corespondentul „Șcînteii”).



# PROGRAM

## privind creșterea mai accentuată a productivității muncii și perfecționarea organizării și normării muncii în perioada 1983-1985 și pînă în 1990

În anii construcției socialiste, România a cunoscut o puternică dezvoltare economică-socială, s-a transformat într-o țară industrial-agrară cu o industrie națională și modernă, cu o agricultură socialistă avansată. Pe baza dezvoltării forțelor de producție a crescut venitul național, asigurându-se condiții necesare pentru dezvoltarea în continuare a economiei și sporirea bunăstării materiale și spirituale a întregului popor, telul suprem al politicii partidului, esența societății socialiste multilaterale dezvoltate pe care o edificăm în România.

Odată cu profundele transformări care au avut loc în dezvoltarea forțelor de producție, în modernizarea bazei materiale a economiei, mai ales în etapa inaugurată de Congresul al IX-lea al Partidului Comunist Român, s-a perfecționat sistemul relațiilor de producție, s-a îmbunătățit organizarea și conducerea societății, s-au asigurat locuri de muncă pentru întreaga populație aptă de muncă.

Dezvoltarea economico-socială în ritm sustinut a fost în această perioadă o nemiloșită legată de vasta activitate teoretică și practică desfășurată de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, președintele României socialiste, care a elaborat o strategie originală a construcției economice, stabilind totodată căile concrete de acțiune pentru îndeplinirea societății socialiste multilaterale dezvoltate în România, pentru crearea unei economii moderne, caracterizată printr-un înalt dinamism economico-social. Totodată, s-a adâncit sistemul democrației muncitorești, s-a asigurat participarea nemiloșită a maselor în conducerea economiei, a vieții sociale, a crescut răspunderea fiecărui colectiv de oameni ai muncii, a adunătorilor generali, a consilierilor oamenilor muncii și consilierilor de conducere în stabilirea și alinierea planului, gospodăria judicioasă și eficientă a bunurilor incredinate de societate.

Succesele obținute sînt rezultatul direct

al muncii întregului popor, al încrederii neștămate cu care oamenii muncii urmează politica partidului de față și a societății socialiste multilaterale dezvoltate în România. În cadrul întregii dezvoltări a societății noastre, în etapa actuală, problemele creșterii producției materiale, a productivității muncii, reducerii costurilor de producție, sporirea gradului de valorificare a materialelor prime, materialelor, combustibililor și energiei, creșterea eficienței în toate domeniile de activitate sînt laturi hotărâtoare pentru realizarea programului partidului de față și a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintare a României spre comunism.

Realizările obținute, cu deosebire în ultimii 18 ani, evidențiază justetea politicii partidului de creștere accelerată a productivității muncii sociale, ca o resursă prioritară a dezvoltării și modernizării întregii economii. În perioada 1963-1980, productivitatea muncii sociale a crescut într-un ritm mediu anual de 8,8 la sută; în aceeași perioadă, în industrie și în construcții-montaj productivitatea muncii a crescut de circa 2,7 ori.

Ritmurile sustinute de creștere a productivității muncii au avut la bază un vast program de investiții destinat dezvoltării și modernizării bazei tehnico-materiale. Volumul fondurilor fixe productive în economie a crescut, față de anul 1965, de 2,9 ori în 1975 și de 4,3 ori în 1980, gradul de înzestrare tehnică a muncii fiind în această perioadă de 2,4 ori mai mare; din totalul fondurilor fixe existente la sfîrșitul celui de-al doilea deceniu a sechizării mai mică de 10 ani.

Pentru îndeplinirea hotărîrilor Conferinței Naționale a partidului, referitoare la importanța creșterii mai accentuate a productivității muncii în ansamblul de măsuri pentru dezvoltarea economiei, se impune elaborarea unui program de largă perspectivă, prin care să se asigure obiectivul stabilit de dublare, în cîțiva ani, a productivității muncii și, ca urmare, atingerea într-un timp scurt a nivelurilor de productivitate care se realizează în țările dezvoltate din Europa.

Acet obiectiv, așa cum a arătat tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, poate fi realizat prin modernizarea continuă a tehnologiilor de fabricație, mecanizarea și automatizarea proceselor de producție și introducerea metodelor moderne de conducere, folosirea cit mai completă a capacităților de producție, a forței de muncă, îmbunătățirea asistenței tehnice pe toate schimbările de lucru, asigurînd o strîictă corelație între nivelul tehnic de dotare și indicele de eficiență realizat.

La sarcina de creștere mai accentuată a productivității muncii trebuie avute în vedere, de asemenea, resursele suplimentare care se creează prin intensificarea acțiunilor în domeniul cercetărilor științifice și dezvoltării tehnologice, rezultate din programele de cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și de introducere a progresului tehnic, mecanizarea și automatizarea proceselor de producție, elaborate sub conducerea tovarășului academician doctor inginer Elena Ceaușescu, de către Consiliul Național pentru Știință și Tehnologie, împreună cu ministerele și celelalte organe centrale, cu participarea largă a centrărilor industriale și a specialiștilor din întreprinderi și din unitățile de cercetare și proiectare.

În activitatea ce se va desfășura în toate unitățile economice pentru creșterea mai accentuată a productivității muncii, trebuie acționat mai multă fermitate pentru ca fiecare om al muncii să participe în mod organizat și cu toată răspunderea la aceste acțiuni, să se întărească spiritul de ordine și disciplină, în așa fel încît întregul colectiv din echipa sectorului sau secția respectivă să acționeze pentru realizarea integrală a sarcinilor de plan în condiții de calitate superioară și îndeplinirea neajunsurilor care mai există.

Măsuri concrete vor fi prevăzute în domeniul perfecționării organizării conducerii, a producției și a muncii, îmbunătățirea normelor de muncă, ridicarea permanentă a pregătirii profesionale a întregului personal muncitor.

Se va acționa pentru respectarea cu strictețe a principiului creșterii mai rapide a productivității muncii în raport cu creșterea fizică a forței de muncă și asigurării muncitorilor la maximum a mijloacelor și capacităților existente. La fiecare mașină sau utilaj nou se vor stabili efectele economice referitoare la producție, calitate, consum de manoperă, consumuri de materii prime, materiale, combustibili și energie. În fiecare întreprindere se va urmări permanent modul de folosire a fondurilor fixe, producția și beneficiile realizate la 1 000 lei fonduri fixe.

Se va acționa pentru ridicarea nivelului de calificare și pregătire profesională tehnică și științifică a întregului personal muncitor, în direcția corelării cu extențele impuse de revoluția științifică și tehnică și a cerințelor de calitate din întreaga activitate economică.

Pînă în anul 1985 se va încheia reciclarea întregii producții de creștere mai accentuată a productivității muncii, prin toate formele de reciclare și perfecționare prevăzute de lege. În perioada anilor 1986-1987 se va desfășura o nouă etapă de perfecționare a pregătirii profesionale, accentul fiind pus pe însușirea cunoștințelor necesare conducerii mașinilor, utilajelor și instalațiilor moderne din dotarea unităților, participarea directă la perfecționarea tehnologiilor de fabricație, însușirea și aplicarea măsurilor de organizare rațională a producției și a muncii. După anul 1987, pe baza sarcinilor calitative superioare prevăzute în program, întregul personal muncitor, în cadrul programelor de reciclare, va dobîndi cunoștințele teoretice și practice corespunzătoare minirii mijloacelor din dotare.

Realizarea sarcinilor de creștere mai accentuată a producției și productivității muncii, reducerea substanțială a cheltuielilor de producție de către toate unitățile economice vor constitui principalele căi de creștere a veniturilor naționale și de majorare în viitor a retribuțiilor pentru întregul personal muncitor.

În scopul îndeplinirii prevederilor din program, se vor propune măsuri pentru asigurarea realizării și aplicării acestor sarcini organizatorice mai bune, care să urmărească sistematic problemele legate de îmbunătățirea normării muncii, a modului în care se realizează creșterea productivității muncii la nivelul unităților economice.

Îndeplinirea sarcinilor de creștere a productivității muncii stabilite de Congresul al XII-lea și Conferința Națională a Partidului Comunist Român din decembrie 1982 trebuie să stea permanent în atenția organelor și organizațiilor de partid din unitățile economice; acestea trebuie să se preocupe de asigurarea celor mai bune condiții de realizare a producției și de creșterea în centrul activității productive și să stăpînească temeinic toate pîrgiile mecanicului economic, în scopul antrenării colectivului de oameni ai muncii în soluționarea problemelor privind îndeplinirea planului și creșterea eficienței întregii activități economice și sociale.

### A. Măsurile de introducere și extindere a progresului tehnic

1. Introducerea mașinilor și liniilor automate complexe. Creșterea mai accentuată a productivității muncii în perioada 1983-1990 are la bază introducerea mașinilor și a liniilor automate complexe. Introducerea mijloacelor de automatizare, inclusiv a manipuloarelor, a micro-procesoarelor și a robotilor industriali, se va face pe baza unor analize aprofundate tehnice și economice, prin care să se asigure o eficiență economică ridicată, în concordanță cu sarcinile de creștere a productivității muncii, a calității produselor și de reducere a consumurilor de materii prime și materiale. În acest scop, prevederile programului, atât pentru nevoile interne, cit și pentru export, vor fi actualizate anual și cuprinse în planurile naționale unice de dezvoltare economică și socială.

Se va acționa pentru accelerarea introducerii și extinderii automatizării proceselor de producție în turnătorii, forje, tratamente termice, în metalurgie, chimie, masini-unelte, utilaje tehnologice, mașini și utilaje pentru construcții, mijloace și sisteme de transport, industria ușoară, precum și în alte ramuri ale industriei și economiei noi; se va trece la introducerea în fabricație a produselor cu performanțe tehnice ridicate, competitive pe plan mondial, care să asigure creșterea eficienței exportului și ridicarea productivității muncii în toate sectoarele de activitate.

Se vor asigura în toate unitățile industriale măsuri ferme pentru atingerea parametrilor tehnici, calitativi și economici aprobați în documentațiile tehnice, la toate capacitățile de producție existente, precum și la cele care vor fi puse în funcțiune pînă în anul 1985.

În toate ramurile industriei sînt prevăzute măsuri ferme pentru aplicarea de tehnologii noi și modernizate, înzestrarea cu mașini și utilaje de performanță, de puteri și capacități mari; creșterea ponderii mașinilor, utilajelor și instalațiilor bazate pe concepția constructivă și funcțională unitară; fabricația de mașini-unelte automate cu comenzi numerice, mașini-unelte specializate, cu grad ridicat de automatizare, linii automate complete pentru prelucrări, asamblări, turnări, care să asigure creșterea competitivității produselor și modernizarea tehnologiilor de fabricație și sporirea substanțială a productivității muncii în această ramură de bază a industriei.

În industria metalurgică va crește gradul de automatizare a proceselor siderurgice prin mijloace moderne de conducere cu eficiență ridicată; liniile de producție vor fi dotate cu instalații și mijloace de control activ al produselor, pe toate fazele de fabricație, astfel încît să asigure reglarea automată a parametrilor tehnologici.

În industria construcțiilor de mașini, măsurile ce sînt în vedere: promovarea tehnologiilor noi și modernizate, înzestrarea cu mașini și utilaje de performanță, de puteri și capacități mari; creșterea ponderii mașinilor, utilajelor și instalațiilor bazate pe concepția constructivă și funcțională unitară; fabricația de mașini-unelte automate cu comenzi numerice, mașini-unelte specializate, cu grad ridicat de automatizare, linii automate complete pentru prelucrări, asamblări, turnări, care să asigure creșterea competitivității produselor și modernizarea tehnologiilor de fabricație și sporirea substanțială a productivității muncii în această ramură de bază a industriei.

În industria chimică, ușoară, de prelucrare a lemnului și a materialelor neceramice, un accent deosebit se va pune pe producția de mașini și utilaje cu parametri tehnici ridicați, care să asigure prelucrarea superioară a materialelor prime, creșterea substanțială a productivității muncii și reducerea accentuată a consumurilor de combustibili și energie electrică.

2. În cadrul măsurilor de progres tehnic stabilite la nivelurile ministerelor, centrărilor și întreprinderilor industriale, se asigură creșterea gradului de mecanizare și automatizare a proceselor de producție, introducerea și modernizarea tehnologiilor de fabricație, după cum urmează:

### În industria extractivă minieră

Pînă în anul 1985 va crește substanțial gradul de mecanizare a proceselor de producție la lucrările de deschideri și pregătire în subteran, la muncii de încălzire a materialelor la lucrările de înaintare la minele de minereuri și la extragerea cărbunelui. Industria minieră va fi dotată cu noi mașini și utilaje de mare productivitate. Vor fi introduse tehnologii de exploatarea straturilor groase de huli, tehnologii complete mecanizate la extragerea cărbunelui în abataje și în cariere, la prepararea minereurilor neferoase și nemetalifere, precum și la lucrările de deschideri miniere.

În perioada 1986-1987 se va încheia mecanizarea operațiunilor la lucrările de deschideri, pregătiri și la extragerea cărbunelui și minereurilor din subteran și de la suprafață.

În perioada 1988-1990 se va realiza mecanizarea complexă a galeriilor de mină; se va adînci introducerea mecanizării principalelor operațiuni din subteran și din cariere, precum și a celor de preparări și extracție a minereurilor.

### În industria extractivă de petrol și gaze

Potrivit sarcinilor din programul privind dezvoltarea superioară și creșterea bazei de materii prime minerale și energetice primare, pînă în anul 1985 se va asigura forajul unui număr important de sonde noi de cercetare pentru producția și organizarea superioară a activității de foraj și punerea în producție a sondelor de mare adîncime, aplicarea proceselor și metodelor noi de recuperare a șteiului, în special a metodelor termice care să conducă la un factor final de recuperare superior, extinderea sistemului închis de colectare și separare a șteiului în parcuri, în vederea reducerii pierderilor prin evaporarea fracțiilor ușoare.

În perioada 1986-1987 se vor perfecționa tehnologiile prin îmbunătățirea capacității de producție a sondelor, optimizarea tehnologiilor de lucru la sondele de mare adîncime, extinderea perforării sub presiune la

sonde peste 2 000 metri; de asemenea, se vor aplica tehnologii de exploatare prin metode miniere a șteiului din nisipurile petrolifere și va sporii numărul de operații geolo-geotehnice pentru creșterea afluxului de ștei în sonde.

În perioada 1988-1989 se va pune în continuare accentul pe elaborarea de tehnologii și metode moderne pentru exploatarea intensivă în condiții de maximă eficiență economică a tuturor rezervelor de substanțe ștei. În acest scop, se va urmări dezvoltarea lucrărilor de foraj și extracție a hidrocarburiilor de la mare adîncime, valorificarea rezervelor de sisturi combustibile situate în condiții grele de zăcămint, inclusiv prin procedee de gazeificare; se va asigura captarea și utilizarea gazelor rezultate din emanările existente la suprafață.

### În industria metalurgică

În perioada 1983-1985 se vor aplica 109 tehnologii noi și modernizate și va spori coeficientul de scoatere laminatorilor dintr-o tonă de oțel; vor fi mecanizate operațiile de transport uzinal, de dozare a materialelor prime, de încărcare a cuploarelor electrice de ardere, de încălzire și control nedestructiv și ultrasunet la prășinile de foraj; vor fi mecanizate operațiile de manipulare a electrozilor și nișurilor în zonele de transport și prelucrare; vor fi automatizate principalele operații la furnele pentru obținerea fontei și încălzirea cu fier vechi la toate etapele de conversare; vor fi extinse tehnologiile moderne în producerea coajului metalurgic și a șteiurilor de mare adîncime și a tabelor groase de înaltă rezistență tratate termice; se va introduce tehnologia de fabricație a țevilor de diametru mare fără sudură laminată la cald și a tabelor subțiri din aliaje de aluminiu; vor fi perfecționate tehnologiile de laminare a profilelor, tabelor și țevilor, în vederea executării lor la toleranțe negative.

În perioada 1986-1987 vor fi generalizate la toate unitățile metalurgice măsurile de mecanizare și tehnologie aplicate în perioada 1983-1985; se va trece cu fermitate la introducerea în producție a tehnologiilor și tipurilor de aparatură de supraveghere și conducere a producției; se va întări aplicarea de noi tehnologii pentru obținerea produselor metalurgice cu grad avansat de prelucrare, în vederea creșterii ponderii laminatorilor și extrudatorilor tratați termic, a profilurilor și produselor plate cu proprietăți superioare din oțeluri, metale netoase și aliaje speciale cu nichel, titan, zirconiu, niobiu etc.; coajă și tipurile de mare capacitate, prafuli termoisolați cu greutate volumetrică scăzută etc.

În perioada 1988-1990 vor fi introduse produse noi și modernizate din oțeluri înalt aliate, metale netoase și aliaje speciale cu nichel, titan, zirconiu, niobiu etc., coajă și tipurile de mare capacitate, prafuli termoisolați cu greutate volumetrică scăzută etc.

### În industria construcțiilor de mașini

În perioada 1983-1985 se vor aplica în producție un număr de 440 tehnologii noi și modernizate.

În sectoarele calde vor fi mecanizate operațiile de preparare, formare, dezbateri, transportul fornelor, turnării, prelucrării oțel și fontă; se va extinde mecanizarea operațiilor de curățire a pieselor turnate din fontă și va fi introdusă mecanizarea complexă a încălzirii, formării și prelucrării grafit nodular ferilic, obținută fără tratament termic; se va introduce tehnologia de elaborare a oțelului inoxidabil în cuploare cu inductivitate de flux și în medii de gaze protectoroare. Vor fi introduse tehnologii de grup pentru debitarea centralizată a laminatorilor și croșarea tabelor, tehnologii noi de execuție și montaj a secțiilor, blocurilor, instalațiilor și aragazelor din compartimentul mașinilor, prin modernizarea santierelor navale, precum și tehnologii moderne pentru reconducerea pieselor uzate și fabricarea de piese noi, prelucrarea pieselor pe mașini agregat și altol.

În perioada 1986-1987 vor fi extinse la toate unitățile din ramura construcțiilor de mașini măsurile de mecanizare a operațiilor din sectoarele calde, din activitățile de transport, manipulari, depozitare și vor fi generalizate tehnologiile noi și cele modernizate, aplicate în perioada 1983-1985.

În perioada 1988-1990 se vor realiza utilajele de mare performanță necesare producției de export și acoperirii nevoilor economice, cu integrarea progresivă a mecanicii fine și electronicii în structura mașinilor. Astfel, se vor realiza sisteme automate convenționale pentru liniile de formare-turnare, centrale de forjare, prelucrări tratamente de suprafață și montaj, precum și mecanizarea dezbaterii și curățirii pieselor turnate și a montajului în producția de tractoare; se vor realiza echipamente de acționare electrică automatizată de mare productivitate și sisteme de reglaj automat la centralele nucleare-electrice, precum și alimentarea și descărcarea mașinilor-unelte și de manipulare pe convioare.

### În industria chimică și petrochimică

În perioada 1983-1985 se vor aplica 830 tehnologii de înaltă productivitate, cu consumuri minime de materii prime și energice. (Continuare în pag. a IV-a)

## I. PE BAZA HOTĂRÎRILOR CONFERINȚEI NAȚIONALE A PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN DIN DECEMBRIE 1982, A ORIENTĂRILOR ȘI INDICAȚIILOR TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU, SECRETAR GENERAL AL PARTIDULUI, ÎN PROGRAMUL DE CREȘTERE MAI ACCENTUATĂ A PRODUCTIVITĂȚII MUNCII SE STABILESC URMĂTOARELE OBIECTIVE PRINCIPALE:

1. Realizarea în anul 1980 a unei productivități a muncii în industria republicană de peste 2 ori mai mare față de anul 1960, față de 1,3 ori prevăzută în directivele Congresului al XII-lea al partidului.

Creșterea mai accentuată a productivității muncii în industria republicană, prevăzută în program, se va realiza în etape, astfel:

a) În perioada 1983-1985 vor fi intensificate ritmurile de creștere a productivității muncii, astfel încît în anul 1985 să se realizeze o creștere de 41 la sută față de anul 1980, superioară creșterii prevăzute în planul cincinal; în industria prelucrătoare, productivitatea muncii va crește cu 50 la sută față de anul 1980. În această perioadă de timp se va acționa pentru promovarea largă a progresului tehnic, prin dezvoltarea cu prioritate a proceselor de producție și valorificarea în grad superior de prelucrare și valorificare a resurselor materiale, introducerea de tehnologii noi și modernizarea celor existente, creșterea gradului de mecanizare și automatizare a proceselor de producție și introducerea în fabricație a unor produse noi, cu consumuri reduse de manoperă și cu performanțe tehnice ridicate, creșterea nivelului tehnic și generalizarea mecanizării, pe automatizare a producției, perfecționarea tehnologiilor de fabricație, dotarea cu mașini, utilaje și instalații de înaltă productivitate și modernizarea celor existente; se

grame de măsuri elaborate pe ministere, centrale și întreprinderi, iar la nivelul județelor, prin programe pentru întregul județ. În aceste programe vor fi stabilite pentru fiecare etapă măsuri concrete, în care un accent deosebit se va pune pe extinderea și generalizarea mecanizării, pe automatizarea producției, perfecționarea tehnologiilor de fabricație, dotarea cu mașini, utilaje și instalații de înaltă productivitate și modernizarea celor existente; se

## II. SARCINILE DE CREȘTERE A PRODUCTIVITĂȚII MUNCII PE PRINCIPALELE RAMURI ALE ECONOMIEI

1. În industria republicană, în anul 1985 și în perioada 1986-1990 productivitatea muncii va avea următoarea evoluție:

În industria prelucrătoare	Pe ansamblul industriei republicane		
	creștere în % față de 1980	creștere în % față de 1980	
1985	145,4	141,0	
1987	175,0	168,0	
1990	225,0	213,1	

Pe principalele ministere, productivitatea muncii în industria prelucrătoare va crește după cum urmează:

	1985	1987	1990
Min. Ind. Metalurgice	152,6	184,0	234,0
Min. Ind. Construcțiilor de Mașini	156,8	192,0	248,0
Min. Ind. de Mașini-Unelte, Electrotehnică și Electromecanică	150,0	188,0	240,0
Min. Ind. Chimice	147,2	184,0	234,0
Min. Industrializării Lemnului și Materialelor de Construcții	134,4	157,0	236,0
Min. Ind. Ușoare	132,5	163,0	209,0
Min. Agriculturii și Ind. Alimentare	146,9	175,0	225,0

La ministerele din industria extractivă și energetică, fiind deosebit de importante cele care au loc în structura zăcămintelor de cărbune și minereuri, în randamentul sondelor de țitei și gaze, precum și în creșterea ponderii centrărilor electrice pe combustibili solizi și de puteri instalate mici, se va acționa, în primul rînd, pentru creșterea mai accentuată a productivității fizice la fiecare producător.

2. În construcții-montaj, productivitatea muncii în anul 1985 va crește cu 45,2 la

suță față de anul 1980; în perioada 1986-1990 va fi mult intensificat ritmul de creștere a productivității muncii, astfel încît în anul 1987 productivitatea muncii va fi de 1,75 ori mai mare față de 1980, iar în 1990 de 2,0 ori mai mare față de 1980.

3. În întreprinderile agricole de stat, productivitatea muncii va crește în anul 1985 cu 63,1 la sută față de anul 1980. Pe baza măsurilor prevăzute, în anul 1987 productivitatea muncii va fi de 1,7 ori mai mare față de 1980, iar în anul 1990 de 2,2 ori mai mare față de anul 1980.

4. În transporturile feroviare și auto, productivitatea muncii calculată pe baza volumului muncii realizat în activitatea de transporturi efectuată pentru organizațiile socialiste de stat și cooperatiste, precum și pentru populație, va crește în această perioadă după cum urmează:

Transporturi auto	125,0	150,0	170,0
Transporturi feroviare	115,5	130,0	150,0

În transporturile feroviare se are în vedere ca sporul volumului de transport să se realizeze integral pe seama creșterii productivității muncii în activitatea de transport și ca urmare a măsurilor stabilite pentru reducerea parcului de mașini, volumul de transport se va realiza cu un număr de personal mai mic, asigurînd o utilizare rațională a acestuia și creșterea corespunzătoare a productivității muncii fizice.

5. În vederea asigurării creșterilor prevăzute la productivitatea muncii în industrie, în program s-au stabilit productivități fizice exprimate prin consum de manoperă pe produs sau grup de produse, astfel ca în anul 1985 circa 87 la sută, iar începînd cu anul 1987 întreaga producție-marfă planificată să fie fundamentată pe baza productivității fizice.

De asemenea, au fost stabilite productivități fizice în construcții-montaj, pe categorii de lucrări, în transporturi feroviare și auto, precum și în agricultura de stat pentru produsele agricole principale (grîu, secară, porumb, carne, lapte etc.).

## III. CĂI ȘI FACTORI DE CREȘTERE A PRODUCTIVITĂȚII MUNCII

Creșterea prevăzută a productivității muncii se va obține pe baza de programe speciale elaborate pe întreprinderi, centrale, pe fiecare ministere, în care sînt stabilite măsuri concrete de acțiune privind introducerea și extinderea progresului tehnic, perfecționarea organizării producției și a muncii, ridicarea nivelului de calificare a personalului. Proportia în care se va asigura creșterea productivității muncii pe fiecare din factorii menționați este următoarea:

1985 față de 1980	1987 față de 1985	1990 față de 1985	
TOTAL din care pe seama:	100,0	100,0	100,0
Introducerea și generalizarea progresului tehnic	52,0	53,5	55,0
Perfecționarea organizării producției și a muncii, ridicării calificării și perfecționării pregătirii profesionale	48,0	46,5	45,0



# PROGRAM

## privind creşterea mai accentuată a productivităţii muncii şi perfecţionarea organizării şi normării muncii în perioada 1983-1985 şi pînă în 1990

(Urmare din pag. a III-a)

**In perioada 1983—1985** se vor introduce linii montate şi operaţii de desmontare, curăţire şi cardare, vor fi automatizate unele etape intermediare şi finale de la operaţiile de coasere a confecţiilor; vor fi modernizate sistemele de automatizare a maşinilor de tesut prin transformarea maşinilor de tesut convenţionale în maşini de tesut fără suveală, creşterea vitezei de însuşire a bătărilor, elaborarea de noi tehnici neconvenţionale de lesere, conducerea, controlul şi reţelarea automată a procesului de tesere.

**In perioada 1983—1985** se vor introduce...

**In perioada 1986—1987** se vor folosi instalaţii mecanizate de încărcare şi descărcare, precum şi creşterea volumului de mărfuri transportate în containere. În această perioadă s'îndeosebi în perioada următoare, pentru creşterea volumului şi eficienţei transportului, o mare importanţă o va avea folosirea Canalului Dunăre—Mare Neagră şi Midia—Năvodari.

**In perioada 1983—1985** se vor introduce...

**In perioada 1986—1987** se vor folosi instalaţii mecanizate de încărcare şi descărcare, precum şi creşterea volumului de mărfuri transportate în containere. În această perioadă s'îndeosebi în perioada următoare, pentru creşterea volumului şi eficienţei transportului, o mare importanţă o va avea folosirea Canalului Dunăre—Mare Neagră şi Midia—Năvodari.

**In perioada 1983—1985** se vor introduce...

**In perioada 1986—1987** se vor folosi instalaţii mecanizate de încărcare şi descărcare, precum şi creşterea volumului de mărfuri transportate în containere. În această perioadă s'îndeosebi în perioada următoare, pentru creşterea volumului şi eficienţei transportului, o mare importanţă o va avea folosirea Canalului Dunăre—Mare Neagră şi Midia—Năvodari.

**In perioada 1983—1985** se vor introduce...

**In perioada 1986—1987** se vor folosi instalaţii mecanizate de încărcare şi descărcare, precum şi creşterea volumului de mărfuri transportate în containere. În această perioadă s'îndeosebi în perioada următoare, pentru creşterea volumului şi eficienţei transportului, o mare importanţă o va avea folosirea Canalului Dunăre—Mare Neagră şi Midia—Năvodari.

### In construcţii-montaj

**In perioada 1983—1985** se va asigura din faza de proiectare măritul gradului de fabricare a elementelor de construcţii, utilizarea construcţiilor, introducerea de noi materiale şi elemente de construcţii. Va creşte gradul de industrializare a construcţiilor, astfel încît ponderea prefabricatelor să ajungă la aproape 30 la sută în 1983; principalele lucrări de construcţii vor fi mecanizate în proporţie de peste 90 la sută la lucrările de pământ, 85 la sută la lucrările de beton, 75 la sută la vopsitorii, 80 la sută la zăvăleli. În acest scop, sântierile de construcţii vor folosi echipamente şi utilaje cu caracteristici de productivitate — excavatoare, scoperi şi autoscoperi, buldozere, încărcătoare cu cuvă, macarale-turn, autocarulare mobile, centrale de beton, instalaţii de săpat şi executat canale etc.

### In agricultură

**In perioada 1983—1985** se va continua extinderea mecanizării în toate sectoarele agricole, prin diversificarea tractoarelor şi a maşinilor agricole pentru lemnică, pomicultură, viticultură şi ozeraţii. Vor fi mecanizate lucrările cu un volum mare de muncă manuală pe păşunile şi fâneţele agricole, mutarea instalatiilor de udare prin aspersiune, recoltat letume şi fînate. În zootehnie vor fi mecanizate în mai mare măsură operaţiunile de pregătire a furajelor, se va extinde mulezul mecanic etc.

### In exploatarea şi prelucrarea lemnului

**In perioada 1983—1985** se vor aplica 370 tehnologii noi şi perfecţionate, urmărindu-se sporirea gradului de valorificare superioară a masei lemnoase, chimizarea lemnului şi modernizarea tehnologiilor de exploatare şi transport, se va extinde prelucrarea în centre de sortare şi preindustriale a lemnului, prin aplicarea tehnologiilor moderne în producerea plăcii din aşchii de lemn, înlocuirea de furnire din lemn cu folii din mase plastice aplicate cu tehnologii mecanizate şi automatizate.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

### In transporturi feroviare

**In perioada 1983—1985**, prin dezvoltarea, modernizarea şi creşterea eficienţei parcului de transport, se vor îmbunătăţi indicii de utilizare a mijloacelor din dotare; se va îmbunătăţi rulajul vagonului de marfă, parcursul mediu zilnic al locomotivelor de marfă, tonajul brut pe tren de marfă, viteza comercială a trenurilor de marfă.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

## B. Măsurile de perfecţionare a organizării producţiei şi a muncii

### In construcţii-montaj

**In perioada 1983—1985** se va asigura din faza de proiectare măritul gradului de fabricare a elementelor de construcţii, utilizarea construcţiilor, introducerea de noi materiale şi elemente de construcţii. Va creşte gradul de industrializare a construcţiilor, astfel încît ponderea prefabricatelor să ajungă la aproape 30 la sută în 1983; principalele lucrări de construcţii vor fi mecanizate în proporţie de peste 90 la sută la lucrările de pământ, 85 la sută la lucrările de beton, 75 la sută la vopsitorii, 80 la sută la zăvăleli. În acest scop, sântierile de construcţii vor folosi echipamente şi utilaje cu caracteristici de productivitate — excavatoare, scoperi şi autoscoperi, buldozere, încărcătoare cu cuvă, macarale-turn, autocarulare mobile, centrale de beton, instalaţii de săpat şi executat canale etc.

### In agricultură

**In perioada 1983—1985** se va continua extinderea mecanizării în toate sectoarele agricole, prin diversificarea tractoarelor şi a maşinilor agricole pentru lemnică, pomicultură, viticultură şi ozeraţii. Vor fi mecanizate lucrările cu un volum mare de muncă manuală pe păşunile şi fâneţele agricole, mutarea instalatiilor de udare prin aspersiune, recoltat letume şi fînate. În zootehnie vor fi mecanizate în mai mare măsură operaţiunile de pregătire a furajelor, se va extinde mulezul mecanic etc.

### In exploatarea şi prelucrarea lemnului

**In perioada 1983—1985** se vor aplica 370 tehnologii noi şi perfecţionate, urmărindu-se sporirea gradului de valorificare superioară a masei lemnoase, chimizarea lemnului şi modernizarea tehnologiilor de exploatare şi transport, se va extinde prelucrarea în centre de sortare şi preindustriale a lemnului, prin aplicarea tehnologiilor moderne în producerea plăcii din aşchii de lemn, înlocuirea de furnire din lemn cu folii din mase plastice aplicate cu tehnologii mecanizate şi automatizate.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

## C. Ridicarea calificării şi perfecţionarea pregătirii profesionale

### In construcţii-montaj

**In perioada 1983—1985** se va asigura din faza de proiectare măritul gradului de fabricare a elementelor de construcţii, utilizarea construcţiilor, introducerea de noi materiale şi elemente de construcţii. Va creşte gradul de industrializare a construcţiilor, astfel încît ponderea prefabricatelor să ajungă la aproape 30 la sută în 1983; principalele lucrări de construcţii vor fi mecanizate în proporţie de peste 90 la sută la lucrările de pământ, 85 la sută la lucrările de beton, 75 la sută la vopsitorii, 80 la sută la zăvăleli. În acest scop, sântierile de construcţii vor folosi echipamente şi utilaje cu caracteristici de productivitate — excavatoare, scoperi şi autoscoperi, buldozere, încărcătoare cu cuvă, macarale-turn, autocarulare mobile, centrale de beton, instalaţii de săpat şi executat canale etc.

### In agricultură

**In perioada 1983—1985** se va continua extinderea mecanizării în toate sectoarele agricole, prin diversificarea tractoarelor şi a maşinilor agricole pentru lemnică, pomicultură, viticultură şi ozeraţii. Vor fi mecanizate lucrările cu un volum mare de muncă manuală pe păşunile şi fâneţele agricole, mutarea instalatiilor de udare prin aspersiune, recoltat letume şi fînate. În zootehnie vor fi mecanizate în mai mare măsură operaţiunile de pregătire a furajelor, se va extinde mulezul mecanic etc.

### In exploatarea şi prelucrarea lemnului

**In perioada 1983—1985** se vor aplica 370 tehnologii noi şi perfecţionate, urmărindu-se sporirea gradului de valorificare superioară a masei lemnoase, chimizarea lemnului şi modernizarea tehnologiilor de exploatare şi transport, se va extinde prelucrarea în centre de sortare şi preindustriale a lemnului, prin aplicarea tehnologiilor moderne în producerea plăcii din aşchii de lemn, înlocuirea de furnire din lemn cu folii din mase plastice aplicate cu tehnologii mecanizate şi automatizate.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

## IV. ÎMBUNĂŢĂŢIREA ACTIVITĂŢII DE NORMARE A MUNCII

O importanţă esenţială pentru asigurarea creşterii mai accentuate a productivităţii muncii o are perfecţionarea sistemului de normare a muncii, stabilirea unei corelaţii directe între productivitatea muncii fizice şi consumurile de muncă pe produs.

## In construcţii-montaj

**In perioada 1983—1985** se va asigura din faza de proiectare măritul gradului de fabricare a elementelor de construcţii, utilizarea construcţiilor, introducerea de noi materiale şi elemente de construcţii. Va creşte gradul de industrializare a construcţiilor, astfel încît ponderea prefabricatelor să ajungă la aproape 30 la sută în 1983; principalele lucrări de construcţii vor fi mecanizate în proporţie de peste 90 la sută la lucrările de pământ, 85 la sută la lucrările de beton, 75 la sută la vopsitorii, 80 la sută la zăvăleli. În acest scop, sântierile de construcţii vor folosi echipamente şi utilaje cu caracteristici de productivitate — excavatoare, scoperi şi autoscoperi, buldozere, încărcătoare cu cuvă, macarale-turn, autocarulare mobile, centrale de beton, instalaţii de săpat şi executat canale etc.

### In agricultură

**In perioada 1983—1985** se va continua extinderea mecanizării în toate sectoarele agricole, prin diversificarea tractoarelor şi a maşinilor agricole pentru lemnică, pomicultură, viticultură şi ozeraţii. Vor fi mecanizate lucrările cu un volum mare de muncă manuală pe păşunile şi fâneţele agricole, mutarea instalatiilor de udare prin aspersiune, recoltat letume şi fînate. În zootehnie vor fi mecanizate în mai mare măsură operaţiunile de pregătire a furajelor, se va extinde mulezul mecanic etc.

### In exploatarea şi prelucrarea lemnului

**In perioada 1983—1985** se vor aplica 370 tehnologii noi şi perfecţionate, urmărindu-se sporirea gradului de valorificare superioară a masei lemnoase, chimizarea lemnului şi modernizarea tehnologiilor de exploatare şi transport, se va extinde prelucrarea în centre de sortare şi preindustriale a lemnului, prin aplicarea tehnologiilor moderne în producerea plăcii din aşchii de lemn, înlocuirea de furnire din lemn cu folii din mase plastice aplicate cu tehnologii mecanizate şi automatizate.

### In industria materialelor de construcţii

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

Ministerul	Ponderea volumului de muncă ce se efectuează după norme îmbunătăţite — în total volum de muncă — %		
	1983	1984	1985
Min. Industriei Metalurgice	55	85	100
Min. Industriei Construcţii de Maşini	60	85	100
Min. Ind. de Maşini-Unelte, Electrotehnică şi Electronică	60	85	100
Min. Industriei Chimice	65	85	100
Min. Industrializării Lemnului şi Materialelor de Construcţii	60	85	100
Min. Industriei Uşoare	60	85	100

**In perioada 1983—1985** se va asigura din faza de proiectare măritul gradului de fabricare a elementelor de construcţii, utilizarea construcţiilor, introducerea de noi materiale şi elemente de construcţii. Va creşte gradul de industrializare a construcţiilor, astfel încît ponderea prefabricatelor să ajungă la aproape 30 la sută în 1983; principalele lucrări de construcţii vor fi mecanizate în proporţie de peste 90 la sută la lucrările de pământ, 85 la sută la lucrările de beton, 75 la sută la vopsitorii, 80 la sută la zăvăleli. În acest scop, sântierile de construcţii vor folosi echipamente şi utilaje cu caracteristici de productivitate — excavatoare, scoperi şi autoscoperi, buldozere, încărcătoare cu cuvă, macarale-turn, autocarulare mobile, centrale de beton, instalaţii de săpat şi executat canale etc.

**In perioada 1983—1985** se va continua extinderea mecanizării în toate sectoarele agricole, prin diversificarea tractoarelor şi a maşinilor agricole pentru lemnică, pomicultură, viticultură şi ozeraţii. Vor fi mecanizate lucrările cu un volum mare de muncă manuală pe păşunile şi fâneţele agricole, mutarea instalatiilor de udare prin aspersiune, recoltat letume şi fînate. În zootehnie vor fi mecanizate în mai mare măsură operaţiunile de pregătire a furajelor, se va extinde mulezul mecanic etc.

**In perioada 1983—1985** se vor aplica 370 tehnologii noi şi perfecţionate, urmărindu-se sporirea gradului de valorificare superioară a masei lemnoase, chimizarea lemnului şi modernizarea tehnologiilor de exploatare şi transport, se va extinde prelucrarea în centre de sortare şi preindustriale a lemnului, prin aplicarea tehnologiilor moderne în producerea plăcii din aşchii de lemn, înlocuirea de furnire din lemn cu folii din mase plastice aplicate cu tehnologii mecanizate şi automatizate.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

**In perioada 1983—1985** se va acţiona, în principal, în direcţia perfecţionării tehnologiilor de fabricaţie, prin sporirea substanţială a productivităţii din blocuri ceramice cu agregate usoare, folosirea la tratarea termică a turburilor de presiune din beton pre-comprimat; vor fi mecanizate operaţiunile de încălzire şi transport; vor fi aplicate tehnologii care asigură reducerea consumurilor materiale, îndeosebi a energiei şi combustibililor.

şi criterii complexe (volum de activitate, capacităţi în funcţiune, mijloace în dolare şi altele). În condiţii de utilizare eficientă a întregului personal.

Normativele de personal în aceste ramuri sînt dimensionate în asa fel încît să asigure obligaţii şi sarcini precise pentru întregul personal şi realizarea întregii activităţi în condiţii de maximă eficienţă.

**4. În sectoarele social-culturale** — învăţămînt, ocrotirea sănătăţii, cultură şi artă — întregul personal se stabileşte pe baza de normative unificate, pe tipuri de unităţi, detaliate pe baza de criterii concrete pe locuri de muncă, care să asigure dimensiunea la strictul necesar şi folosirea cu eficienţă maximă a acestuia.

**a) În învăţămînt**, personalul didactic se normează în funcţie de numărul de clase de elevi şi de îndeplinirea normei didactice stabilite la învăţămîntul primar, gimnazial şi liceu şi în funcţie de numărul de studenţi şi de grupurile de studenţi constituite în cadrul facultăţilor din institutele de învăţămînt superior.

Normativele pentru întregul personal didactic vor fi astfel stabilite, încît să asigure răspunsuri şi obligaţii precise pentru fiecare cadru didactic pentru desfăşurarea normală a procesului de învăţămînt, însuşirea cunoştinţelor teoretice şi practice necesare de către elevi şi studenţi, precum şi participarea efectivă la toate activităţile şcolare.

**b) În domeniul ocrotirii sănătăţii**, personalul de specialitate, medici şi personalul de ordin sanitar, se stabileşte separat pe tipuri de unităţi sanitare (dispensare medicale, policlinici, spitale, spitale climatice, sanatorii, prevenitori, case de naștere, cabinete de stomatologie, creşe etc.), în funcţie de numărul de locuitori din teritoriul afectat unităţii sanitare şi de volumul unităţilor spitaliceşti, numărul de copii aflaţi în îngrijire şi alţi indicatori specifici.

Normativele de personal sînt dimensionate în asa fel încît să asigure răspunsuri, obligaţii şi sarcini precise pentru întregul personal sanitar, în raport de care să se stabilească retribuţiile şi care să conducă la întărirea stării de sănătate a întregii populaţii.

**c) În activităţile de cultură şi artă**, personalul pentru personalul de specialitate se stabileşte pe baza de criterii concrete pe fiecare tip de instituţie de cultură şi artă, astfel: numărul caselor de cultură şi volumul activităţilor desfăşurate în cadrul acestora, număr de bibliotecă, volumul de cărţi consultate de cititori, editarea publicaţiilor proprii, numărul muzeelor şi alte secţiuni, numărul spectacolelor, numărul de teatre, filarmonii şi orchestre simfonice, teatre de estradă şi varietyteţi, teatre de operă şi operetă.

Personalul normat în cadrul fiecărei instituţii artistice de spectacole şi concert este obligat de a îndeplini sarcinile de muncă individuale stabilite potrivit speciificului exprimat în număr de spectacole anuale, participării la activităţi culturale-educative, pregătirea şi realizarea de ansamblu, montări de spectacole şi recitaluri, volumul de încasări, indicii de folosire a bazelor materiale şi alţi asemenea indicatori care să asigure îndeplinirea cu eficienţă activităţii personalului pentru înfăptuirea politicii partidului de creştere a eficienţei în toate formele de activităţi social-culturale.

**d) În vederea folosirii mai raţionale a personalului de specialitate din activităţile social-culturale**, ministerele şi organele centrale coordonatoare au sarcina de a propune îmbunătăţirea în continuare a normativelor de personal, în raport cu noile condiţii de muncă creatoare şi diversificarea a activităţilor, asigurând satisfacerea în întregime a nevoilor sociale.

**Îndeplinirea hotărîrilor adoptate de Congresul al XII-lea şi de Conferinţa Naţională a Partidului şi a organelor sale, secretarului general al partidului, privind creşterea accentuată a productivităţii muncii, perfecţionarea organizării şi normării muncii va constitui un factor de maximă importanţă pentru creşterea veniturilor naţionale, singura sursă care asigură fondurile necesare dezvoltării generale a societăţii şi ridicării standardului de viaţă a poporului. Aplicarea fermă a măsurilor stabilite va da noi dimensiuni iniţiativei individuale şi colective, răspunsurilor oamenilor muncii pentru transpunerea în viaţă a politicii Partidului Comunist Român pentru gospodărirea eficientă a fondurilor materiale şi băneşti, utilizarea integrală a capacităţilor de producţie şi a forţei de muncă şi sporirea, pe această bază, a veniturilor tuturor celor ce muncesc.**

**Înăfptuirea integrală a programului privind creşterea mai accentuată a productivităţii muncii şi perfecţionarea organizării şi normării muncii, a orientării activităţii industriale şi agricole, a dezvoltării economice, secretarului general al partidului, privind sporirea substanţială a productivităţii muncii şi atingerea nivelurilor care se realizează în unele ţări dezvoltate, este o condiţie hotărîtoare pentru creşterea veniturilor şi îmbunătăţirea oamenilor muncii.**

Ministerele, centralele şi întreprinderile vor trebui să acţioneze cu fermitate pentru asigurarea bazei materiale, a folosirii deplină a capacităţilor de producţie existente în fiecare unitate, pentru desfăşurarea rîmnică a activităţii de producţie, investiţii şi export, respectarea strictă a obligaţiilor din contractele economice, a condiţiilor de calitate, pentru creşterea continuă a eficienţei întregii activităţi. Se vor aplica cu hotărîre măsurile stabilite prin programul de creştere mai puternică a productivităţii muncii, în vederea folosirii judicioase a forţei de muncă în activităţi directe productive, pentru creşterea veniturilor oamenilor muncii în raport direct cu îndeplinirea sarcinilor





65 de ani de la fãurirea statului național unitar român

Manifestări științifice și cultural - educative dedicate Unirii

ÎNSUFLEȚITE ADUNĂRI ȘI MANIFESTĂRI OMAGIALE

În 9 municipii - reședințe de județ - s-au desfășurat luni adunări omagiale consacrate împlinirii a 65 de ani de la unirea Transilvaniei cu România...

Relevind că socialismul a conferit statului național român adevăratele sale valențe social-economice, politice și culturale...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Despre însemnătatea marelui act al Unirii de acum 65 de ani au vorbit primii secretari ai comitetelor județene de partid...

Înfățișând principalele momente ale luptei pentru unitate, libertate, independență și progres...

Relevind-se legătura strânsă dintre încercările organizării clasei muncitoare...

În continuare, au fost înfățișate pe larg profundele transformări revoluționare care au avut loc pe pământul patriei noastre...

Subliniindu-se că procesul de înnoire a societății românești a cunoscut o puternică afirmare în perioada de după Congresul al IX-lea...

Adunările au fost urmate de spectacole cultural-artistice, susținute de redutabile formații de amatori...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

SĂRBĂTOAREA NAȚIONALĂ A REPUBLICII ISLAMICE MAURITANIA. Excelenței Sale Locotenent-colonel MOHAMED KHOUNA OULD HAIDALLA...

Cu prilejul aniversării proclamării Independenței Republicii Islamice Mauritania, vă adreșez călduri felicitări, împreună cu cele mai bune urări de sănătate și fericire personală...

Se împlinesc la 28 noiembrie 23 de ani de la dobândirea independenței de către poporul mauritanian...

În dorința de a se deschida înnoirea economică, modernizarea agriculturii și exploatarea zăcămintelor de fier...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

VIZITA OFICIALĂ A MINISTRULUI DE STAT PENTRU AFACERILE EXTERNE AL SULTANATULUI OMAN

Duminică a început convorbirile oficiale dintre ministrul afacerilor externe al Republicii Socialiste România, Ștefan Andrei...

Cei doi miniștri au procedat la o trecere în revistă a relațiilor sta-torice între România și Oman, evidențind cu satisfacție cursul ascendent al colaborării reciproce...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Vizita delegației Partidului African al Independenței din Guinea și Capul Verde

La invitația C.C. al P.C.R., între 21-28 noiembrie a.c., ne-a vizitat țara o delegație a Partidului African al Independenței din Guinea și Capul Verde...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

UNITATEA MORAL-POLITICĂ A POPORULUI

(Urmare din pag. 1)

care, atunci și în atâtea alte prilejuri, vorbea măsurat și calm, dar o vizibilitate emolite despre idealurile naționale...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

Un însemnat număr de volume evocă lupta oamenilor muncii, a comunistilor, pentru eliberarea națională și dezvoltarea societății socialiste pe pământul României...

cinema. La răscrucea marilor furtuni: PATRIA (11.00-13.00); FELIX și OULHA; LUCEAFĂRUL...

LATULUI - 18; 20, UNION (13.49-04); URGENT, secret... FLOREASCA...

Program de desene animate - 9; 11; 13; 17; 15; Adio, dar rămân cu tine - 15; 19; 15; DOINA (18.30-38);...

Program de desene animate - 9; 11; 13; 17; 15; Adio, dar rămân cu tine - 15; 19; 15; DOINA (18.30-38);...

teatre. Teatrul Național (14.71.71, sala mică); Generala (14.71.71, sala mare);...

Teatrul 'Lucia Sturdza Bulandra' (54.30); Teatrul 'Mihail Gherghel' (14.71.71);...

Teatrul satiric-muzical 'C. Tănase' (54.30); Teatrul 'Ion Vălculescu' (14.71.71);...













# Înaltă apreciere inițiativelor tovarășului Nicolae Ceaușescu pentru însănătoșirea climatului internațional

Un mesaj adresat de vicecancelarul și ministrul de externe al R.F.G.

BONN (Agerpres). — Tovarășul Nicolae Ceaușescu, președintele Republicii Socialiste România, i-a fost transmis din partea vicecancelarului și ministrului de externe al R.F.G. Germania, Hans-Dietrich Genscher, un mesaj de stimă deosebită, de mulțumiri și aprecieri pentru inițiativele întreprinse în vederea însănătoșirii climatului internațional, asigurării condițiilor de pace și cooperare între statele din Europa și din lume.

Evidențindu-buna colaborare pe multiple planuri dintre România și R.F.G. Germania, Hans-Dietrich Genscher a subliniat, totodată, dorința guvernului său de a menține și intensifica dialogul politic, mai necesar

## Incheierea Conferinței generale a UNESCO

Adoptarea de măsură menite să contribuie la creșterea rolului organizației în soluționarea problemelor majore ale lumii contemporane

PARIS 28 (Agerpres). — La Paris s-au încheiat lucrările celei de-a 22-a sesiuni a Conferinței generale a UNESCO, la care au participat 137 state membre și observatori ai mișcărilor de eliberare națională, precum și reprezentanți ai numeroaselor organizații guvernamentale și ne-guvernamentale. Tema noastră a fost reprezentată de o demonstrație condusă de ambasadorul Dumitru Aninoiu, delegat permanent al României pe lângă UNESCO.

Conferința a dezbătut și a adoptat programul organizației pe anii 1984-1985, program care marchează o nouă etapă în creșterea contribuției UNESCO la soluționarea problemelor majore ale lumii contemporane: a fost adoptată hotărârea și măsurile de natură să sporească rolul în învățământului, științei, culturii și informației în promovarea ideilor de pace, respect reciproc și înțelegere între popoare, în întărirea securității, înțelegerei și colaborării internaționale.

Obiectivele programelor adoptate au în vedere afirmarea mai puternică a educației și învățământului, științei și informației, ca factori majori ai dezvoltării tuturor națiunilor, ai reducerii decalajelor dintre țările bogate și sărace, sporirea contribuției UNESCO la rezolvarea problemelor privind energia, resursele naturale și mediul înconjurător, făurirea unei noi ordini mondiale a in-

## Cu prilejul Zilei naționale a R. S. F. Iugoslavia

### Ședința festivă de la Belgrad

BELGRAD 28 (Agerpres). — La Belgrad a avut loc luni o ședință festivă a Adunării R.S.F. Iugoslavia consacrată aniversării Zilei naționale a Republicii Socialiste Federative Iugoslavia.

Luni a avut loc și o ședință în cadrul căreia s-a prezentat Președintelui R.S.F.I. a evidențiat semnificația celei de-a doua sesiuni a Conferinței Antifașiste de Eliberare Națională din Iugoslavia, care a avut loc la Iași în noiembrie 1943 și care, prin bazele transformării socialiste a R.S.F.I. Un rol important în acest proces, ca de altfel în întreaga luptă de eliberare a popoarelor iugoslave, a spus vorbind, în numele Partidului Comunist din Iugoslavia, condus de Iosip Broz Tito. În perioada postbelică, de Iugoslavia a obținut o serie de succese importante pe plan economic și în toate stările vieții sociale, a crescut nivelul producției materiale, s-au dezvoltat

# Pe linia dezvoltării continue a relațiilor de prietenie și colaborare româno-chineze

În ansamblul politicilor sale principale și consecvențe de dezvoltare a conlucrării cu toate țările socialiste, România, după cum se știe, acordă o deosebită însemnătate dezvoltării prieteniei și colaborării multilaterale cu R.P. Chineză. Revine P.C.R. și P. C. Chineză meritul de a fi asigurat, prin legăturile de prietenie dintre ele, extinderea și aprofundarea continuă a ansamblului relațiilor de conlucrare dintre cele două țări și popoare. Un rol determinant în acest cadru îl au inițiativa și convorbirile la nivelul cel mai înalt — vizita întreprinsă în R. P. Chineză anul trecut de tovarășul Nicolae Ceaușescu și vizita de anul acesta în România a tovarășului Hu Yaobang imprimând o nouă vigoare și deschizând ample perspective conlucrării noastre pe plan politic, economic, tehnico-științific și cultural, în toate domeniile de interes reciproc.

În acest spirit, vizita oficială de prietenie întreprinsă în R. P. Chineză de primul ministru al guvernului român, tovarășul Constantin Dăscălescu, la invitația premierului Consiliului de Stat al R. P. Chineză, tovarășul Zhao Ziyang, se înscrie ca o nouă contribuție în întărirea și amplificarea colaborării prietenesti dintre țările și popoarele noastre.

Constituie un motiv de satisfacție reciproc faptul că relațiile româno-chineze cunosc o continuă dezvoltare. În acest sens, schimbările de mesaje prietenesti dintre tovarășul Nicolae Ceaușescu și tovarășii Hu Yaobang și Deng Xiaoping, președintele Comitetului Central Consultativ al P.C. Chineză, cu prilejul primirii primului ministru al guvernului român, au o puternică expresie hotărârii ambelor partide și țări de a acționa și în

# Manifestări consacrate aniversării făuririi statului național unitar român

BEIJING 28 (Agerpres). — În cadrul manifestărilor consacrate sărbătoririi a 65 de ani de la făurirea statului național unitar român, la 8 decembrie 1918, în orașul Chineză a avut loc o adunare festivă.

Despre semnificația actuală istorică a 1 Decembrie 1918 a vorbit ambasadorul româniei la Beijing, Angelo Niculescu.

Cu acest prilej a fost deschisă o expoziție de carte social-politică, organizată de fruntea opere ale președintelui Nicolae Ceaușescu, și a fost prezentat un film documentar românesc. În cadrul unei expoziții de fotografii sunt prezentate aspecte din lupta poporului român pentru independență și unitate națională, eforturile depuse în prezent pe frontul construcției socialiste.

Manifestările, care s-au desfășurat într-o atmosferă de căldură prietene, au participat Qian Qichen, membru supleant al C.C. al P.C. Chineză, adjunct al ministrului Afacerilor Externe al R.P. Chineză, Hu Jintao, membru supleant al C.C. al P.C. Chineză, membru al secretariatului C.C. al Ligii Tineretului Comunist din China, membri ai conducerii unor instituții centrale, ai conducerii Asociației de prietenie China-România, ai organelor de presă centrale, ai radioteleviziunii, ziariștii.

VIENA — La ședința culturală al Asociației „Unirea — prietenii României din Austria” a avut loc o amplă manifestare culturală, organizată sub egida Asociației Culturale Internaționale a Etniei Române (A.C.I.E.R.), manifestarea — la care a luat parte un număr mare de artiști — a fost deschisă de Vitezka Przyposil, președintele asociației „Unirea”, care a subliniat importanța sărbătoririi de către țări orișindin din România a marilor evenimente din istoria țării în care s-au născut. Despre însemnătatea Marilor Uniri din 1918 a conferențiat istoricul Adolf Armbruster, profesor la Universitatea din Tübingen (R.F.G.) și lui Augustin Onajensek, vicepreședinte al A.C.I.E.R.

După evoluția unui program artistic susținut de soprana Cleopatra Melidoneanu, pianista Maria Jofa și violista Sanda Crăciun, care a prilejuit prezentarea de către muzicologul Violet Costea a creațiilor românești la creația muzicală universală, participanții au vizionat expoziția documentară de fotografii dedicată Marilor Uniri din 1918, amenajată într-o sală a Centrului cultural român din Viena.

DELHI — Sub egida Asociației de prietenie India-România a avut loc la Delhi o adunare festivă, la care au participat reprezentanți ai unor instituții centrale guvernamentale, deputați, reprezentanți ai unor organizații de muncă și obștești, personalități ale vieții culturale, ziariști.

Despre semnificația evenimentului aniversar a vorbit ambasadorul Sen, deputat, președintele Asociației de prietenie India-România, Ram Niwas Mircha, ministru pentru irigații, dr. Shankar Doyal Sharma, deputat de alte state, pentru eliminarea Congresului Indian (I.), și ambasadorul României, Nicolae Finanaru.

Participanții au relevat succesele marcate obținute de poporul român sub conducerea președintelui Nicolae Ceaușescu și au subliniat, totodată, dezvoltarea continuă a relațiilor prietenesti dintre România și India. S-au subliniat, de asemenea, trecutul de luptă al poporului român pentru libertate, independență și unitate națională, principalele momente care au marcat drumul spre făurirea statului național unitar român.

Au fost omagiate inițiativa de a se organiza un an internațional al energiei electrice, acțiunile sale energice pe planul relațiilor internaționale, pentru cauza independenței popoarelor, a luptei împotriva imperialismului și a acțiunilor sale energice pe planul relațiilor internaționale, pentru cauza independenței popoarelor, a luptei împotriva imperialismului și a acțiunilor sale energice pe planul relațiilor internaționale, pentru cauza independenței popoarelor, a luptei împotriva imperialismului și a acțiunilor sale energice pe planul relațiilor internaționale.

TEL AVIV — La Muzeul de muzică populară și etnografie din Haifa a avut loc o adunare festivă în onoarea Zilei naționale a României. Cu acest prilej a fost relevată semnificația actuală istorică de la 1 Decembrie 1918. Au fost prezentate apoi filme documentare românești.

ISLAMABAD — La Islamabad a avut loc ceremonia lansării lucrării intitulate „Formarea statului național unitar român” de Constantin C. Dăscălescu, ambasadorul României în Pakistan. Lucrarea este prefațată de ministrul federal al culturii, sportului și turismului din această țară, Arab Niaz Mohammad.

Luni a avut loc, ministrul pakistanez a arătat că acesta este un eveniment editorial de natură să contribuie la mai bună cunoaștere în raporturile dintre state, precum și pentru întărirea unității și libertății naționale. El a relevat că „La un trecut atât de glorios reflectat în lucrare, România are, astăzi, în raporturile dintre state, precum și în activitatea sa internațională, o înaltă poziție”. El a subliniat că „La un trecut atât de glorios reflectat în lucrare, România are, astăzi, în raporturile dintre state, precum și în activitatea sa internațională, o înaltă poziție”. El a subliniat că „La un trecut atât de glorios reflectat în lucrare, România are, astăzi, în raporturile dintre state, precum și în activitatea sa internațională, o înaltă poziție”.

TEL AVIV — La Muzeul de muzică populară și etnografie din Haifa a avut loc o adunare festivă în onoarea Zilei naționale a României. Cu acest prilej a fost relevată semnificația actuală istorică de la 1 Decembrie 1918. Au fost prezentate apoi filme documentare românești.

CONTINUA LUPTELE ÎN LIBAN. În cursul zilei de luni, în zona muntoasă din sud-estul capitalei libaneze au continuat dueturile de artilerie între forțele guvernamentale și elemente inamice, informază agenția France Presse. Au avut loc, de asemenea, ciocniri între milițiile druze și cele ale grupului libanez Al Kharrouti, 30 km de capitală. De asemenea, luni după-amiază, portul Beirut, aflat în plină activitate, a fost tinoțat a 5 obuze, a căror explozie s-a soldat cu 4 răniți, informază France Presse, citind postul de radio Beirut.

ALEGERI GENERALE ANTICIPATE ÎN JAPONIA. Primul ministru al Japoniei, Yasuhiro Nakasone, a dizolvat, luni, Camera Reprezentanților și a anunțat organizarea de alegeri generale anticipate, data scrutinului fiind stabilită de guvern la 18 decembrie, informază agenția France Presse și Reuter. Campania electorală va începe la 3 decembrie.

COMITETUL PERMANENT AL CONSILIULUI PENTRU DEZVOI-TAREA INDUSTRIALĂ și-a început ieri lucrările la Viena. Participă reprezentanți din 45 de state

# VIZITA OFICIALĂ DE PRIETENIE A PRIMULUI MINISTRU AL GUVERNULUI ROMÂN, TOVARĂȘUL CONSTANTIN DĂSCĂLESCU, ÎN R. P. D. COREEANĂ

## Primire la tovarășul Kim Ir Sen

PHENIAN 28 (Agerpres). — Co-respundență de la Ioan Erhan: Tovarășul Kim Ir Sen, secretar general al C.C. al Partidului Muncii din Coreea, președintele R.P.D. Coreeană, l-a primit, luni, pe tovarășul Constantin Dăscălescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, care efectuează vizita oficială de prietenie în R.P.D. Coreeană.

Din partea tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, au fost tovarășii Elena Ceaușescu, au fost tovarășii Kim Ir Sen și tovarășii Kim Sang E un salut cordial, prietenesc și cele mai bune urări de sănătate și fericire, iar poropulul coreean prieten urări de noi împliniri în opera de construcție socialistă, de înflorire a patriei sale.

Mulțumind pentru urările adresate, tovarășul Kim Ir Sen a transmis tovarășului Nicolae Ceaușescu și tovarășii Elena Ceaușescu, din partea sa și a tovarășilor Kim Sang E și Kim Sang E un salut cordial, prietenesc și cele mai bune urări de sănătate și fericire, iar poropulul coreean urări de noi succese în edificarea societății socialiste multilaterale dezvoltate.

În cadrul întrevederii, desfășurată într-o atmosferă de căldură cordialitate, de stimă și înțelegere reciprocă, s-a dat o înaltă apreciere deosebită și colaborării internaționale. În cazul întrevederii s-a realizat, de asemenea, un schimb de păreri asupra unor probleme actuale ale vieții internaționale, care a pus deosebită în evidență identitatea deplină a punctelor de vedere a celor două partide și țări prietene.

Tovarășul Kim Ir Sen a subliniat că poporul coreean cunoaște bine și apreciază inițiativele și propunerile de pace ale tovarășului Nicolae Ceaușescu, activitatea sa neobosită consacrată asigurării securității în Europa și în întreaga lume. De asemenea, tovarășul Kim Ir Sen a exprimat mulțumiri pentru sprijinul P.C.R., personal al tovarășului Nicolae Ceaușescu, acordat cauzei dreptății și progresului tehnico-științific contemporan. S-a apreciat că potențialul crescând al celor două țări prietene, posibilitățile, necesitățile și resursele lor economice constituie o bază solidă pentru dezvoltarea și diversificarea cooperării și colaborării economice.

Tovarășul Kim Ir Sen și-a exprimat satisfacția pentru rezultatele convorbirilor oficiale dintre tovarășii Constantin Dăscălescu și Li Giong Ok, subliniind că înțelegerea la care s-a ajuns exprimă într-un totu hotărâre conștientă cu tovarășii Nicolae Ceaușescu, ceea ce oferă o perspectivă și mai largă pentru adâncirea colaborării și cooperării în interesul celor două țări și popoare.

În același spirit de lucru, de stimă și înțelegere reciprocă, au fost examinate probleme privind largirea schimburilor comerciale și dezvoltarea de mai departe a colaborării

Gazdele au evocat cu deosebită căldură vizita oficială de prietenie întreprinsă de tovarășul Nicolae Ceaușescu, anul trecut, în R.P.D. Coreeană, în timpul căreia o omenie muncii din acest municipiu, tovarășul Constantin Dăscălescu a subliniat posibilitățile însemnate care există pentru largirea și intensificarea Cooperării româno-coreene în domeniul construcțiilor de masă, mai ales în ce privește cooperarea în producție și pe plan tehnico-științific.

În continuare a fost vizitat șantierul barajului și eluzii de apă

## Ședința Comisiei permanente C.A.E.R. pentru colaborare în domeniul industriei ușoare

BUDAPESTA 28 (Agerpres). — În R. P. Ungară a avut loc ședința a 41-a a Comisiei permanente C.A.E.R. pentru colaborare în domeniul industriei ușoare. Delegația română a fost condusă de tovarășii Lina Ciobanu, ministrul industriei ușoare.

Au fost convenite acțiunile de colaborare multilaterale în domeniul dezvoltării producției unor tipuri de bunuri de consum, îndeosebi pe calea elaborării de procese tehnologice moderne, menite să contribuie la creșterea productivității muncii, reducerea consumurilor materiale și îmbunătățirea calității produselor.

Comisia a examinat și a adoptat propuneri legate de colaborarea multilaterală în domeniul industriei ușoare, de prelucrare a lemnului și poligrafică vizind utilizarea în aceste ramuri a microelectronicii, a roboților, a tehnologiilor fără deșeurii sau cu deșeurii puține, precum și a microprocesorilor.

În cadrul ședinței, conducătorii delegațiilor au efectuat un schimb de opinii cu privire la direcțiile principale și modalitățile de creștere a eficienței colaborării tehnico-științifice, fiind audiată și o informare referitoare la utilizarea practică a lucrărilor de cercetare științifică încheiate în perioada 1976-1980.

Comisia a adoptat planul de lucru pe anii 1984-1985.

# AGENTIILE DE PRESĂ - pe scurt

SEȘIUNEA CONSILIULUI MINISTERIAL AL COMUNITĂȚII ECONOMICE STATULOR UNITE-AFRICANE s-a încheiat sâmbătă la Cocheton. Reprezentanții celor 16 țări africane membre de organizații au luat o serie de hotărâri privitoare la punerea în practică a măsurilor de promovare a schimburilor și cooperării în cadrul comunității, printre domeniile vizate fiind industria, agricultura și comunicațiile.

PORTUGALIA ȘI PIATA COMUNĂ. Primul ministru al Portugaliei, Mario Soares, a declarat, la întoarcerea sa de la Paris, unde a conferit cu președintele Franței, François Mitterrand, că au intervenit clarificări în procesul aderării țării sale la Piața comună. El a relevat că președintele Mitterrand dorește ca un răspuns clar să fie dat Portugaliei în următoarele câteva luni și că acest răspuns să fie pozitiv. „Dacă acest punct de vedere va fi adoptat de către apropiata reuniune de la Atena a Consiliului C.E.E., ceea ce ar însemna că Portugalia va fi deschisă”, a precizat Mario Soares.

NIVEL-RECORD AL SOMAJULUI ÎN ȚĂRILE C.E.E. Potrivit datelor publicate de Direcția de statistică a C.E.E., în țările membre ale Pieței Comune la sfârșitul FURTUNA NEOBISNUIT DE PUTERNICĂ CE S-A ABĂTUT ASUPRA NORDULUI EUROPEI, sâmbătă și duminică, a provocat moartea a cel puțin 13 persoane și rănirea a cetea zeci, relele bilanțurile provizorii date publicității în țările afectate. Cele mai multe dintre victime (opt) s-au înregistrat în Belgia, unde vântul puternic (140 km pe oră) a smulșit acoperșii de case și a dezrădăcinat numeroși arbori. În Marea Britanie, vântul, la fel de violent, a dezrădăcinat sute de arbori. În apropiere de Susez, un arbore s-a prăbușit peste un automobil, omorând trei persoane. Furtuna a provocat, în Olanda, pagube materiale considerabile, precum și moartea unei persoane și rănirea altora. S-au înregistrat victime și în Franța, unde viteza vântului a atins 144 km pe oră.

PRODUCȚIA INDUSTRIALĂ A ITALIEI a scăzut, în primele șapte luni ale anului, cu 7,9 la sută în comparație cu perioada similară a anului trecut, a anunțat Institutul central de statistică. În perioada ianuarie-iulie 1983 balanța comerțului exterior a înregistrat un deficit de 6,22 miliarde lire.

ÎN URMA VISCOSELOR ȘI A PLOIUR PUTEZNICE care s-au abătut asupra zonelor centrale și din nordul Statelor Unite și-au pierdut viața 49 de persoane. Totodată, o ceață extrem de densă a paralizat traficul rutier în mari părți din statele Kansas, Nebraska și Colorado. La Denver, capitala statului Colorado, a fost decretată starea de urgență. În același timp, au fost afectate statele Mississippi, Louisiana și Missouri.

NUMĂRUL SOMERILOR a ajuns la 12,1 milioane, cifră record în întreaga perioadă postbelică. Numărul cel mai mare de șomeri — 3,1 milioane — s-a înregistrat în Marea Britanie, urmind în ordine Italia și Franța, cu 2,3 și, respectiv, 2,2 milioane șomeri.