

Știința

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul LVII Nr. 14 073

Joi 19 noiembrie 1987

6 PAGINI — 50 BANI

Sub președinția tovarășei academician
doctor inginer Elena Ceaușescu

PLENARA CONSILIULUI NAȚIONAL AL ȘTIINȚEI ȘI ÎNVĂȚĂMÎNTULUI

Sub președinția tovarășei academician
doctor inginer Elena Ceaușescu, membru al
Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R.,
prim viceprim-ministru al guvernului, președin-
te Consiliului Național al Științei și Învățămîntului,
a avut loc, miercuri, în Capitală,
plenara Consiliului Național al Științei și Învățămîntului.

La lucrări au luat parte
ministri, membri ai con-
ducerii Academiei Re-
publicii Socialiste Româ-
nia, academicien de știin-
te, institutul centrale
și unităților de cercetare
științifică, ingineria teh-
nologică și de proiectare,
oameni de știință, cerceta-
tori, alți specialiști, pro-
fesorii universitari, alți
cadre didactice, secretari
ai comitetelor județene
de partid, secretari ai co-
mitetelor de partid din uni-
tăți de cercetare și de în-
vățămînt, reprezentanți ai
unor institutii centrale,
organizații de masă și
obștești.

Plenara a examinat re-
zultatele obținute în in-
deplinirea planului de
cercetare științifică și de
dezvoltare tehnologică și
de introducere a progresului
tehnic pe anul 1987, în
modernizarea, învățămîn-
tului și perfecționarea
pregătirii forței de mun-
că, căile și mijloacele
pentru deplina mobilitate
a potențialului de cer-
cetare și din învățămîn-
tul în vederea realizării pre-
vederilor pe anul 1988 și,
îndeosebi, măsurile ce se
impun pentru îndeplinirea,
în cele mai bune con-
diții, a sarcinilor trase-
de secretarul general al
partidului, tovarășul
Nicolaie Ceaușescu, acestor
importante domenii de
activitate.

Asupra problemelor în-

scrise pe ordinea de zi au
luat cuvîntul tovarășii:
Aurel Sandu, directorul
general al Institutului
central pentru industria
electrotehnică, Voicu Ta-
che, rectorul Institutului
politehnic București, Mir-
cea Drăgulin, directorul
general al Institutului
central pentru uitaaj
greu, Radu Voinea, pre-
ședintele Academiei Re-
publicii Socialiste Româ-
nia, Viorel Barbu, rec-
torul Universității din
Iasi, Tiberiu Muresan,
președintele Academiei
de științe agricole și
silvice, Maria Ionescu,
directorul general al Insti-
tutului central de chimie,
Constantin Arseni, pre-
ședintele Academiei de
științe medicale, Corne-
liu Răzescu, directorul
general al Institutului cen-
tral de cercetări metalur-
gice, Jean Moncea, prim-
secretar al comitetului de
partid al Centrului uni-
versitar București, Co-
leta de Sabata, rectorul
Institutului politehnic Ti-
misoara, Marin Ivașcu,
directorul general al In-
stitutului central de fizi-
că, Ioan Drăgan, rectorul
Institutului politehnic
Cluj-Napoca, Lucia Ros-
ca, directorul general al
Institutului central de
cercetări energetice, Ste-
fan Ștefănescu, direc-
torul Institutului de istorie
„Nicolaie Iorga”, Nicolaie

(Continuare în pag. a III-a)



Cuvîntarea tovarășei Elena Ceaușescu

Stimați tovarăși,

Plenara Consiliului Național al Științei și Învățămîntului a analizat activitatea desfășurată în acest an pentru realizarea prevederilor planului în domeniul cercetării științifice și al învățămîntului, precum și obiectivele prevăzute pentru anul 1988.

Lucrările plenarei au pus în evidență necesitatea ca, în cele citate, să rămână în vigoare și să se continue până la sfîrșitul anului, să luăm toate măsurile pentru a asigura îndeplinirea prevederilor planului pe anul în curs și buna pregătire a planului pe anul viitor. În lumina sarcinilor stabilite de plenara din octombrie a Comitetului Central al partidului, a orientărilor și indicațiilor date cu acest prilej de secretarul general al partidului, trebuie să asigurăm ca cercetarea științifică și învățămîntul să aducă o contribuție tot mai importantă la îndeplinirea obiectivelor stabilite de partid în domeniul dezvoltării și modernizării producției, al desfășurării noului revoluții tehnico-științifice și noului revoluții agrare, al ridicării în-
trezării activității economice și sociale la un nivel superior de calitate și eficiență.

Asa cum s-a subliniat și la recenta plenară a Comitetului Central al partidului, în acest an au fost obținute o serie de rezultate bune în dezvoltarea economică a țării. A continuat să se înfrîșească și să se modernizeze baza tehnico-materială, s-au înregistrat noi progrese pe linia valorificării superioare a materiilor prime și materialelor, au fost realizate noi produse cu caracteristici tehnice și economice superioare. Alți în industrie, cit și în agricultură s-au obținut producții sporite față de cele realizate anul trecut, ceea ce a determinat creșterea produsului social și a venitului național.

La aceste realizări a contribuit nemijlocit și activitatea de cercetare științifică. S-a intensificat asimilarea de mașini și utilaje, de materiale și produse destinate exportului și reducerii unor importuri, precum și pentru satisfacerea altor cerințe ale economiei naționale. Au crescut nivelul tehnice și

calitatea unor produse de bază ale industriei. S-a trecut la aplicarea programelor de organizare și modernizare, a sporit numărul tehnologiilor avansate aplicate în producție. Se realizează, cu o anumită depășire, planul de producție înfăptuit cu aportul unităților de cercetare.

Trebuie spus însă că, deși s-au obținut realizări importante, totuși o serie de obiective de cercetare, înscrise în planul pe acest an, nu au fost realizate și aplicate în producție, ceea ce a influențat buna desfășurare a activității generale. Faptul că, în unele sectoare, planul de producție nu a fost îndeplinit în întregime, că unele capacități de producție au funcționat sub parametrii stabiliți, că într-o serie de ramuri ale economiei naționale au fost depășite consumurile normate de materii prime, combustibili și energie se datorează și lipsurilor din activitatea de cercetare.

De asemenea, cercetarea poartă răspunderea și pentru faptul că programele de organizare științifică și modernizare a producției nu au fost realizate în întregime. Deși s-au obținut multe rezultate bune pe linia cercetării științifice, în institutele centrale, în unitățile de învățămînt, precum și în întreprinderi, aceste rezultate n-au fost urmărite cu fermitate și generalitate pe întreaga economie. Dacă Comitetul Național pentru Știință și Tehnologie ar fi acționat cu mai multă exigență pentru a-și îndeplini atribuțiile pe care le are în această privință, ar fi sporit și mai mult eficiența activității de cercetare la dezvoltarea și modernizarea producției, la realizarea planului și a programelor stabilite.

Trebuie să tragem toate concluziile din activitatea de până acum și să facem ca cercetarea științifică — într-o strînsă colaborare cu învățămîntul, cu producția — să-și sporească și mai mult contribuția la soluționarea problemelor de bază ale realizării sarcinilor economice, a planurilor de dezvoltare, la îndeplinirea programelor de organizare și modernizare a producției.

Stimați tovarăși,

În cadrul plenarei am dezbătut și adoptat proiectul planului de cercetare științifică și de introducere a progresului tehnic pe anul 1988 — ca parte integrantă a planului național unic de dezvoltare economică și socială a țării.

În pregătirea temeinică și realizarea tuturor obiectivelor cuprinse în planul pe 1988 o răspundere deosebită revine Comitetului Național pentru Știință și Tehnologie și Institutelor centrale. Trebuie concentrate eforturile, în mod deosebit, pe obiectivele și problemele principale ale realizării planului de producție, alți în industrie, cit și în agricultură, pe realizarea integrală a programelor de organizare științifică și modernizare — ca o condiție de cea mai mare importanță pentru dezvoltarea intensivă a economiei naționale.

După cum este cunoscut, în cadrul acțiunii de modernizare au fost cuprinse 1.600 de întreprinderi. Prin realizarea obiectivelor prevăzute în planurile și programele de modernizare pentru etapa I s-au obținut un însemnat spor de producție, o creștere a productivității muncii, precum și o anumită reducere a cheltuielilor totale. Aceste rezultate puteau fi însă mult mai bune dacă obiectivele din aceste planuri de modernizare ar fi fost realizate la termen.

Trebuie să se treacă la măsuri ferme pentru recuperarea rămănelor în urmă și realizarea integrală a tuturor obiectivelor stabilite în programele de organizare și modernizare a producției.

Comisia Centrală, care răspunde de coordonarea și desfășurarea întregii acțiuni de modernizare a producției și tehnologiilor, trebuie să urmărească în permanentă modul în care se desfășoară această activitate, să asigure realizarea tuturor obiectivelor stabilite în programele de modernizare, precum și obținerea efectelor economice stabilite. De asemenea, comisiile de organizare și modernizare din ministere, centrale și întreprinderi, precum și cele din profil teritorial trebuie să acționeze cu toată răspunderea, împreună cu

unitățile de cercetare, pentru aplicarea la termenle stabilite a tuturor măsurilor din planurile de modernizare, pentru extinderea și generalizarea noului tehnologii, a sistemelor de mecanizare și automatizare, pentru organizarea științifică și desfășurarea în cele mai bune condiții a producției pe toate fluxurile de fabricație.

În toate ramurile economiei naționale, cercetarea trebuie să participe direct la realizarea în cele mai bune condiții a prevederilor planurilor de producție, să contribuie nemijlocit la buna organizare și perfecționarea întregii activități de realizare a planului pe anul în curs și pe întregul cincinal.

Cea mai mare atenție trebuie acordată în continuare asigurării bazei de materii prime necesare economiei naționale. Se cere o preocupare mai susținută pentru desfășurarea în bune condiții a cercetărilor geologice — folosind noi tehnici de cercetare geofizică — pentru extinderea lucrărilor în noi zone și la adîncimi tot mai mari, astfel încît să se atingă și să se depășească creșterile de rezerve de țel, gaze, cărbuni, minerale metalifere și nemetalifere prevăzute în Programul privind valorificarea superioară și dezvoltarea bazei de materii prime pe perioada 1986—1990.

De asemenea, cercetarea științifică trebuie să aducă o contribuție mult mai însemnată la introducerea în industria minieră a unor tehnologii de extracție care să asigure valorificarea complexă, cu randamente superioare, a tuturor zăcămintelor, inclusiv a celor cu conținutul mai scăzut de substanțe utile.

Un obiectiv important trebuie să-l constituie creșterea factorului final de recuperare în exploatarea țițeiului, care trebuie să ajungă, în anul 1988, la cel puțin 42 la sută. Totodată, cercetarea trebuie să contribuie la sporirea eficienței forajului de mare adîncime, precum și a extracției hidrocarburilor de pe platforma continentală a Mării Negre.

Pe baza concluziilor desprinse din recente analize efectuate de

(Continuare în pag. a III-a)

TELEGRAMA ADRESATĂ TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU

secretar general al Partidului Comunist Român,
președintele Republicii Socialiste România,
de participanții la plenara Consiliului Național
al Științei și Învățămîntului

Mult stimați și iubite tovarăși
Nicolaie Ceaușescu,

Într-o atmosferă de puternică vibrație patriotică, de înaltă prețuire și profund respect, participanții la plenara Consiliului Național al Științei și Învățămîntului vă adresează, mult iubite și stimate tovarășe Nicolaie Ceaușescu, cele mai alese sentimente de stimă, dragoste și recunoștință pentru inestimabila contribuție teoretică și practică, pentru orientarea nouă, revoluționară pe care le-ați dat cercetării științifice și învățămîntului românesc, pentru neobosită și strălucită activitate pusă în slujba edificării grandioasei opere de dezvoltare economică și socială a țării, a perfecționării organizării și conducerii științifice a societății și dezvoltării democrației socialiste, a ridicării bunăstării materiale și spirituale a întregului popor.

Putemic mobilizați de insuficiențele programe adoptate de Congresul al XIII-lea, de orientările și sarcinile de o excepțională însemnată pe care le-ați trasat tuturor sectoarelor activității economice și sociale din patria noastră la plenara Comitetului Central al partidului din octombrie a.c., în cadrul lucrărilor noastre, am analizat cu înalt spirit de răspundere cele mai eficiente căi și mijloace de creștere a participării științei și învățămîntului românesc la realizarea planurilor de producție și investiții, la soluționarea problemelor din economie, și îndeosebi din domeniile bozel energetice și de materii prime, ale creșterii nivelului tehnic și competitivității produselor, ridicării productivității muncii, reducerii cheltuielilor de producție, sporirii volumului și eficienței exporturilor. Vă raportăm, mult stimați tovarășe secretar general, că, urmarea orientărilor și spiritului pe care ni le-ați acordat în permanență, a puternice dezvoltări a bazei materiale și perfecționării organizatorice pe care le-au cunoscut sectoarele noastre de activitate, acțiunea cu cea mai mare hotărîre și răspundere pentru a îndeplini sarcinile de plan ce ne revin pe anul în curs și pentru a pregăti, în bune condiții, trecerea la realizarea planului pe anul viitor. Am obținut o serie de rezultate bune pe linia perfecționării tehnologiilor și realizării de noi produse, cu parametri tehnico-economici superiori, a organizării științifice și modernizării producției, a promovării progresului tehnic în întreaga economie. În învățămînt, s-a trecut la actualizarea programelor în școlile de toate profilurile și gradele, în concordanță cu noile cerințe ale revoluției tehnico-științifice, cu cerințele actuale ale practicii economico-sociale, s-a intensificat preocuparea pentru pregătirea în profil larg a tinerilor, pentru calificarea, ca și pentru asigurarea unei reciclări profesionale sistematice a tuturor categoriilor de oameni ai muncii.

În lumina exigențelor formulate de dumneavoastră, mult iubite și stimate tovarășe Nicolaie Ceaușescu, plenara a analizat, în mod critic și autocritic, lipsurile și neajunsurile ce mai persistă în activitatea noastră, manifestându-și hotărîrea de a acționa cu fermitate pentru lichidarea lor. O atenție deosebită a fost acordată adoptării unor măsuri hotărîte pe linia îmbunătățirii disciplinei în îndeplinirea planului de introducere a progresului tehnic, astfel încît termenii de asimilare în fabricație a noulor produse și tehnologii, de punere în funcțiune și de realizare a parametrilor proiectați la obiectivele de investiții să fie riguros respectate. Punind în centrul întregii noastre activități ridicarea continuă a eficienței și rentabilității în toate sectoarele productive, noi, cei ce ne desfășurăm activitatea în domeniul cercetării științifice și tehnologice, în învățămînt, ne angajăm să ne sporim eforturile pentru ca, în perioada următoare, să facem să crească tot mai mult aportul direct al unităților de cercetare la realizarea producției, la promovarea progresului tehnic în

industrie, agricultură și celelalte ramuri ale economiei. Vom acționa, totodată, pentru legarea mai strînsă a cercetării fundamentale — din matematică, fizică, chimie, biologie și alte domenii — cu cercetarea aplicativă, cu obiectivele planurilor de dezvoltare economică a patriei, ale Programului de edificare a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintare a României spre comunism.

Dăm glas, și cu acest prilej, celor mai calde mulțumiri, sentimentelor de profund respect și deosebită prețuire ale tuturor celor ce își desfășoară activitatea în domeniul științei și învățămîntului față de tovarășea academician doctor inginer Elena Ceaușescu, președintele Consiliului Național al Științei și Învățămîntului, eminent om politic și avânt de renume mondial, pentru activitatea neobosită pe care o desfășoară, cu înaltă competență și dăruire revoluționară, în direcția orientării întregii noastre munci pentru îndeplinirea obiectivelor noului revoluții tehnico-științifice și noului revoluții agrare în patria noastră, a transformării științei și învățămîntului într-o puternică forță de producție, în realizarea unei noi calități și a unei eficiențe superioare în toate domeniile vieții economice și sociale.

Pornind de la analiza, concluziile și orientările cuprinse în cuvîntarea rostită de tovarășea Elena Ceaușescu, de la programul concret de muncă prefigurată în acest important document, ne exprimăm angajamentul nostru ferm de a face tot pentru a răspunde prin fapte de muncă exemplare înalt încredere și sprijinului statornic pe care le acordăți dezvoltării științei, progresului tehnic și învățămîntului din patria noastră, pentru ca acestea să contribuie plener la îndeplinirea hotărîrilor Congresului al XIII-lea, o mărețului obiectiv de trecere a României, pînă la sfîrșitul acestui deceniu, într-o etapă nouă, superioară, de țară socialistă mediu dezvoltată.

Profund devotați politici interne și externe a partidului și statului nostru — politică al cărei strălucit ctitor sinteiți dumneavoastră, mult iubite și stimate tovarășe secretar general — ne angajăm să nu precupețim nici un efort, să facem totul pentru ca activitatea de cercetare și învățămînt să aducă o contribuție tot mai însemnată la ridicarea necontenită a patriei pe cele mai înalte culmi de progres și civilizație.

Toți cei ce își desfășoară activitatea în domeniul științei și învățămîntului, într-o deplină unitate de gândire și acțiune revoluționară cu întregul nostru popor, își exprimă cele mai alese simțămînte de profundă stimă, dragoste și recunoștință față de dumneavoastră, eminent conducător de partid și de țară, pentru tot ceea ce ați făcut și faceți spre binele, propășirea și gloria patriei, pentru afirmarea ei demnă, liberă, suverană și independentă.

Călușii, în tot ceea ce facem, de îndemnul și exemplul dumneavoastră, aducem un fierbinte omagiu operii istorice pe care, cu clarviziune și fermitate, cu înalt dinamism revoluționar, o înfăptuiți în fruntea partidului și statului, pentru ca România să se înalte continuu, tot mai înfloritoare, pe cîmălele civilizației socialiste și comuniste.

Exprimînd hotărîrea unanimă a tuturor celor ce își desfășoară activitatea pe tîrîm și în țară, învățămîntului și culturii, asigurăm partidului, pe dumneavoastră personal, mult iubite și stimate tovarășe Nicolaie Ceaușescu, că pentru noi nu există ideal mai înalt decît acela de a sluji cu întreaga ființă patriei și poporului, că vom depune toată capacitatea și puterea noastră de muncă pentru a împlini apropiata Conferință Națională a partidului și cea de-a 40-a aniversare a proclamării Republicii cu noi și prestigioase realizări, demne de marea epocă pe care o trăim, de cauza socialismului și comunismului pe pămîntul patriei.

PARTICIPANȚII LA PLENARA CONSILIULUI NAȚIONAL
AL ȘTIINȚEI ȘI ÎNVĂȚĂMÎNTULUI

O etapă nouă, superioară în procesul de transformare revoluționară a societății noastre socialiste

Astăzi se împlinesc trei ani de la un eveniment de deosebită importanță în viața comunistilor români, a întregului nostru popor: deschiderea lucrărilor celui de-al XIII-lea Congres al Partidului Comunist Român, care a adoptat hotărîri de importanță istorică pentru dezvoltarea multilaterală a țării, pentru progresul construcției socialiste. Situația se într-o relație de înfrîșare continuată cu celelalte forțuri supreme ale comunistilor români, care au urmat Congresul al IX-lea, cel de-al XIII-lea Congres a redimensionat strategia dezvoltării României, conferindu-i caracteristici noi, moderne, adecvate etapei actuale de edificare a noii societăți, exigențelor revoluției tehnico-științifice contemporane.

Raportul prezentat la Congres de către secretarul general al partidului, tovarășul NICOLAE CEAUȘESCU, a făcut nu numai o analiză profundă, multilaterală privind preafacerea din economie și viața socială, ci, totodată, a prefigurată dezvoltarea noastră viitoare pînă în anul 2000 — o adevărată strategie de accelerare a construcției socialiste, de racondare mai strînsă a acesteia la ritmurile și cerințele progresului contemporan. Asa cum se preciza în acest excepțional document, pe temeiul realizării înfăpturii obținute, cincinalul 1986—1990 marchează trecerea la cea de-a treia etapă a tragerii în viață a Programului partidului. Obiectivul său fundamental îl constituie continuarea fermă a politicii de țară a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintare a patriei noastre spre comunism, trecerea României de la stadiul de țară în curs de dezvoltare la cel de țară mediu dezvoltată.

Ca urmare a transunerii în viață a programelor adoptate de forumul comunist, așa cum se sublinia în raport, „putem spune că în 1990 România va intra într-o nouă

etapă de dezvoltare economică-socială, va face un nou pas înainte pe drumul societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintare spre comunism. Întregul nostru popor va urca noi trepte de civiliza-

ție și progres, de bunăstare materială și spirituală”. Elementul calitativ nou al dezvoltării economice a țării îl constituie faptul că, așa cum preciza tovarășul Nicolaie Ceaușescu, pînă în anul 1990 se va încheia, în limită generală, reorganizarea intensivă a tuturor sectoarelor, ajungîndu-se la un



Trei ani de la
Congresul
al XIII-lea
al P. C. R.

nivel general al producției industriale românești comparabil cu cel din țările dezvoltate din punct de vedere economic.

Fiște, timpul care a trecut de la acest forum este relativ scurt, dar suficient pentru a releva importanța influenței pe care hotărîrile sale le-a exercitat în întreaga noastră viață socială, viabilitatea programelor și orientărilor adoptate. Indiferent de sectorul de activitate — industrie sau agricultură, învățămînt sau cercetare științifică sau corinea sănătății — munca angajată pentru îndeplinirea sarcinilor constituite o caracteristică definitorie a vieții economico-sociale a țării. Judecînd prin prisma acestor ani, putem spune că documentele Congresului al XIII-lea au devenit cauza întregului popor, călăuzind activitatea de construcție socialistă, potențînd faptele de muncă ale oamenilor, determinînd o puternică eferescență în toate sectoarele.

În acest interval de timp s-au relictat deosebit de puternic perseverența, dinamismul, fermitatea cu care partidul, secretarul său general, tovarășul Nicolaie Ceaușescu, acționează pentru realizarea tuturor obiectivelor adoptate de către forumul comunist. Momente de mare fermitate, cu profund ecou în viața țării, au înscris în acest răstimp numeroasele vizite de lucru ale secretarului general al partidului în județele țării, întîlnirile și discuțiile purtate cu specialiștii și cadrele de conducere, cu colectivele de oameni ai muncii, dezbaterile din cadrul plenarilor C.C. al P.C.R., forumurilor democratice socialiste, consfățirilor de lucru. Cuvîntările rostite de tovarășul Nicolaie Ceaușescu cu aceste prilejuri au dus mai departe, au detaliat și precizat orientările Congresului al XIII-lea în domeniul dezvoltării economice, al

științei și învățămîntului și celelalte ramuri ale economiei. Vom acționa, totodată, pentru legarea mai strînsă a cercetării fundamentale — din matematică, fizică, chimie, biologie și alte domenii — cu cercetarea aplicativă, cu obiectivele planurilor de dezvoltare economică a patriei, ale Programului de edificare a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintare a României spre comunism.

Dăm glas, și cu acest prilej, celor mai calde mulțumiri, sentimentelor de profund respect și deosebită prețuire ale tuturor celor ce își desfășoară activitatea în domeniul științei și învățămîntului față de tovarășea academician doctor inginer Elena Ceaușescu, președintele Consiliului Național al Științei și Învățămîntului, eminent om politic și avânt de renume mondial, pentru activitatea neobosită pe care o desfășoară, cu înaltă competență și dăruire revoluționară, în direcția orientării întregii noastre munci pentru îndeplinirea obiectivelor noului revoluții tehnico-științifice și noului revoluții agrare în patria noastră, a transformării științei și învățămîntului într-o puternică forță de producție, în realizarea unei noi calități și a unei eficiențe superioare în toate domeniile vieții economice și sociale.

Pornind de la analiza, concluziile și orientările cuprinse în cuvîntarea rostită de tovarășea Elena Ceaușescu, de la programul concret de muncă prefigurată în acest important document, ne exprimăm angajamentul nostru ferm de a face tot pentru a răspunde prin fapte de muncă exemplare înalt încredere și sprijinului statornic pe care le acordăți dezvoltării științei, progresului tehnic și învățămîntului din patria noastră, pentru ca acestea să contribuie plener la îndeplinirea hotărîrilor Congresului al XIII-lea, o mărețului obiectiv de trecere a României, pînă la sfîrșitul acestui deceniu, într-o etapă nouă, superioară, de țară socialistă mediu dezvoltată.

Profund devotați politici interne și externe a partidului și statului nostru — politică al cărei strălucit ctitor sinteiți dumneavoastră, mult iubite și stimate tovarășe secretar general — ne angajăm să nu precupețim nici un efort, să facem totul pentru ca activitatea de cercetare și învățămînt să aducă o contribuție tot mai însemnată la ridicarea necontenită a patriei pe cele mai înalte culmi de progres și civilizație.

Toți cei ce își desfășoară activitatea în domeniul științei și învățămîntului, într-o deplină unitate de gândire și acțiune revoluționară cu întregul nostru popor, își exprimă cele mai alese simțămînte de profundă stimă, dragoste și recunoștință față de dumneavoastră, eminent conducător de partid și de țară, pentru tot ceea ce ați făcut și faceți spre binele, propășirea și gloria patriei, pentru afirmarea ei demnă, liberă, suverană și independentă.

Călușii, în tot ceea ce facem, de îndemnul și exemplul dumneavoastră, aducem un fierbinte omagiu operii istorice pe care, cu clarviziune și fermitate, cu înalt dinamism revoluționar, o înfăptuiți în fruntea partidului și statului, pentru ca România să se înalte continuu, tot mai înfloritoare, pe cîmălele civilizației socialiste și comuniste.

Exprimînd hotărîrea unanimă a tuturor celor ce își desfășoară activitatea pe tîrîm și în țară, învățămîntului și culturii, asigurăm partidului, pe dumneavoastră personal, mult iubite și stimate tovarășe Nicolaie Ceaușescu, că pentru noi nu există ideal mai înalt decît acela de a sluji cu întreaga ființă patriei și poporului, că vom depune toată capacitatea și puterea noastră de muncă pentru a împlini apropiata Conferință Națională a partidului și cea de-a 40-a aniversare a proclamării Republicii cu noi și prestigioase realizări, demne de marea epocă pe care o trăim, de cauza socialismului și comunismului pe pămîntul patriei.

(Continuare în pag. a V-a)

ÎN ÎNTÎMPINAREA CONFERINȚEI NAȚIONALE A PARTIDULUI SARCINILE ECONOMICE - ÎNDEPLINITE EXEMPLAR.

ADUNARILE GENERALE ALE OAMENILOR MUNCII - cadru optim de afirmare a democrației muncitorești revoluționare

dezbateri eficiente a problemelor de eficiență economică

Adunarea generală a reprezentanților oamenilor muncii de la Combinatul de utilaj greu din Cluj-Napoca a analizat cu răspundere și exigență muncitorească modul în care s-a acționat pentru realizarea sarcinilor de plan pe perioada scursă din acest an, precum și pentru încheierea cu rezultate cât mai bune a activității pe întregul an și pregătirea producției pe anul 1988. Dezbaterile au vizat în primul rând în cel de-al doilea an al actualului cincinal, colectivul acestei importante catedre a industriei românești a avut o importantă contribuție la dezvoltarea economiei naționale, înscrind-se, prin mașinile, utilajele și celelalte produse de înaltă tehnicitate executate, pe coordonatele stabilite de Congresul al XIII-lea al partidului privind modernizarea în ritm rapid a producției și creșterea eficienței economice.

Astfel, s-a subliniat în adunarea generală, consiliul oamenilor muncii și a întreprinderii în cadrul politic-organizatoric și tehnico-economic menite să asigure creșterea producției, asimilarea și introducerea în fabricație a unor produse cu caracteristici tehnice ridicate, calitativ superioare, solicitate de economia națională și de piața externă.

În ceea ce privește acest an, producția-marfă realizată este cu 5,5 la sută mai mare decât în aceeași perioadă a anului trecut. În ce privește exportul, s-a realizat un salt important, volumul produselor livrate pe piața externă în acest an fiind de două ori mai mare decât în 1986. Participanții au relevat, de asemenea, faptul că, așa cum a indicat secretarul general al partidului, deosebitul preocupării colectivului de muncă de aici au fost orientate cu prioritate în direcția îndeplinirii sarcinilor de plan la producția fizică și îndeplinirea contractelor destinate exportului, realizându-se integral utilajele contractate,

prevăzute în programele prioritare ale economiei naționale, precum și cele înscrise în contractele cu partenerii străini.

Deși rezultatele cu care combinatul a încheiat activitatea de producție pe 10 luni sînt superioare comparativ cu anul trecut, adunarea generală nu s-a împăcat cu faptul că, pe ansamblu, colectivul acestei importante unități n-a reușit să realizeze prevederile la plan în toate indicatorii. Combinatul clujean are la ora actuală nerealizări însemnate la producția-marfă, la unele sortimente

de conducere, începînd cu unele mașini și șefi de serie. Aceste erori fundamentale au fost aplicabile în mod nedorit - s-a arătat în adunare - și de restanțele mari înregistrate de o seamă de furnizori de materii prime, materiale și aparatură de completare, cum sînt Combinatul siderurgic Galați, care nu a livrat 68 la sută din cantitățile prevăzute în contractele aferente. Întreprinderea de țevi, "Republica" din București și cea similară din Roman, "INOX" Tîrgoviște, Combinatul chimic Făgăraș, Întreprinderea de electrozi

lui în acest an pe linia modernizării produselor. Trebuie să se facă mai mult, să se fie fotosensibil în măsura mai mare forțele combinatului și posibilitățile de colaborare cu instituțiile de profil și de învățămînt superior pentru înnoirea și modernizarea mai rapidă a producției. Sînt produse care se mențin în fabricație și care nu mai corespund nivelului tehnico-mondial și ele trebuie cit mai grabnic înlocuite. De asemenea, se mai utilizează unele tehnologii depășite. S-a cerut ca inginerii, tehnicienii, maștrii, cei mai buni muncitori să fie antrenat în mai mare măsură în activitatea de creație, pentru soluționarea unor probleme de tehnică nouă, pentru realizarea tuturor prevederilor din programele de modernizare și perfecționare a organizației muncii.

În 1988, Combinatul de utilaj greu Cluj-Napoca trebuie să realizeze o creștere cu 6,4 la sută a producției-marfă industriale față de 1987. Creșterea substanțială trebuie să se înregistreze la o serie de produse fizice - la oțel cu 16,6 la sută, la piese turnate din oțel cu 58,7 la sută, la piese turnate din fontă, piese forjate și matrite, utilaj metalurgic, de asemenea, trebuie să se treacă la fabricarea unor produse noi, cum sînt turbinele energetice, și a utilajelor pentru centrale nucleare-electrice.

Problemele pregătirii producției anului viitor au fost și ele abordate cu toată răspunderea. Acoperirea cu contracte la export, intensificarea acțiunilor de ofertare, realizarea prototipurilor și trecerea la fabricarea noilor produse la parametrii calitativi superiori sînt tot atâtea probleme pentru a căror soluționare se impune angajarea fermă a consiliului oamenilor muncii, a centralei și ministerului de resort.

Marin OPREA
correspondentul „Scînteii”

Pe primul plan - diversificarea și ridicarea nivelului calitativ al producției

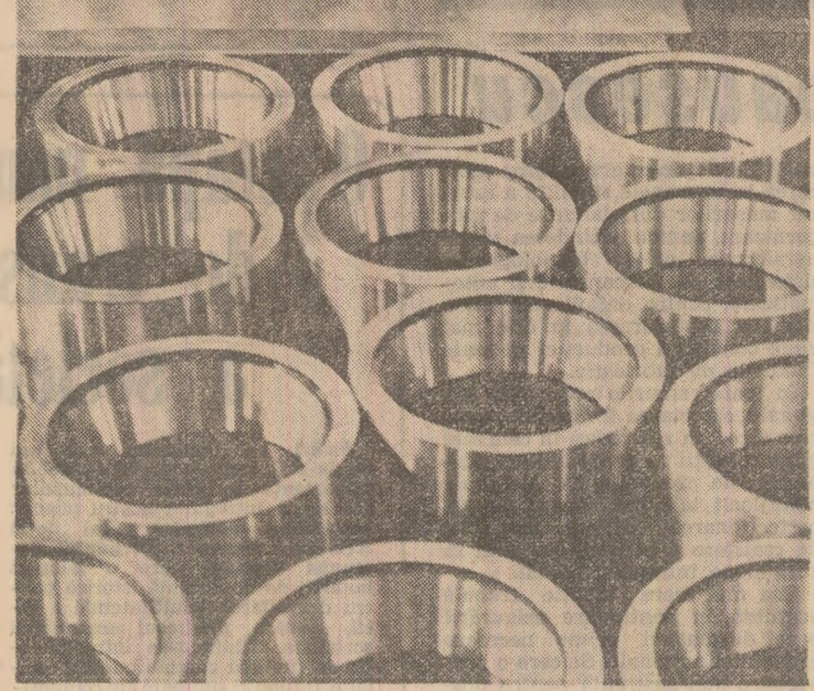
Colectivul de oameni ai muncii de la Întreprinderea mecanică Bistrița născută în cel de-al șaselea an de activitate, ci și în rîndurile unităților din industria județului Bistrița-Năsăud cu o producție anuală de aproape un miliard lei. Pe lângă mașinile și aparatură de mecanică fină și optică sferice substanțiale, urmînd să atingă aproape 40 la sută din producția totală a unității în condițiile în care nivelul productivității trebuie să înregistreze un salt apreciabil, iar cheltuielile totale și materiale să se reducă substanțial. Un alt capitol la care se prevăd importante creșteri calitative este cel al exportului, ceea ce impune ridicarea la cote superioare a măiestriei profesionale și întregirea și dezvoltarea personalului muncitor.

La întreprinderea mecanică Bistrița

În asemenea condiții a fost deosebit de fructuos ca reprezentanții oamenilor muncii să dezbate cu profunzime seriozitate, în cadrul adunării generale, în spirit critic și autocritic, activitatea desfășurată în acest an, precum și măsurile stabilite pentru fundamentarea planului pe anul viitor. „Și anul trecut, cînd am discutat sarcinile pe 1987, ne-am cam speriat învîrtindu-ne în jurul problemei de hidropneumatic trebuie concentrată la Bistrița. Vom ajunge la această situație numai în măsura în care vom dovedi că sîntem competitiv. Altfel în privința fiabilității și performanțelor produselor, cit și în domeniul prețurilor de livrare”.

Fără să minimalizăm în nici un fel celelalte aspecte analizate de inginerii Radu Cociș, obligătoare clar, între nivelul tehnico-organizatoric și posibilitățile de valorificare existente. La această dată nu putem fi multumii de stadiul contractării producției pentru 1988. Aceiași lucru este valabil și în privința asigurării energiei electrice. Trebuie urgîntă intrarea în fabricație a noilor produse de mecanică fină și dezvoltată gama sculelor pneumatice. Degeaba vom tot susține noi, teoretic, că în baza producției de elemente hidropneumatice trebuie concentrată la Bistrița. Vom ajunge la această situație numai în măsura în care vom dovedi că sîntem competitiv. Altfel în privința fiabilității și performanțelor produselor, cit și în domeniul prețurilor de livrare”.

Fără să minimalizăm în nici un fel celelalte aspecte analizate de inginerii Radu Cociș, obligătoare clar, între nivelul tehnico-organizatoric și posibilitățile de valorificare existente. La această dată nu putem fi multumii de stadiul contractării producției pentru 1988. Aceiași lucru este valabil și în privința asigurării energiei electrice. Trebuie urgîntă intrarea în fabricație a noilor produse de mecanică fină și dezvoltată gama sculelor pneumatice. Degeaba vom tot susține noi, teoretic, că în baza producției de elemente hidropneumatice trebuie concentrată la Bistrița. Vom ajunge la această situație numai în măsura în care vom dovedi că sîntem competitiv. Altfel în privința fiabilității și performanțelor produselor, cit și în domeniul prețurilor de livrare”.



Întreprinderea de rulmenți grei Ploiești, aspect din secția montaj
Foto: S. Cristian

HARGHITA: Eficiență sporită prin aplicarea programelor de modernizare

Colectivele de oameni ai muncii din unitățile economice ale județului Harghita sînt hotărîte să îndeplinească Conferința Națională a partidului cu noi și semnificative succese în producție. Ne vom referi la cele mai recente și care au la bază preocupările pentru înnoirea înnoire și dezvoltarea proceselor tehnologice, a producției. Astfel, în perioada iulie-octombrie, în întreprinderile județului s-au

SATU MARE

In fabricație, o nouă și modernă locomotivă de mină

La Întreprinderea de utilaj minier Satu Mare a intrat în fabricație de serie unul din cele mai moderne produse realizate aici în ultimul timp, și anume locomotivă de mină tiristorizată, cu acumulatori, de 4 tone. LTA-4 N.

Ce caracteristică are noul produs și de ce este atât de așteptat este solicitat de minezi? Inginerul Radu Năvălaș, de la serviciul de pregătire tehnică a fabricației, ne-a spus: „Pe scurt, cartea de vizită a noului locomotiv este că este modernă și performantă. Este construită pe baza unor tehnologii de ultimă generație și este dotată cu caracteristici superioare ale altor locomotive fabricate pînă acum la noi: are fiabilitate ridicată; dezvoltă o viteză de 7,4 km pe oră și are o forță maximă de tracțiune de 13 KN. Și încă două caracteristici deosebite. Una conferită de capacitatea de a-și optimiza automat regimul de funcționare, în raport de condițiile din subteran (pante, securi), cealaltă, de posibilitatea efectuării operațiilor de sudură în subteran, datorită dotării locomotivii cu redresoare proprii, nemăfiind necesară depășirea sistemelor clasice de sudură”.

Autorii acestei realizări de prestigiu? Frații Ioșif și Mihai Gorbă, ingineri proiectanți la CEPROM - semnatarii proiectului, subinginerul Francisc Penzeș și echipa lui Antoniu Săbău, realizatorii prototipului, în cadrul atelierului de la CEPROM, maestrul Alexandru Pandi și echipa lui Gheorghe Olah de la Întreprinderea de utilaj minier - autori serii zero și în curs, a celor lansate acum în fabricație de mare serie. Primii beneficiari - Întreprinderea minieră din Maramureș, (Octav Grumeza).

CEA MAI BUNĂ EXPERIENȚĂ - LA BAZA ACTIVITĂȚII PENTRU ÎNFĂPTUIREA NOII REVOLUȚII AGRARE

Planuri realiste, dar mai ales perseverență în aplicarea lor

De ani în sir, C.A.P. „Tudor Vladimirescu” județul Bistrița, se situează pe primul loc în județ la producțiile agricole. O urmează îndeaproape cooperativele agricole Chiscani, Căzășu și Ș. Dacă aruncăm însă o privire asupra recoltelor obținute de cooperativele agricole din întreg județul, atrag atenția diferențele, care ajung la două-trei tone de grâu sau orz, 20-30 tone de secară de zahăr, sau 7-8 tone porumb la hectar, ceea ce face ca realitățile medii pe ansamblu să nu reflecte poziția reală al pămîntului.

Cum au acționat în decursul timpului organele de partid și agricole județene, comitetele comunale de partid și consiliile agroindustriale pentru cunoașterea și generalizarea experienței celor care au reușit să organizeze care asigură obținerea producțiilor mari în unitățile fruntase?

PROGRAME JUDICIOSE ADAPTATE LA CERINȚELE FIECĂREI UNITĂȚI. Una din condițiile care stă la baza recordurilor unei unități elabe la circuitul activității eficiente este evaluarea realității a posibilităților și a factorilor de producție care generează obținerea recoltelor mari în unitățile fruntase. Pornind de la această critică majoră, la alcătuirea programelor de redresare a unor cooperative, comitetele județene de partid și organele agricole județene au avut în vedere două considerente. Primul se referă la o anumită etapizare a programului în sensul că în prima fază s-a acordat prioritate acelor cooperative care dispun de baza materială și, ca atare, prin investiții nu prea mari se pot înlocui repede prin unele unități agricole deosebit de bune. În al doilea rînd, s-a ținut seama de condițiile specifice din fiecare unitate și, pornind de la acestea, a fost încercată dezvoltarea acelor unități și sectoare care, la un volum de cheltuieli posibil de realizat, asigură obținerea unor beneficii mari. În această viziune, măsurile au caracter general - reducerea cheltuielilor materiale și creșterea producțiilor - au fost aplicate diferențiat nu numai la nivelul fiecărei cooperative, ci și la nivelul fiecărei ferme și sector în parte.

„Ne-am concentrat atenția spre un număr restrîns de unități, mai precis spre cele din Tichilești, „Scînteia” și „Grivița Roșie” din însurătoarea Ulmu, Bărgănoș, Zăvoia și Victoria, tocmal pentru a avea certitudinea că vor obține cu siguranță rezultate bune - ne spune tovarășul Radu Băcescu, directorul direcției agricole - urmînd, de altfel, să procedăm la fel și cu celelalte. După analizarea amănunțită a situației fiecărei unități s-au stabilit obiective concrete cu responsabilitate în permanență. Avem în vedere atât folosirea la maximum a forțelor și resurselor proprii ale unităților, cit și utilizarea la maximum a forțelor și resurselor de deservire măsurile care n-au aplicabilitate”.

Ce a rezultat din analiza efectuată cu patru ani în urmă la C.A.P. „Scînteia” însurătoarea ne relatează tovarășul Nicolae Nicolae, președintele cooperativei agricole, „Structura culturilor nu corespunde cerințelor agroclimatice; nu are pus la punct, pe baza științifică, programul de fertilizare a solului, din care cauză, cu toate că se administruau cantități apreciabile de îngrășămînt chimice, efectul acestora nu se regăsea în recolte; retribuirea cooperativilor, în raport de muncă și rezultate. Sărbătorile pentru reducerea cheltuielilor mergea pînă acolo încît erogările pentru protecția răsădilor erau cumpărate de la unități din județul Mureș care, culmea, își procurau materia primă din Insula Mare a Brăilei și din cîteva lipsuri ce puteau fi înlăturate fără eforturi materiale suplimentare, dînd dovadă doar de mai mult spirit gospodăresc”.

Programul, avînd ca punct de plecare tocmal eliminarea greșelilor de care ni s-a vorbit, a dat răspuns unei întrebări care, nu o dată, a fost pusă în adunările generale: „de ce alții au reușit să realizeze rezultate mai bune și noi nu?”

„Pragul, avînd ca punct de plecare tocmal eliminarea greșelilor de care ni s-a vorbit, a dat răspuns unei întrebări care, nu o dată, a fost pusă în adunările generale: „de ce alții au reușit să realizeze rezultate mai bune și noi nu?”

O CONDIȚIE A REDRESĂRII - TRECEREA DE LA VORBIRE LA FAPTE. Pirghiile prin care se acționează în vederea rentabilizării activității agricole sînt multiple, eficiente lor fiind demonstrată în mare măsură de experiența celor cu producții mari. Ar mai rămîne doar ca specialiștii din unitățile elabe să „treacă drumul” și să se convingă „pe viu” că dacă vor

proceda așa, lucrurile se vor îndrepta. Unii au făcut-o. Alții însă, în loc să păsească hotărî pe drumul redresării, băt pasul pe loc.

C.A.P. Unirea are pămînturi fertile, amenajate pentru irigații și în general dispune de condiții de desfășurare a unei activități rentabile. Cu ce s-a prezentat consiliul de conducere în fața recentei adunări generale a cooperativilor? Cu nerealizarea producțiilor planificate la unele culturi, cu menținerea pierderilor la un nivel ridicat, cu promisiuni neonorate și din nou amînate. Înaintea începerii adunării, am avut o discuție cu inginerul șef al cooperativei, Cezar Dediu, tocmal pe această temă. „Datorită aplicării programului de redresare - ne spunea el - situația economico-financiară a unității noastre s-a îmbunătățit. Părerea mea este că, mai ales în ultimii ani, cheltuielile mari cu lucrările mecanice fac să înregistrăm pierderi. Mă gîndesc că dacă am face arderi bune, cu plugul în agregat cu grapa stelați, am putea renunța în discuție de semănat la o lucrare cu discul. Eliminarea unui discului pe întreaga suprafață ar însemna o economie anuală de peste 20000 lei. Am procedat așa în toamna aceasta doar pe suprafețe unde vom cultiva secară”. De ce nu s-a făcut mai de mult pasul de la „ne-am gîndit” la „am făcut”? Ce tot mai al călăuză dacă măștile nu se pun în practică? Iată și un alt exemplu. „Dacă cultivăm pajstele și scoțăm animalele la pășunat, nu le mai furajăm la lesie”. Cită costat acest „dacă”, nu mai este cazul să calculăm. Cert este că s-au făcut și cheltuieli, care se putea renunța, cu recoltarea și transportul furajelor la lesie, nemalvoind de starea fizică a animalelor care, datorită pierderii de soare și aer, ar fi fost mult mai bune.

Sînt oare de vină, în cele două situații mai sus arătate, mecanizarea sau alți factori? Fiește că nu. Raporturile dintre cooperativa agricolă și secția de mecanizare sînt clare: prima stabilește ce lucrări, cine, cînd și cum să se facă, iar cea de-a doua execută și controlează. Dacă cel care comandă nu se gîndește că trebuie să deschidă punga, yîna nu e a executanților.

C.A.P. Unirea are terenurile alăturate de cele ale unei unități binecunoscute pentru producțiile ridicate obținute an de an - I.A.S. Urleasca. Ce a învîntat din experiența vecinilor? - I-am întrebat pe inginerul șef al C.A.P. Unirea, Răzvan, care nu lasă loc la comentarii. În loc să analizeze obiective cauzale, pornind de la propriile lipsuri, de la ce trebuie să se facă, și să calculeze, el a spus: „Am multe îngrășămînte. Nu discutăm acest aspect care, fără îndoială, influențează nivelul producțiilor. S-ar putea ca așa stînd lucrurile și în anul viitor, județul noastră răspundere pentru modul în care s-au distribuit îngrășămîntele. Vom adăuga însă un alt aspect care nu depinde de direcția agricolă și din care rezultă care este principala cauză. Rîndurile lipsă din unele parcele de cultură, arătura neuniformă, cum se datorează? Nu este tirzu cu locul justificării călute în stînga și în dreapta și la analiza la obiect, urmată de măsurări care să fie aplicate efectiv, iar pentru aceasta să privim în curtea vecinilor urmata de fapte ar fi de un real folos.

Am punctat foarte sumar cîteva preocupări din problematica foarte largă de altfel și deloc simplă ce ține de cunoașterea și extinderea metodelor agroclimatice și organizatorice care constituie în fapt esența experienței înaintate din unitățile agricole fruntase. Spunem probleme deloc simple, dar nici atât de complicate cum lasă unii să se înțeleagă. Pentru că, dincolo de dificultatea pe care o presupune acestu actiune, în cazul de față trebuie avut în vedere mai ales faptul că, într-o zonă agricolă atât de fertilă, problemele ridicate de randamentul, ale creșterii eficienței economice și mai ales de spiritul gospodăresc și de acțiunea celor aflați la conducerea unităților agricole, ale fiecărui membru cooperativ, iar în plus cum rezultă și din analiza activității economice în cadrul acțiunilor pentru a ridica acest spirit la nivelul exigențelor actuale.

Lucian CIUBOTARU
Căndiano PRICEPUTU

REALIZĂRI ÎN ÎNTRECERE

SATU MARE

In fabricație, o nouă și modernă locomotivă de mină

La Întreprinderea de utilaj minier Satu Mare a intrat în fabricație de serie unul din cele mai moderne produse realizate aici în ultimul timp, și anume locomotivă de mină tiristorizată, cu acumulatori, de 4 tone. LTA-4 N.

Ce caracteristică are noul produs și de ce este atât de așteptat este solicitat de minezi? Inginerul Radu Năvălaș, de la serviciul de pregătire tehnică a fabricației, ne-a spus: „Pe scurt, cartea de vizită a noului locomotiv este că este modernă și performantă. Este construită pe baza unor tehnologii de ultimă generație și este dotată cu caracteristici superioare ale altor locomotive fabricate pînă acum la noi: are fiabilitate ridicată; dezvoltă o viteză de 7,4 km pe oră și are o forță maximă de tracțiune de 13 KN. Și încă două caracteristici deosebite. Una conferită de capacitatea de a-și optimiza automat regimul de funcționare, în raport de condițiile din subteran (pante, securi), cealaltă, de posibilitatea efectuării operațiilor de sudură în subteran, datorită dotării locomotivii cu redresoare proprii, nemăfiind necesară depășirea sistemelor clasice de sudură”.

Autorii acestei realizări de prestigiu? Frații Ioșif și Mihai Gorbă, ingineri proiectanți la CEPROM - semnatarii proiectului, subinginerul Francisc Penzeș și echipa lui Antoniu Săbău, realizatorii prototipului, în cadrul atelierului de la CEPROM, maestrul Alexandru Pandi și echipa lui Gheorghe Olah de la Întreprinderea de utilaj minier - autori serii zero și în curs, a celor lansate acum în fabricație de mare serie. Primii beneficiari - Întreprinderea minieră din Maramureș, (Octav Grumeza).

GIURGIU

Sporuri de producție prin creșterea productivității muncii

Traducînd neabătut în viață programele privind creșterea mai accentuată a productivității muncii, colectivele din industria județului Giurgiu au reușit ca în cinstea Conferinței Naționale a partidului să obțină, peste prevederile planului la zi, importante cantități de produse fizice, cum sînt: 704000 metri cubi gaze asociate utilizabile, 624 tone utilaje pentru industria metalurgică, 222 tone utilaje necesare în industria minieră, confecții în valoare de peste 3 milioane lei, produse de carieră și balastieră și altele. De menționat că 9 unități economice din

BACĂU

Contractele la export - onorate integral

Realizarea producției pentru export și înnoirea în parte constantă un obiectiv prioritar al tuturor colectivilor de muncă din întreprinderile industriale al județului Bacău. Ca urmare a înnoirii, modernizării și ridicării nivelului calitativ al producției, adaptării operative la cerințele partenerilor de

BACĂU

Contractele la export - onorate integral

Realizarea producției pentru export și înnoirea în parte constantă un obiectiv prioritar al tuturor colectivilor de muncă din întreprinderile industriale al județului Bacău. Ca urmare a înnoirii, modernizării și ridicării nivelului calitativ al producției, adaptării operative la cerințele partenerilor de

PLENARA CONSILIULUI NAȚIONAL AL ȘTIINȚEI ȘI ÎNVĂȚĂMÎNTULUI

CUVÎNTAREA TOVARĂȘEI ELENA CEAUȘESCU

(Urmare din pag. 1)

conducerea partidului, va trebui să se acționeze cu mai multă fermitate pentru eliminarea neajunsurilor manifestate în sectorul energetic, pentru o participare mai directă și permanentă a cercetării științifice și tehnice la îndeplinirea programelor stabilite, în vederea îmbunătățirii radicale a muncii în acest domeniu. În mod deosebit, se impune măsuri hotărâte pentru creșterea siguranței în funcționarea echipamentelor din centralele electrice, în special din termocentralele pe cărbune, astfel încât toate agregatele energetice să producă la capacitatea stabilită. Trebuie, de asemenea, să se acționeze mai hotărât pentru respectarea normelor aprobate de funcționarea centralilor, pentru reducerea consumurilor proprii, precum și pentru eliminarea pierderilor din rețelele electrice. Activitatea de cercetare trebuie să contribuie mai eficient la realizarea capacităților energetice pe cărbune, a hidrocentralelor și centralelor nucleare-electrice, să asigure punerea în funcțiune la termen a noilor obiective.

În același timp, este necesar să se urmărească îndeplinirea integrală a programului privind sursele noi și recuperabile de energie și să se extindă domeniile de utilizare a acestora. Să se intensifice cercetările în domeniul energiei solare, al biogazului, energiei vântului și geotermale, al resurselor energetice regenerabile, care vor trebui să contribuie cu peste 9 milioane tone combustibil convențional în balanța energetică pe anul 1988.

În industria prelucrătoare, un obiectiv de primă importanță al activității de cercetare științifică trebuie să-l constituie modernizarea mai accentuată a produselor și tehnologiilor. În acest scop se impune intensificarea activității de înnoire a produselor din fabricația curentă, aducerea lor la parametri tehnico-economici competitivi, la nivelul celor mai bune realizări pe plan mondial. Cercetarea științifică și tehnologică trebuie să asigure realizarea de mașini și utilaje cu o greutate redusă, consumuri de metal mai mici, rezistență și fiabilitate superioare în exploatare, corespunzător celor mai înalte exigențe ale tehnicii moderne. Cercetarea trebuie să contribuie activ la realizarea în cele mai bune condiții a Programului special de ridicare a nivelului tehnic și calitativ al produselor.

În domeniul metalurgiei, cercetarea trebuie să contribuie la perfecționarea proceselor tehnologice, la asimilarea și realizarea de noi mărci de oțeluri și alte materiale — cum sînt oțelurile speciale, aliajele cu proprietăți deosebite, mecanice și fizico-chimice.

În același timp, este necesar să sporască contribuția cercetării la extinderea fabricației produselor siderurgice cu grad înalt de prelucrare, la asimilarea de noi sorti-

mente de laminare și țevi necesare energiei nucleare, precum și industriei aviației și altor ramuri de vîrf.

Un accent deosebit trebuie să se pună pe modernizarea tehnologiilor, care să asigure realizarea unui coeficient de scoatere a metalei de peste 90 la sută.

Un obiectiv esențial trebuie să-l constituie fundamentarea și aplicarea soluțiilor tehnice necesare pentru reducerea consumurilor de cocs și energie, încadrarea în norme stabilite, respectarea tehnologiilor în exploatare și valorificarea tuturor resurselor secundare.

În industria chimică și petrochimică, activitatea de cercetare trebuie să contribuie la promovarea soluțiilor tehnice care permit valorificarea superioară a fișului prin asigurarea unui procent de produse albe de 67 la sută, precum și a gazelor naturale, a sării, a metalelor neferoase și a altor materii prime. În mod deosebit se impune să se acționeze pentru dezvoltarea chimiei fine și de mic tonaj, pentru asimilarea sortimentelor speciale de elastomeri, polimeri, fibre și fibre sintetice, hîrțuri, hîrțuri și cartonaș tehnice, materiale extrapure și semiconductor, pentru extinderea și diversificarea producției de coloranți, catalizatori, materiale auxiliare, medicamente, produse cosmetice și altele.

Un accent deosebit trebuie să se pună pe înnoirea tehnologiilor mari consumatoare de energie și materii prime, pe reducerea cheltuielilor de producție, pe realizarea de produse cu calități superioare, competitive cu cele existente pe plan mondial.

În anul 1988, industria de utilaj greu și constructoare de mașini trebuie să atingă un grad de înnoire a producției de peste 60 la sută, iar industria electronică și electrotehnică de 67 la sută. Creșterea indicelui de utilizare a metalei talului feros trebuie să ajungă, în 1988, la 92,5 la sută. Aceasta impune o preocupare susținută din partea cercetării pentru realizarea integrală a programului de asimilări și modernizări, asigurându-se, pe această bază, ridicarea nivelului de tehnicitate al producției de utilaje și instalații tehnologice, de mașini-unelte, motoare, componente electronice, mijloace de automatizare, de aparatură de măsură și control.

În domeniul fizicii și energiei nucleare trebuie să se asigure dezvoltarea celor mai noi aplicații ale fizicii în sectoarele de vîrf ale economiei naționale, prin adîncirea cercetărilor în domeniul neutronilor rapizi, realizarea de noi tehnici pentru obținerea de material cu proprietăți speciale, de laseri, materiale sintetice monocristaline, superconductoare și alte asemenea materiale. În acest scop, trebuie create colective speciale, interdisciplinare, în cadrul cărora să se asigure o cooperare cât mai strînsă, care să ducă la realizarea tuturor obiectivelor stabilite.

În domeniul industrializării lem-nului, cercetarea trebuie să contri-

bule activ la reducerea consumurilor specifice, la ridicarea nivelului calitativ și la îmbunătățirea finisajelor produselor, la valorificarea superioară, cu eficiență ridicată, a masei lemnoase.

De asemenea, în industria ușoară, cercetarea trebuie să aducă o contribuție activă la creșterea productivității, reducerea consumurilor și ridicarea calității produselor, la modernizarea proceselor și tehnologiilor de fabricație, la valorificarea superioară a materiilor prime și materialelor.

Cercetarea trebuie, de asemenea, să contribuie nemijlocit la îmbunătățirea activității în industria alimentară, la valorificarea mai bună a materiilor prime, prin realizarea unei largi game de sortimente de produse alimentare, cu calități nutritive superioare, corespunzătoare cerințelor unei alimentații științifice, raționale.

În toate ramurile economiei naționale, cercetarea științifică și tehnică trebuie să asigure generalizarea și aplicarea largă a soluțiilor tehnice și tehnologiilor noi, avansate, care duc la obținerea unor indicatori tehnico-economici superiori, la o eficiență ridicată.

Unitățile de cercetare și proiectare trebuie să participe nemijlocit la normarea tehnică a consumurilor materiale și energetice, la asigurarea — împreună cu centralele și întreprinderile — a tuturor condițiilor pentru încadrarea în nivelurile aprobate prin Programul de norme pentru anul 1988, pentru reducerea în continuare a consumurilor de materii prime și energie. Pentru realizarea normelor din program, unitățile de cercetare și proiectare vor trebui să urmărească permanent modul cum se aplică normele stabilite.

Sarcini importante revin, de asemenea, activității de standardizare și tipizare, care trebuie să se desfășoare pe baza cercetărilor științifice și tehnice moderne și potrivit noilor cerințe ale economiei naționale. Îndesebit se impune să fie analizate nomenclaturile mărcilor de oțeluri, în vederea reducerii consumului de elemente de aliere, să se asigure tipizarea a noi grupe de produse — inclusiv componente și subsansamble. De asemenea, trebuie să se asigure stabilitatea riguroasă a domeniilor de utilizare a materiilor prime și materialelor. Așa cum prevede Programul de ridicare a nivelului tehnic și calitativ al produselor, activitatea de standardizare trebuie să urmărească realizarea produselor la nivelul celor mai înalte exigențe ale progresului tehnologic contemporan, reducerea costurilor și creșterea eficienței economice.

Unităților de cercetare le revine obligația de a-și spori aportul la îndeplinirea programului de valorificare a materialelor recuperabile și re folosibile. Trebuie luate în toate întreprinderile, măsuri hotărâte care să ducă la utilizarea mult mai largă, în scopuri productive, a acestor resurse. Este pe deplin posibil — și trebuie să fa-

cem în așa fel încît, în toate domeniile de activitate, să asigurăm realizarea în bune condiții a programului de recuperare, precum și a programului de recondiționare și refolosire a pieselor de schimb și subsansambloilor.

În domeniul agriculturii, cercetarea științifică trebuie să contribuie într-o măsură mai mare la îndeplinirea obiectivelor noii revoluții agricole, la obținerea unor producții agricole ridicate, sigure și stabile, indiferent de variațiile factorilor climatici. Este necesar să se intensifice activitatea de creare a noi soiuri de plante, mai productive și mai rezistente, a noi rase de animale. Cercetarea agro-tehnică trebuie să participe nemijlocit la elaborarea și aplicarea soluțiilor pentru recuperarea unor terenuri neproductive și redarea lor în circuitul agricol, pentru realizarea programului de irigații și alte amenajări funciare, pentru zonarea optimă a producției și mecanizarea complexă a lucrărilor.

Sînt necesare măsuri mai ferme privind îmbunătățirea activității de cercetare și proiectare în domeniul investițiilor, urmîndu-se scutirea termenelor de elaborare a documentațiilor, reducerea consumului de materiale și energie, creșterea gradului de tipizare și mecanizare a lucrărilor. Cercetarea și proiectarea au un rol hotărîtor în stabilirea fermității și fundamentării a domeniilor de folosință a diferitelor soluții constructive și tehnologii de execuție, în proiectarea optimă a fluxurilor de producție, în reducerea generală a costurilor de investiții. În această direcție, institutele de cercetare și proiectare trebuie să acționeze cu mai multă hotărîre și să se încadreze în programele stabilite.

Cercetarea fundamentală în matematică, fizică, chimie, biologie și alte domenii trebuie să se desfășoare în strînsă legătură cu cercetarea aplicativă, deschizînd noi orizonturi și participînd activ și nemijlocit la soluționarea problemelor actuale și de perspectivă ale dezvoltării economico-sociale a țării. Numai îmbinînd strîns cercetarea fundamentală cu cea aplicativă, știința românească și-a putea îndeplini cu cinste înalta sa misiune în promovarea progresului tehnic modern în întreaga economie, sporindu-și, totodată, contribuția la îmbogățirea tezaurului cunoașterii universale.

În vederea soluționării eficiente și operative a marilor probleme tehnice și economice pe care le ridică revoluția tehnico-științifică modernă, Comitetul Național pentru Știință și Tehnologie, institutele centrale, toate unitățile de cercetare trebuie să asigure — printr-o colaborare mai strînsă cu centralele și întreprinderile — creșterea de colective complexe de specialiști din cercetare, proiectare, învățămînt și producție, care să elaboreze soluțiile cele mai corespunzătoare și să asigure ca noile realizări ale științei și tehnicii să fie cit mai rapid valorificate în economia națională.

Cercetarea va trebui să participe în continuare, în mod activ, la cooperarea tehnico-științifică internațională, la realizarea Programului complex al progresului tehnico-științific al țărilor membre ale C.A.E.R., a altor programe de colaborare internațională. Avem încheiate acorduri de colaborare tehnico-științifică cu un mare număr de țări socialiste, cu țări în curs de dezvoltare, precum și cu state capitaliste dezvoltate.

Comitetul Național pentru Știință și Tehnologie, institutele centrale, unitățile de cercetare vor trebui să contribuie efectiv la realizarea în bune condiții a acestor acorduri, să urmărească ca această activitate să-și sporească contribuția la dezvoltarea bazei de materii prime și energie și la crearea de noi materiale și tehnologii, la ridicarea generală a parametrilor tehnico-calitativi ai produselor.

Cercetarea științifică și tehnică din țara noastră, mobilizîndu-și larg forțele și acționînd în spirit revoluționar, concentrîndu-și permanent eforturile pe obiective de bază, hotărîtoare, din programele de cercetare și modernizare, își va spori necontenit contribuția la îndeplinirea în bune condiții a prevederilor planului pe acest an și pe întregul cincinal, la îndeplinirea hotărîrilor Congresului al XIII-lea al partidului, a Programului de fațăire a societății socialiste multilaterale dezvoltate și de înaintare a României spre comunism.

Stîmji tovarăși,

Acționînd pentru îndeplinirea sarcinilor prevăzute în Programul de asigurare a forței de muncă și perfecționare a pregătirii cadrelor, învățămîntul a adus și aduce o contribuție însemnată în această direcție. În anul școlar 1986—1987, învățămîntul a pregătît pentru economia națională un număr de 280 mii muncitori și specialiști și a contribuit, totodată, la perfecționarea pregătirii forței de muncă din toate domeniile de activitate.

În prezent, principalul obiectiv care trebuie să stea în fața învățămîntului trebuie să fie ridicarea calității pregătirii forței de muncă la nivelul cerut de tehnica modernă. Pentru realizarea acestui obiectiv, va trebui să se pună, în permanență, un accent deosebit pe îmbunătățirea, în continuare, a programelor de învățămînt, a cursurilor și manualelor, prin includerea, alături de cunoștințele de bază, a celor mai noi cercuiri ale științei și tehnicii moderne, asigurîndu-se astfel o bună pregătire teoretică și practică a tinerilor și un orizont profesional și de cultură generală tot mai larg — ceea ce va asigura integrarea în eficiență, cu bune rezultate, în producție, în viața economico-socială.

Ritmul înalt al înnoirii produselor și tehnologiilor, modernizarea echipamentelor, instalațiilor și capacităților de producție, creșterea complexității tehnice a mijloacelor

de producție în general — toate acestea solicită forță de muncă cu un grad ridicat de cultură tehnico-științifică și o temeinică pregătire în specialitate. Economia națională are nevoie de muncitori, tehnicieni, specialiști de cea mai înaltă calificare, capabili să stăpînească și să dezvolte tehnica modernă, în toate domeniile de activitate, să se poată adapta cu ușurință unor schimbări rapide de profil, să acționeze cu egală pricepere în mai multe meserii. În aceste condiții, crește puternic importanța polifacității, precum și a reciclării permanente a tuturor categoriilor de oameni al muncii.

Îmbunătățirea continuă a pregătirii forței de muncă trebuie să se facă prin integrarea tot mai strînsă a învățămîntului cu cercetarea și producția. S-au obținut multe realizări în această direcție, dar este nevoie să se acționeze și mai hotărît, să fie valorificate la maximum condițiile create, să se aplice modalități tot mai eficiente pentru realizarea integrării învățămîntului cu cercetarea și producția.

Problema instruirii practice, a formării unor absolvenți care să integreze cu rezultate bune în producție trebuie să stea permanent în atenția învățămîntului. În această privință, este necesar să se realizeze o concurență cu mai strînsă a Ministerului Educației și Învățămîntului cu celelalte ministere, care, în calitate de beneficiari, sînt direct interesate în pregătirea temeinică, de specialitate, a absolvenților.

În domeniul cercetării științifice, trebuie să se pună un accent deosebit pe orientarea tematică de cercetare din programul unic de cercetare științifică, astfel încît activitatea științifică din învățămînt să răspundă cit mai eficient unor cerințe reale ale economiei naționale.

Stîmji tovarăși,

Scoala poate și trebuie să-și sporească, totodată, rolul educativ, de formare a concepției materialist-științifice despre lume și viață, a convingerilor comuniste, patriotice, revoluționare, a unei atitudini de angajare responsabilă față de munca întregului popor, de edificare a socialismului și comunismului. Educația trebuie să se realizeze în mod permanent prin muncă și pentru muncă! De felul cum vor fi educați tinerii în școală, în spiritul disciplinei, ordinii și responsabilității, depinde buna lor comportare în producție, în viața economică și socială, în întreaga activitate pentru îndeplinirea planului și programelor de dezvoltare a țării.

Să asigurăm ca cercetarea științifică și învățămîntul — asemenea întregului nostru popor — să înțîmpine cu realizări tot mai însemnate apropiata Conferință Națională a partidului și cea de-a 40-a aniversare a proclamării Republicii!

Să facem totul pentru îndeplinirea planului pe acest an și pe întregul cincinal, a programelor de dezvoltare multilaterale a patriei, adoptate de Congresul al XIII-lea al partidului, pentru realizarea neabătută a politicii interne și externe a partidului și statului nostru, pentru colaborare și pace în lume! (Aplauze puternice, prelungite).

tr-o intensă activitate de cercetare științifică, printr-un învățămînt bun, printr-o temeinică pregătire a cadrelor, a muncitorilor, a inginerilor, a specialiștilor, prin reciclarea lor continuă vom putea îndeplini în bune condiții marile sarcini și obiective de dezvoltare intensivă a economiei naționale, de ridicare la nivel superior a întregii activități de realizare a hotărîrilor Congresului al XIII-lea, a Programului partidului de fațăire a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintare a României spre comunism.

Preocupîndu-se de dezvoltarea economică a țării, de progresul științei, învățămîntului și culturii, partidul și statul nostru acționează, totodată, cu consecvență pentru promovarea fermă a unei politici de pace și largă colaborare internațională. Cercetarea și învățămîntul sînt chemate să-și aducă întreaga contribuție la promovarea acestei politici, la eforturile generale pentru instaurarea unui climat de pace, înțelegere și colaborare în lume. Alături de întregul popor, cercetarea și învățămîntul trebuie să sprijine activ politica și inițiativele României, ale președintelui țării privind oprirea cursului înarmării și trecerea la dezarmare nucleară și clasică, soluționarea pe cale pașnică a conflictelor și problemelor litigioase dintre state, lichidarea noilor ordine economice mondiale, cauza păcii și colaborării internaționale.

Asigurarea păcii constituie condiția fundamentală a desfășurării în liniște și cu bune rezultate a activității în toate domeniile. De aceea, trebuie făcut totul pentru apărarea păcii, pentru afirmarea tot mai puternică a politicii de colaborare, înțelegere și pace.

Stîmji tovarăși,

Încheiere, doresc să-mi exprim convingerea că lucrările plenarei Consiliului Național al Științei și Învățămîntului, concluziile desprinse din dezbateri și măsurile ce vor fi stabilite pe această bază vor ridica la un nivel superior cercetarea tehnico-științifică și învățămîntul românesc, vor spori și mai mult contribuția lor la întreaga activitate de dezvoltare economico-socială a țării.

Să asigurăm ca cercetarea științifică și învățămîntul — asemenea întregului nostru popor — să înțîmpine cu realizări tot mai însemnate apropiata Conferință Națională a partidului și cea de-a 40-a aniversare a proclamării Republicii!

Să facem totul pentru îndeplinirea planului pe acest an și pe întregul cincinal, a programelor de dezvoltare multilaterale a patriei, adoptate de Congresul al XIII-lea al partidului, pentru realizarea neabătută a politicii interne și externe a partidului și statului nostru, pentru colaborare și pace în lume! (Aplauze puternice, prelungite).

Desfășurarea lucrărilor

(Urmare din pag. 1)

Dobre, directorul Direcției tipizării, standardizării și normare tehnice a consumurilor, Olga Duju, inspector general al Inspectoratului școlar județean Constanța, Gheorghe Dîncă, profesor universitar din București, Aurel Negociu, rectorul Universității Cluj-Napoca, Vasile Popescu, secretar al Comitetului Județean Dolj al P.C.R., Rodica Lăzăr, director al Liceului Industrial nr. 2 Deva, Barbu Petrescu, ministru secretar de stat la Comitetul de Stat al Planificării, Teodor Maghiar, decanul Facultății de Inginerie Oradea.

În cadrul plenarei s-a dat o înaltă apreciere rolului determinant al secretarului general al partidului, președintelui Republicii, tovarășii Nicolae Ceaușescu, în elaborarea și îndeplinirea programului interne și externe a partidului și statului nostru, în fundamentarea, pe baze profund științifice, a planurilor și programelor de dezvoltare economică și socială a țării, de ridicare continuă a nivelului de trai și a gradului de civilizație al poporului, în soluționarea problemelor complexe ale edificării noii societăți, în unirea și concentrarea forțelor întregii națiuni în direcția îndeplinirii neabătute a obiectivelor Congresului al XIII-lea al P.C.R., în creșterea prestigiului și afirmarea tot mai puternică a României socialiste pe arena mondială. Totodată, au fost reafirmate sentimentele de neîmămurat dragoste, stîmă și recunoștință pe care, toți cei ce muncesc în domeniul cercetării și al învățămîntului le poartă tovarășului Nicolae Ceaușescu, pentru contribuția sa hotărîtoare la stabilirea strategiei, pe termen lung, de dezvoltare a științei și tehnologiei, devenită parte integrantă a Programului partidului, promovarea susținută a revoluției tehnico-științifice, sporirea răspunderii școlii în viața societății și perfecționarea procesului instructiv-educativ,

creșterea aportului acestor factori esențiali la progresul multilateral al patriei.

În același timp, s-a dat expresie prețioasă deosebită față de remarcabila activitate desfășurată de tovarășa academiciană doctor inginer Elena Ceaușescu, eminent om politic, savant de largă rețea, de cercetare internațională, față de contribuția de mare însemnătate pe care o aduce la transpunerea în viață a politicii partidului și statului, la înflorirea fără precedent a științei, învățămîntului și culturii românești, la orientarea acestora în direcții hotărîtoare pentru îndeplinirea cu succes a operei de construcție socialistă, la aplicarea largă în toate sectoarele a celor mai noi și valoroase realizări ale științei și tehnicii, la îmbogățirea tezaurului universal al cunoașterii științifice, la punerea cuccerilor genului uman în slujba păcii și bunăstării popoarelor.

În lumina orientărilor și indicațiilor secretarului general al partidului, tovarășii Nicolae Ceaușescu, participanții la dezbateri au examinat, cu exigență și răspundere, modul în care s-a acționat pentru realizarea sarcinilor prevăzute în domeniul cercetării științifice și al învățămîntului pe 1987, precum și măsurile întreprinse în vederea îndeplinirii, în cele mai bune condiții, a planurilor și programelor pe anul viitor.

În acest cadru, s-a subliniat că, sub conducerea tovarășei academiciană doctor inginer Elena Ceaușescu, colectivele institutelor centrale, unităților de cercetare științifică, Ingineriei tehnologice și de proiectare și-au mobilizat întreaga capacitate pentru încheierea cu rezultate cit mai bune a celui de-al doilea an al cincinalului. S-a arătat că cercetarea științifică a participat într-o măsură mare la soluționarea problemelor privind dezvoltarea modernă, intensivă a industriei, agriculturii, a celorlalte ramuri ale

economiei naționale, valorificarea superioară a tuturor resurselor țării, promovarea largă a progresului tehnic, îndeplinirea obiectivelor revoluției tehnico-științifice și ale noii revoluții agricole, perfecționarea întregii activități economice și creșterea eficienței acesteia. Astfel, s-a adus o contribuție însemnată la extinderea bazei de materii prime și energetice, înnoirea și perfecționarea tehnologiilor, introducerea pe scară largă a automatizării și electronizării, a tehnicii de calcul și roboților industriali, realizarea unor produse de înaltă performanță și competitivitate, reducerea costurilor de producție și de investiții, în primul rînd de materii prime, materiale, combustibili și energie, asimilarea de instalații și echipamente cu caracteristici tehnico-economice superioare, sporirea producției agricole, vegetale și animale, pe baza biologiei moderne și ingineriei genetice, diminuarea importurilor și creșterea exportului, la intensificarea participării țării noastre la diviziunea internațională a muncii și schimbul mondial de valori. Au fost relevate, de asemenea, rezultatele obținute în îndeplinirea sarcinilor prevăzute pentru prima etapă în programele de organizare și modernizare a proceselor de producție, precum și măsurile luate în vederea trecerii la realizarea, în cel mai scurt timp, a obiectivelor stabilite pentru etapa a doua. S-a menționat că prin această importantă acțiune se asigură o creștere mai accentuată a productivității muncii, ridicarea calității produselor, reducerea substanțială a consumurilor, sporirea eficienței fondurilor fixe, a gradului de valorificare a resurselor materiale.

A fost evidențiată, totodată, atenția ce se acordă îmbinării mai strînse a cercetării aplicative cu cercetarea fundamentală în matematică, chimie, fizică, biologie, medicină și în alte domenii în vederea sporirii contri-

buteii științei la îndeplinirea obiectivelor actualului cincinal, la asigurarea rezervei de soluții tehnice necesare dezvoltării economico-sociale în perspectivă a țării, la îmbogățirea tezaurului cunoașterii universale.

Participanții la dezbateri au apreciat că rezultatele înregistrate peudeși și mai bune dacă s-ar fi acționat cu mai multă hotărîre pentru valorificarea deplină a potențialului tehnico-științific și de creație de care dispun unitățile de cercetare, inginerie tehnologică și de proiectare.

Cei care au luat cuvîntul s-au angajat, în numele celor ce-și desfășoară activitatea în acest important domeniu, să accelereze introducerea în producție a rezultatelor cercetării, să facă totul pentru realizarea exemplară a sarcinilor ce revin cercetării științifice în viitorul an și pe întregul cincinal, pentru sporirea aportului științei la extinderea progresului tehnic în industrie, agricultură, în toate sectoarele, la îndeplinirea obiectivelor de dezvoltare economică și socială a țării, la ridicarea calității vieții și a muncii întregului popor.

În cadrul dezbaterilor s-a subliniat, în același timp, că activitatea din domeniul învățămîntului a avut ca obiectiv esențial pregătirea tineretului pentru muncă și viață, asigurarea formării și perfecționării profesionale și tehnice a cadrelor necesare economiei naționale. În structura și la nivelul de calificare cerute de dinamica dezvoltării ramurilor și subramurilor economiei naționale, a tuturor sectoarelor și de cerințele progresului tehnic și științific contemporan. În acest sens, a fost relevată preocuparea deosebită pentru pregătirea și perfecționarea forței de muncă în strînsă concordanță cu obiectivele dezvoltării economico-sociale a patriei noastre, ținîndu-se seama de evoluția demografică, de necesitatea folosirii judicioase, eficiente a resurselor de muncă din toate zonele și localitățile țării. S-a

arătat că la baza perfecționării întregului popor instructiv-educativ se va situa ferm principiul legării lui cu viața, al integrării cu cercetarea și producția.

Participanții la dezbateri au prezentat măsurile stabilite pentru ca învățămîntul să-și îndeplinească cu rezultate tot mai bune misiunea ce-i revine, un important factor de cultură și civilizație al națiunii, de pregătire temeinică a tineretului, de formare și perfecționare a cadrelor necesare tuturor domeniilor de activitate, de educare în spirit patriotic, revoluționar a tuturor fiilor patriei.

Participanții la plenară și-au manifestat totala aderență la politica externă a partidului și statului nostru, cînd o înaltă apreciere acțiunilor, inițiativelor și demersurilor întreprinse de secretarul general al partidului, președintele Republicii, tovarășul Nicolae Ceaușescu, pe arena mondială, care-l-au impus, spre mîndria întregii țări, drept o personalitate proeminentă a lumii contemporane. Erou al păcii, luptător neobosit pentru realizarea dezarmării, în primul rînd a celei nucleare, pentru instaurarea unui climat de destindere, securitate, înțelegere și colaborare, pentru asigurarea unei păci trănice pe planeta noastră, pentru îndeplinirea idealurilor de libertate, independență și progres ale tuturor națiunilor.

Încheierea lucrărilor, întîmplată cu îndelungi aplauze, a luat cuvîntul tovarășa academiciană doctor inginer ELENA CEAUȘESCU.

Cuvîntarea tovarășei Elena Ceaușescu a fost urmărită de deosebit interes și multă atenție de participanții la plenară și subliniată cu vii aplauze. Adresîndu-se tovarășei Elena Ceaușescu, la încheierea cuvîntării, tovarășul Ion Ursu, prim-vicepreședinte al Consiliului Național al Științei și Învățămîntului, a spus:

„Mult stimată tovarășă academiciană doctor inginer Elena Ceaușescu,

Vă rog să-mi permiteți ca, în numele tuturor participanților la plenară, al tuturor celor ce muncesc pe tărîmul cercetării științifice și învățămîntului, să vă adresez cele mai vii și respectuoase mulțumiri pentru orientările de cea mai mare importanță pe care le-ați dat plenarei, pentru directivarea politică și profesională de înaltă valoare teoretică și practică dată întregii munci de cercetare și învățămînt din țara noastră, pusă în folosul deplinei afirmări a noi revoluții tehnico-științifice în societatea românească, în viața națiunii noastre socialiste.

Vă asigurăm că vom îndeplini neabătut sarcinile trasate astăzi Consiliului Național al Științei și Învățămîntului, iar îndrumările pe care ni le-ați dat vor fi călăuză muncii noastre viitoare. Vă încredințăm că toate cadrele din cercetare și învățămînt vor intensifica eforturile pentru ca aceste importante sectoare de activitate să-și aducă întreaga contribuție la încheierea în cele mai bune condiții a planului pe 1987 și la pregătirea temeinică a planului pe 1988, la îndeplinirea obiectivelor trasate de Congresul al XIII-lea al P.C.R.

Toate documentele supuse planării vor fi reactualizate pe baza indicațiilor cuprinse în cuvîntarea pe care ați rostit-o la plenara noastră, mult stimată tovarășă academiciană Elena Ceaușescu.

Planul de măsuri pe care îl vom adopta pentru îndeplinirea sarcinilor primite devine, pentru noi toți, pentru fiecare unitate de muncă, cercetător sau cadru didactic, călăuză unei activități pe care o vom face tot mai operativă și mai eficientă.

Ne vom consacra întreaga noastră energie îndeplinirii orientărilor și sarcinilor trasate de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, la Plenara din octombrie a Comitetului Central al P.C.R., a pre-

țioaselor indicații cuprinse în cuvîntarea pe care ați adresat-o tovarășă Elena Ceaușescu, avînd convingerea că în acest fel ne vom aduce contribuția, pe măsura marilor răspunderi ce ni s-a încredințat, la transpunerea în viață a hotărîrilor Congresului al XIII-lea al Partidului Comunist Român, a politicii interne și externe a partidului și statului nostru”.

În continuare, au fost adoptate documentele înscrise pe ordinea de zi.

Plenara a aprobat Apelul către oamenii de știință de pretutindeni, pentru progres, cooperare, dezarmare și pace în lume.

A fost, de asemenea, adoptată Hotărîrea Plenarei Consiliului Național al Științei și Învățămîntului.

Într-o atmosferă de mare înălțare, de vibrant patriotism, participanții au adresat o telegramă tovarășului NICOLAE CEAUȘESCU, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, în care sînt exprimate cele mai alese sentimente de dragoste, stîmă și prețuire pentru activitatea neobosită ce o consacră, cu neamemulurată, progresului neîntrerupt al patriei, ridicării ei pe noi trepte de progres și civilizație, bunăstării și fericirii poporului, cauzel socialismului și păcii. Este reafirmată, totodată, hotărîrea tuturor celor ce muncesc în domeniul cercetării și al învățămîntului de a acționa cu întreaga lor capacitate creatoare pentru înflorirea necontenită a științei și școlii românești, pentru creșterea contribuției acestora la dezvoltarea generală a țării, la opera de edificare a socialismului și comunismului pe pămîntul patriei, întîmplinind cu noi și tot mai importante realizări Conferința Națională a partidului și a 40-a aniversare a proclamării Republicii.

(Agerpres)

VIZITA OFICIALĂ DE PRIETENIE A PREȘEDINTELUI R. P. D. ETIOPIA, MENGISTU HAILE MARIAM

În cursul zilei de miercuri, tovarășul Mengistu Haile Mariam, secretar general al Comitetului Central al Partidului Muncitoresc din Etiopia, președintele Republicii Populare Democratice Etiopia, celelalte persoane oficiale care îl însoțeau...

de mașini. Șeful statului etiopian a fost prezentat performanțelor autoturismelor produse la Pitești, arătându-se că autoturismele purtând marca Dacia se exportă și sunt apreciate în numeroase țări ale lumii.

Domnul ZINE EL ABIDINE BEN ALI Președintele Republicii Tunisiene

TUNIS Cu ocazia desemnării dumneavoastră în funcția de președinte al Republicii Tunisiene, imi este plăcut să vă adresez caldă felicitări, împreună cu cele mai bune urări de sănătate și fericire personală.

Expirm convingerea că raporturile de prietenie și colaborare rodnică statornicite între țările noastre se vor adânci și extinde tot mai mult în viitor în interesul reciproc al popoarelor române și tunisiene, al cauzei păcii și înțelegerii în lume.

NICOLAE CEAUȘESCU Președintele Republicii Socialiste Române

TELEGRAMĂ

Primul-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, Constantin Dăscălescu, a trimis o telegramă primului-ministru al Republicii Tunisiene, Hedi Bacouche, prin care îl adresează, cu ocazia numirii în această funcție, cele mai calde felicitări și urări de succes în activitate.

Viața economico-socială a localităților patriei

DIN VEȘTILE TRANSMISE DE CORESPONDENȚII „SCINTEII”

IASI: O nouă capacitate de producție

Recent, la Combinatul de utilități greu din Iasi a fost pusă în funcțiune, la secția de forjă ușoară și de matrițare, încă o capacitate de 2000 tone piese matrițate în diferite forme și dimensiuni, care se utilizează în procesul de fabricație de pe această mare platformă industrială.

350 de noi unități de mică industrie și prestatoare de servicii pentru producție. Cele mai multe secții, ateliere și puncte de lucru au fost organizate la Bacău, în centrele muncitorești Comănești, Moinești, Buhuși, precum și în comunele Răchitoasa, Poduri, Ghimes-Făgă, Doftana, Oltuz, Gîrleni. La orșe, inițiativa prestatoare de servicii nu înflorește în mod egal, dar în multe din noile ansambluri de locuințe. În prezent, în județ funcționează aproape 3000 de unități de mică industrie și prestatoare de servicii, din care mai mult de jumătate în mediul sătesc.

BRĂILA: În premieră - nave multifuncționale

Mobilizările de indicii și orientările date de secretarul general al partidului, navalistii brăileni raportează noi realizări în activitatea producției. Ei au realizat primul tanc multifuncțional de 4400 tdtw din seria celor destinate exportului, acest tip constituind o premieră pentru industria navală românească.

DELTA DUNĂRII: A început recoltarea stufului

În Delta Dunării în aceste zile de noiembrie o nouă campanie de tradiție a fost declanșată - recoltarea stufului. Oamenii muncii din cadrul Centralei Delta Dunării, folosind la înțeles capacitate utilajele mecanice de recoltare, au strins până acum o producție de stof care însumează peste 2500 tone, contribuind astfel la valorificarea complexă, integrală, a resurselor naturale din această zonă a țării. Cele mai bune rezultate au obținut stuficultorii din Sulina, Sfintu Gheorghe, Independența, (Necula Amihulesel).

BACĂU: Resursele locale - superior valorificate

În municipiile, orașele și comunele județului Bacău au fost înfățișate în ultima vreme aproape

O etapă nouă, superioară în procesul de transformare revoluționară a societății noastre socialiste

(Urmare din pag. 1)

organizării și conducerii vieții sociale, al civității ideologice a cultural-educative, dovedindu-se de o deosebită însemnatate pentru progresul operii de construcție socialistă. Se demonstrează astfel, încă o dată, rolul decisiv al secretarului general al partidului nu numai în conceperea programelor de dezvoltare multilaterală a țării, în întemeierea unor noi orientări și deschiderea orientărilor generoase - rei de construcție socialistă, ci și în infaptuirea lor practică, în găsirea formelor și modalităților organizatorice menite să asigure transparența integrală în viața a hotărârilor adoptate.

Activitățile economice trebuie să se exprime în realizarea integrală a planului la toți indicatorii, în infaptuirea exemplară a sarcinilor ce revin fiecărui colectiv. Infaptuirea planului constituie măsura concretă a răspunderii comuniste, modalitate practică prin care fiecare colectiv și om al muncii contribuie la propăștea țării. Prin urmare, acestor activități trebuie să se acorde o importanță fundamentală în orice colectiv.

ACTUALITATEA SPORTIVĂ

Aseară, la Viena, în ultimul meci din preliminariile campionatului european de fotbal

Un scor egal... insulic pentru calificare

VIENA 18 (Agerpres). - Pe stadionul „Prater” din Viena s-a disputat miercuri seara meciul dintre formațiile Austriei și României, contând pentru preliminariile campionatului european de fotbal (grupa I). Partida s-a încheiat cu rezultatul de 0-0.

La Sevilla. În cadrul aceleiași grupă, echipa Spaniei a înțrecut cu scorul de 5-0 (3-0) selecționata Albaniei.

În urma acestor rezultate, clasamentul final al grupei se prezintă astfel: 1. Spania - 10 puncte; 2. România - 9 puncte; 3. Austria - 5 puncte; 4. Albania - 0 puncte.

HANDBAL. ● Începând de mîine, timp de zile la Constanta vor avea loc campionatele balcanice de handbal feminin. Participă echipele reprezentative ale Bulgariei, Iugoslaviei, Turciei și României. Tradiționala competiție are pentru handbalistele noastre o importanță aparte, ea constituind un ultim prilej de verificare și pregătire, totodată, în vederea participării lor, peste numai o lună (la Sofia), la turneul de calificare pentru Jocurile Olimpice din 1988.

TENIS. ● În „Turneul campionatelor” la tenis, ce se desfășoară la New York, Martina Navratilova la fivins-o cu 6-4, 7-6 și Catarina Lindqvist, iar Manuela Maleeva a dispus cu 4-6, 6-4, 6-3 de Claudia Kohde.

JUDO. Azi, la Essen (R. F. Germania), încep campionatele mondiale de judo. Tăra noastră va fi reprezentată de cinci sportivi: D. Bolbose (supersuoră), I. Șerban (semi-suoră), A. Antoaie (mijlocie), M. Cioc (greă și open). De reținut că Mihai Cioc este campion european „en hit” la categoria greă (1987, la Paris) și medalia cu bronz la C.M. din 1983 (la Moscova), Ilie Șerban campion european în 1985, la Hamar (Norvegia), iar Dragoș Bolbose campion european de tineret (Wrocław, 1987).

FOTBAL. ● În preliminariile Campionatului european de fotbal rezervat echipelor de tineret: Spania - Albania 3-0 (2-0), Franța - R.D. Germană 2-2 (1-0), Austria -

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Ultima trageră Loto 2 din această lună va avea loc duminică, 22 noiembrie 1987. Reamintim participanților unele dintre avantajele deosebite ale acestui actiun: simplitatea formulei, cu cele 12 numere, în cadrul a 3 extrageri; posibilitatea de a se câștiga și cu numai 2 numere; taxa unică, de numai 10 lei; gama largă și variată de câștiguri, din care nu

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

lipsește autoturismele „Dacia 1300”. Toate acestea justifică interesul crescând al participanților, care este răsplătit cu generozitate. Desigur că, procurând bilețele cu numerele favorite, trebuie avut în vedere că mai multe variante pot oferi și mai multe șanse. Ultima zi de participare este sâmbătă, 21 noiembrie.

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Administrația de Stat Loto-Pronosport informează:

Acțiuni și luări de poziție pentru încetarea cursei înarmărilor

Există șanse și pentru a se ajunge la un acord privind interzicerea armelor chimice

BONN 18 (Agerpres). — Într-o declarație dată publicității de Ministrul de Externe al R.F. Germania, Hans-Dietrich Genscher a precizat că, după înțelegerea sovieto-americană asupra eliminării rachetelor nucleare cu rază medie de acțiune, în prezent există bune șanse și pentru a se ajunge la un acord asupra interzicerii pe plan mondial a armelor chimice...

20 milioane semnături pentru pace

BERLIN 18 (Agerpres). — Aproape 20 milioane de profesori și învățători din țări de pe toate continentele au semnat până acum apelul pentru pace, în cadrul campaniei lansate, încă de anul trecut, de Federația internațională a sindicatelor din învățământ, F.I.S.E., a declarat, la Berlin, secretarul general...

Nordul Europei — zonă fără arme atomice

VARSOVIA 18 (Agerpres). — La Szczecin a început o conferință științifică, la care participă delegații din R.D.G., Danemarca, Polonia și Suedia, consacrată dezbatărilor unor probleme ale transformării nordului Europei într-o zonă fără arme nucleare. Pe agenda figurază, de asemenea, dezbaterea privind rolul misiunii de pază în asigurarea stabilității și securității pe continent.

Orașul Bari — proclamat zonă denuclearizată

ROMA 18 (Agerpres). — Orașul italian orădenesc din Bari a adoptat hotărârea de a proclama această localitate italiană drept zonă denuclearizată. În hotărârea consiliului orădenesc se arată că „Bari respinge amplasarea și transportarea pe teritoriul său de focos nucleare și de alte arme de distrugere în masă, inclusiv de arme chimice și bacteriologice”.

Reducerea înarmărilor — în folosul progresului economic și social al țărilor în curs de dezvoltare

MANILA 18 (Agerpres). — Cursa înarmărilor și problema dezvoltării externe a țărilor în curs de dezvoltare este tema unui seminar internațional care a început în capitala filipineză. Participanții examinează influența creșterii cheltuielilor militare asupra poeziei dezvoltării economice și sociale în curs de dezvoltare.

Criza economică și datoria externă — probleme ce confruntă America Latină

Un interviu al lui Fidel Castro

HAVANA 18 (Agerpres). — Într-un interviu acordat agenției Tass, Fidel Castro din Cuba, președintele Consiliului de Stat și al Consiliului de Miniștri ale Republicii Cuba, a arătat că problema datoriilor externe este o problemă deosebit de acută și că datoria externă — care constituie un pericol pentru stabilitatea procesului de reformă democratică. „Nu considerăm”, a spus el — „că dacă problema datoriilor externe va fi depășită — să zicem peste zece ani — situația ar fi aceluși ca cea de acum sau poate mai bună, dacă nu s-ar atinge la instaurarea unei noi ordini economice internaționale. Teza noastră este aceea că statele creditoare trebuie să-și asume o parte a datoriei lumii în curs de dezvoltare, iar din mijloacele afectate înarmării ele să achite aceste obligații la progrese bănci, statele debitoare urmând să achite contravaloarea în valutele lor naționale. Cu 15-20 la sută din mijloacele destinate înarmării se pot crea două fonduri pentru achitarea datoriei și pentru stimularea dezvoltării prin instaurarea unei economice internaționale. Nu este vorba despre a face un cadou acestor țări, ci de a asigura printr-o echitate la materiale prime și la alte produse de bază ale țărilor respective”.

Probleme stringente ale economiei mondiale

Realizarea unei industrii competitivă în țările în curs de dezvoltare din punct de vedere economic constituie sau nu o problemă reală? Industrializarea țărilor în curs de dezvoltare contravine sau, dimpotrivă, este favorabilă dezvoltării țării? Este o viziune economică? Iată numai două din întrebările la care își propune să dea răspuns amplitud studiul intitulat „INDUSTRIALIZAREA ÎN LUME — 1987” — dat publicității în preajma celei de-a doua Conferințe Generale a Organizației Națiunilor Unite pentru Dezvoltare Industrială (O.N.U.D.I.), ale cărei lucrări s-au desfășurat la Bangkok, între 9 și 13 noiembrie, cu participarea reprezentanților din circa 130 de țări, pe agenda figurând, între altele, adoptarea unui program noi privind acordarea de ajutor țărilor în curs de dezvoltare, aprobarea bugetului organizației și probleme financiare generat de scăderea cursului dolului american.

După cum se știe, la începutul anului 1986, O.N.U.D.I., prin intermediul unui organism al O.N.U. de genul O.N.C.T.A.D., a devenit, după o perioadă de dezbateri dificile, conștient că o instituție specializată a Națiunilor Unite, obiectivul său primordial fiind acela de a contribui la accelerarea industrializării țărilor în curs de dezvoltare. Pornind tocmai de la misiunea organizației, autorii raportului s-au străduit să ofere un tablou cât mai apropiat de realitate, grăitor pentru actuala stare de lucruri din economia mondială în general și pentru problematica specifică a țărilor în curs de dezvoltare, în special.

Visita în Marea Britanie a ministrului român al afacerilor externe

LONDRA 18 (Agerpres). — La invitația secretarului de stat pentru afaceri externe și ale Commonwealth, Geoffrey Howe, ministrul afacerilor externe al României, Ioan Totu, a efectuat o vizită oficială în Marea Britanie. Cu acest prilej au fost evidențiate perspectivele de dezvoltare a raporturilor de colaborare dintre România și Marea Britanie, posibilitățile concrete de creștere a comerțului și schimburilor comerciale, a cooperării economice și tehnico-științifice, corespunzător potențialului de care dispune economiile celor două țări, de impulsivitatea și dinamismul acestor relații pe toate planurile și a conlucrării dintre cele două țări pe arena internațională.

SESIUNEA ADUNĂRII GENERALE A O. N. U.

Dezbateri în problema apartheidului

NAȚIUNILE UNITE 18 (Agerpres). — În plinara Adunării Generale a O.N.U. au continuat dezbaterile asupra politicii de apartheid promovate de regimul minoritar rasist din Republica Sud-Africană. Până în prezent, la acest punct de pe ordinea de zi s-au prezentat șapte proiecte de rezoluție, care toate condamnă ferm continuarea politicii de apartheid și cer adoptarea unor sancțiuni obligatorii împotriva regimului de la Pretoria, conform Cartei O.N.U., pentru a-l determina să renunțe la practicile rasiste. Luând cuvântul, reprezentantul Iugoslaviei, Dragoslav Pešić, a subliniat faptul că lupta populației majoritare din Republica Sud-Africană și sporierea presiunilor internaționale erodează din ce în ce mai mult bazele sistemului de discriminare rasială. Pentru a face față acțiunilor de protest ale populației majoritare, guvernul din Pretoria recurge din ce în ce mai des la violență și teroare, și în consecință se pot întrerupe legăturile aeriene și navale, a apreciat vorbitorul.

In Comitetul pentru problemele politice și de securitate

NAȚIUNILE UNITE 18 (Agerpres). — Comitetul pentru problemele politice și de securitate al Adunării Generale a O.N.U. a adoptat un document prin care este exprimată deplina satisfacție față de prima conferință internațională privind relațiile dintre dezarmare și dezvoltare, transmise agenția T.A.S.S. Conferința s-a transformat într-un important eveniment în procesul dezbaterii multilaterale la nivel politic a acestor relații, se spune în document. Totodată, comitetul recomandă secretarului general al O.N.U. să ia măsuri pentru aplicarea în practică a programului de acțiune adoptat la această conferință.

Ripostă fermă acțiunilor agresive ale R. S. A.

MAPUTO 18 (Agerpres). — Într-o alocuțiune rostită la Maputo, președintele Republicii Populare Mozambic, Joaquim Chissano, a cerut retragerea imediată a tuturor trupelor sud-africane din Mozambic, în legătură cu încetarea actelor de teroare și agresiune dezlănțuite de regimul de la Pretoria în Africa australe. Patrunderea masivă a trupelor R.S.A. în Angola reprezintă un număr de încălcări grosolane a suveranității și integrității teritoriale ale acestei țări africane, și un pericol de declanșare a unui conflict de mare proporție în regiune — a declarat președintele mozambican. Mozambic va sprijini și în viitor lupta dreaptă a popoarelor din R.S.A. și Namibia, desigur, sub conducerea Congresului Național African din R.S.A. și a Organizației Poporului din Africa de Sud-Vest (S.W.A.P.O.) — a declarat președintele Chissano.

Măsuri de austeritate în Portugalia

LISABONA 18 (Agerpres). — Premierul portughez Anibal Cavaco Silva a prezentat în parlament un proiect de buget pentru anul 1988, care prevede, potrivit afirmațiilor ministrului de finanțe, Miguel Cadilhe, „o creștere controlată a economiei”. Prin aceasta, ministrul E.F.B., se înțelege că măsurile de austeritate includ și diminuarea consumului și sporierea anurilor impozite.

Industrializarea — cale sigură pentru depășirea stării de subdezvoltare

Pe marginea unui studiu al O.N.U.D.I. — Există nădăjdea că perioada de criză economică mondială, declanșată spre sfârșitul anilor '70 și continuând și astăzi a constituit și constituie un „moment al adevărului”. Țările dezvoltate au reacționat practic numai pentru apărarea intereselor proprii. Politica deflaționistă, prăbușirea sistemului monetar internațional, fluctuații și manipulari valutare, practica dobânzilor înalte, protecționismul consolidat — iată împreună extrem de neprielnice în care, așa după cum remarcă raportul, marea majoritate a țărilor în curs de dezvoltare (unele mai săbe și mai grav afectate par a fi renunțat) persistă cu prețuri unor serioase eforturi și sacrificii în a se menține pe calea dezvoltării industriale. Așa cum a rețesit din dezbateri și cum subliniază raportul, aceste țări văd în dezvoltarea industrială calea principală, dacă nu singura, de asigurare a nivelului de viață al populației. Industria pentru ele este de vitală însemnătate pentru toate celelalte sectoare de activitate. Și pentru a înțelegi tabloul, raportul pune în lumină că: „Aceste țări își asigură exclusiv resursele lor în deșize forte pe calea exportului de produse de bază, produsele industriale neajunzând decât un rol redus, destul în creștere rapidă. Ele au nevoie de politici stabile pentru exporturile de produse de bază și de piețe mai largi pentru produsele lor industriale. Țările în curs de dezvoltare care participă activ în industria mondială sunt cele mai expuse acțiunilor negative ale țărilor dezvoltate, obținerea de capitaluri fiind din ce în ce mai dificilă și de costuri ridicate.” Persistența nivelului înalt al somajului în țările dezvoltate oferă slabe perspective pentru largirea exporturilor și restringerea paralelă a măsurilor protecționiste care greutățează aceste exporturi, cu toate că nu există nici un element care să legitimizeze în mare măsură asemenea măsuri față de țările în curs de dezvoltare. O analiză specială făcută în acest sens de raportul O.N.U.D.I. în capitoul „Comerțul cu Sudul” susține că, în condițiile actuale, este arătat în mod convingător că, dimpotrivă, în condițiile din Sudul impropriu din Nord de două ori mai mult produse industriale față de exporturile lor de produse similare în țările respective, industrializarea Sudului este de natură a avea efecte pozitive asupra folosirii forței de muncă în industria Nordului.

În condițiile inechitabile care prevalează în prezent în economia și relațiile economice mondiale, nesecții în condițiile unui ordin economic vechi, denădă, se impune în mod special atenție analiza pe care raportul și dezbaterile pe marginea sa o fac noi revoluții științifice și tehnologice, cea de-a patra revoluție industrială, cum o denumesc și implicătoarea sale negative asupra țărilor în curs de dezvoltare, care nu sînt în măsură să beneficieze în mare măsură de noile tehnologii în țări în curs de dezvoltare, eliminând astfel, din partea acestora, orice posibilitate de „concuranță”. „Exprimată fără ocolișuri, primădă care amenință Su-

ORIENTUL MIJLOCIU

Declarația președintelui Hosni Mubarak ● In favoarea unei conferințe internaționale de pace ● Reuniunea Comitetului Executiv al O.E.P.

CAIRO 18 (Agerpres). — Președintele Egiptului, Hosni Mubarak, a declarat că recența reuniune a nivelului de Amman a oferit participanților prilejul de a netezi calea în direcția eliminării deosebirilor de părerii dintre țările arabe. După cum transmite agenția MENA, cu ocazia unei vizite de lucru efectuate în guvernatorul Menfia, șeful statului egiptean a declarat că, deși reuniunea din capitala Iordaniei nu a putut oferi soluții la toate problemele, ea a constituit un pas important în direcția întăririi unității pe plan arab. Referindu-se la conflictul dintre Iran și Irak, președintele Mubarak a relevat că problemele arabe au dat o vază de realism în evaluarea situației și dispun de mari posibilități în abordarea tuturor problemelor legate de acest conflict, la a cărui soluționare Egiptul se străduiește să-și aducă întreaga contribuție.

WASHINGTON 18 (Agerpres). — În orașul Atlanta, din statul Georgia, a început lucrările unei reuniuni neoficiale consacrate problemei convocării unei conferințe internaționale de pace în Orientul Mijlociu — relația aceasta favoroasă MENA. La reuniune au participat Central Carter de studii politice, la parte reprezentanți neoficiali ai tuturor părților implicate în conflictul din Orientul Mijlociu precum și din partea celor cinci state membre permanente ale Consiliului de Securitate. Luând cuvântul la deschiderea lucrărilor reuniunii, fostul președinte al S.U.A., Jimmy Carter, a declarat că situația din Orientul Mijlociu — în cazul în care nu va fi rezolvată în mod pașnic — poate periclita pacea întreagă lume. El s-a pronunțat în favoarea unei conferințe internaționale de pace în Orientul Mijlociu, sub auspiciile O.N.U., care să conducă la reglementarea pe

NOUAKCHOTT 18 (Agerpres). — Mauritania a hotărât să restabilească relațiile diplomatice cu Republica Arabă Egipt.

DOHA 18 (Agerpres). — Qatarul a anunțat restabilirea relațiilor diplomatice cu Egiptul începând de miercuri — transmite agenția Q.N.A.

Un grup extremist israelian a pătruns în orașul moscovit din orașul El Khail (Maui de pe cel al Iordaniei), intimidind pe cei aflați în interior. Pe de altă parte, agențiile de presă transmit din teritoriile arabe ocupate în Ierusalim, că un grup de studenți universitari arabi din Bethlehem au organizat o demonstrație cerind reluarea cursurilor. Autoritățile au închis această universitate în urma cu câteva săptămâni, pentru a pune capăt manifestațiilor studenților palestini. (Agerpres)

CONFLICTUL DINTRE IRAN ȘI IRAK

BAGDAD 18 (Agerpres). — Formații de avioane de luptă irakene au bombardat marți portul Bushhr, din sudul Irakului, cauzând mari distrugerii, telegrama se comunică difuzată de agenția I.N.A. Se precizează că toate avioanele s-au întors la baza lor.

TEHERAN 18 (Agerpres). — După cum informează agenția IRNA, centrala nucleară iraniană de la Bushhr, din sudul țării, aflată în construcție, a fost ținta a două rachizi consecutive efectuate marți de forțele aeriene irakene. Se precizează, de asemenea, că 10 persoane civile, între care și un specialist vest-german, au fost ucise, iar șapte au fost rănite.

În urma atacului forțelor aeriene irakene asupra centralii nucleare de la Bushhr, Irakul a adresat marți o telegramă directorului general al Agenției Internaționale pentru Energia Atomică (A.I.E.A.), Hans Blix, în care se cere ca

A.I.E.A. să adopte măsuri corespunzătoare, avertizând că atacul ar putea duce la emanații radioactive din cauza materialului nuclear existent în centrul de la Bushhr. Într-o telegramă adresată directorului general al Agenției Internaționale pentru Energia Atomică (A.I.E.A.), Hans Blix, în care se cere ca

AGENTILE DE PRESĂ — pe scurt

CONSULTĂRI. La Tokio au avut loc consultări politice nipono-sovietice, delegațiile celor două țări fiind conduse de Takakazu Kuriyama și Igor Rogaciou, adjuccii ai ministrilor afacerilor externe. Cu acest prilej s-a efectuat un schimb de păreri asupra unor aspecte ale situației internaționale actuale și ale relațiilor bilaterale — relatează agenția T.A.S.S. S-a subliniat dorința ambelor țări de a depăși nivelul actual al relațiilor bilaterale, de a le conferi un caracter dinamic, stabilitate și largă perspectivă. S-a convenit ca următoarele consultări bilaterale să se desfășoare la Moscova, în anul 1988.

CONVORBIRI CHINO-INDIENE. La New Dehli s-a încheiat cea de-a VIII-a rundă de convorbiri chino-indiene privind problemele de frontieră. Referindu-se la tratativele purtate, Rajiv Gandhi, primul-ministru al Indiei, a spus potrivit agenției Chineze de presă că țara sa dorește să reînnoiască și să revitalizeze relațiile cu China. Pe de altă parte, Liu Shuqing, adjunct al ministrului de externe al R. P. Chineze, a exprimat speranța că tradiționalele relații de prietenie existente între popoarele celor două țări vor cunoaște o continuă dezvoltare.

VIZITA. János Kádár, secretar general al P.M.S.U., și-a încheiat vizita oficială în Belgia, unde a avut întrevederi cu regii Eudouin și cu primul-ministru Wilfried Martens consacrate dezvoltării raporturilor dintre cele două țări și unor aspecte ale actualității internaționale, anunță agenția M.T.I.

CONSILIUL DE STAT AL R. S. VIETNAM a decis convocarea sesiunii sesiunii Adunării Naționale — relatează agenția V.N.A. Între punctele prevăzute a fi incluse pe agenda forului legislativ al țării figurază prezentarea unui raport al Consiliului de Miniștri cu privire la îndeplinirea rezoluției plenare a II-a a C.C. al P.C.V. în discuțarea adoptării raportului privind planul de stat și bugetul și anul în curs; adoptarea planului și bugetului de stat pe 1988.

LA BORDUL COMPLEXULUI ORBITAL „MIR”. Datele referitoare la starea sănătății cosmonauților Iuri Romanenko și Aleksandr Aleksandrov, aflați la bordul complexului orbital „Mir”, prezintă un interes considerabil pentru medicina cosmică, relatează agenția T.A.S.S., citind conținutul textelor citite de Centrului cardiologic al Centrului de Cercetare Umărarea atenția a funcționării sistemului cardiovascular al cosmonauților, atât în momentele de odihnă, cât și în cursul îndeplinirii unor exerciții fizice, indică starea bună a sănătății lui Iuri Romanenko — aflat în Cosmos de 236 zile — și a partenerului său din ultimele patru luni, Aleksandr Aleksandrov. În ce privește starea de împodăbită, este constatat că principala mijloc de luptă împotriva influențelor acestui fenomen constă într-un antrenament continuu, o alternanță rațională a perioadelor de muncă și odihnă, un regim alimentar echilibrat și o pregătire prealabilă pe Pământ.

Dragoș ȘERBĂNESCU