

Scînteia

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul LVIII Nr. 14 424

Miercuri 4 ianuarie 1989

6 PAGINI — 50 BANI

ÎN SPIRITUL CHEMĂRIILOR ÎNSUFLEȚITOARE ADRESATE DE TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU ÎN MESAJUL DE ANUL NOU

1989 — anul celor mai bune rezultate în întreaga activitate economică!

Să facem astfel încît în 1989 — anul cînd se împlinesc 45 de ani de la victoria revoluției de eliberare socială și națională, antifascistă și anti-imperialistă și va avea loc cel de-al XIV-lea Congres al partidului — să obținem cele mai bune rezultate în industrie, cea mai mare producție agricolă, să realizăm în bune condiții investițiile și progresul tuturor sectoarelor de activitate.

NICOLAE CEAUȘESCU

Auspiciile sub care debutează anul 1989 au o determinare pe cît de exactă, pe atît de îmbucurătoare, de optimistă, care, pe de o parte, se întemeiază pe grandioasele realizări obținute de poporul nostru în construcția socialistă, îndeosebi în perioada inaugurată de Congresul al IX-lea al partidului, și, pe de altă parte, capătă semnificații aparte prin prisma perspectivelor luminoase, stimulatoare deschise de analiză și orientări magistrale Expunerii a tovarășului Nicolae Ceaușescu din luna noiembrie 1988. Așa cum sublinia secretarul general al partidului, realizarea obiectivelor actualului plan cincinal poate și trebuie să asigure împlinirea obiectivului de trecere a României la un stadiu superior, de țară mediu dezvoltată. Înălțarea, forța economică de azi ale județelor, ale tuturor localităților patriei, atîtă prin puterea de netăcută a faptelor clarvizionare, concepția novatoare, profund științifică promovată cu pasiune revoluționară și patriotism înflăcărat de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, care prin întreaga sa activitate a imprimat un dinamism fără precedent vieții economice, sociale și politice din patria noastră.

Trînd sentimentul tonic generat de împlinirea de pînă acum, întregul popor este chemat asadar ca încă din aceste prime zile ale celui de-al patrulea la un stadiu cincinal să-mobilizeze toate energiile creatoare, să muncească neobosit, cu devotament și neslăbit spirit revoluționar pentru continuarea operii de făurire a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintate spre comunism. Așa cum se subliniază în Mesajul de Anul Nou adresat

întregii națiuni de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, prezidențele Republicii, anul 1988 s-a încheiat cu importante realizări în dezvoltarea forțelor de producție și ridicarea gradului general de civilizație al patriei noastre socialiste. A fost un an în care poporul român, sub conducerea gloriosului nostru partid comunist, a obținut noi realizări însemnate în dezvoltarea economico-socială, în creșterea producției industriale, agricole, a veniului național, a avuției generale a patriei, în dezvoltarea științei, învățămîntului, culturii. În același timp s-a desfășurat o largă acțiune de perfecționare și organizare a activității economico-sociale, a conducerii și planificării, a activității statului și organismelor democrației muncitorești-revoluționare. Totodată, în concordanță cu politica generală a partidului și statului nostru de ridicare continuă a bunăstării materiale și spirituale a întregului popor, anul trecut a început majorarea retribuiții și pensiilor, de care au beneficiat în ultima parte a anului circa 4 milioane de oameni ai muncii.

Interesul, satisfacția, însuflețirea cu care a fost primit de toți cetățenii țării Mesajul de Anul Nou constituie încă o dovadă elocventă a unității de nezdruccinat a întregii noastre națiuni în jurul partidului, al secretarului său general, tovarășul Nicolae Ceaușescu, înflăcărat militant revoluționar, care de circa cinci decenii și jumătate, din care aproape 34 de ani în fruntea partidului și statului, desfășoară o amplă și neobosită activitate pentru continua prosperitate și ridicare a patriei pe noi culmi de progres și civilizație, pentru ridicarea nivelului de trai material și spiritual al întregului popor. Împlinirea poporului român din această epocă glorioasă cu nume de simbol, puternica dezvoltare a industriei, agriculturii, științei, învățămîntului, culturii, ilustrează cît se poate de convingător justetea politicii partidului nostru, care prin crearea și continua perfecționare a unui sistem al democrației muncitorești-revoluționare, unic în felul său, a asigurat consolidarea principiilor construcției socialiste, concomitent cu stimularea inițiativelor creatoare ale maselor, cu aplicarea pe scară largă a celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii în toate domeniile, în deplin consens cu tendințele manifestate pe plan mondial.

Una din caracteristicile de maximă importanță ale strategiei elaborate de partidul nostru cu privire la făurirea și dezvoltarea societății socialiste multilaterale dezvoltate se referă la rolul priorității al efortului propriu, al factorilor interni în crearea și modernizarea bazei tehnico-materiale necesare pentru îndeplinirea planurilor cincinale și anuale, pentru progresul necontenit al economiei naționale. Acest principiu a fost avut în vedere și la elaborarea Planului național unic de dezvoltare economico-socială a țării pe anul 1989, a cărui trăsătură definitorie o constituie accentuarea laturilor calitative, intensive ale progresului în toate domeniile de activitate. Astfel,

realizarea sarcinilor stabilite pe ramuri, ministere, centrale și întreprinderi, în principal prin împlinirea programelor de perfecționare a proceselor de producție, va asigura dezvoltarea și înfăurierea proprietății socialiste, obținerea unor producții suplimentare prin folosirea integrală a capacităților de producție, ridicarea nivelului tehnic și calitativ al produselor, aplicarea principiului socialist de retribuție după cantitatea, calitatea și importanța socială a muncii depuse, dezvoltarea autoconducerii muncitorești și întărirea autogestivității, sporirea substanțială a eficienței în întreaga economie.

Desigur, obiectivele celui de-al patrulea an al actualului cincinal sînt deosebit de mobilizatoare: venitul național urmează să crească cu 8-9 la sută, valoarea producției-marfă industriale — cu 6-7 la sută, valoarea producției globale agricole — cu 5-5,5 la sută. Investițiile totale în economie — cu 4-5 la sută, volumul comerțului exterior — cu 7-8 la sută, productivitatea muncii în industria republicană (calculată pe baza valorii producției-marfă) — cu 7-8 la sută, în timp ce cheltuielile la 1000 lei producție-marfă în industria republicană trebuie să se reducă cu 35 lei. Sarcinile se revin fiecărui colectiv au fost dezbătute pe larg și aprobate în deplină unanimitate de toate organismele democrației noastre muncitorești-revoluționare, de oamenii muncii din toate sectoarele de activitate.



Arhitectură modernă în municipiul Iași. Foto: S. Cristian

ALES OMAGIU, ÎNALȚĂ PREȚUIRE TOVARĂȘEI ELENA CEAUȘESCU

Remarcabilă activitate revoluționară, prodigioasă contribuție la modernizarea și dezvoltarea învățămîntului, la educația socialistă, patriotică a tinerei generații

Poporul român, cu strălucire conștientă de partidul său comunist, se află într-un stadiu istoric nou, superior de dezvoltare, împlinindu-și cu succes programul de făurire a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintate spre comunism, program în cadrul căruia învățămîntul, educația ocupă un loc de frunte, scoala fiind așa cum a definit-o secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, „principiul factor de cultură și civilizată”.

O veche tradiție a neamului nostru, o trăsătură de o neamăuită frumusețe a sufletului românesc, este aceea de a-și exprima respectul și înalta considerație față de personalitățile care și-au pus întreaga ființă în slujba progresului și prosperității țării. O astfel de personalitate, pe care întregul partid, întregul nostru popor o omagiază în fiecare an, la 7 ianuarie, cu cel mai înalt respect și deosebită considerație, cu neajmărită dragoste și profundă recunoștință, este tovarășa academician doctor, inginer Elena Ceaușescu, membru al Comitetului Politic Executiv al Comitetului Central al Partidului Comunist Român, primul viceprim-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, președintele Consiliului Național al Științei și Învățămîntului. Această aniversare constituie un felicit prilej pentru a evoca personalitatea prominentă, de excepție, a tovarășei Elena Ceaușescu, militant de seamă al partidului și statului nostru, remarcabil conducător comunist și savant de renume mondial, activitatea sa revoluționară de peste cinci decenii, plină de dăruire revoluționară, consacrată triumfului idealurilor de creștere științifică și tehnică ale poporului român, edificării noi orizonturi de strămoșește meșteșuguri.

Intrîndu-ne în amănunțime întru omagii ale oamenilor acestui pămînt, posedînd o strălucită cucerire de gîndire, o uriașă putere de muncă și acțiune, însușindu-și, din fragedă tinerețe, ideile socialismului, dînd dovadă de neasemnată curaj în fața oricăror greutăți, tovarășa Elena Ceaușescu a participat, în condiții aspre ale ilegalității, alături de cel

mai iubit fiu al poporului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu, la marile bătălii purtate de clasa muncitoare, de masele largi populare împotriva exploatarii burghezo-moșierilor, a dictaturii militar-fasciste și războiului hitlest, pentru drepturi și libertăți democratice, pentru independența și integritatea țării, pentru o viață mai bună. Vor rămîne de-a pururi înscrise în cartea de aur a neamului nostru, de dirizene și eroism ale tinerei comuniste Elena Petrescu (Ceaușescu) în pregătirea și desfășurarea marilor manifestații muncitorești de la 1 Mai 1939 din București, una dintre puținele manifestații din Europa care au avut loc în condițiile cînd fascismul era în ofensivă.

Anii revoluției și construcției socialiste, transformările fundamentale petrecute pe toate planurile de activitate, cu deosebire după Congresul al IX-lea al partidului, poartă, la rîndul lor, adîncă imprimată, și pecetea gîndirii creatoare, a spiritului remarcabil al tovarășei Elena Ceaușescu la elaborarea și împlinirea politicii partidului și statului de dezvoltare economico-socială a patriei, de ridicare continuă a nivelului de trai material și spiritual al poporului, de înaltare a României socialiste pe noi trepte de progres și civilizație, de promovare, în viața internațională, a principiilor de colaborare și înțelegere între națiuni. Prezența activă a tovarășei Elena Ceaușescu la marile evenimente ale țării, alături de cîtorva tineri colaboratori moderni, secretarul general al partidului, președintele Republicii, tovarășul Nicolae Ceaușescu, fructuoa și aplicativă în întreaga dezvoltare a țării, utilizarea întregului potențial uman și material de cercetare, promovarea cu perseverență a tehnicii moderne în vederea soluționării rapide și eficiente a problemelor impuse de dezvoltarea intensivă a economiei naționale, de extinderea cooperării economice și tehnico-științifice internaționale. „În actuala etapă de dezvoltare, arată tovarășa Elena Ceaușescu, cînd știința are un rol hotărîtor în progresul general al societății, în soluționarea și aplicarea problemelor care confruntă omenirea contemporană, știința românească trebuie să acționeze, cu cea mai înaltă răspundere, unind mai puternic toate forțele în direcția hotărîtoră pentru progresul economico-social al patriei, pentru rezolvarea cu succes a oricăror probleme, asigurînd creșterea rolului și aplicativității științifice în dezvoltarea generală a societății socialiste, contribuția ei la cuceririle științifice mondiale”.

În calitate de președinte al Comitetului Național Român „Oamenii de

Puternică afirmare a științei în viața social-economică a patriei

În pagina a II-a — opinii ale unor cadre din cercetarea științifică

Cu gîndul la faptele noului an

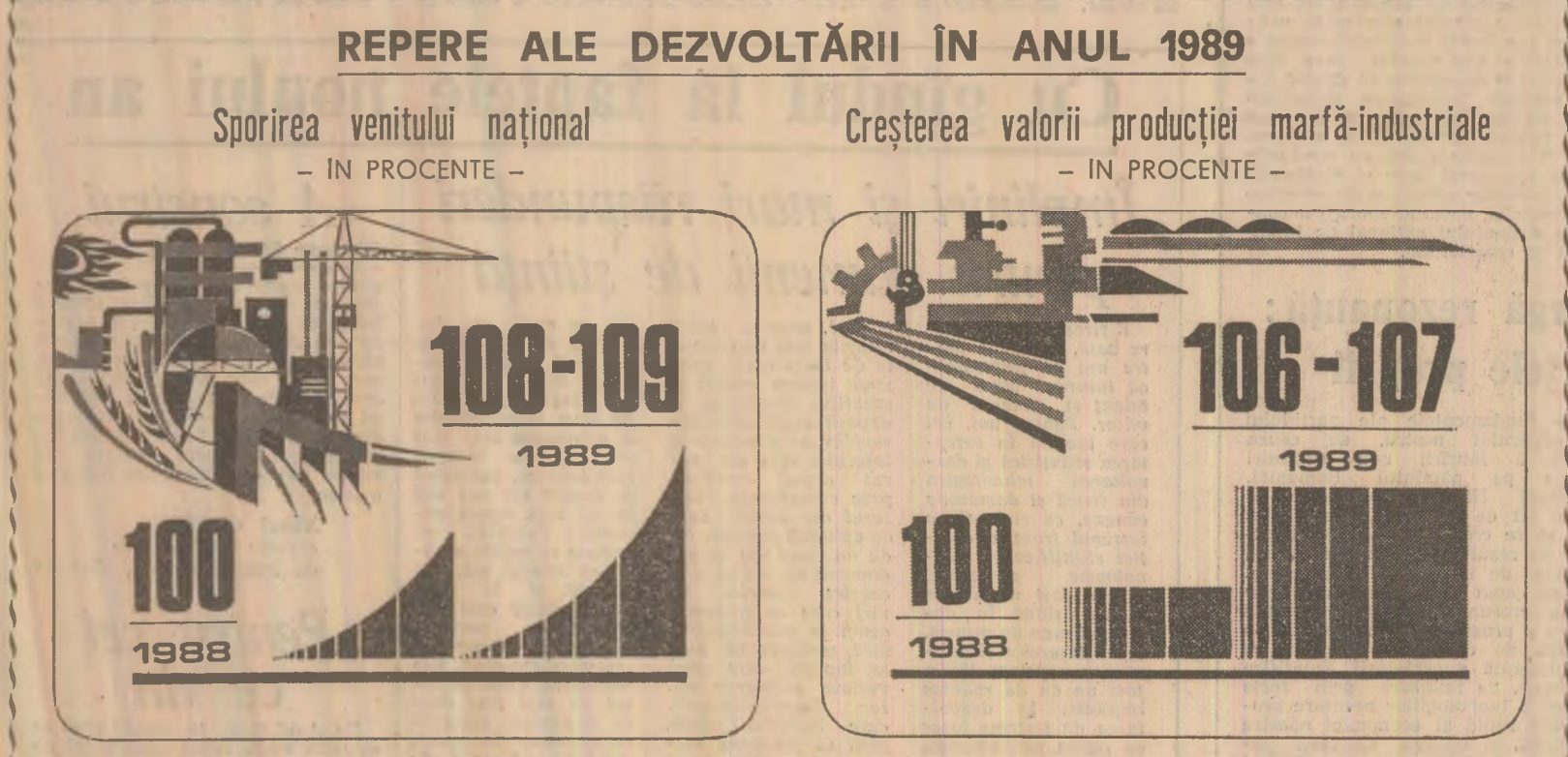
Un nou an de muncă și-a deschis larg porțile în fața noastră: noi și mărele proiecte vor prinde viață prin efortul nostru de gînd, prin mai judicioasă mobilizare și folosire a tuturor forțelor și resurselor noastre pentru ca, oasă cum îndemna cu înflăcărare tovarășul Nicolae Ceaușescu în Mesajul de Anul Nou, în anul 1989 — anul cînd se împlinesc 45 de ani de la victoria revoluției de eliberare socială și națională, antifascistă și antiimperialistă și va avea loc cel

de-al XIV-lea Congres al partidului — să obținem cele mai bune rezultate în industrie, cea mai mare producție agricolă, să realizăm în bune condiții investițiile și progresul tuturor sectoarelor de activitate. Acum, la început de nouă anuitate, muncitorii, tîrîni, intelectuali exprimă cuvinat multesc despre proiectele pe care, prin talentul, competența și răspunderea lor, le vor transforma în fapt concret, în tot atîtea noi și minime împliniri socialiste.

A construi pe măsura aspirațiilor noastre

Am fost martor și participant în ultima sferă de veece nu numai a nașterii polivalentelor platforme industriale din Bihor, ci, mergînd mai departe cu gîndul, în memoria strămoșilor, în fața oricăror greutăți, tovarășa Elena Ceaușescu a participat, în condiții aspre ale ilegalității, alături de cel

de-a toate materiale refractare bune. Iar aceste, în mod firesc, vază opera de edificare a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintate spre comunism, pentru proiectarea și îndrumarea activității unor domenii de însemnătate capitală, pun în evidență calitățile sale deosebite de om



DIN PRIMELE ZILE ALE ANULUI

Bună organizare, disciplină, randamente maxime

Din luna ianuarie a acestui an au trecut numai trei zile. O perioadă scurtă de timp, în care prin eforturi stăruitoare, un număr mare de colective muncitorești au obținut rezultate remarcabile în producție. În mod deosebit se cuvîin subliniate meritele inginerilor, minerilor, metalurgistilor, petrolștilor, chimistilor, chimiștilor, adică ale tuturor celor care la cumpăna dintre ani s-au aflat la datorie. Sînt proaspete în memoria tuturor oamenilor muncii emoționante îndemnuri și chemări, încercate de un vibrant patriotim, adresate întregului nostru popor în Mesajul de Anul Nou de tovarășul Nicolae Ceaușescu. Așa cum a subliniat secretarul general al partidului, în anul 1939 trebuie să se obțină cele mai bune rezultate în activitatea economică. Pentru aceasta este

necesar, din primele zile ale anului, să se asigure o aprovizionare tehnico-materială ritmică, o productivitate ridicată, o calitate sporită, într-un cuvînt — eficiență superioară. Iată, sintetizate, cerințele pe care secretarul general al partidului le pune în acest an în fața noastră, o tuturor. Acum, hotărîtor este să trecem cu fermitate la buna organizare a activității în toate sectoarele. Să perfecționăm conducerea, să întărim ordinea și disciplina, să adoptăm un stil de muncă revoluționar, să facem astfel ca fiecare, la locul său de muncă, să acționeze în așa fel încît planurile și programele stabilite să fie îndeplinite, asigurîndu-se pe această cale premise pentru realizarea exemplară a prevederilor de acest an și pe întregul cincinal.

Un nou obiectiv energetic
Primul grup energetic de 9 MW, de la hidrocentrala Lugaș, din cadrul amenajării hidrotehnice a Crișului Repede, a început să pulezeze în sistemul energetic național primii kilowati. Legarea în paralel a sistemului energetic național a acestui grup energetic a fost posibilă ca urmare a stingerii nivelului minim de exploatare la prima acumulare de 65 milioane mc apă de Crișul Repede, care, pe lângă producerea energiei electrice, va fi utilizată la irigații, piscicultură și arboricultură. Ca urmare a măsurilor adoptate de comitetul județean de partid, ritmul lucrărilor pe santierul acestor investiții prioritare a fost intensificat, stadiul de execuție permitînd ca, în luna ianuarie, să se efectueze primul paratol și în cel de-al doilea grup de 9 MW de la hidrocentrala Lugaș.

În pagina a III-a — relatări din întreprinderi, secvențe de muncă rodnică, bine organizată, încă din primele zile ale anului

(Continuare în pag. a II-a)

PUTEREA AFIRMARE A ŞTIINTEI ÎN VIAŢA SOCIAL-ECONOMICĂ A PATRIEI

Opinii ale unor cadre din cercetarea ştiinţifică privind realizările remarcabile obţinute de ştiinţa românească şi angajarea plenară pentru înlăptuirea obiectivelor acestui an şi ale întregului cincinal

În întreaga dezvoltare economică şi socială a patriei, cu deosebire în anii de după Congresul al IX-lea al partidului, ştiinţa românească s-a afirmat plin, având un rol decisiv în făurirea unei economii moderne, dinamice şi eficiente. Nu există sector de activitate, nu există ramură a economiei naţionale care, în aceşti ani, să nu fi cunoscut preferenţele structurale, adică transformări înnoitoare, care urmare a progreselor înregistrate de cercetarea ştiinţifică proprie.

Cercetarea ştiinţifică — profesie revoluţionară

Dr. Marin Ilaşcu, director general al Institutului central de fizică: Pentru noi, care lucrăm în domeniul cercetării ştiinţifice şi dezvoltării tehnologice, au o semnificaţie deosebită ideile de excepţională originalitate teoretică şi utilitate practică ale secretarului general al partidului privind spiritul revoluţionar şi necesitatea formării revoluţionarului de profesie. Se înţeleg astfel claritatea, pe baza concepţiei tovarăşului Nicolae Ceauşescu, adevărul de netăgăduit că un descoperitor ştiinţific de anvergură nu poate fi decât acela care simte continuu temperatura înaltă a patriei şi euroizantă ştiinţei. Prin tot ce-l defineşte şi caracterizează, omul de ştiinţă, specialistul este un revoluţionar mistuit de dorinţa, înfapturii saltului calitativ. Procesul cunoaşterii ştiinţifice, cu marile sale descoperiri care stau la baza revoluţiilor industriale, este esenţialmente revoluţionar. Pe parcursul său — un parcurs adesea întortocheat, cu obstacole şi răsturnări însoţite — fiecare noi pas este fructul unei activităţi duse în spirit revoluţionar.

Se poate afirma deci cu toată tăria că spiritul revoluţionar este atât de necesar în ştiinţă încât nu putem vorbi de ştiinţă fără să vorbim de ştiinţific, nu putem să ne aşteptăm la un rezultat valoros, la o descoperire semnificativă şi utilă pentru societate dacă nu sîntem animaţi de un spirit revoluţionar, de o înaltă competenţă, curaj şi sacrificiu, prospeţime şi permeabilitate la nou, la adică, asadar, că spiritul revoluţionar nu este ceva ce vine de la sine şi reprezintă un proces complex, care înseamnă formarea acestuia la toţi căutătorii de nou şi, un lucru cel puţin la fel de dificil, susţinerea şi dezvoltarea profesională a acestor oameni de ştiinţă este chemată să-l asigure în progresul economiei noastre naţionale.

Zădărnici în acest sens este ideea subliniată de tovarăşul academician doctor Inginer Elena Ceauşescu, promotor şi îndrumător de excepţie al ştiinţei, învăţămîntului şi culturii româneşti, la Plenara comună din noiembrie anul trecut: „Trebuie să în-

telegem bine cerinţele formulate în Textul din aprilie al înlăptuirii obiectivelor strategice, realizarea Programului partidului, crearea condiţiilor pentru trecerea spre comunism nu se poate realiza decât pe baza celor mai înalte activităţi ale ştiinţei şi tehnicii, ale revoluţiei agrare, ale cunoaşterii umane, în general”.

Fizicist, domeniu în care îmi desăvîrşesc activitatea de la venirea şi revin, în continuare, răspunzând deosebit, ea fiind una dintre cele mai revoluţionare domenii ale ştiinţei. Rolul important pe care îl are fizica în cadrul ştiinţei decurge, pe de o parte, din continuităţile şi statutul său de ramură care descoperă şi stabileşte legăţile şi furnizează informaţii ştiinţifice necesare apariţiei şi dezvoltării altor ştiinţe fundamentale, iar, pe de altă parte, din faptul că fizica a stat şi va sta, şi de acum înainte, la baza constituierii unor ştiinţe tehnice, aşa cum sînt electronica, ingineria nucleară, aerodinamica, ingineria microstructurilor sau a unor tehnici şi tehnologii de mare randament, competitivitate şi productivitate, cum sînt tehnologiile convenţionale. Ne angajăm ca în domeniul fizicii şi energiei nucleare să realizăm pentru toate tehnologiile şi prototipurile pe care le vom omologă în scopul următoarelor performanţe existente pe plan internaţional, iar pentru multe dintre acestea să asigurăm statului de premieră abilitatea de a realiza în condiţii de economie nivel de exigenţă şi competenţă să concretizăm orientările şi sarcinile trasate de secretarul general al partidului referitoare la proiectele de ştiinţă înarmată cu un înalt echipament pentru centrale nucleare-electrice. Prin muncă, muncă pasionată, responsabilă, prin competenţa şi valoarea rezultatelor noastre, în domeniul fizicii, vom realiza un spirit revoluţionar va putea România să devină o ţară cu o ştiinţă puternică, de care are nevoie pentru a păşi pe calea comunismului. Acesta este angajamentul solemn prin care ştiinţele ştiinţei din ţara noastră doresc să împlinesc Congresul al XIV-lea al partidului şi aniversarea de 45 de ani de la marea act istoric de la 23 August 1944.

La nivelul celor mai noi exigenţe ale revoluţiei tehnico-ştiinţifice

Îată opinia ing. Ileana Trandafir, cercetător ştiinţific la Institutul de cercetare ştiinţifică şi inginerie tehnologică pentru tehnica de calcul şi informatică:

Dacă acum, la începutul celui de-al patrulea an al actualului cincinal, putem afirma cu îndreptăţită mîndrie că civilizaţia nouă, socialistă ce se făurise pe pînă la patrie noastră se întemeiază pe ştiinţă, pe tehnologia cea mai avansată, aceasta o datorăm gândirii profund noiatoare şi revoluţionare a tovarăşului Nicolae Ceauşescu. Este meritul istoric al conducătorului partidului şi statului nostru, al tovarăşului academician doctor Inginer Elena Ceauşescu, de a fi sesizat la timp profunde implicaţii sociale generale de revoluţia ştiinţifică-tehnică contemporană şi, ca atare, de a fi ridicat menirea ştiinţei şi statutul social al ştiinţelor ei la cel mai înalt nivel. Putem afirma, fără a greşi cu nimic, că, pentru toată perioada pe care o vom parcurge din acest moment şi pînă în anul 2000, obiectivele economiei se constituie, într-o măsură mai mare ca oricînd, în obiective prioritare ale ştiinţei.

Abordînd problemele teoretice ale revoluţiei tehnico-ştiinţifice şi tehnice contemporane în strînsă interconectare cu necesităţile economice şi sociale, tovarăşul Nicolae Ceauşescu a formulat cerinţa fundamentală a promovării prioritare a cercetării în domeniile de vîrf, printr-o serie de situaţii tehnice de calcul şi informatică. Rod al gândirii creatoare a secretarului general al partidului, aceste cerinţe de dezvoltare a tehnicii de calcul şi informatică, ca factori de modernizare a economiei naţionale, sînt confirmate pe deplin de valoarea, de înaltă performanţă, ca formă a progresului ştiinţific şi tehnic, s-a desăvîrşit pe baza unor importante hotărîri elaborate sub direcţia îndrumării şi contribuţiei determinanţe ale tovarăşului academician doctor Inginer Elena Ceauşescu, sitund ţara noastră printre cele dinlăsat care sînt propun programe de informatizare unitară a întregii economii.

Tehnica de calcul şi informatică românească au cunoscut ritmuri ascendente de dezvoltare, au pînă în toate ramurile economiei noastre

Un rol de primă însemnătate în orientarea activităţii de cercetare ştiinţifică, în aplicarea consecventă a politicii partidului de dezvoltare a ştiinţei şi tehnologiei româneşti revine tovarăşei academician doctor Inginer ELENA CEAUŞESCU, savant patriot de argă recunoaşterea naţională, sub a cărei conducere sînt asigurate coordonarea şi îndrumarea promptă şi de înaltă eficienţă a problemelor prioritare ale economiei naţionale. Relevînd sarcinile de mare anvergură ce revin ştiinţei româneşti în etapa actuală, tovarăşul Elena Ceauşescu sublinia, cu prilejul plenarei comune din noiembrie anul trecut: „Trebuie să facem acest fel încît, în următorii doi ani, ştiinţa românească să soluţioneze probleme complexe prevăzute pentru actualul cincinal şi să treacă la cercetarea unor noi probleme importante, care să stea la baza întregii dezvoltări a patriei noastre în deceniul următor, pînă la anul 2000, şi în primele decenii ale secolului al XXI-lea”.

În ancheta social-politică de astăzi înfăţişăm opinii ale unor cadre de conducere şi cercetători privind realizările remarcabile obţinute de ştiinţa românească în anii de după Congresul al IX-lea al partidului, acţiunile ample desfăşurate de partid pentru punerea în valoare a capacităţii creatoare a poporului, pentru afirmarea ştiinţei româneşti în lume.

Roadae cercetării — cit mai rapid valorificate în producţie!

Dr. Ing. Corneliu Răzescu, director general al Institutului central de cercetări metalurgice: Este în spiritul politicii partidului nostru, în spiritul gândirii tovarăşului Nicolae Ceauşescu, promotor ferm al aplicării creatoare a legăţilor constructivului socialismului la condiţiile istorice ale României, ca problemele dezvoltării economice şi sociale ale ţării să fie supuse unui permanent proces de perfecţionare, prin promovarea noului, la rezultatele cercetării ştiinţifice şi tehnice, în magistrala la Expunere din noiembrie anul trecut, secretarul general al partidului arăta, încă o dată, că este necesar ca în toate domeniile de activitate să se asigure o mai strînsă legătură cu ştiinţa, cercetarea şi producţia, o valorificare operativă şi la un înalt nivel de eficienţă la rezultatele cercetării, promovarea şi generalizarea experienţei înaintate.

Viaţa, practica de fiecare zi aduc noi şi concludente argumente în sprijinul acestui întreg demers. În cei trei ani ce au trecut, din actualul cincinal, întreaga economie, inclusiv industria metalurgică, s-a aflat angajată în efortul de aplicare a programului de perfecţionare a organizaţiei şi modernizare a producţiei acţiune iniţiată de secretarul general al partidului. Aşa cum s-a apreciat şi la recenta plenară a Consiliului Naţional al Ştiinţei şi Tehnologiei, prezidenţială de tovarăşul academician doctor Inginer Elena Ceauşescu, aceasta a fost perioada în care industria noastră a beneficiat de cea mai densă intervenţie de creativitate, a abonda cu mult curaj şi a valorificat eficient tot ceea ce înseamnă noi ştiinţific şi tehnologic.

De curînd, în cel de-al patrulea an al cincinalului, în care România păşeşte cu hotărîre pe un drum de dezvoltare structurală nou, cu un accent decisiv pe generalizarea de calitate şi eficienţă a drumului dezvoltării intensive. Acest lucru presupune, fără îndoială, implicarea şi mai adîncă a cercetării ştiinţifice şi ingineriei tehnologice în dezvoltarea obiectivelor şi programelor cuprinse în Legea planului naţional unic de dezvoltare pe anul 1989, votată recent de Marea Adunare Naţională. Desfăşurînd-ne activitatea într-un

Un principiu de largă rezonanţă: încrederea în forţele proprii

Mă aflu sub impresia vibrantă chemării patriotice adresate întregii naţiuni de tovarăşul Nicolae Ceauşescu în Mesajul de Anul Nou al mobilizaţiei noastre, demnuri de a întîmpina cel de-al XIV-lea Congres al partidului şi cel de-a 45-a aniversare a actului istoric de la 23 August 1944, cu noi şi realizări în domeniul ingineriei, Mirecea Slămin, şeful filialei din Iaşi a Institutului de cercetări ştiinţifice şi inginerie tehnologică pentru tehnica de calcul şi informatică, afirmă: „Este un fapt cert că în viitorii ani tehnologiile informatice vor constitui unul dintre domeniile care vor influenţa în cel mai înalt grad noile activităţi de cercetare şi producţie de producţie ale societăţii noastre, încadrîndu-se în mod organic în politica partidului de edificare a unităţii economice şi sociale de accretare a rolului ştiinţei şi a efortului creator în progresul material şi spiritual al naţiunii. În acest sens, Programul-directivă de cercetare ştiinţifică, dezvoltare tehnologică şi întroducere a progresului tehnic, a cărui înlăptuire este coordonată cu înaltă competenţă de către tovarăşul Elena Ceauşescu, secretarul general al partidului şi statului, prevede sarcini de mare importanţă în ceea ce priveşte realizarea unor noi mijloace ale tehnicii de calcul, dezvoltarea de sisteme şi programe informatice pentru toate ramurile economiei. Astfel, activitatea de cercetare şi producţie a Institutului pentru tehnica de calcul şi informatică se desfăşoară în strînsă legătură cu cerinţele transpuneri în viaţa a unor programe de interes naţional, cum sînt programul energetic, programul mişcării, precum şi cele privind perfecţionarea organizaţiei şi modernizarea proceselor de producţie, cercetarea şi proiectarea asistate de calculator, automatizarea proceselor de producţie, dezvoltarea producţiei de minicalculatoare de mare productivitate, de microcalculatoare şi calculatoare individuale, de terminale universale şi specializate, de echipamente periferice şi sisteme de calcul pentru medii industriale cu condiţii grele de muncă, pentru instruire, medicină, arhitectură, meteorologie etc., vizuă cu deosebire antrenarea resurselor proprii de creativitate şi inteligenţă tehnică. Tot lucrătorii din domeniul informaticii şi tehnicii de calcul, mobilizaţi de însuşi tovarăşul academician doctor Nicolae Ceauşescu, la Plenara comună din Mesajul de Anul

socialiste, contribuind la creşterea productivităţii muncii, la ridicarea parametrilor calitativi şi de competitivitate a produselor şi tehnologiilor, dezvoltarea remedierea proceselor de producţie, a structurilor industriale şi de conducere, determinînd schimbări profunde în randamentul, caracterul şi conţinutul muncii de producţie şi execuţie. Este un fapt cert că în viitorii ani tehnologiile informatice vor constitui unul dintre domeniile care vor influenţa în cel mai înalt grad noile activităţi de cercetare şi producţie de producţie ale societăţii noastre, încadrîndu-se în mod organic în politica partidului de edificare a unităţii economice şi sociale de accretare a rolului ştiinţei şi a efortului creator în progresul material şi spiritual al naţiunii. În acest sens, Programul-directivă de cercetare ştiinţifică, dezvoltare tehnologică şi întroducere a progresului tehnic, a cărui înlăptuire este coordonată cu înaltă competenţă de către tovarăşul Elena Ceauşescu, secretarul general al partidului şi statului, prevede sarcini de mare importanţă în ceea ce priveşte realizarea unor noi mijloace ale tehnicii de calcul, dezvoltarea de sisteme şi programe informatice pentru toate ramurile economiei. Astfel, activitatea de cercetare şi producţie a Institutului pentru tehnica de calcul şi informatică se desfăşoară în strînsă legătură cu cerinţele transpuneri în viaţa a unor programe de interes naţional, cum sînt programul energetic, programul mişcării, precum şi cele privind perfecţionarea organizaţiei şi modernizarea proceselor de producţie, cercetarea şi proiectarea asistate de calculator, automatizarea proceselor de producţie, dezvoltarea producţiei de minicalculatoare de mare productivitate, de microcalculatoare şi calculatoare individuale, de terminale universale şi specializate, de echipamente periferice şi sisteme de calcul pentru medii industriale cu condiţii grele de muncă, pentru instruire, medicină, arhitectură, meteorologie etc., vizuă cu deosebire antrenarea resurselor proprii de creativitate şi inteligenţă tehnică. Tot lucrătorii din domeniul informaticii şi tehnicii de calcul, mobilizaţi de însuşi tovarăşul academician doctor Nicolae Ceauşescu, la Plenara comună din Mesajul de Anul

Remarcabilă activitate revoluţionară, prodigioasă contribuţie la modernizarea şi dezvoltarea învăţămîntului, la educaţia socialistă, patriotică a tinerii generaţii

(Urmare din pag. 1)

ştiinţă şi pacea”, tovarăşa Elena Ceauşescu desfăşoară o susţinută activitate pentru dezvoltarea contactelor dintre cercetătorii români şi din ţările străine, pretutindeni în lume, ştiinţa să-şi afirme vocaţia sa de progres şi pace, pentru ca minunatele curieri ale genului uman să fie pus exclusiv în slujba marelui şi fetei, poporului. Opera ştiinţifică a tovarăşei Elena Ceauşescu, rod al experienţei, pasiunii şi constanţei cercetătorului, autor şi organizator de masă şi obiectist continuu al României contemporane, la instaurarea unei climat de pace pe planeta noastră, reprezintă o contribuţie remarcabilă la tezaurul gândirii universale.

Tovărăşa academician doctor Inginer Elena Ceauşescu are o contribuţie substanţială, cu puternice şi multiple valenţe creatoare în dezvoltarea şi perfecţionarea învăţămîntului românesc, la aşezarea acestuia pe temelia trainică a spiritului revoluţionar şi a celor mai noi curieri ale ştiinţei şi tehnicii.

Cu deosebire după Congresul al IX-lea al P.C.R., învăţămîntul a cunoscut o amplă dezvoltare, în consecinţă în aceşti ani însemnaţi succese în realizarea de noi aliaje, de oţeluri cu caracteristici deosebite, în dezvoltarea şi modernizarea metalurgică românească. Modernizarea uzinelor şi combinatelor chimice şi pirometale, tăci fierul şi aliajele sale, precum şi multe alte metale şi aliaje, sînt înfăptuiri care poartă puternică amprentă de înaltă competenţă şi profesionalism, coordonate şi îndrumate cu înaltă competenţă de tovarăşa academician doctor Inginer Elena Ceauşescu. După cum este bine cunoscut, economia ţării noastre reclamă cu strîngere maşini, utilaje, instalaţii şi echipamente în consens cu nivelul tehnicii mondiale. Ca atare, cercetarea metalurgică este chemată să asigure asimilarea unor materiale cu performanţe superioare. Totodată şi produsele refractare industriale, necesare la fabricarea de purtători ridicate, a proceselor metalurgice şi, în general, a celor ce au loc în sectoarele calde, lată de ce Institutul nostru abordează tehnologia de înaltă competenţă de vîrf în aceste domenii: refractare neoxidice, refractare compozite, refractare oxidice de înaltă puritate, produse din fibre ceramice, refractare speciale pentru turnarea conţinută a oţelului, alumina cu cristalină dirijată etc. Toate acestea au în vedere eliminarea importului, afirmîndu-se în competiţia mondială.

Deosebit de reuşite sînt cele realizate în creşterea în evoluţie tot mai pronunţată a ştiinţei româneşti, validitate concepţiei partidului nostru, a beneficii deosebite pentru ţara noastră de a avea în ştiinţa noastră un domeniu de vîrf în aceste domenii: refractare neoxidice, refractare compozite, refractare oxidice de înaltă puritate, produse din fibre ceramice, refractare speciale pentru turnarea conţinută a oţelului, alumina cu cristalină dirijată etc. Toate acestea au în vedere eliminarea importului, afirmîndu-se în competiţia mondială. Deosebit de reuşite sînt cele realizate în creşterea în evoluţie tot mai pronunţată a ştiinţei româneşti, validitate concepţiei partidului nostru, a beneficii deosebite pentru ţara noastră de a avea în ştiinţa noastră un domeniu de vîrf în aceste domenii: refractare neoxidice, refractare compozite, refractare oxidice de înaltă puritate, produse din fibre ceramice, refractare speciale pentru turnarea conţinută a oţelului, alumina cu cristalină dirijată etc. Toate acestea au în vedere eliminarea importului, afirmîndu-se în competiţia mondială.

În prezent, pe bîncile scoliilor şi facultăţilor se află 3,7 milioane de elevi şi studenţi, în creştere continuă, în numărul de vîrf în aceste domenii: refractare neoxidice, refractare compozite, refractare oxidice de înaltă puritate, produse din fibre ceramice, refractare speciale pentru turnarea conţinută a oţelului, alumina cu cristalină dirijată etc. Toate acestea au în vedere eliminarea importului, afirmîndu-se în competiţia mondială. Deosebit de reuşite sînt cele realizate în creşterea în evoluţie tot mai pronunţată a ştiinţei româneşti, validitate concepţiei partidului nostru, a beneficii deosebite pentru ţara noastră de a avea în ştiinţa noastră un domeniu de vîrf în aceste domenii: refractare neoxidice, refractare compozite, refractare oxidice de înaltă puritate, produse din fibre ceramice, refractare speciale pentru turnarea conţinută a oţelului, alumina cu cristalină dirijată etc. Toate acestea au în vedere eliminarea importului, afirmîndu-se în competiţia mondială.

Cu gîndul la faţetele noului an

Împliniri şi mari răspunderi pentru oamenii de ştiinţă

E firesc că, de fiecare dată, cuprînd în amănunt cele trei ani de bilanţ şi gînduri de bilanţ pentru noi, cei care lucrăm în domeniul ştiinţific şi dezvoltarea tehnologică din fizică şi domeniile conexe, în domeniul de vîrf în aceste domenii: refractare neoxidice, refractare compozite, refractare oxidice de înaltă puritate, produse din fibre ceramice, refractare speciale pentru turnarea conţinută a oţelului, alumina cu cristalină dirijată etc. Toate acestea au în vedere eliminarea importului, afirmîndu-se în competiţia mondială.

Ca şi în celelalte domenii ale cercetării ştiinţifice şi dezvoltării tehnologice, ca şi în întreaga economie naţională, avem obiective şi sarcini clare pentru anul 1989. Ele vizează dezvoltarea de sisteme laser cu înalte performanţe, în realizarea unor instalaţii laser de înaltă complexitate pentru prelucrarea şi debitorizarea materialelor, chimice, biologice ş.a. Sînt rezultate care confirmă o dată mai mult că, de mai bine de un sfert de secol de la punerea în funcţiune a primului laser românesc, eveniment care a făcut să ne numărăm printre primii la nivel deţinători de laser din lume, ne stăruim pe poziţii de avangard în acest domeniu, de exemplu, de muncă al tovarăşei academician doctor Inginer Elena Ceauşescu, eminent savant-patriot, de largă recunoaştere internaţională, vom acţiona neobosit pentru înlăptuirea exemplară a termenilor de referinţă a tutorei noastre, ce ne revin. În muncă, în strădaniile noastre nu va trebui să uităm nici o clipă că şi de noi depinde ca laserul să-şi păstreze şi să-şi consolideze calificat-

economice, dezvoltarea spiritului gospodăresc, artilii permanente pentru a fi eficace susţinerea şi economisirea resurselor ce sînt şi le vor fi încredinţate elevilor şi studenţilor de azi, muncitorilor şi specialistilor de ieri, care sînt efort pentru formarea tinerii generaţii prin muncă şi pentru muncă va fi astfel proiectat şi desfăşurat încît, în ultimă analiză, să anticipeze producţia de calitate şi consecvent să-i generalizeze valoarea socială.

Caracterul complex şi de durată al pregătirii forţei de muncă, urgenţa imperativelor formulate de întreaga dezvoltare economico-socială pe adresa scoliilor de toate gradele pînă mai presănt în lumina necesităţii creşterii funcţiei formative a învăţămîntului, întăriri în toate sale modalităţi printr-o autentică sinteză între instrucţie şi educaţie, prin sporirea eficienţei muncii politico-educative în rândurile profesorilor, elevilor şi studenţilor, ale personalului didactic. La toate disciplinele de învăţămînt se va pune accentul pe cultivarea şi dezvoltarea spiritului inovator, a cutezanţei şi gîndirii prospective, a dragostei nestîmte faţă de patrie şi partid, de idealurile de muncă, de creaţie şi pace ale poporului român, a toată neamstrămută de a apăra curierii socialismului, independenţa şi suveranitatea ţării.

O grîlă permanentă se va menţine pentru însuşirea tematică de către tineretul studios a conceptelor materialist-dialectice şi istorice despre lume şi viaţă, a teoriei revoluţionare a cunoaşterii, a teoriei ştiinţelor profesionale, tehnico-ştiinţifice, dar şi o bună pregătire politico-ideologică pentru a înţelege bine problemele complexe ale dezvoltării economice şi sociale, a cunoaşterii care au loc în lume, pentru a acţiona, în orice împrejurare, ca adevăraţi revoluţionari.

În acest lanţ aniversar, cu neţărmurii respect şi aleasă consideraţie, studenţii scoliilor, alături de ei tinerii vîlăstare ale ţării exprimă tovarăşei academician doctor Inginer Elena Ceauşescu cea mai fierbinte simpatie şi încredere în munca ei, negalaţi clarviziune şi competenţă a învăţămîntului, ştiinţei şi culturii româneşti, pentru minunatele împliniri obţinute în domeniul formării şi educării generaţiilor tinere la cel mai ridicat nivel de pregătire profesională, creşterii lor în spiritul exigenţelor proprii omului nou, constructor conştient al viitorului nostru comunist.

Puternic mobilizaţi de documentele de importanţă istorică ale şedinţei comune a Plenarei C.C. al P.C.R., a organismelor democratice şi obiectist de masă şi obiectist din 28-30 noiembrie 1988, de tezele fundamentale şi orientările cuprinse în magistrala „Expunere a secretarului general al partidului şi statului Nicolae Ceauşescu, de însuşi exemplul de patriotism şi angajare revoluţionară dat de tovarăşa Elena Ceauşescu, în domeniul participării cu deplină responsabilitate la înlăptuirea sarcinilor puse în faţa învăţămîntului pentru pregătirea şi perfecţionarea forţei de muncă, mîndria şi abnegaţia tovarăşului Elena Ceauşescu, în domeniul învăţămîntului permanent revoluţionar, pentru ca acesta să-şi aducă mai puternic contribuţia la întreaga dezvoltare economico-socială a ţării, pentru ridicarea şi pe cele mai înalte cîmpele ale progresului şi civilizaţiei.

A construim

De instalat-montaj Oradea

gîndul nostru se îndreaptă cu mîndrie şi recunoaştinţă către cititorii României societăţii moderne, bărbatul din fruntea partidului şi a ţării, către tovarăşul Nicolae Ceauşescu, comunistul care, prin gîndirea lui creatoare, deschide mereu mai larg calea către civilizaţia socialistă. Este din toată inima La Muţi Ani cu sănătate şi nescăpată putere de muncă pentru necontenita înflorire a ţării.

Vlad CILIBIU
maistru la Antrepriză
de instalat-montaj Oradea

Pentru cei ce vin

De Anul Nou, în ceasul cînd se schimbă roata lumii cea cu 365 de spiţe, gîndurile noastre sînt îndreptate către cei care vor veni în această nouă perioadă de viaţă, sînt mai mereu scrutătoare către cei care vin.

Gîndurile acestea le păstreză pasi, încă nesiguri uneori, încredinţate deopritivă de la arţip de încredere în steaua cea bună a artistului trubadur în rostirea mirifică plină de dor şi speranţă a limbii române.

Şi dacă se poate dovedi, cînd şi cînd, o lumină mai adînc în gîndul meu şi al celor de-o seamă cu mine, să ştii că aceasta nu e decît bănuţul de a ne găsi totuşi acest pămînt cu toată fiinţa noastră, priveşte în taină de izbînda înstăţitorilor.

Bucuria de a şti că intelicienţii noştri poate fi un trecător cîmp de visare reflectîndu-se în domeniul a spiritualităţii româneşti, nestemată de primă mîndrie dădîndu-se în diadema de pe fruntea lumii.

Fie ca anul cel nou să ne dea tuturor harul, gîndul şi fapta dragostei prin care ne îndîm, fără preocupări, România în puterea binemeritată a zeului ei, prin munca tuturor filior ei strîns uniţi în jurul secretarului general al partidului şi statului, tovarăşului Nicolae Ceauşescu. La mulţi ani!

Dr. Ilz.
Ion N.
MIHAILESCU

Mircea ALBULESCU

RĂSPUNS MUNCITORESC ÎNSUFLEȚITOARELOR CHEMĂRI ADORESATE DE TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU ÎN MESAJUL DE ANUL NOU

DIN PRIMELE ZILE ALE ANULUI Bună organizare, disciplină, randamente maxime

LA ÎNTRINDEREA DE ȚEVI „REPUBLICA” DIN CAPITALĂ

Cantități de produse peste plan

„Totul decurge normal”. Adevărat, pe parcursul documentării noastre la Întreprinderea de țevi „Republica” din Capitală ne-a fost dat să auzim această afirmație. Ea vine să întărească un lucru, de altfel, știut: în întreprinderile metalurgice cu „foc continuu” nu există pauze în activitatea productivă. Și totuși, ce înseamnă „totul decurge normal”?

Pe scurt, înseamnă că „în întreprindere au intrat 9.000 de tone de oțel. Mai însemnă că laminarele merg din plin. Și mai însemnă că planul a fost nu numai îndeplinit, ci chiar depășit din prima zi a anului”.

Notând aceste gânduri ale inženierului George Avram, directorul întreprinderii, prezentăm numai câteva din probleme care îl preocupă pe acest specialist, acum la început de an. Iar „Republica” este o uzină grea. Aici se execută țevi în zinc, sute, mii de sortimente pentru echipamente nucleare, țevi pentru petrochimie ș.a. De aici se livrează zilnic direct la export 100 de tone de țevi.

„Uzina de țevi.

— Cum estimați că veți încheia acest schimb, tovarășe inginer Cristian Mititelu?

— Bine. Conform graficelor, precizează directorul uzinei de țevi.

Acest bine înseamnă pe scurt că laminarele merg din plin. De fapt, metalul incandescent curge continuu pe role. În hală, întreaga activitate se desfășoară cu precizie de metronom. Cuptoarele dogoresc. Laminatorii struncesc în amănunt procesele tehnologice. La secția filetaj masinile-agregat sînt în funcțiune. Controlul tehnice de calitate își face și el datoria cu exigență, iar decamdată a înregistrat numai produse de bună

calitate. Somn că totul decurge normal. — Am dori, desigur, ca tot anul să putem spune acest lucru, ține să precizeze inginerul Mititelu. Dar pentru ca noi să putem executa țevile necesare unor obiective deosebit de importante pentru economie și export avem nevoie de oțel. Și nu de orice fel de oțel și nu de orice cantități. Avem nevoie ritmic de oțel de calitate și în sortimentată variată. Nu vrem nimic altceva decât ca furnizorii noștri, tot metalurgisti, să respecte contractele încheiate. Consider, în acest sens, că noul indicator „contracte” introdus în plan pe baza hotărârii Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R. din 29 decembrie 1988 este merit să ne stimuleze pe toți, în a respecta obligațiile asumate.

În primele zile ale anului, la Întreprinderea de țevi „Republica” totul a decurs conform graficelor. Adică planul la țevi de tubaj, țevi de inox ș.a. a fost îndeplinit și depășit. Ceea ce înseamnă că beneficiarii vor primi la termen cantitățile de țevi contractate.

— Nu este o realizare de excepție pentru noi — ne spune maestrul principal Teodor Morărescu. Utilajele funcționează bine, avem asistență tehnică asigurată pe toate schimbările. Metal este și, dacă va fi și în continuare, nu văd ce ne poate scoate din acest ritm.

Ieri, la „Republica” totul a decurs normal. Și metalurgistii de aici își propun ca în fiecare zi a anului să poată spune la fel. Pentru aceasta, după afirmațiile lor, este nevoie de un singur lucru: să fie sprijiniți de tovarășii lor de la vetrele încesate ale cuptoarelor și convertizoarelor — oțelarii.

George IONȚĂ

LA ÎNTRINDEREA DE FAIANȚĂ ȘI STICLARIE „FAIMAR” BAIA MARE

Calitatea — argumentul cel mai de preț în onorarea contractelor la export

Anul care a trecut a reprezentat pentru colectivul de la Întreprinderea de faianță și sticlărie „Faimar” din Baia Mare un an în care eforturile au fost canalizate cu prioritate în direcția realizării sarcinilor la export. Desi întreprinderea este relativ tânără, datorită calității, funcționalității, demeritului produselor executate s-a făcut repede cunoscută atât în țară, cât și în străinătate, marca „Faimar” fiind apreciată și solicitată în 16 țări din Europa și America. În acest an, peste 80 la sută din volumul total al producției va fi livrat la export. Acest fapt vine să ilustreze că aici s-a dobândit o bună experiență în pregătirea, execuția și livrarea produselor la export.

— Ne preocupăm permanent de îmbunătățirea structurii sortimentelor — ne spune inginerul Ana Zoltan, șefa compartimentului export. Nici un moment nu scăpăm din vedere calitatea. Pentru a ține pasul cu tendințele manifestate pe plan mondial, pentru a pătrunde pe noi piețe de desfacere, în cadrul atelierului de creație realizăm zeci de sortimente noi care sînt bine apreciate pe piața externă. Pentru a putea face cunoscute produsele noastre participăm la târguri internaționale. În timp, am avut posibilitatea să ne convingem că cel mai de seamă „aliat” în pătrunderea pe noi piețe, alături de calitate, îl constituie promptitudinea cu care sînt onorate comenzile, respectarea termenelor stabilite de comun acord cu partenerii externi.

Cum se acționează acum pentru realizarea producției la export?

FLUXURI ȘI TEHNOLOGII NOI, MODERNE. Este evidentă orientarea fermă pe care o dă conducerea întreprinderii organizării judicioase a fluxurilor tehnologice și întăririi controlului de calitate interfațic, calității produselor și eficienței economice. Un lucru ne-a reținut atenția în mod deosebit. Am avut prilejul să regăsim în activitatea de

producție, încă din primele zile ale anului, măsurile cuprinse în programele privind creșterea productivității muncii, ridicarea nivelului tehnic și calitativ al produselor, încadrarea în nivelurile de cheltuieli planificate.

— Pentru urmărirea lor — ne spune Maria Cherebet, șefa biroului organizare și normare a muncii — zilnic se fac informări despre modul în care sînt îndeplinite măsurile cuprinse în aceste programe și care urmăresc creșterea eficienței economice, onorarea promptă a comenzilor la export.

În acest an, în întreprindere sînt programate o serie de reparații la unele instalații. Totodată, planul la export va fi mai mare cu 20 la sută. Firește, în aceste condiții trebuie rezolvate încă de pe acum câteva probleme tehnice. Prima se referă la punerea la punct a unei noi tehnologii: monoarderea. Astfel, prin eliminarea unei ardere se va suplîni lipsa de capacitate la cuptoare și se vor obține în același timp economii de combustibili și energie, în condițiile creșterii productivității muncii. De asemenea, va fi extinsă activitatea de montaj prin realizarea formelor de turnare din poroplast, eliminându-se consumul de ipsos.

FORMATII, ATELIERE ȘI LINII SPECIALIZATE. Ingerul Parasca Pop, șefa biroului producție, ne atrage atenția asupra bunei organizări a muncii, a faptului că planul de producție pe fiecare atelier în parte este defalcă de maistri, care întocmesc grafice de producție pentru fiecare formație sau om al muncii. Astfel, pentru ca fiecare om al muncii să cunoască sarcinile de export, a fost elaborat un sistem de lansare și urmărire zilnică a producției atât în secții, cât și la nivelul conducerii întreprinderii. Cum este organizată, practic, activitatea de export?

— Acordăm o atenție deosebită îmbunătățirii permanente a bazei

tehnice, a tehnologiilor de fabricație, ne-a spus Violet Opris, inginerul-șef al întreprinderii. De altfel, fiecare amănunt referitor la producția de export face subiectul unor analize amănunțite. Sistemul recepției la orice solicitare venită din partea partenerilor străini. De exemplu, am trecut de la glazurile albe la glazurile colorate ale căror rețete pentru negru și gri au fost realizate de specialiștii noștri în stații pilot. Pentru acest an am pregătit noi loturi de produse din sticlă pentru export, din care pînă acum livram partenerilor mici cantități. **Prin-o bună organizare și urmărirea a producției am creat condiții ca înca de pe acum să știm — de la conducerea întreprinderii la nivelul fiecărei formații — ce avem de lucrat în primul trimestru al acestui an.** Experiența dobîndită de acest colectiv, rezultatele obținute an de an în realizarea exportului vorbesc de sine despre eficiența acțiunilor întreprinse. Ca o concluzie generală se cuvine subliniat un singur aspect: faima mărcii „Faimar” se dovedește în primul rând calitățile acestor produse. Și, ca atare, colecțiile de aici acordă o atenție deosebită creației, înnoirii producției. Omologarea și asimilarea produselor noi este o activitate permanentă, la care alături de artiștii plastici și creatorii de modele participă foarte mulți muncitori. În vederea unei mai bune orientări a creației s-a asigurat o bancă de date privind linia actuală a modelelor și coloristică în funcție de produse. Dar dețira colectivului îmbunătățirea este totuși — planul îndeplinit și depășit zilnic. Nu numai o devede, ci și o realitate. Bilanțul primelor schimburi de lucru demonstrează acest fapt. Au fost realizate suplimentar 400 de seturi de produse de menaj.

I. GHEORGHE
Gheorghe PARJA

Prestigioase fapte de muncă

REȘIȚA: Din prima zi a anului, minunații oameni ai cetății industriale a Reșiței, cei care întrețin flacăra cuptoarelor în care focul arde fără întrerupere de peste 217 ani, au fost din nou prezenți la fabrica de țevi. Pînă în prezent au semnat în cartea producției însemnate sporuri față de sarcinile planificate, oțeluri și laminare nu mai de cea mai bună calitate. Depășirile de plan, înregistrate de furnaiștii, oțelarii, laminatorii, cocșarii și aglomeratoriștii, se cifrează la circa 300 tone aglomerat, 200 tone fontă, 200 tone oțel și peste 300 tone laminat. (Ion D. Cucu).

TURNU MĂGURELE: Muncitorii și specialiștii de pe marea platformă industrială a Combinatului de îngrășăminte chimice Turnu Măgurele au asigurat funcționarea la parametri superiori a complexelor instalate din dotare. Ca urmare a bunei organizări a activității, a supravegherii permanente a proceselor tehnologice, îndeosebi la fabricile de amoniac și uree s-au obținut importante sporuri de producție, ceea ce a permis livrarea suplimentară la export a peste 100 tone de îngrășăminte. (Stan Ștefan).

HUNEDOARA: Puternice mobilizații de îndemnul adresate de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului nostru, siderurgistii hunedoreni raportează depășirea prevederilor de plan pe primele zile ale anului cu 75 tone coș metalurgic, 115 tone fontă și 10 tone utilaj șablon și de turnare. (Sabin Cerbu).

FIENI: Muncitorii de la Combinatul de lăniș și azbociment din Fieni au înscris în rapoartele de producție primele cantități de lăniș general de construcție adresate în Mesajul de Anul Nou, rapoartele succesive în muncă. Astfel, aici s-au produs peste 7.000 tone îngrășăminte chimice, din care 500 tone sînt destinate partenerilor de peste hotare, precum și 1.000 tone produse organice de sinteză: poliacetat de vinil, acid acetic, butanol, alcool polivinilic, acetat de vinil ș.a. (Nicolae Băbălu).

NEAMȚ: Colectivul de pe platforma Combinatului de lăniș și azbociment Bicaz, răspunzînd vibratelor îndemnurilor ale tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului nostru, adrese în Mesajul de Anul Nou, rapoartele succesive în muncă: realizarea peste prevederile de plan a unei cantități de 500 tone ciment. De asemenea, cimentistii au livrat suplimentar economii naționale 50 tone var, 5.000 mp placi azbociment și 500 metri tuburi azbociment. (Ion Talpă).

1989 — anul celor mai bune rezultate

(Urmare din pag. 1)

Există, prin urmare, garanția că prevederile de plan au fost temeinic analizate și bine fundamentate, că s-au asigurat premisele necesare pentru realizarea ritmică, integrată, încă din primele zile ale anului, a fiecărui indicator cantitativ și calitativ.

Rezultatele ce se vor obține deplin, prin urmare, numai și numai de muncă, de calitatea muncii, de profesionalismul, de fiecare muncitor și specialist, a fiecărui cadru de conducere, care au datoria să facă totul, să acționeze cu competență și răspundere pentru îndeplinirea în cele mai bune condiții a tuturor planurilor și programelor de dezvoltare economică și socială a patriei. În anul 1989 — an care după cum a subliniat secretarul general al partidului în Mesajul de Anul Nou este hotărît pentru îndeplinirea obiectivelor strategice privind dezvoltarea intensivă a întregii economii pe baza celor mai noi cercetări ale științei și tehnicii, precum și pentru trecerea la un nou stadiu de dezvoltare a țării — creșterea calității nu este o sarcină care vizează exclusiv producția materială, ci deopotrivă munca fiecărui: muncitor, maistru, agricultor, tractorist, inginer, cercetător, activist de partid. De altfel, în actuala etapă de dezvoltare economică și socială a patriei nici nu se poate depăși creșterea cantitativă a producției materiale de ridicarea nivelului calitativ al muncii fiecărui membru al societății.

În acest sens, îndeplinirea planului la producția fizică și în primul rînd în export, de pildă, care poate părea la prima vedere o sarcină deosebită, adeseori numai ca o sarcină cantitativă, impune realizarea unor produse de calitate superioară, cu consumuri cât mai reduse și denințe în același timp. Este necesar, așadar, ca în cadrul acțiunilor de acțiune cu toată hotărîrea — pentru desăvîrșirea ritmică a producției, creșterea productivității muncii, ridicarea calității și nivelului tehnic al producției, reducerea cheltuielilor și sporirea pe această cale a eficienței economice și rentabilității în toate sectoarele de activitate, pentru îndeplinirea cu noi succese a marilor evenimente politice din acest an — împlinirea a 45 de ani de la victoria revoluției de eliberare socială și națională, antifascistă și antiimperialistă, și cel de-al XIV-lea Congres al partidului.

În toate domeniile de activitate, a unei depline competențe și înalte răspunderi în îndeplinirea tuturor prevederilor de plan pe anul 1989.

Orientarea fermă a economiei noastre naționale spre accentuarea laturilor calitative ale dezvoltării, a cursului spre o producție de tip intensiv este ilustrată în primul rînd de fiecare muncitor și specialist și poate de convingător și de afirmare tot mai puternică a noilor cercetări ale științei și tehnicii. Beneficiind de îndrumarea și sprijinul nemăsurat al tovarășei academiciene doctore inginer Elena Ceaușescu, savant de largă recunoaștere și prețuire internațională, cercetarea științifică și tehnologică românească, învățămîntul se înscriu printre factorii esențiali ai îndeplinirii cu succes a întregii opere de construcție socialistă în țara noastră. Practic, nu există domenii de activitate — de la industria extractivă și prelucrătoare, la construcțiile industriale și agricole — care să nu își întemeieze proiectele și să nu își susțină eforturile pe aceste cercetări ale științei și tehnicii, precum și pentru trecerea la un nou stadiu de dezvoltare a țării — creșterea calității nu este o sarcină care vizează exclusiv producția materială, ci deopotrivă munca fiecărui: muncitor, maistru, agricultor, tractorist, inginer, cercetător, activist de partid. De altfel, în actuala etapă de dezvoltare economică și socială a patriei nici nu se poate depăși creșterea cantitativă a producției materiale de ridicarea nivelului calitativ al muncii fiecărui membru al societății.

În acest sens, îndeplinirea planului la producția fizică și în primul rînd în export, de pildă, care poate părea la prima vedere o sarcină deosebită, adeseori numai ca o sarcină cantitativă, impune realizarea unor produse de calitate superioară, cu consumuri cât mai reduse și denințe în același timp. Este necesar, așadar, ca în cadrul acțiunilor de acțiune cu toată hotărîrea — pentru desăvîrșirea ritmică a producției, creșterea productivității muncii, ridicarea calității și nivelului tehnic al producției, reducerea cheltuielilor și sporirea pe această cale a eficienței economice și rentabilității în toate sectoarele de activitate, pentru îndeplinirea cu noi succese a marilor evenimente politice din acest an — împlinirea a 45 de ani de la victoria revoluției de eliberare socială și națională, antifascistă și antiimperialistă, și cel de-al XIV-lea Congres al partidului.

Ion TEODOR

O IMPORTANTĂ REALIZARE LA CENTRALA TERMOELECTRICĂ

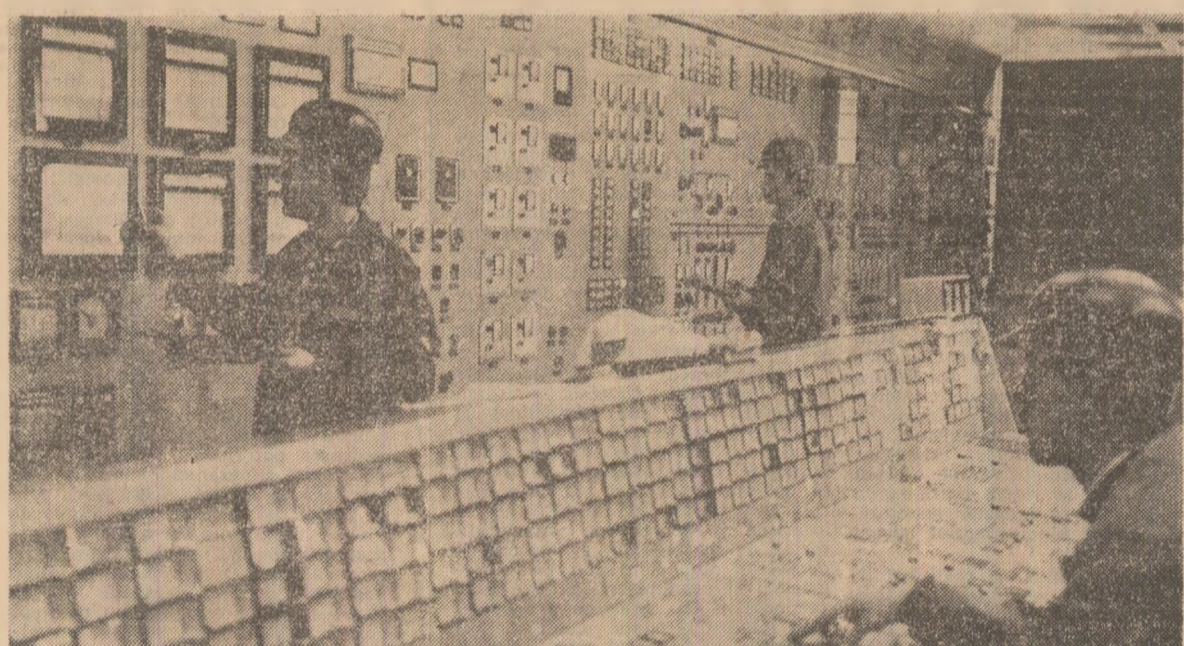
DIN SUCEAVA

Primul paralel la cel de-al doilea grup de 50 MW

Pe santierul Centralei termoelectrice din Suceava a fost realizat primul paralel la sistemul de alimentare național al grupului nr. 2 de 50 MW. Pentru a se ajunge la acest moment deosebit, timp de peste două luni evoluția lucrărilor a fost urmărită zilnic, cu punctualitate riguroasă. În ultima etapă a lucrărilor, termenele diferitelor faze de execuție au fost stabilite chiar pe ore. Experimentul acumulat de-a lungul timpului în realizarea lucrărilor, colaborarea foarte bună între constructori, montori și beneficiar, la care se adaugă hotărîrea comună de a-și respecta angajamentul luat, au permis încadrarea perfectă a lucrărilor în grafice și execuția lor la un înalt nivel calitativ.

Dintre actorii acestui prestigios succes amintim brigazile Truștii energometanului — București, conduse de inginerii Ștefan Bălan și George Blăniț, cea de montori ai turbinelor și sub supravegherea maestrului Constantin Barboșu și formațiile de muncitori izolatori coordonate de inginerul Traian Prepeluc. La fel de bine au muncit constructorii, pro-

cum și lucrătorii brigăzii de instalații electrice și automatizări. Sigur, nu lipsesc nici cei care, prin conexat la pulsul fierbinte al activității de pe santier, acționînd în schimburi prelungite, într-un climat de ordine și disciplină în muncă deosebită, este cu mult mai mare. Nu ne propunem să refacem cronologic ultimele zile de muncă, care au pregătit această importantă premisă productivă. Vom menționa numai faptul că toate lucrările înscrise în program au fost respectate cu strictețe, pînă la ultimul amănunt, controlul calității lor efectuîndu-se cu exigență. Astfel, după ce a fost aprins focul pentru uscarea cazanului și a fost realizată sulfurarea instalațiilor, au fost refăcute circuiturile și s-a schimbat uleiul la turbină cu ulei necesar regimului normal de funcționare. În continuare, s-au efectuat reglajele la sistemele de sulfurare-supape și excitatia statică a generatorului. A urmat un moment esențial în strat-gia punerii în funcțiune: a fost aprins focul la cazan în vederea realizării primului paralel. În doar câteva ore bune de



funcționare, cazanul și-a atins parametrii de temperatură și presiune care permiteau „lansarea” turbinei, efectuarea probelor mecanice și declansarea probelor electrice. Realizarea primului paralel la sistemul energetic național a fost însoțită de clipe de intensă trăire sufletească, de emoție, dar și de încredere a tuturor muncitorilor și specialiștilor

prezenți pe santier. „Pentru unii dintre noi evenimentul are o semnificație deosebită și nu putem să nu trăim cu toții această mare bucurie”, ne-a spus tovarășul Gheorghe Lău, inginer-șef al întreprinderii electrocentrale Suceava, coordonator al acțiunii de „lansare” a turbinei. Sîntem hotărîți ca acest important moment să prefătezze noi

și importante realizări în finalizarea termocentralei, pentru a întîmpina cu succese deosebite, asemenea întregului popor, marile evenimente politice ale acestui an — a 45-a aniversare a eliberării patriei și Congresul al XIV-lea al partidului.

Sava BEJNARIU
corespondentul „Scintei”

ÎN ÎNVĂȚĂMÎNTUL AGROZOOtehNIC DE MASĂ Experiența și tehnologiile avansate — temeinic însușite!

Lecția din carte și lecția din practică arată drumul spre recolte mari!

În județul Teleorman, la indicația comitetului județean de partid a fost întocmit un program de măsuri menite să asigure eliminarea unor neajunsuri serioase manifestate în anul trecut în organizarea și desfășurarea procesului de pregătire profesională a lucrătorilor din agricultura județului. Practic, în cele 245 de cercuri, constituite după principii locale de muncă, sînt cuprinși la învățămîntul agrozootehnic aproape 5.200 de cooperatori, mecanizatori și alți lucrători ai ogoarelor. În plus, s-au organizat 126 cercuri de studii și dezbateri pentru specialiști, cadre de conducere de la nivelul unităților agricole, consilierilor populare și consilierilor unice agroindustriale. O atenție deosebită s-a acordat instruirii temeinice a lectorilor, la dispoziția acestora fiind puse materiale ajutoare, cum ar fi planșe, grafice, filme documentare, dispozitive, broșuri cuprinzînd norme agro-

tehnice în toate sectoarele agriculturii. Pentru toți lectorii s-au tipărit cîștile spectrale cuprinzînd referințe metodice, teme orientative etc. Investigațiile noastre făcute într-o serie de unități agricole din județ

zării învățămîntului agricol, se mai întîlnesc încă situații care dovedesc formalismul și dezinteresul cu care este privită de unele cadre de conducere și de unii specialiști o activitate de care depind generalizarea

pînă la însușirea de către fiecare cursant a normelor zooveterinare, a tehnologiilor avansate. Tema supusă dezbaterii la care am participat se intitulă: „Măsuri de furajare rațională pe specii și categorii de animale, în funcție de producțiile planificate”. Și se cuvine să evidențiem înainte de toate modul în care lectorul Domnica Romănu a știut să facă legătura între noțiunile teoretice și activitatea concretă din fermă. Pe bază de calcule economice, de comparații între rezultatele bune ale unor îngrijitori și realizările mai slabe ale altora au fost adoptate la fața locului măsuri și soluții gospodărești care pot influența pozitiv bilanțul de ansamblu al sectorului. Participarea la dezbateri a președintelui unității, Iulian Mares, a medicului veterinar Adrian Caraman și a inginerii zootehniste Gea Cojocaru, de la consiliul agroindustrial, care au supus atenției cursanților

În unități agricole din județul Teleorman

alestat faptul că, acolo unde aceste importante activități îi este acordată o maximă răspundere, învățămîntul se constituie într-un instrument puternic în bătălia pentru obținerea producțiilor agricole mari pe care le presupune îndeplinirea obiectivelor noi revoluții agrare. Trebuie arătat însă că, în pofida îmbunătățirilor care s-au adus în acest an organi-

experienței unităților fruntașe, însușirea și aplicarea întocmai a celor mai avansate tehnologii. Dar să dăm cuvîntul faptei.

La ferma zootehnică a cooperativei agricole din Poroschia, cea mai mare parte a lecțiilor se țin la locurile de muncă, unde de fapt se fac nu numai expunerii și dezbateri, ci și demonstrații practice în producție,

unele exemple și date concrete, a fost de natură să stimuleze interesul îngrijitorilor pentru o autoanaliză a rezultatelor obținute și să facă producătorii să vadă în înlăturarea unor neajunsuri.

Pornind de la ideea că eficiența învățămîntului agrozootehnic este dată nu numai de modul în care sînt înțevitate cursurile, ci și în primul rînd de participarea activă a tuturor celor prezenți la dezbateri, problema pusă în discuție, în tot mai multe locuri lecțiile se transformă într-un autentic dialog între lector și cursanți. Așa s-a dezbătut tema: „Tehnologia intensivă de cultivare a cerealelor păioase”, la cerul condus de inginerul Elena Isbăscu de la cooperativa agricolă „24 Ianuarie” Tigănești. Făcîndu-se cu insistență referiri la rezultatele de vîrf ale unor unități agricole din județ, s-a trecut la analiza modului în care au fost aplicate unul trecut elementele care compun tehnologia de cultivare a grîului. Evidențîndu-se unele abateri de la normele agrotehnice, astfel la semănatul cerealelor păioase, cit și la recoltarea acestora, abateri care au diminuat producțiile, s-a insistat pe cunoașterea și aplicarea tehnologiilor intensive de cultivare. În cadrul lecției, pornindu-se de la obiectivele anului 1989 — obținerea unei producții de peste 8.000 kg grîu și orz la hectar — s-a pus accent pe efectuarea corectă a tratamentelor foliare pe instruirea doctorelor, în sensul că ei s-au cunoscut nu numai utilajele și echipamentele de irigație, ci și cerințele de apă ale plantelor. În cuvîntul lor, cooperatorii Paraschiv Călin, Floarea Ghena, Tudora Dina s-au referit concret, critic și autentic, la modul cum s-a muncit în fermă, arătînd că în anul acesta se impune îmbunătățirea activității pentru a se atinge

instruirea oamenilor pentru a le îmbogăți cunoștințele profesionale, pentru a-i face să înțeleagă răspunderea ce o au în realizarea unor producții agricole sporite”.

Într-o zi de marți, stabilită pentru desăvîrșirea cursurilor învățămîntului agrozootehnic de masă, am ajuns la cooperativa agricolă „8 Martie” — Tigănești. Precizîndu-i inginerului șef Mihail Forescu, scopul vizat, acesta ne informează că în acest organizat pentru cercetare, iar cooperatorii lor s-au asigurat chiar și caie și creioane... La cerul pe care-l conduce a zîmbi — ne spune — la tema a patra. Greu de crezut totuși, din moment ce în caiet e trecut numai tema a doua, și aceasta fără un plan de dezbateri. „Exemplu” a fost preluat și de lectorul de la cercul zootehnic, șefa fermei, Ecaterina Popescu, dezbătînd cu îngrijitorii o singură temă. „Dacă știm, organizăm o lecție asiatică” — ne spune șefa de fermă. Dacă la aceste situații mai adăugăm și pe aceea de la cercul legumicol din aceeași unitate, unde nu s-a înțuit pînă la începutul săptămînii trecute nici măcar o singură lecție, atunci ne putem forma imaginea adevărată a modului în care este tratată aici de către factorii răspunzători o problemă de o asemenea importanță pentru buna desfășurare a activității unității. Întrucît este greu de crezut că cei direct răspunzători de organizarea învățămîntului agricol vor fi în măsură să ridice această activitate la nivelul actualelor exigențe, este de datoria organelor agricole județene să intervină ferm și imediat pentru punerea acestui proces de instruire pe baze organizate, în absolut toate unitățile în măsură să-i asigure eficiența practică scontată.

Stan ȘTEFAN
corespondentul „Scintei”

Tovarășului E. M. S. NAMBOODIRIPAD

Secretar general al Partidului Comunist din India (Marxist)

Cu prilejul realegerii dumneavoastră în funcția de secretar general al Partidului Comunist din India (Marxist) îmi face o deosebită plăcere să vă adresez caide felicitări și cele mai bune urări de succes în activitatea de mare răspundere care v-a fost încredințată.

Îmi exprim convingerea că relațiile dintre Partidul Comunist Român și Partidul Comunist din India (Marxist) se vor dezvoltă în continuare în interesul celor două țări, al cauzelor socialismului și păcii în lume.

NICOLAE CEAUȘESCU
Secretar general al Partidului Comunist Român

REPORTAJE • NOTE • INFORMAȚII

VASLUI

Panoramic județean

Un nou și modern cartier de locuințe prinde contur în orașul peisajului arhitectonic al întinutului municipiului Vaslui. Este vorba de cartierul de locuințe Traian, la care lucrările întreprinderii antreprenzilor de construcții "Montaj", după ce au părăsit "la cheie" peste 220 de apartamente, zoresc cu toate forțele la finalizarea altor lucrări și la pregătirea condițiilor necesare pentru perioada rece la alte șanti.

de la Fabrica de utilități tehnologic complex în folosință în orașele Vasluiene, la parterul noilor blocuri de locuințe, 12 noi magazine și un centru de servicii, în zona industrială de la Birlad au fost înființate și, în plus, diminuarea consumului de energie electrică. "SITNEC '88" este denumirea prescurtată ce desemnează primul simpozion interjudețean din această parte a țării pe probleme ale aplicării tehnologiilor neconvenționale în procesul de producție. Desfășurată la Birlad, la întreprinderea de elemente pneumatice de cauciuc, a reunit în jurul său specialiști din județele Vaslui, Iași, Bacău, Brășov, Bihor și altele. Prin lucrările de modernizare și sporire a capacității de producție, au fost realizate automate realizate de specialiștii Direcției județene de poșta, telecomunicații și energie, oameni ai muncii din municipiul reședință de județ beneficiază de servicii telefonice. Au fost date în folosință în orașele Vasluiene, la parterul noilor blocuri de locuințe, 12 noi magazine și un centru de servicii, în zona industrială de la Birlad au fost înființate și, în plus, diminuarea consumului de energie electrică.

ciază de posturi telefonice. Au fost date în folosință în orașele Vasluiene, la parterul noilor blocuri de locuințe, 12 noi magazine și un centru de servicii, în zona industrială de la Birlad au fost înființate și, în plus, diminuarea consumului de energie electrică. "SITNEC '88" este denumirea prescurtată ce desemnează primul simpozion interjudețean din această parte a țării pe probleme ale aplicării tehnologiilor neconvenționale în procesul de producție. Desfășurată la Birlad, la întreprinderea de elemente pneumatice de cauciuc, a reunit în jurul său specialiști din județele Vaslui, Iași, Bacău, Brășov, Bihor și altele. Prin lucrările de modernizare și sporire a capacității de producție, au fost realizate automate realizate de specialiștii Direcției județene de poșta, telecomunicații și energie, oameni ai muncii din municipiul reședință de județ beneficiază de servicii telefonice.

Petru NECULA

IASI: Importante sporuri de producție

Colectivele de oameni ai muncii din industria județului Iași înregistrează însemnate sporuri de producție încă din primele zile ale anului. Astfel, muncitorii și specialiștii de la Combinatul utilaj greu din Iași, aflat în schimburi "cu foc continuu", au reușit să ebaloreze, zilnic, cu 100 tone oțel mai mult față de sarcinile programate. Totodată, pe aceeași mare platformă industrială au fost realizate, peste plan, însemnate cantități de piese turnate din oțel destinate unor sectoare de bază ale economiei naționale.

Colectivele de oameni ai muncii din industria județului Iași înregistrează însemnate sporuri de producție încă din primele zile ale anului. Astfel, muncitorii și specialiștii de la Combinatul utilaj greu din Iași, aflat în schimburi "cu foc continuu", au reușit să ebaloreze, zilnic, cu 100 tone oțel mai mult față de sarcinile programate. Totodată, pe aceeași mare platformă industrială au fost realizate, peste plan, însemnate cantități de piese turnate din oțel destinate unor sectoare de bază ale economiei naționale.

Colectivele de oameni ai muncii din industria județului Iași înregistrează însemnate sporuri de producție încă din primele zile ale anului. Astfel, muncitorii și specialiștii de la Combinatul utilaj greu din Iași, aflat în schimburi "cu foc continuu", au reușit să ebaloreze, zilnic, cu 100 tone oțel mai mult față de sarcinile programate. Totodată, pe aceeași mare platformă industrială au fost realizate, peste plan, însemnate cantități de piese turnate din oțel destinate unor sectoare de bază ale economiei naționale.

SĂRMĂȘAG: Cărbune peste prevederi

Buna pregătire a producției și a muncii, asigurarea încă din anul trecut a tuturor condițiilor necesare desfășurării normale a procesului de producție, exemplara dăruire a minerilor sălășieni au făcut ca, paralel cu efectuarea a o serie de lucrări de întreținere și reparații, în zilele de 1 și 2 ianuarie 1989, activitatea de lucru a muncii de la Intreprinderea minieră "Sălmășag" să se realizeze și să depășească sarcinile de plan la extrac-

ția de cărbune. În cele două zile au fost extrase din subteran și cariere, peste prevederi, 100 tone cărbune net. Inginerul Nicolae Colan, directorul adjunct al întreprinderii, ne spune că debutul bun al activității se constituie într-o premisă a continuării succeselor dobândite de ortacii sălășieni până în prezent, într-o confirmare a seriozității și hărniciei acestui colectiv de muncă. (Eugen Teșlag).

Colectivele de oameni ai muncii din industria județului Iași înregistrează însemnate sporuri de producție încă din primele zile ale anului. Astfel, muncitorii și specialiștii de la Combinatul utilaj greu din Iași, aflat în schimburi "cu foc continuu", au reușit să ebaloreze, zilnic, cu 100 tone oțel mai mult față de sarcinile programate. Totodată, pe aceeași mare platformă industrială au fost realizate, peste plan, însemnate cantități de piese turnate din oțel destinate unor sectoare de bază ale economiei naționale.

INFORMAȚII SPORTIVE

TENNIS. Turneul internațional de tenis pentru echipe mixte desfășurat la Perth (Australia) s-a încheiat cu victoria selecției Cehoslovaciei, care a înțrecut în finală cu 2-0 formația Australiei. Rezultate tehnice: Helena Sukova - Hana Mandlikova 6-2, 6-4; Miloslav Mečíř - Helena Sukova - Pat Cash, Hana Mandlikova 6-2, 6-4.

HANDBAL. Turneul internațional de handbal pentru juniori de la Lanzarote (Spania) s-a încheiat cu victoria selecției U.R.S.S. (6 puncte) urmată de formațiile Spaniei (4 puncte), Iugoslaviei (2 puncte) și Elveției (zero puncte). Rezultate din ultima zi a competiției: U.R.S.S. - Elveția 25-23 (14-11); Spania - Iugoslavia 27-25 (12-12).

VOLEI. În prima zi a turneului internațional de volei de la Hamburg, selecționata R. F. Germania a înțrecut cu scorul de 3-1 (15-9, 15-7, 9-15, 15-12) echipa Canada. Într-un alt joc, reprezentativa Cuba a dispus cu 3-1 (11-15, 15-12, 15-12, 15-11) de formația

Producție suplimentară

Oamenii muncii de la Intreprinderea de sticlărie-monași din Suceava, continuând seria realizărilor doborâtoare în producție, obținând în anul 1988, au înregistrat primele succese și în noul an. Printr-o organizare exemplară a producției și a muncii ei au reușit să realizeze, peste prevederi, în primele zile ale lunii ianuarie, zeci de mii de butelii de sticlă. Acestea au fost fabricate în condițiile reducerii consumurilor energetice.

ZIUA NAȚIONALĂ A BIRMANIEI

TELEGRAMĂ

Primul ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, Constantin Dăscălescu, a trimis o telegramă primitivă ministrului la Uniunii Birmane, general Saw Maung,

prin care îi adresează, cu prilejul zilei naționale, felicitări împreună cu cele mai bune urări de sănătate și fericire personală, de pace și prosperitate poporului birman prieten.

În piața Bandoola din centrul orașului Rangoon, capitala Birmaniei, se înalță un impunător obelisc de marmură albă, care evocă unul din cele mai importante evenimente din istoria țării. Inscrispțiunea fixată pe soclul monumentului amintește că la 4 ianuarie 1948 Birmania, străveche țară din Asia de sud-est, a pus capăt dominației coloniale, dobândindu-și independența națională.

birman în plin efort pentru redresarea situației economice și politice, serios afectate de un șir de evenimente petrecute în ultimul timp, pentru asigurarea mersului înaintea societății birmane. În spiritul solidarității cu toate națiunile care au pășit pe calea dezvoltării de sine stătătoare, România a stabilit și dezvoltat relații de prietenie și colaborare cu Birmania, întemeiate pe principii egalității în drepturi, simle și respectului reciproc. În cadrul contactelor și convorbirilor la diferite niveluri între cele două țări a fost reafirmată hotărârea comună de a amplifica raporturile reciproce pe planuri multiple, corespunzător intereselor celor două țări și popoare, cerințelor păcii și înțelegerii între popoare.

tv

- 19.00 Telediscuri
19.20 Dopea TOVARĂȘULUI Nicolae Ceaușescu - ample orizonturi deschise teoriei și practicii revoluționare, în condițiile și roșii activității consacrate creșterii rolului conducător al partidului în societatea noastră.
19.45 Stintza - nemulțumiri de producție (color). Documentar
20.05 Trăim decenți de împliniri mărețe.

- Emisiune literar-muzicală-Coregrafia
20.35 Industria - programe prioritare
20.55 Din marea carie a patriei (color)
21.00 China - o țară în dezvoltare. Producție a Studioului de Film TV
21.10 După răspundere patriotică, revoluționară a tineretului. Pentru viitorul României • Generația "Epocei" Nicolae Ceaușescu • Generația spiritului și faptei revoluționare (color)
21.30 Te cîntăm, iubită țară! Muzică ușoară românească (color)
21.50 Telediscuri
22.00 Închiderea programului

BULETIN RUTIER

Informații de la Inspectoratul General al Miștilor - Direcția circulației

Atenție în intersecții

Cursivitatea și siguranța traficului rutier în localități sînt condiționate de pătrunderea corectă a autovehiculelor în intersecții, precum și de asigurarea condițiilor optime în localitățile special amenajate în vederea traversării acestora. Valorile mai ridicate de trafic în centrele urbane impun cu deosebire autovehiculelor respectarea riguroasă a regulilor de pătrundere în intersecții, semnala-

toarea, oprirea în vederea asigurării este obligatorie în orice împrejurare. În ultimul timp, agenții de circulație au fost nevoiți să interzică pe un timp mai îndelungat deplasările unor autovehicule care au urcat la volan sub influența băuturilor alcoolice, punînd în pericol siguranța proprie și a celor din jur.

Starea tehnică a autovehiculelor

Varietatea condițiilor atmosferice și solicitările mari la care sînt supuse toate ansamblele autovehiculelor în actualele împrejurări impun verificarea cu atenție a buniei funcționări a principalelor mecanisme și sisteme ce concurează la siguranța deplasării.

Pe lângă buna funcționare a sistemului de frînare și a mecanismului de direcție, trebuie să se asigure și asocierea sistemului de iluminare-semnalizare, instalațiile de climatizare-dezaburire și mai ales sistemului de rulare, care condiționează stabilitatea mașinii pe carosabilul alunecos. Autovehiculii trebuie să aibă în vedere în permanență echilibrarea roților, verificarea unghiului de convergență al acestora, funcționarea corespunzătoare a suspensiei și, nu în ultimă instanță, presiunea corectă în pneuri. Presiunea înegală în pneuri ori uzura accentuată a anvelopelor pot determina, în anumite situații, pierderea controlului asupra autovehiculelor, avînd urmări imprevizibile, mai ales dacă se rulează cu viteze neadecvate, asociate cu neatenția la volan.

Reglarea corectă a luminii farurilor și comutarea din timp a acestora pe faza de întîlnire la apropierea din sens opus a altor autovehicule conferă circulației, după însarea serii, un grad sporit de securitate. Faptul că soferul autovehiculelor 32-CT-593 nu avea farurile reglate - ceea ce nu i-a permis să observe în timp o căruță, semnalizată corect, ce se deplasa în aceeași direcție - a stat la originea accidentului în urma cărui a răsunat și-a pierdut viața. Evenimentul ar fi putut fi evitat dacă soferul, orbit pe moment de farurile altele mașini care circula din sens opus, ar fi redus corespunzător viteza sau chiar ar fi oprit.

Pe lângă buna funcționare a sistemului de frînare și a mecanismului de direcție, trebuie să se asigure și asocierea sistemului de iluminare-semnalizare, instalațiile de climatizare-dezaburire și mai ales sistemului de rulare, care condiționează stabilitatea mașinii pe carosabilul alunecos. Autovehiculii trebuie să aibă în vedere în permanență echilibrarea roților, verificarea unghiului de convergență al acestora, funcționarea corespunzătoare a suspensiei și, nu în ultimă instanță, presiunea corectă în pneuri. Presiunea înegală în pneuri ori uzura accentuată a anvelopelor pot determina, în anumite situații, pierderea controlului asupra autovehiculelor, avînd urmări imprevizibile, mai ales dacă se rulează cu viteze neadecvate, asociate cu neatenția la volan.

Și siguranța deplasării pietonilor este condiționată și de respectarea de către conducătorii auto a obligațiilor care revin în zona trecerilor pentru pietoni amenajate cu indicatoare și marcaje. Comportării preventive a autovehiculilor în localitățile populate trebuie să se adauge mai multă prudență din partea pietonilor, care sînt datori să se asigure că intenția lor de a traversa a fost sesizată de către autovehicul și că acesta este suficient de viteaz pentru a opri, acordîndu-le prioritate.

Și siguranța deplasării pietonilor este condiționată și de respectarea de către conducătorii auto a obligațiilor care revin în zona trecerilor pentru pietoni amenajate cu indicatoare și marcaje. Comportării preventive a autovehiculilor în localitățile populate trebuie să se adauge mai multă prudență din partea pietonilor, care sînt datori să se asigure că intenția lor de a traversa a fost sesizată de către autovehicul și că acesta este suficient de viteaz pentru a opri, acordîndu-le prioritate.

Vizibilitatea diminuată în cea mai mare parte a zilei în condiții de ceață, lapoviță sau ninsoși îl obligă pe conducătorul de vehicul să manifeste atenție sporită la traversarea pasajelor la nivel cu calea ferată. Pasajele semaforizate ori prevăzute cu semnalizare îi obligă pe participanții la traficul rutier să oprească de îndată mașina care circula din sens opus, ar fi redus corespunzător viteza sau chiar ar fi oprit.

Vizibilitatea diminuată în cea mai mare parte a zilei în condiții de ceață, lapoviță sau ninsoși îl obligă pe conducătorul de vehicul să manifeste atenție sporită la traversarea pasajelor la nivel cu calea ferată. Pasajele semaforizate ori prevăzute cu semnalizare îi obligă pe participanții la traficul rutier să oprească de îndată mașina care circula din sens opus, ar fi redus corespunzător viteza sau chiar ar fi oprit.

DIN PRESA INTERNAȚIONALĂ Progrese în tehnologia miniaturală

Preocupările unor oameni de știință americani de a construi dispozitive de 2000 de ori mai mici decît diametrul părului uman îl amintesc conștient în articolul din Buletinul științific "Science". Pionierii în acest domeniu, denumiți nanotehnologie - se arată în articol - construiesc sub microscop unele din cele mai mici dispozitive mecanice văzute vreodată. Lucrînd în diferite laboratoare din Statele Unite, ei cizează laseri foarte mici, folosînd în sistemele de comandă optică, construcții configurate microscopic pe suprafețele de siliciu ale computerului. Sînt realizate și dispozitive extrem de mici pentru a studia cum se ce-lulele sanguine prin porii foarte mici din mîduva oaselor.

Alți specialiști din același domeniu consideră că noua tehnologie va duce obținerea unor tranzistori super-rapizi (de mîrimea unei molecule), care vor putea fi folosiți la aparate radar și la crearea primului laborator american în acest domeniu, singurul centru de cercetare de acest gen, unde oamenii de știință pot construi dispozitive minuscule. Fundația națională americană pentru știință a acordat acestui laborator 10 milioane de dolari pentru cercetare pe următorii cinci ani. Pînă acum, laboratorul a construit dispozitive mai mici de un micron. Laboratorul urmărește construirea structurilor care măsoară 25 de nanometri, adică 25000 miliarde de metri. Aceasta înseamnă de 2000 de ori mai mic decît diametrul firului de păr uman sau de mîrimea unui virus sau a unei macromolecule globulare. Potrivit afirmației lui Gregory Galvin, director adjunct al labora-

torului, aici a fost construit de curînd un tranzistor capabil să execute 113000 milioane de cicluri de comutare pe secundă - cea mai mare viteză obținută pînă acum. Acesti tranzistori sînt mici și mici, înclinî un milion dintre ei în cap pe o plăcuță de siliciu de dimensiuni unghiei. Un grup de ingineri de la acest laborator și de la un important laborator comercial au reușit să construiască o "poartă" extrastandard de mici pentru a controla fluxul curentului în tranzistor. "Poarta" a fost realizată cu ajutorul unui dispozitiv care focalizează o rază de electroni pentru a irasa linii înguste de un nanometru (cît cinci atomi).

De curînd, biologi de la Universitatea din Rochester au început studiarea în acest laborator a modelului în care celulele sanguine își croiesc drum prin porii fini ai mîduvei oaselor pentru a ajunge în circutul sanguin - un proces important pentru sănătatea omului. Pînă în prezent nu a fost posibilă studiarea acestui proces la o înălțime de viteză care măduva oaselor nu este accesibilă. Însă cercetătorii americani au făcut un orificiu de mîrimea și forma unui por într-o membrană de siliciu și sînt introducîndu-le celulele sanguine pentru a studia felul în care ajung în mîduva.

Savantii intenționează să întreprindă modele nanofabricate pentru a determina modalitățile de proiectare a protezilor în așa fel încît oasele, regenerîndu-se în jurul lor, să fixeze bine proteza. Fitopatologii studiază cum anume ciupercii microscopică, așa-numitele trichini, infectează de mele plante, cum ar fi fasolea. Boala

asigură calitățile de bază ale producției finite. În prezent se produc în cadrul specialiștilor care sînt postă folosii la maximum instalațiile electronice. După părerea specialiștilor, înfăptuirea programului va permite aplicarea sporită a rezultatelor progresului tehnico-științific în economia națională.

cinema

- "Silînța, învîlmîmintul, cultura - factori de progres și civilizație" - Un oaspete la cină: PATRIA (11 88 25)
"Zăbălă" - 15; 17; 19
"Zăbălă de soare" - SCALA (11 83 72) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
"Chelie" - 11; 13; 15; 17; 19
"ROȘCĂȘII" - 11; 13; 15; 17; 19; FE-ROVIAR (30 31 40) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
"Miracolul" - ARTA (21 31 85) - 8; 11; 13; 15; 17; 19; COTROCENI (61 68 83) - 15; 17; 19
"Morometii" - LIRA (31 71 71) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
"Evadarea" - DRUMUL SĂRII (31 28 13) - 15; 17; 19
"Alte, aterează străbună" - TIMPURI NOI (15 61 10) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
"Hanul dintre dealuri" - BUZEȘTI (50 43 98) - 15; 17; 19
"Ce se întîmplă, doctore?" - STUDIO (39 53 15) - 9; 11; 13; 15; 17; 19; 20

vremea

- Program de desene animate - 9: Neînfricatul Mio și Kato cel rău - 10; 30; DOINA (16 35 38)
"Zăbălă" - 15; 17; 19
"Zăbălă de soare" - SCALA (11 83 72) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
"Chelie" - 11; 13; 15; 17; 19
"ROȘCĂȘII" - 11; 13; 15; 17; 19; FE-ROVIAR (30 31 40) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
"Miracolul" - ARTA (21 31 85) - 8; 11; 13; 15; 17; 19; COTROCENI (61 68 83) - 15; 17; 19
"Morometii" - LIRA (31 71 71) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
"Evadarea" - DRUMUL SĂRII (31 28 13) - 15; 17; 19
"Alte, aterează străbună" - TIMPURI NOI (15 61 10) - 8; 11; 13; 15; 17; 19
"Hanul dintre dealuri" - BUZEȘTI (50 43 98) - 15; 17; 19
"Ce se întîmplă, doctore?" - STUDIO (39 53 15) - 9; 11; 13; 15; 17; 19; 20

teatre

- Opera Română (13 18 57) - Seară de balet - 18
Teatrul de operă (13 43 43) - Lo-cuștea va duce în lumea noastră
Teatrul "Lucia Sturdza Bulandra" (sala Schitu Magureanu, 14 75 46) - Trivind în ceruri fără lumină - 18; (sala Grădina Ioanei, 11 58 44) - Cîinele grădinarului - 18
Amurgul burghez - 18
Teatrul Forțe Mice (14 00 05) - Soare, soare, soare - 19
Teatrul Mic - comedia (16 64 60) - Scală - 18
Teatrul "Nottara" (59 31 07, sala "Sageata") - Mica Inerina - 18; (sala Studio) - O noapte furtunoasă - 18, 30
Teatrul "Gulescu" (sala "Măreștii, 17 34 31) - Iarna cînd au murit căzătorii - 18; (sala Gulescu, 18 04 85) - Cum s-a făcut de-a rămas Catinca față bărbatului - 18
Teatrul satiric-muzical "C. Tănase" (15 78 18, sala Savoy) - Tempo, tempo 18
Ansamboul artistic "Răsădina Română" (13 13 00) - Cîntă, clocește - 18
Cercul București (10 41 95) - Stelele circului - 18, 30

O VIBRANTĂ CHEMARE LA ACȚIUNE ADRESATĂ DE ROMANIA, DE PRESEDINTELE NICOLAE CEAUȘESCU

Pentru afirmarea noii gândiri politice, pentru asigurarea păcii, libertății și progresului tuturor popoarelor

Gândurile și năzuințele de mai bine de pace, înțelegere și colaborare nutrită de întreaga noastră națiune, gânduri și năzuințe reînnoite în momentul solemn de la cumpăna anilor, și-au găsit strălucită rostire în tradiționalul Mesaj de Anul Nou adresat poporului la posturile de radio și televiziune de tovarășul Nicolae Ceaușescu. Acum, la începutul noului 1989, în numele poporului român — se spune în mesaj — adresăm tuturor statelor și popoarelor lumii chemarea pentru înțelegere și colaborare în vederea realizării dezarmării și asigurării păcii, pentru încheierea secolului al XX-lea cu înălțarea definitivă a multor probleme grave și complexe care preocupă omenirea, pentru a intra în mileniul al III-lea cu o perspectivă mai bună, fără teama dezastrului nuclear, din care să fie lichidată împărțirea lumii în bogății și săraci și care să asigure o deplină egalitate și concurență între toate popoarele, în scopul progresului lor economic-societal, al fărâșirii unei vieți demne, civilizate pentru toate națiunile...

armelor cu rază scurtă și tactice, sporindu-le de circa 4 ori forța distructivă, ceea ce înseamnă că prin aceasta ele vor depăși cu mult puterea de distrugere a armelor învinselor prin acordul sovieto-american privind rachetele cu rază medie și mai scurtă de acțiune. Au fost continuate totodată acțiunile vizând militarizarea Cosmosului. În aceste condiții, în anul care s-a încheiat n-au conținut să se înregistreze — prin în ultimele zile — manifestări ale politicii de forță și de amenințare cu forța, de șantaj și dictat împotriva unor state. Cum tot astfel au rămas în stare latentă o serie de situații conflictuale în diferite regiuni ale globului, lăsată temerile ce impune noului an se menține pericolul de război, care, devenind mondial, s-ar transforma inevitabil într-un război nuclear atomic-mitic. În anul 1988 a avut loc o agravare a situației economico-sociale a țărilor în curs de dezvoltare. Imaginea pe care omenirea o are în prezent a lumii este una de imaginea unor flagrante decalaje economice, a unor profunde inechități, care au dus la polarizarea bogățiilor și a sărăciei în lume. Bogății au ajuns și mai bogăți — pe seama sărăcilor însă, care au ajuns și mai săraci. Ca urmare a politicii inechitabile, spoliatori promovate de monopoluri și de capitalul financiar s-a ajuns la situația paradoxală când țările slab dezvoltate, confruntate cu imense greutăți, subvenționează țările bogate! Astfel, potrivit datelor furnizate de Banca Mondială, în anul 1988 s-a alocat în direcția dezvoltării a 10 miliarde de dolari mai mult decât au primit ele.

Orice analiză aprofundată a evoluțiilor de pe arena mondială din anul ce s-a încheiat nu poate omite aceste realități dramatice, ce își găsesc continuarea în noul an. Este motivul pentru care președintele României, în Mesajul de Anul Nou, pune în evidență concluzia de mare însemnătate potrivit căreia se poate aprecia că s-a menținut și se menține echilibrul relativ de forțe între cele două tendințe fundamentale din viața internațională. Pe de altă parte, în curs de dezvoltare constituie un alt imperativ presant pentru noul an. În Mesajul de Anul Nou, președintele României a reafirmat menținerea încheierii și continuarea politicii de forță, de asigurare a altor state. Punctul din evidență acest adevăr, tovarășul Nicolae Ceaușescu a exprimat optimismul exagerat. Experiența a arătat nu o dată în trecut că consecințe nefaste au avut stăruirea de euforie înaintea unui eveniment sau altui, demersuri populare, determinate tocmai de aprecierea eronată a raportului de forțe și a perspectivei sale de evoluție. Noi considerăm că arăta șeful statului român cu ocazia primirii șefilor misiunilor diplomatice — că este necesar să privim realitatea așa cum este. Să nu ne facem nici noi iluzii, dar să nu ne scurăm și nu creăm popoarelor iluzii...

Schimb de mesaje între secretarul general al Partidului Comunist Român și secretarul general al Partidului Comunist din India (Marxist)

NEW DELHI 3 (Agerpres). — Din partea tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, au fost adresate tovarășului E.M.S. Nambudiripad, secretar general al P.C. din India (Marxist), un cald salut tovarășesc, urări de sănătate și viață îndelungată, precum și felicitări cordiale cu ocazia reșederii sale la conducerea partidului. Mulțumind pentru mesaj, tovarășul E.M.S. Nambudiripad a rugat să se transmită tovarășului Nicolae Ceaușescu salutul său călduros, însoțit de urări de noi succese în opera de fărâșire a societății socialiste în România.

Sint necesare noi acțiuni în vederea reducerii armamentului nuclear și clasic

DECLARAȚIA CONSILIULUI MILITAŢILOR PENTRU PAZE DIN AUSTRIA VIENA 3 (Agerpres). — Într-o declarație dată publicității la Viena, Consiliul militanților pentru pace din Austria cheamă la noi acțiuni în vederea reducerii armamentului nuclear și clasic în lume. Totodată, se adaugă că în 1989 Consiliul militanților pentru pace va acționa cu hotărâre în vederea reducerii armelor strategice ofensive, pentru încheierea cu succes a negocierilor consacrate reducerii forțelor armate și a armelor clasice în Europa de la Atlantic la Urali, pentru crearea de zone demilitarizate, interzicerea și lichidarea armelor chimice — se relevă în declarație.

Constituirea organizației „Economisti americani împotriva cursei înarmărilor”

WASHINGTON 3 (Agerpres). — La New York s-a desfășurat reuniunea de constituire a organizației „Economisti americani împotriva cursei înarmărilor” organizată pentru conducerea căreia se află laureatul al Premiului Nobel pentru economie,

Reuniune sud-americană dedicată păcii și securității

SANTIAGO DE CHILE 3 (Agerpres). — Capitala chiliană va găzdui, începând din 9 ianuarie, lucrările primei reuniuni anuale a Comitetului executiv al Comisiei sud-americane pentru pace — informează agenția I.P.S. Personalități politice latino-americane, între care figurează fostii președinți, senatori, experți în relații internaționale, vor analiza cu acest prilej condițiile de pace și securitate existente în regiune, aspecte privind cooperarea.

Datoria externă și condițiile vitrege din comerțul mondial — factori majori de frinare a progresului țărilor africane

ADDIS ABEBA 3 (Agerpres). — Desi ritmul creșterii economice al țărilor africane nu este înalt, în raport cu cel al continentului european și al celui american, tendința care se va menține, a declarat, în Addis Abeba, Adeboyo Adedeji, secretarul executiv al Comisiei Economice a O.N.U. pentru Africa (E.C.A.). El a arătat că ritmul creșterii produsului național brut al continentului este de 2,5 la sută, față de 1,3 la sută în anul precedent. Va fi greu ca Africa să-și ducă la îndeplinire „planul economic”, întrucât prețurile materiei prime au scăzut și în perspectiva economiei de servicii există o tendință de scădere a prețurilor în serviciul datoriei externe mai mult decât produc, a spus el. Arăind că, în urma acestui fapt, statele africane vor fi nevoite să reducă nivelul fondurilor pentru materializarea unor programe de dezvoltare, el a subliniat că urmarea directă a acestui fenomen este reducerea nivelului de trai al locuitorilor. Fenomenul de locuitor a scăzut în perioada menționată cu 20 la sută. Totalul datoriei externe a țărilor continentului a crescut de la 218 miliarde dolari în 1987 la 231 miliarde în 1988, în timp ce veniturile din export s-au redus de la 51,4 miliarde dolari la 50,3 miliarde, a arătat secretarul executiv E.C.A. El a criticat programele de austeritate economică impuse acestor țări de F.M.I. și B.I.R.D.

ÎN LUMEA CAPITALULUI Prognoze economico-sociale

WASHINGTON 3 (Agerpres). — Potrivit unui sondaj realizat de revista americană „Time” în rândul unor cunoscuți economiști din S.U.A., Europa occidentală și Japonia, cu privire la perspectiva economiei americane, în anul 1989 rata inflației va fi de 4,9 la sută, iar șomajul va afecta 5,8 la sută din ansamblul forței de muncă. Aproximativ 30 la sută din cei chestionați apreciază că există condiții ca anul acesta în S.U.A. să se înregistreze o recesiune.

BONN 3 (Agerpres). — Personalități politice din R.F.G. au apreciat că nici în 1989 nu se poate prognoza o reducere a șomajului în această țară. Într-un interviu acordat publicației „Welt am Sonntag” de agenția D.P.A. Heinrich Franke, președintele Comisiei federale pentru

Metroul ca adăpost... Situația dramatică a celor lipsiți de locuințe

WASHINGTON 3 (Agerpres). — Cotidianul american „The New York Times” a publicat un amplu raport în care se arată că în unele țări, în condițiile în care există șapte state occidentale industrializate, frecvente zădăririi, obținându-se pe cei ce și-au găsit un refugiu acolo și în alte suprafațe. După ce însă politica și-a încheiat acțiunea, mulți dintre aceștia se întorc în tunelurile metroului, neavând posibilitatea de a-și găsi un alt loc de dormit — arată ziarul, citat de agenția A.D.N.

mai mare întreprindere a industriei militare din Coreea de Sud. Aproximativ 3000 de muncitori ai acestei întreprinderi au declarat luna trecută pentru a fi în greve, în semn de protest față de înrăutățirea condițiilor lor de viață și muncă.

PROCES. După o interrupere de 12 zile, la Tribunalul din Bruxelles a fost reluat procesul întregului grup de huliganii britanici acuzați de provocarea gravelor incidente de pe stadionul Heysel din capitala Belgiei de la 29 mai 1985, soldate cu 39 de morți.

IARNĂ GREĂ ÎN TURCIA. Puternicele viscole care s-au abătut asupra Turciei au paralizat viața în provinciile din estul țării. Izolat total peste 300 de așezări rurale și parțial o mie de sate. În unele regiuni au fost avariate liniile de înaltă tensiune și au fost încheiate numeroase școli. S-au înregistrat victime în rândul populației.

NAUFRAGIU. Cel puțin 62 de persoane și-a pierdut viața și alte 14 au dispărut cu urmări a scufundării unui vas de pasageri pe litoralul atlantic guatemalez. Vasul care asigura legătura între insula Livingston și orașul Puerto-Barrios avea la bord 120 de pasageri, capacitatea lui fiind doar de 80.

MESAJE DE ANUL NOU

PRAGA. — Cehoslovacia sprijină toate procesele care conduc la înțelegerea reciprocă între țări și popoare, la desțindere și dezarmare, la întărirea securității și colaborării în domeniul științific și tehnologic. Într-un mesaj de Anul Nou, secretarul general R.S. Cehoslovacie, Gustav Husak, în mesajul de Anul Nou. Sistem ferm hotărât să dezvoltăm legăturile multilaterale pe plan politic, economic și cultural cu toate statele, indiferent de oriundea socială, pe baza egalității și avantajului reciproc. Participăm tot mai activ la dialogul internațional, între state, care face posibilă întărirea încrederii, colaborării și rezolvarea problemelor contemporaneității, a relevat președintele R.S. Cehoslovacie.

LISABONA. — În mesajul său de Anul Nou, președintele Portugaliei, Mario Soares, a salutat consolidarea prestigiului și eficienței O.N.U., precum și recente acorduri privind soluționarea situației din sud-vestul Africii, transmite agenția Efe. În ceea ce privește situația internă din Portugalia, el a declarat că se impune măsuri pentru eliminarea sărăciei, „care continuă să existe în societatea portugheză”.

KABUL. — Într-un discurs transmis de posturile de radio și televiziune, președintele Najibullah a declarat că Afganistanul se pronunță în favoarea soluțiilor care pe cale politică a problemei afgane și cheamă cealaltă parte la masa tratativelor. Amintind că forțele armate ale țării au primit ordinul de a înceta, începând cu data de 1 ianuarie, toate operațiunile împotriva opoziției, el a arătat că dacă această situație va fi abilită de actorii programului, încetarea focului va fi permanentizată, constituind un demers pregătit pentru instaurarea păcii, informează agenția Bakhtar.

KAMPALA. — În 1988, produsul național brut al Ugandei a crescut cu 5 la sută, a declarat în cuvântarea televizată de Anul Nou președintele acestei țări, Yoweri Museveni. El a arătat că au fost înregistrate succese în ramurile de bază ale economiei, în primul rând în agricultură și construcții. Printre sarcinile de viitor ale guvernului el a numit reducerea ritmului inflației și continuarea procesului de dezvoltare a țării.

TEGUICIGALPA. — Președintele Hondurasului, Jose Azcona, a arătat, în mesajul de Anul Nou, că țara sa va participa activ la edificarea procesului de pace în America Centrală și va continua să dețină eforturi în direcția realizării acestui obiectiv.

ÎN ȚĂRI ÎN CURS DE DEZVOLTARE

Preocupări privind consolidarea independenței și promovarea dezvoltării economice

SRI LANKA : La baza politicii externe, principiile suveranității și neamestecului

COLOMBO 3 (Agerpres). — Într-un discurs rostit după depunerea jurământului în funcția de șef al statului, Ranasinghe Premadasa, președintele Republicii Democratice Socialiste Sri Lanka, s-a angajat să-și dedice activitatea urmării, păcii și ordinii în țară. El a chemat tot cetățenii țării să contribuie la edificarea unei societăți pașnice și prospere.

Președintele R.D.S. Sri Lanka a arătat că dezvoltarea reprezintă o necesitate, subliniind importanța bi-zuiri pe resursele proprii. Referindu-se la politica externă, el a spus că vor fi întărite relațiile cu țările prietene, pe baza principiilor egalității, respectului reciproc, suveranității și neamestecului. Într-un interviu acordat publicației „Premadasa” de asemenenea, el a evocat eforturile necesitate pentru populația britanică.

ZAMBIA : Sub semnul întăririi unității naționale

LUSAKA 3 (Agerpres). — Întărirea unității naționale este chezașul independenței și dezvoltării economice și sociale ale Zambiei și constituie, totodată, baza stabilității politice a țării — a arătat președintele Kenneth Kaunda, într-o allocuție rostită la Kasaba. De asemenea, el a evocat eforturile necesitate pentru populația britanică.

ORIENTUL MIJLOCIU

Noi victime ale ostilităților în Liban ● Se intensifică mișcarea de protest a populației palestinene din Cisjordania și Gaza

BEIRUT 3 (Agerpres). — Ciocnirile dintre milițiile libaneze rivale produse în sudul Beirutului în ultimele 24 de ore au cauzat moartea a 15 persoane și rănirea altor 30. Surse ale forțelor libaneze au declarat că o nouă implantare militară în apropiere de orașul Nabulus (Malul vestic al Iordanului), unde o intensă zonă a fost încercată cu sîrmă ghimpată.

(Agerpres) Ministrul arabi ai afacerilor externe urmează să se întreprindă la Tunis, la 11 ianuarie, pentru a discuta criza libaneză.

Noi acte de agresiune ale forțelor israeliene de ocupație au fost înregistrate în sudul Libanului. După cum a informat postul de radio Amman, cîșt de agenția MENA, efective militare israeliene, sprijinite de transportoare de trupe și elicoptere, au descins în două localități libaneze din regiune, în cadrul unei operațiuni de anvergură.

În Cisjordania și Gaza se intensifică mișcarea de protest palestiniană împotriva ocupației israeliene. Postul de radio Amman, citat de agenția M.E.N.A., a anunțat că în Gaza populația arabă a declarat o grevă generală pentru a protesta față de hotărârile autorităților de

Continuarea dialogului între Statele Unite și Organizația pentru Eliberarea Palestinei

WASHINGTON 3 (Agerpres). — Ambasadorul S.U.A. la Tunis, Robert Pelletreau, a avut o rundă de convorbiri cu Hakam Balawi, reprezentant al Organizației pentru Eliberarea Palestinei la Liga Arabă

TUNIS. — Oriicare ar fi durata ocupației israeliene, statul palestinian va fi înființat, a arătat Yasser Arafat, președintele Comitetului Executiv al O.E.P., într-un mesaj de Anul Nou adresat populației palestinene din teritoriile ocupate. Același mesaj a fost transmis și în regiune vor fi instaurate pacea și înțelegerea — releva agenția M.A.P., citind W.A.F.A.

VIENA. — În mesajul de Anul Nou, cancelarului federal al Austriei, Franz Vranitzky, și-a exprimat optimismul în legătură cu perspectiva anului 1989. El s-a pronunțat în favoarea continuării proceselor pozitive începute în 1988.

LONDRA. — În mesajul de Anul Nou, primul ministru al Marii Britanii, Margaret Thatcher, a salutat schimbările pozitive survenite în 1988 în relațiile internaționale, între care în domeniul negocierilor privind controlul asupra armamentelor. Premierul a apreciat că perspectivele anului 1989 sînt cele mai favorabile din acest secol.

OSLO. — Apreciind în mesajul de Anul Nou, progresele înregistrate pe arena internațională în domeniul desirurilor și dezarmării, primul ministru al Norvegiei, Gro Harlem Brundtland, a exprimat speranța că tendințele pozitive vor continua în anul 1989. Premierul a relevat că în 1988, în urma negocierilor O.N.U. în soluționarea problemelor mondiale.

BRAZZAVILLE. — În anul care a început guvernul conștient de necesitatea de a atenție deosebită dezvoltării agriculturii — a declarat în mesajul adresat națiunii cu prilejul Anului Nou președintele R.F. Congo, Desir Sasso-Nguesso. Nou plan cincinal a spus el, este chemat să mobilizeze resursele naționale și să redreseze situația financiară a țării. În ceea ce privește situația de pe continentul african, el a salutat semnarea acordului tripartit privind reglementarea problemelor din sud-vestul Africii.

KUAT A LUMPUR. — În mesajul de Anul Nou, premierul Malayeziei, Mahathir Mohamad, a subliniat că, în pofida unor dificultăți, în 1988 țara a înregistrat progrese pe calea dezvoltării economice. Totodată, el a lansat un apel la unitate, înțelegere și cooperare pentru atingerea obiectivelor privind progresul țării și pentru consolidarea stabilității.

trăgînd de statul zambian pentru înălțarea efectelor subdezvoltării, transmite agenția T.A.S.S. GUYANA : Reorganizare guvernamentală vizind aplicarea programului de redresare economică GEORGETOWN 3 (Agerpres). — Președintele Guyanei, Desmond Hoyte, a anunșat o serie de schimbări în guvernul țării, inclusiv înființarea unor noi ministere și reorganizarea altor ministere și departamente. La o precizat că aceste măsuri sînt necesare pentru a se face față exigențelor programului de redresare economică ce a fost pus în aplicare în 1989.

HAITI : Apel la mobilizare în vederea reconstrucției țării

PORT-AU-PRINCE 3 (Agerpres). — Cu ocazia aniversării independenței Republicii Haiti, șeful statului, generalul Prosper Avril, a invitat poporul la o mobilizare națională pentru a se angaja în realizarea planului de creștere și dezvoltare a unui regim democratic. El a anunșat convocarea unui for, în cursul căruia reprezentanți ai partidelor, diverselor organizații și ai guvernului vor redacta un document privind modalitățile de creare și funcționare a instituțiilor menite să asigure organizarea de alegeri — informează agenția Efe.

AGENȚIILE DE PRESĂ — pe scurt

PRESEDINTELE IRAKULUI, Saddam Hussein, va primi în primul-ministru al statului Bahrain, Khalifa Bin Salman Al-Khalifa, aflat în fruntea unei delegații în vizită la Bagdad. Au fost abordate aspecte ale relațiilor bilaterale, căile de extindere a acestora, situația pe plan palestinian și din Liban. De asemenea, au fost discutate perspectivele de convocare a unei reuniuni arabe la nivel înalt.

CONTACTE DIPLOMATICE. Iuliu Vorontov, ambasadorul U.R.S.S. la Kabul, prim-locitor al ministrului afacerilor externe al U.R.S.S., a efectuat o călătorie la Teheran, unde a avut convorbiri la Ministerul de Externe al Iranului și inițieri cu reprezentanți ai opoziției afgane, la cererea acestora.

LA VIENTIANE s-a desfășurat convorbiri cu privire la relațiile dintre Laos și S.U.A. Delegația laotiană a fost condusă de Souphan Sathirath, adjunct al ministrului Afacerilor externe, iar cea americană de Richard Childress, director

BICENTENARUL REVOLUȚIEI FRANCEZE

Lansarea la Paris, în prima zi a noului an, a unui balon purtînd culorile naționale ale Franței a marcat începerea manifestărilor prilejului de bicentenniu al Revoluției franceze din 1789. Eșalonate pe parcursul anului, aceste manifestări includ programe speciale de radio și televiziune, spectacole artistice, expoziții, inaugurări de edificii publice, defilări.

DECIZIE. În pofida protestelor opiniei publice vest-germane, opoziția parlamentară social-democrației și a ecologistilor, Ministerul Apărării al R.F.G. a anunșat reducerea demarșurilor aeriene militare — susținute după un gravul accident produs în timpul exercițiilor — argumentînd că renunțarea la aceste exerciții „ar influența negativ capacitatea defensivă a Alianței Atlantice”.

STATISTICI DEMOGRAFICE. Rata natalității a scăzut în Japonia ajungînd în 1988 la 1,08 la sută, au înregistrat surse oficiale nipone. Anul trecut, în această țară au ve-

luciat după intense dezbateri interne, cei ce s-au opus acestei măsuri afirmînd că ea va duce la înslăbirea armelor nucleare. Hotărârile Pentagonului necesită — pentru a deveni operantă — aprobarea guvernului și a Casei Albe.

Dumitru TINU

nit pe lume 1 315 000 copii, cu 35 000 mai puțini decît în 1987. După R.F.G., Japonia a înregistrat cea mai scăzută rată natalității în rândul principalelor șapte state occidentale industrializate.

CHEMARE. Președintele Camerei Deputaților a Braziliei, Ulisses Guimarães, a lansat un apel la crearea unei piețe comune latino-americane ca o modalitate de rezolvare a problemei datoriei externe.

OPERATIUNI ANTIDROG. În lupta împotriva traficantilor de droguri, autoritățile de resort columbienne au confiscat, în 1988, 12 tone de cocaină, 2 800 kg de pastă de coca, 893 kg de marijuana și 1 812 kg de hașiș. Totodată, au fost arestate 4 391 de persoane implicate în traficul de stupefianțe. În cadrul acestei campanii au fost distruse 635 de laboratoare pentru producerea de drocuri și neutralizate 70 de piste clandestine de aterizare.

ACCIDENT. O coliziune între un tren și un autobuz produsă în provincia Heilongjiang din nord-estul R.P. Chineze s-a soldat cu 31 de morți. Autoritățile investighează cauzele accidentului.

POLITIA SUD-COREEANĂ a arestat 34 de muncitori previzi de la „Punsan Metal Corporation”, cea