

Știința

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul XXI Nr. 8944

Joi 21 octombrie 1971

8 PAGINI — 40 BANI

ÎN ZIARUL DE AZI :

- Conferința națională de instalații SOLICITĂRI MAJORE CREAȚIEI TEHNICO-ȘTIINȚIFICE INTR-UN SECTOR-CHEIE AL CONSTRUCȚIILOR MODERNE
- FAPTUL DIVERS
- SPORT

Tovarășul Nicolae Ceaușescu a primit pe ambasadorul Republicii Populare Polone

Miercuri, 20 octombrie a.c., tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Consiliului de Stat al Republicii Socialiste România, a primit pe Jaromir Ochudzko, ambasadorul extraordinar și plenipotențiar al Republicii Populare Polone la București, la cererea acestuia.

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

Primirea de către președintele Consiliului de Miniștri, Ion Gheorghe Maurer, a primului ministru al landului Hessa din R. F. a Germaniei

Președintele Consiliului de Miniștri, Ion Gheorghe Maurer, a primit, miercuri după-amiază, pe primul ministru al landului Hessa din R. F. a Germaniei, Albert Osswald, care face o vizită în țara noastră. La primire a participat Mihail Florescu, ministrul industriei chimice. A fost prezent însărcinatul cu afaceri ad-interim al R. F. a Germaniei la București, Bernhard Wolf.

În timpul întrevederii au fost discutate probleme privind dezvoltarea colaborării economice dintre cele două țări.

DESCHIDEREA LUCRĂRILOR SESIUNII

MARI ADUNĂRI NAȚIONALE

EXPUNEREA ASUPRA PROIECTULUI DE PLAN DE DEZVOLTARE ECONOMIC-SOCIALĂ PE PERIOADA 1971-1975 prezentată de tovarășul Ion Gheorghe Maurer

Si-a început lucrările, miercuri dimineața, cea de-a șaptea sesiune a Marii Adunări Naționale.

În dezbateri se află proiectul actualului plan cincinal, vast program care va orienta, în întreaga perioadă 1971-1975 și pe fiecare an în parte, activitatea constructivă a poporului nostru, opera de cuprinzătoare dimensiuni consacrată progresului continuu a României socialiste, progresului nemănat, material și spiritual al societății românești contemporane. Succesele remarcabile obținute în ultimii ani în dezvoltarea economiei, științei, culturii, în toate planurile vieții sociale, ca și lărga acțiune de identificare și mobilizare a tuturor resurselor materiale și umane inițiată de partid au creat premisele ca actualul plan cincinal să prevadă, în ramurile hotărâtoare ale producției materiale, pe ansamblul economiei, ritmuri anuale mai mari decât cele stabilite prin directivele Congresului al X-lea al partidului. Sintetizând direcțiile principale ale politicii partidului în etapa actuală de faurire a societății socialiste multilaterale dezvoltate în patria noastră, planul cincinal 1971-1975 reprezintă o treaptă nouă, superioară, în raport cu cincinalul precedent, cu toate etapele anterioare pe scara evoluției spre progres a patriei noastre.

Marele stat al țării ia de asemenea în discuție, în actuala sesiune, legi de o deosebită importanță pentru perfecționarea în continuare a întregii vieți politice, economice și sociale a țării.

La intrarea în sala de ședințe a Palatului Marii Adunări Naționale, conducătorii de partid și de stat sînt întâmpinați de aplauzele puternice și îndelungi ale deputaților și invitaților.

În loja din dreapta iau loc tovarășii Nicolae Ceaușescu, Ion Gheorghe Maurer, Emil Bodnaraș, Mădălina Hănescu, Paul Niculescu-Mizil, Gheorghe Pană, Gheorghe Rădulescu, Virgil Trofin, Ilie Verdeț, Maxim Berghianu, Florina Dănilache, Emil Drăgănescu, Janos Fazekas, Petre Lupu, Dumitru Popa, Dumitru Popescu, Leonte Răutu, Gheorghe Stoica.

În loja din stînga se află membrii Consiliului de Stat. La lucrările sesiunii participă numeroși invitați — membri ai C.C. al P.C.R., miniștri, conducători de instituții centrale și organizații obștești, academicieni și alți oameni de știință și cultură, ziariști români și străini. Sînt prezenți și misiunile diplomatice acreditate la București.

Președintele Marii Adunări Naționale, tovarășul Ștefan Voitec, deschide lucrările sesiunii. Apoi, în unanimitate, deputații votează ordinea de zi a celei de-a șaptea sesiuni a Marii Adunări Naționale:

1. — Proiectul de lege pentru adoptarea planului cincinal de dezvoltare economic-socială a Republicii Socialiste România pe perioada 1971-1975;

2. — Proiectul de lege cu privire la organizarea și conducerea unităților socialiste de stat;

3. — Proiectul de lege privind

(Continuare în pag. a V-a)

Tovarăși deputați, Din însărcinarea Comitetului Central al Partidului Comunist Român și a Consiliului de Miniștri, supun Marii Adunări Naționale, spre dezbateri și aprobare, proiectul planului de dezvoltare economic-socială pentru perioada 1971-1975.

Proiectul a fost întocmit în concordanță cu directivele Congresului al X-lea al partidului, care a definit acest cincinal drept o etapă importantă în procesul istoric de faurire a societății socialiste multilaterale dezvoltate.

Pentru îndeplinirea programului elaborat de congres, partidul nostru orientează cu consecvență perfecționarea activității din toate domeniile vieții sociale. În acest cadru de ansamblu, în procesul pregătirii planului cincinal, comisia centrală de partid și de stat, sub conducerea tovarășului Nicolae Ceaușescu, a inițiat o largă acțiune de identificare și mobilizare a resurselor materiale și umane, în interesul accelerării progresului economic și social-cultural al României.

Studiile întocmite pe întreprinderi, județe și ramuri au format obiectul unui adevărat dialog de confruntare a propunerilor — între comisiile special instituite, între unitățile economice și miniștrii, între acestea și organele de sinteză economică — spre a se armoniza soluțiile, a li se da o fundamentare științifică și a se echilibra balanșele. Problemele complexe ridicate de creșterea economică din următorii ani — privind ritmurile, proporțiile, modificarea structurilor și aspectele calitative, de eficiență a muncii — au fost în repetate rânduri analizate de către conducerea de partid și de stat cu colegiile miniștrilor, organelor locale, cadrele de răspundere din centrale industriale, colectivele marilor întreprinderi, institute de cercetări și proiectări, pentru a se ajunge la opțiuni de natură să răspundă cel mai deplin nevoilor și posibilităților reale ale economiei naționale.

Îmbunătățiri pe care s-a reușit al acestor largi consultări, în care toți factorii de decizie și-au spus cuvîntul în raport cu competențele și răspunderile ce le revin, au subliniat în unanimitate de plenară Consiliului de Stat al Partidului Comunist Român din mai 1971.

În toate unitățile, adunările generale ale oamenilor muncii au analizat sarcinile ce le revin, au subliniat realismul lor și hotărârea de a le îndeplini, stabilind măsurile necesare în acest scop.

Efervescența care a caracterizat munca de elaborare și lansare a cincinalului — dezbătut practic la scara întregii țări — a pus în lumină impulsul creator pe care-l dă politica Partidului Comunist Român de



adincire a democrației omnilor noastre, de atragere a maselor la îndeplinirea măsurilor care deced destinele națiunii socialiste.

Stimați tovarășii, Ca urmare a lucrărilor efectuate în cei doi ani trecuți de la Congresul al X-lea au fost găsite posibilități suplimentare de natură să asigure ritmuri de creștere a producției materiale, a eficienței economice și a nivelului de trai, superioare celor avute în vedere inițial.

Producția industrială va, în medie, anual, cu 11-12% la sută față de 8,5-9,5% cit se prevăzuse în directive, iar producția agricolă cu 6,3-8,3% la sută față de 5-5,5% la sută. Ritmurile înalte, caracteristice dinamismului socialist al României, decurg din folosirea mai rațională a potențialului economic, se îmbină organic cu accentul pus în proiectul de plan pe promovarea laturilor calitative ale activității.

În construcția cincinalului, realizarea unei creșteri intensive și modernizării economiei naționale se întemeiază în principal pe ridicarea eficienței investițiilor, mai buna folosire a capacităților de producție și a forței de muncă, reducerea cheltuielilor

materiale, îmbunătățirea structurii producției în toate ramurile, printr-o orientare spre produse de cea mai înaltă tehnicitate și valorificarea superioară a muncii naționale în schimbările externe.

Ca o expresie concludentă a acestor procese și opțiuni, venitul național crește și se dezvoltă să crească mai repede decât produsul social total.

Potrivit proiectului, venitul național va sporii într-un ritm mediu anual de 11-12% la sută, față de 7,7-8,5% la sută cit se întrevăzuse în momentul elaborării directivei.

Creșterea veniturilor naționale și stabilirea unei cote de acumulare de 30-32% la sută ne vor permite să investim în acest cincinal, din fondurile centralizate ale statului, 470 de miliarde de lei față de 420-435 de miliarde stabilite la congres.

Este una din opțiunile fundamentale ale planului, care decurge din politica partidului și statului de îmbinare a intereselor prezente cu cele de perspectivă ale națiunii socialiste. Secretarul general al partidului Comunist Român, tovarășul Nicolae Ceaușescu, a subliniat în repetate rânduri argumentele care — în condițiile tendinței de adîncire a dezastrului din lumea contemporană — impun menținerea unei rate înalte a acumulării, asociată cu o politică de folosire chibzuită a fondurilor acumulate, ca premisă esențială a progresului societății noastre, a ridicării cel mai repede a României la nivelul țărilor dezvoltate.

Din investiții, circa 60% la sută sînt îndreptate spre continuarea operelor de industrializare. Industria va acoperi 70% la sută din necesarul de utilaje al țării, va furniza de aproape 1,5 ori mai multe mărfuri pentru fondul pieței și de 1,9 ori mai multe produse pentru export.

Prin amplasarea noilor întreprinderi va continua îmbunătățirea repartizării forțelor de producție pe teritoriu, îmbinîndu-se judicios criteriile de eficiență economică cu cele de

ordin social care decurg din necesitatea asigurării zonelor mai puțin dezvoltate.

O trăsătură caracteristică a industrializării în acest cincinal constă în intensificarea procesului de modernizare a structurilor pe ramuri și subramuri, prin promovarea cu precădere a sectoarelor purtătoare de progres tehnic și a fabricurilor de produse cu înalt grad de prelucrare a resurselor, cu valori de întrebunătățire cit mai ridicate. În acest context se însuşesc orientările cu privire la dezvoltarea mai rapidă a construcțiilor de mașini și chimiei în ansamblul industriei, a unor sectoare moderne cum sînt metalurgia oțelurilor aliate, electrotehnica și electronica, chimia de sinteză fină, ca și acțiunea vastă de înnoire a nomenclaturii de produse în toate ramurile industriale.

Conform prevederilor planului, realizarea acestor orientări trebuie să meargă mîna în mîna cu ridicarea productivității muncii industriale cu cel puțin 42% la sută și reducerea cu 11-12% la sută a cheltuielilor la 1 000 lei producție marfă industrială.

Telul suprem al întregii politici a partidului și statului de rațiune ultimă a eforturilor pe care ni le propunem constă în crearea condițiilor materiale, sociale și culturale pentru afirmarea plină a omului, a personalității sale.

În economia națională se vor crea circa un milion de noi locuri de muncă, mai mult decît dublul numărului înscris în directive. Din agricultură vor fi scese 400 de persoane; vor interveni astfel schimbări în structura pe ramuri a populației ocupate, prin scderea ponderii celor din agricultură și creșterea ponderii celor din industrie, mutații cu implicații directe și importante asupra productivității sociale a muncii, a veniturii naționale și a condițiilor de viață.

Veniturile totale din salarii vor sporii cu peste 50% la sută. În plan s-a înscris pentru plata salariilor din 1975 suma de 153 de miliarde de lei, față de 130-135 de miliarde luate în calcul la elaborarea directivei. În afară de fondurile suplimentare cerute de mărirea numărului de salariati, au fost prevăzute în acest cincinal peste 60 miliarde de lei pentru creșterea salariilor tuturor categoriilor de salariați, începînd cu salarile mici. Salariul real va crește cu 20% la sută.

Veniturile țărănimii provenite din producția agricolă, calculate pe o persoană activă, vor sporii cu 25-30% la sută. Au fost cuprinse, totodată, resursele necesare pentru extinderea la membrii cooperativelor agricole de producție a sistemului de asistență medicală gratuită în spitale și tratament cu apă redusă în stațiuni balneo-climatice.

Grija pentru pensionarii este reliefață prin faptul că pensia medie de asigurări sociale de stat va fi mărită cu peste 15% la sută. De asemenea, încă din acest prim an al cincinalului au fost adoptate noi măsuri de îmbunătățire a condițiilor materiale pentru familiile cu copii.

Ridicarea nivelului de trai, pe calea retribuțiilor muncii și a fondurilor sociale de consum, își găsește expresia în creșterea veniturilor totale reale pe un locuitor cu 38% la sută, în condițiile promovării neabătute a criteriilor de echitate socialistă.

Vinzările de mărfuri cu amănuntul urmează să fie în 1975 cu 40-47% la sută mai mari decît în 1970. În același timp, din fondurile de investiții ale statului sînt repartizate 52 de miliarde de lei pentru acțiuni cu efecte directe asupra condițiilor de viață ale întregii populații. Sînt prevăzute construirea de către stat a 520 mii de apartamente, față de 340 mii în cincinalul trecut, sporirea confortului locuințelor, precum și fonduri însemnate pentru lucrări de gospodărie comună, lărgirea și modernizarea bazei materiale a învățămîntului, artei, culturii, ocrotirii sănătății.

Coordonatele majore ale cincinalului sînt rezultatul consecvenței cu care conducerea de partid și de stat a urmărit ca din gama largă de soluții posibile să fie adoptate cele care pot duce concomitent la dezvoltarea rapidă a forțelor de producție, obținerea de efecte economice maxime și îmbunătățirea traiului tuturor cetățenilor.

Tovarăși deputați, Doresc să mă opresc acum asupra unor probleme a căror corectă rezol-

(Continuare în pag. a II-a)

ÎN JUDEȚUL BUZĂU S-a terminat însămintatul griului

Mecanizatorii, muncitorii din întreprinderile agricole de stat, țărani cooperatori, toți lucrătorii din agricultură, județului Buzău au încheiat, la 20 octombrie, însămintatul cerealelor de toamnă. În aceste zile toate forțele sînt îndreptate în direcția recoltării culturilor țirzii de pe ultimele suprafețe, eliberării terenului, fertilizării solului și executării arăturilor de toamnă pentru a se asigura încheierea cu rezultate bune a actualei campanii agricole.

În telegrama adresată cu acest prilej COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN, TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU, de către biroul comitetului județean de partid, se spune, printre altele: Folosim acest prilej pentru a exprima, încă o dată, scumpe tovarășe secretar general, notărea lucrătorilor din agricultura județului Buzău de a-și înzei eforturile pentru a-și aduce, în continuare, întreaga lor contribuție la realizarea mărețului program de dezvoltare și modernizare a agriculturii, pentru ridicarea acesteia pe o treaptă superioară, la nivelul cerințelor societății socialiste multilaterale dezvoltate. (Agerpres)

ÎN PAGINA A VI-A RECOLTATUL FĂRĂ ÎNTÎRZIERE ȘI FĂRĂ PIERDERI

- Toate furajele la adăpost — cit mai aproape de fermele zootehnice
- Culesul strugurilor — cu maximă urgență

Tovarășului BOIAN BĂLGARANOV Președintele Consiliului Național al Frontului Patriei din Republica Populară Bulgaria

Stimate tovarășe Bălgaranov, Cu prilejul celei de-a 75-a aniversări a zilei dv. de naștere, vă adresăm, în numele Consiliului Național al Frontului Unității Socialiste din Republica Socialistă România și al meu personal, calde felicitări și cele mai bune urări de sănătate și succes în activitatea dumneavoastră consacrată construirii socialismului în Republica Populară Bulgaria.

Imi exprim convingerea că relațiile de prietenie frățescă româno-bulgare se vor dezvolta cu succes în interesul popoarelor noastre, al cauzei socialismului și păcii în lume.

NICOLAE CEAUȘESCU Președintele Consiliului Național al Frontului Unității Socialiste din Republica Socialistă România

Excelenței Sale General maior MOHAMED SIAD BARRE Președintele Consiliului Revoluționar Suprem al Republicii Democratice Somalia

MOGADISCIO Cu ocazia Zilei naționale a Republicii Democratice Somalia, adresăm Excelenței Voastre calde felicitări și cele mai bune urări de pace și progres poporului somalez prieten.

Sînt convins că relațiile dintre țările noastre se vor dezvolta continuu, în interesul ambelor popoare, al înțelegerii și cooperării internaționale.

NICOLAE CEAUȘESCU Președintele Consiliului de Stat al Republicii Socialiste România

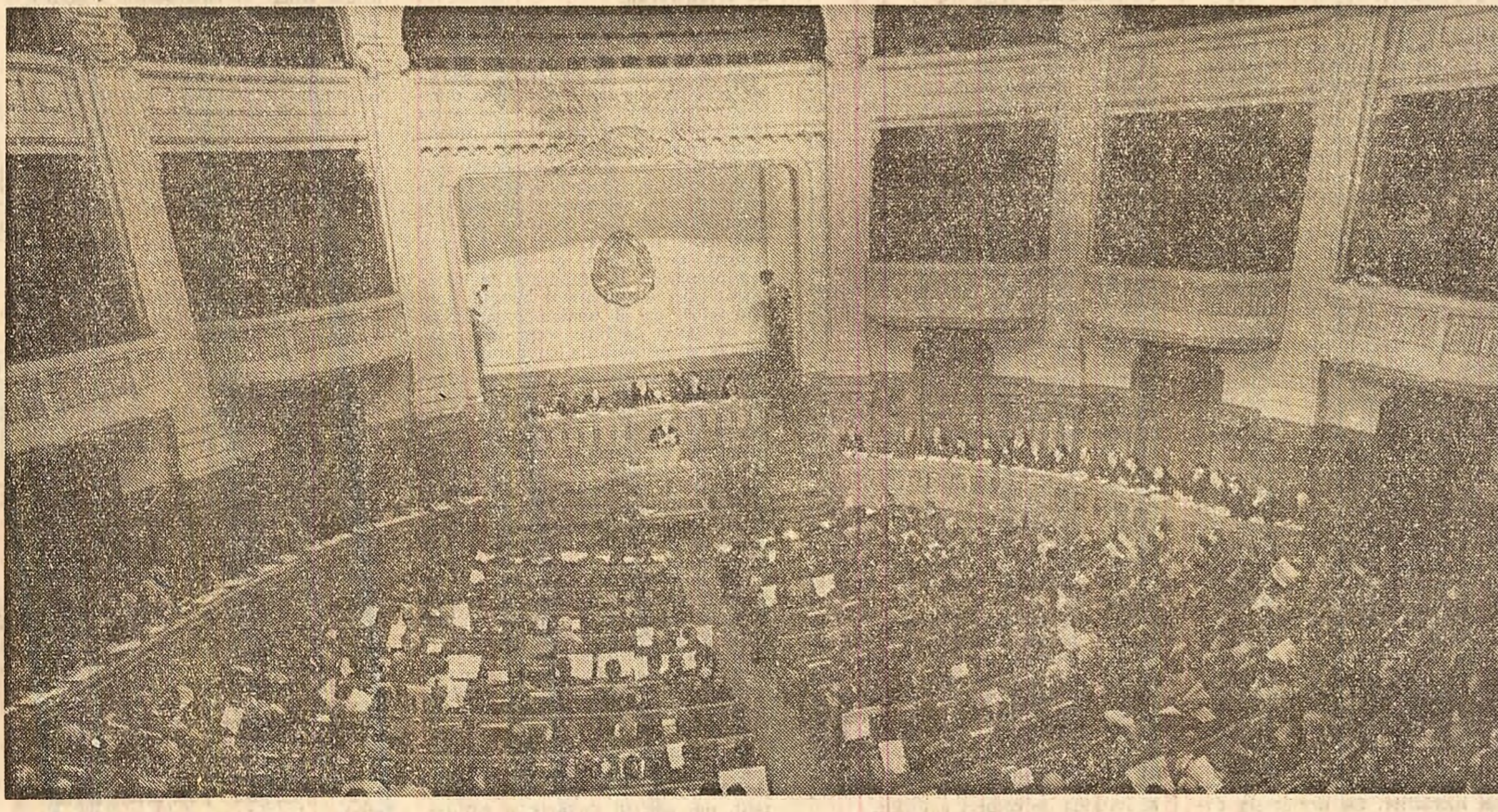
Excelenței Sale NICOLAE CEAUȘESCU Președintele Consiliului de Stat al Republicii Socialiste România

BUCHUREȘTI Vă rog să acceptați vtile mele mulțumiri pentru mesajul dumneavoastră de bune urări adresat mie personal și poporului guineez, cu prilejul celei de-a XIII-a aniversări a proclamării independenței țării noastre.

La rîndul meu, vă rog să primiți urările militante pe care poporul Guineei, guvernul său și eu sîmi le exprimăm pentru sănătatea și fericirea dumneavoastră personală, precum și pentru prosperitatea poporului român.

Sînt încredințat că relațiile de cooperare fructuoasă, care există între cele două țări ale noastre, se vor întări și mai mult, în interesul ambelor popoare.

Cu cea mai înaltă considerațiune, AHMED SEKOU TOURE



EXAMINAREA PREZENTĂTĂ DE TŢI VĂRĂŞUL

ION GHEORGHE MAURER

(Urmare din pag. 1)

care condiţionează atingerea marilor obiective înscrise în cincinal.

Încep cu problema investiţiilor destinate să sporească potenţialul productiv din toate ramurile. Importanţele fonduri materiale şi băneşti alocate pentru utilizarea lor cu maximum de eficienţă.

Spiritul gospodăresc se manifestă, înainte de toate, prin modul în care se determină scopul, dimensiunile şi profilul noilor capacităţi. Experienţa noastră arată în această privinţă că titularii de investiţii trebuie să ţină seama, în mai mare măsură decât până acum, nu numai de cererile curente ale pieţei interne şi externe, ci mai ales de cerinţele previzibile în perspectivă.

Pentru ca noile obiective să răspundă acestor cerinţe şi să dea în cel mai scurt timp efectele scontate, trebuie respectată cu rigurozitate legislaţia referitoare la colaborarea strânsă şi permanentă dintre titularii de investiţii şi proiectanţi, constructori, furnizorii de utilaje, de materiale, obligaţi să se coordoneze şi să aplice împreună soluţii de reducere a investiţiei specifice şi a costului lucrărilor de construcţie, de asigurare a eficienţei producţiei viitoare.

Problema minuţioasă a investiţiilor, fundamentarea proiectelor, elaborarea din timp a studiilor tehnico-economice şi contractarea utilajelor în raport cu termenul prevăzut pentru punerea în funcţiune, trebuie să-şi găsească continuarea logică în efortul de reducere a duratei de realizare a noilor obiective, prin folosirea întregului potenţial tehnic şi uman de care dispun unităţile de construcţii şi montaj.

Un alt aspect care cere o preocupare plină de răspundere din partea titularilor de investiţii priveşte asigurarea de calitate a produselor, să-şi minimeze cu precizie instalările şi utilajele complexe ale noilor capacităţi, prin formarea lor în şcoli profesionale, cursuri de specializare sau trimiteri la pregătire în străinătate, cu procese şi instalări identice.

În acest domeniu în care sînt necesare atenţie şi responsabilitate înaltă, trebuie să acordăm o atenţie deosebită utilizării mai depline a resurselor secundare şi recuperării componentelor utili dintr-o seamă de substanţe de care dispunem, cum sînt cenurile de piatră, cenurile de termocentrale, acizii, gurile bituminose. Este necesar, totodată, să ne preocupăm mult mai serios şi pe o scară mult mai largă de colectarea şi valorificarea deşeurilor de metale, textile, hîrtie etc., aşa cum se procedează chiar şi în ţări bogate.

Economisirea unor materiale clasice, deficitare, sporirea producţiei de inlocuitori şi extinderea utilizării lor industriale, vor ca centralele şi întreprinderile, producătoare şi consumatoare, să acţioneze împreună spre a se grăbi asimilarea unor noi materiale, în cantităţi şi sortimente, de calitate şi la preţuri de natură să stimuleze gustul public.

Sub toate aspectele, problema bazei de materii prime trebuie să devină în acest cincinal o cauză a tuturor ramurilor industriale care pot contribui la rezolvarea ei prin-o conlucrare directă între toţi factorii interesaţi.

La unele materii prime şi materiale care resursele proprii sînt limitate, miniera de fier, carbune coalicificabil, ţeţel ş.a. — s-a prevăzut creşterea importurilor, ceea ce implică eforturi valutare. Ministeriele şi marile unităţi beneficiare au obligaţia ca, pe baza de studii vizând optimizarea importurilor, să se preocupe cu mai mult spirit de iniţiativă pentru încheierea de contracte pe termen lung, ca şi a unor acorduri de cooperare în diferite ţări, care să asigure continuitatea şi economicitatea aprovizionării.

Sarcina centrală pentru asigurarea bazei materiale a planului constă în economisirea valorificarea superioară a materiilor prime, fie că provin din ţară sau din import. Ceea ce ne-am propus cu privire la reducerea consumurilor de materiale corespunde planului nostru de producţie, care plan mondial, bine seama de nivelul înalt ridicat al acestor consumuri în raport cu dotarea tehnică a producţiei noastre, de fondurile mari alocate pentru realizarea în continuare a planului tehnico-economic, care este o condiţie tehnologică, de orientarea producţiei în cel mai mare măsură spre sortimente cu un grad mai înalt tehnologic, centralele, întreprinderile sînt chemate să acţioneze pentru gospodăria energetică a resurselor.

În domeniul economisirii materialelor există o singură limită restrictivă: calitatea produselor, criteriu esenţial de apreciere a rezultatelor unei economii moderne, factor fundamental pentru creşterea competitivităţii noastre pe piaţa mondială.

În lumina acestor considerente a fost elaborat un program special de reducere a calitatii, a caracteristicilor tehnice, economice, funcţionale şi estetice ale produselor.

În luna acestor considerente a fost elaborat un program special de reducere a calitatii, a caracteristicilor tehnice, economice, funcţionale şi estetice ale produselor. În lumina acestor considerente a fost elaborat un program special de reducere a calitatii, a caracteristicilor tehnice, economice, funcţionale şi estetice ale produselor.

Obiectivele de modernizare şi progres pe care ni le-am fixat ne obligă să acordăm atenţie deosebită problemelor privind cercetarea ştiinţifică şi învăţămîntul, a căror contribuţie a devenit în lumea contemporană — mai mult decît oricînd — esenţială pentru întreaga dezvoltare social-economică.

Pentru extinderea bazei materiale a cercetării a fost repartizat un volum de investiţii de 4,5 miliarde de lei, faţă de 1,7 miliarde de lei în cincinalul anterior; va creşte numărul specialiștilor din unităţile de cercetare.

Din programul de perspectivă elaborat pe o perioadă de 10 ani, care prevede dezvoltarea viitoare a ţării, au fost nominalizate în plan circa 900 de teze; peste două treimi dintre ele privesc ştiinţele tehnice şi sînt legate de rezolvarea unor probleme complexe de însemnătate naţională, cum sînt lărgirea bazei de materii prime, crearea de noi tehnologii şi produse, îmbunătăţirea parametrilor tehnico-economici ai producţiei, perfecţionarea organizării producţiei şi a muncii.

Se estimează că în acest cincinal contribuţia cercetării se va concretiza în valori de producţie de aproape 60 miliarde de lei, şi reducerea cheltuielilor de producţie cu aproximativ 16 miliarde de lei.

Pentru a realiza ceea ce ne-am propus în acest domeniu este imperios necesar ca unităţile de cercetare să asigure folosirea deplină a întregului potenţial de creaţie al savanţilor, inginerilor, tehnicienilor şi celorlalţi cercetători; ministerele şi instituţiile coordonatoare să creeze condiţii unităţii de cercetare să lucreze împreună în proiecte stabilite, iar conducerea de centrale şi întreprinderi să facă dovadă de mai multă iniţiativă pentru introducerea modernizării în producţie a rezultatelor de creaţie pentru utilizarea mai atentă a resurselor de care dispune cercetarea uzuală.

În acest cincinal vor lua de asemenea amploare formele de învăţămînt pentru completarea şi reînnoirea cunoştinţelor profesionale ale tuturor cadrelor. Întrucît reciclarea profesională este o idee nouă în general şi foarte nouă la noi, se cuvine să ne preocupăm în cel mai înalt grad de seriozitate de asigurarea învăţămîntului adecvat, cu conţinut modern, astfel încît fiecare cetăţean să resimţă eficienţa reciclării profesionale în propria sa condiţie de muncă.

În această ramură, care presupune concepţii moderne de îmbinare a cercetării şi producţiei, perfecţionarea continuă a procedurilor tehnologice şi elaborarea unor noi procedee de concepţie românească constituie o condiţie primordiară pentru îmbunătăţirea caracteristicilor tehnice şi economice ale produselor, constructorii de instalaţii noi produse şi sortimente, punerea în valoare a unor resurse naturale nevalorificate încă. Este necesară extinderea în toate sectoarele chimiei a concepţiei moderne de îmbinare a cercetării şi producţiei.

În proiectul de perspectivă s-a prevăzut dezvoltarea unor noi tehnologii cu cele privind fabricarea utilajelor necesare, stabilirea unei conlucrări strînse şi permanente între proiectanţi, constructori de instalaţii şi automatizări.

Un aspect de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

Problema de mare importanţă în activitatea industriei chimice este asigurarea funcţionării continue şi la parametri proiectaţi a instalaţiilor moderne, de mare capacitate. Or, în aceste condiţii devin de neapărat interzise orice intervenţii care întrerup producţia inferioară celor stabilită prin proiecte, fenomene care pot fi evitate prin creşterea randamentelor cu care se folosesc combustibilii, modernizarea instalaţiilor consumatoare şi valorificarea resurselor energetice secundare.

LUCRĂRILE SESIUNILOR NAȚIONALE DE ÎNVIETURI A DUNĂREI

(Urmare din pag. 4 IV-a)

Județul vor avea loc importante mutări structurale. Astfel, din anul 1970 din totalul producției celor trei ramuri principale: industria, agricultura și construcțiile, producția industrială deținea 43,4 la sută, în 1975 această ramură își va sporii ponderea la 54,9 la sută. Scăderea ca pondere a producției globale agricole va avea loc în condiții în care volumul ei absolut aproape se dublează.

Consider, de asemenea, ca fiind deosebit de important și caracteristic procesul de industrializare în următorii ani. Săptămânii care vor îndrepta nu numai către dezvoltare cantitativă a industriei, ci și vor accentua, în mod deosebit, lucrările calitative ale acestor procese. Aceasta se va exprima prin modernizarea continuă a structurii producției industriale, determinată de apariția unor noi ramuri ca industria constructoare de mașini și industria ușoară, prin asimilarea unor produse care să înglobeze muncă de o complexitate sporită. Dezvoltarea industrială a județului a determinat și determină profunde schimbări în structura forței de muncă, un număr tot mai mare de tineri fiind atrași de meseriile și specialitățile legate de industrie, ceea ce va genera o efervescentă activitate creatoare în toate domeniile vieții sociale.

În anii 1971-1975, agricultura județului va beneficia la rândul ei de un volum sporit de investiții din fondurile centralizate ale statului, prezentând o creștere de 2,5 ori de cincinalul anterior. La aceasta se va adăuga aportul propriu al cooperativelor agricole de producție. Toate aceste fonduri vor fi îndreptate spre dezvoltarea parțială și totală a activității agricole, care găsesc condițiile cele mai prielnice în județul Sălaj.

Avântul cu care oamenii muncii din județul nostru — a spus în încheierea discursului său — au realizat deosebită performanță în realizarea deosebire obținute până acum atât în industrie, cât și în agricultură dovedesc așezământul lor deplin față de politica înțeleaptă a partidului și statului nostru, hotărârea neștrămutată de a o împlini, nu dau dreptul să considerăm ca minimali indicatorii de plan ce revin județului Sălaj până în 1975 și garanții că ei vor fi îndepliniți înainte de termen.

În legătură cu prevederile cuprinse în proiectul planului cincinalului 1971-1975 doresc să mă refer la câteva probleme — și anume la modificările care vor avea loc în structura forței de muncă, în repartizarea ei pe ramuri și sectoare economice, a spus, în cuvântul său, deputatul Dumitru Gheorghisan.

Creșterea cu peste un milion a numărului de salariați presupune atragerea unui număr mare de tineri în activitatea din industrie, construcții și transporturi. Aceasta înseamnă o acuitate a pregătirei tehnicoștiințifice și practice mai temeinică a tinerii generații. Pregătirea nu poate fi legată de singura perioadă de învățământ, ci trebuie să se desfășoare în etapele următoare. De aceea, organizațiile Uniunii Tineretului Comunist din Capitală vor acționa mai direct asupra dezvoltării aptitudinilor tehnice ale tineretului, asupra capacității de a-și însuși și aplica cunoștințele profesionale. Înlăturând tendințele de formalism care se mai întâlnesc în munca organizațiilor U.T.C., trebuie să le îndrumăm să ajute sistematic pe tineri să cunoască profilul întreprinderilor, specificul procesului de producție, perspectivele dezvoltării unităților, condițiile de muncă și viață ale colectivelor respective.

Traducând în fapte sarcinile trasate de secretarul general al partidului de a lega mai strâns școala de muncă, de viață, în Capitală există un început bun la care și tineretul și-a adus o contribuție substanțială pe linia asigurării atelelor-scoală, dotării și extinderii laboratoarelor. A fost completată dotarea celor 397 atele-scoală existente la sfârșitul anului de învățământ trecut și s-au înființat 244 atele noi, școlile be-

neficiind de sprijinul întreprinderilor.

Trebuie, totodată, să întărim tot mai mult legătura școală-întreprindere, școala generală-scoală profesională, să finalizăm preocupările de ordin teoretic prin acțiuni practice. Susținerea orientarea dată în actualul cincinal de a se modifica proporția dintre liceele de specialitate și cele de cultură generală, ponderea urmând să crească de la 25 la sută în 1970/1971 la 30 la sută în anul școlar 1975/1976. Aș propune însă ca numărul liceelor de specialitate să crească cu prioritate în direcția asigurării de cadre calificate pentru industria electrotehnică și electronică, industria de automatizare și echipamente de calcul, industria chimică, de mecanică fină.

Continuând preocuparea pentru încadrarea în producție a unor tineri fără ocupație, este necesar să combatem și să înlăturăm pasivitatea manifestată de unele organizații U.T.C. în prezent la tinerii care iau contact pentru prima dată cu o uzină, cu tâinele încă nedescifrate ale unei meserii.

Considerăm, totodată, necesar ca și Capitala să sprijine activitățile întreprinderilor, organelor economice locale să rezolve cu mai multă promptitudine problemele ridicate de tineri, încit aceștia să se bucure din plin de viața în prezent la școlile și liceele largi pe care dezvoltarea economică și socială a țării noastre le creează pentru satisfacerea nevoilor materiale și spirituale ale oamenilor muncii.

Cu prilejul recenților dezbateri privind îmbunătățirea muncii politice-educative, unii tineri au criticat în mod constructiv tergiversarea soluțiilor unor probleme legate de instruirea lor profesională, lipsa de receptivitate a conducătorilor unor ministere care n-au dat răspuns nici până în prezent la problemele ridicate cu prilejul Congresului al IX-lea al U.T.C. la înlăturarea cu tovarășii miniștri.

Tineretul din unitățile economice ale Capitala — a spus în încheierea vorbirii — este dornic să înfăptuiască ferm hotărârile Congresului al X-lea al partidului și va munci cu însușirea pentru îndeplinirea sarcinilor și rezultatelor actualului plan cincinal, pentru dezvoltarea social-economică a țării.

În începutul cuvântului său, ministrul comerțului exterior, Cornel Burtică, a arătat că în cincinalul care a trecut volumul schimburilor comerciale ale României cu alte țări a sporit cu 51 la sută față de perioada precedentă, ceea ce reprezintă o S-a intensificat participarea țării noastre la diviziunea internațională a muncii, produsele românești sunt cunoscute în tot mai multe țări, dezvoltându-se și procesul de schimburi de întreprinderi între muncă și 110 state.

În proiectul de lege pe care-l discutăm — a relevat vorbitorul — se prevede continuarea într-un ritm mai înalt a schimburilor comerciale externe, respectiv o creștere în perioada 1971-1975 față de 1966-1970 cu 61,7 la sută. Proiectul de plan prevede creșterea ponderii la export a mașinilor și utilajelor, produselor chimice și mărfurilor de consum cu grad mai înalt de prelucrare industrială. În 1975 aceste trei grupe vor deține 30,9 la sută din exportul total, față de 43,3 la sută în anul 1970. Vom putea exporta în cursul acestui cincinal autoamioane cu motor, 10-12 tone, autoturisme de teren tip ARO grupuri termoelectrice de 300 MW și alte produse furnizate de construcția de mașini, de chimie, metalurgie, industria materială de construcții și industria bunurilor de consum.

În continuare, vorbitorul a arătat că pe baza indicațiilor și hotărârilor conducerii superioare de partid și de stat, comerțul nostru exterior este angajat într-un amplu proces de optimizare și modernizare, ceea ce ridică noi exigențe în ce privește orientarea, pregătirea și organizarea producției destinate exportului, nivelului tehnic și calității al produselor care să aibă caracterul de comercializabile pe piețele externe. El a subliniat că în actualele condiții de competitivitate de pe piețele externe de produse manufacturate, se impune ca Ministerul Comerțului Exterior, împreună cu ministerele

economice și unitățile producătoare și de comerț exterior, să asigure o cercetare permanentă a piețelor, studierea tendințelor conjuncturale, și pe această bază, să se orienteze și să se adapteze producția destinată exportului. Programul cincinal de creare și asimilare de produse noi trebuie să fie nu numai realizat, ci și îmbogățit cu alte produse și sortimente, pe care industria noastră să le ofere la export în perioadele de ascendență a cererii și în care să se valorifice mai bine rezervele materiale și de muncă, concepția proprie de cercetare și proiectare.

Dezvoltarea comerțului nostru exterior și creșterea eficienței sale economice în actualul cincinal sunt, în același timp, condiționate de activitatea de îmbunătățire și diversificare a rețelei de comercializare a produselor românești în exterior, de intensificarea activității de prospecție și cercetare a pieței, de ridicarea nivelului propagandei comerciale, de trecerea la încheierea unui număr din numărul de contracte de lungă durată, atât la export cât și la import, de scăderea costurilor de transporturi ale mărfurilor exportate sau importate.

O formă superioară a relațiilor economice externe, care stimulează schimbările, le sporește eficiența și valorifică avantajele diviziunii internaționale a muncii, a spus ministrul comerțului exterior, este zădărnica cooperare economică și tehnică internațională. Deși s-au obținut unele rezultate în această direcție, trebuie să arătăm sistematic departe de depășimul cu ceea ce am realizat până în prezent.

Ne propunem să dezvoltăm continuu schimburile de mărfuri și cooperarea economică și tehnică cu țările membre ale C.E.E. și cu țările socialiste; totodată, vom dezvolta relațiile economice externe cu țările în curs de dezvoltare, cu toate sistemele largi de deosebire de orientare cursă.

Orientarea pe zone geografice a schimburilor noastre comerciale asigură o sprijin a eficienței comerțului exterior, întrucât ea permite să fie desfașurate și aprovizionare servicii interesele poporului român; totodată, prin dezvoltarea relațiilor economice cu alte țări, România aduce contribuția sa la dezvoltarea socialismului și cooperării internaționale între popoare, cauzei păcii în lume.

Mă număr printre cei care participă la faurirea de bunuri materiale în această țară — a spus în cuvântul său deputatul Petru Brătu. Lucrez ca muncitor, șef de echipă, la Uzinele de vagoane din Arad, unitate însemnată a industriei noastre constructoare de mașini, vă prezint în acest moment rezultatele activității noastre în domeniul creșterii producției și productivității muncii, în domeniul sporirii calității produselor pe care le livrăm și în procesul de muncă pe care le punem la dispoziția economiei naționale sau le trimitem la export.

Străduindu-mă din toate puterile noastre să folosim cât mai judicios resursele materiale și de forță de muncă, să facem astfel încit activitatea pe care o desfășurăm să fie mereu mai rodnică.

O problemă foarte importantă care ne preocupă pe fiecare și căreia am început să-i găsim soluții o constituie autoturismul, care asigură deținătorului o mare libertate de mișcare și îl ajută să înlăture unele dificultăți. Planul pe primele 9 luni a fost îndeplinit și depășit la principala indicator, la producția globală, bunăoară s-a înregistrat o realizare de 105,1 la sută, realizându-se în plus 52 vagoane marfă și 7 vagoane de călători. Sint toțiși, în continuare, eforturile noastre pentru intensificarea acțiunii de autoturism, în cadrul căreia se vor realiza peste 30 la sută din utilajele necesare procesului de fabricație. Dezvoltările prezente la Uzinele noastre în actualul cincinal se bazează pe folosirea în mare măsură a forțelor proprii. Astfel, recomandările secretarului general al partidului, covârșitor Nicolae Ceaușescu, de a pune în valoare capacitățile de gândire ale corpului nostru tehnic și ingineresc, prind viață. Consider însă că ceea ce am realizat până în prezent reprezintă un efort, de bun augur pentru că aceste rezultate pot și vor fi dezvoltate nu numai la noi, ci în toate întreprinderile industriale din țară.

În acest context vreau să ridic câteva probleme de ordin mai general, care influențează substanțial activitatea noastră. Cred că se cere ca paralel cu eforturile noastre, ale conducerii și ale muncitorilor, să realizăm în mod efectiv sarcinile de plan, în problema reducerii importurilor trebuie să-și aducă în mai mare măsură contribuția instituțiile noastre, de cercetare și proiectare. Încă din faza de corelare a necesităților și posibilităților, trecind apoi prin faza studiilor tehnico-economice, tovarășii care lucrează în aceste domenii să găsească soluții optime și economice atât în ce privește promovarea mai activă a gândirii proprii, cât și asimilarea mai rapidă și dezvoltarea licențelor achiziționate. Totodată să se depună mai multe eforturi pentru realizarea unor cooperări cu alte țări, de rezultate cărora să beneficiem și noi în mai mare măsură decât până acum.

Am certitudinea — a spus în încheierea vorbirii — că datorită măsurilor pe care le-am luat, maturității și elanului care caracterizează muncitorii, tehnicienii și inginerii uzinei noastre, ajutorului primit prin dezvoltarea capacității de producție și ridicarea nivelului tehnic și tehnologic al producției, vom fi în măsură să ne situăm în primele rânduri ale clasei producătoare în activitatea de transpunere în viață a planului cincinal.

În cuvântul său, deputatul Gheorghe Cocos a spus: În domeniul hidroenergetic, sector în care lucrez, ne sint alocate sume importante de care se vor concretiza prin punerea în funcțiune în acest cincinal a 1750 MW și prin pregătirea altora care se vor pune în funcțiune în viitorul cincinal. Colectivul de constructori al Hidrocentralei Lotru va da în exploatare în acest cincinal hidrocentrala Lotru la întreaga ei capacitate — 600 MW, dînd în funcțiune primul grup de 170 MW în trimestrul IV al anului 1972. Anul viitor vom începe lucrările la două hidrocentrale de pe Sebeș, cu o putere instalată de 300 MW, iar în anul 1973 lucrările le încheiem două hidrocentrale pe Lotru cu o putere de 110 MW.

Consider că este o datorie patriotică a noastră, a constructorilor, să ne îmbunătățim activitatea, depunînd eforturi considerabile pentru realizarea de produse noi și inovative. Avem încă rezerve importante în folosirea forțelor de muncă, a utilajelor și materialelor. În continuare, vorbitorul a analizat unele probleme de cercetare și proiectare materiale a cadrelor și a înființat aspecte meritorii din activitatea de autoturism.

Sint încă multe probleme de rezolvat privind asigurarea unor condiții de viață mai bune lucrătorilor noștri — a arătat vorbitorul — (avem circa 31 de locuri de execuție în muncă, la peste 1.200 metri altitudine) dar acestea depind de noi, de străduințele noastre ca să le îmbunătățim.

În continuare deputatul Gheorghe Cocos a relevat preocuparea con-

structorilor pentru aplicarea unor soluții în proiectare și execuție care să ducă la o mai bună folosire a resurselor materiale de care dispunem. El a arătat că în munții Lotru s-a construit un baraj de 120 m înălțime din materiale locale — piatră, balast și argilă. Prima hidrocentrală de pe Sebeș are și ea prevăzută un asanare baraj. Această soluție modernă duce la micșorarea volumului de construcție-montaj în realizarea investițiilor hidroenergetice.

Încheiere, vorbitorul și-a declarat acordul cu proiectul planului cincinal 1971-1975, etapă importantă în realizarea societății socialiste modernizate dezvoltate și înzestrate cu toată încrederea proiectului de plan și voi depune toate eforturile de care sint capabil pentru ca el să se realizeze.

Luînd cuvîntul, deputatul Atanase Condrat a arătat că proiectul planului cincinal deschide județului Tulcea perspectiva unei ample dezvoltări. Mărturie în această privință este faptul că în perioada 1971-1975, volum de trei ori mai mare decît în cincinalul precedent. Înfăptuirea noulor prevederi va fi posibilă datorită faptului că în anul 1970, înregistrînd un ritm mediu anual de 23,1 la sută, mai mult decît dublul mediu pe țară.

Ca vechi lucrător piscicol, vorbitorul s-a ocupat pe larg de perspectiva pe care prevederile cincinalului o deschid activității străvănii ocupației locuitorilor din această parte a țării. După cum se cunoaște, a spus el, Delta Dunării ocupă primul loc în dezvoltarea producției de peste în țara noastră. Totuși, întreprinderile conducerii superioare de partid, a fost elaborat un studiu privind intensificarea valorificării complexe a bogățiilor — Se preconizează ca la nivelul anului 1975 să se ajungă la o producție, în amenajările piscicole și în bunuri piscicole naturale, de 50 mii tone peste.

Referindu-se la proiectul realizarea amenajărilor piscicole însumează 510 milioane lei. De asemenea, pînă la sfîrșitul acestui an vor fi asigurate studiile tehnico-economice pentru înzestarea și amenajarea întreprinderii de Construcții Montaj pentru Industria Alimentară, care urmează să înceapă execuția amenajării, nu a fost încă dotată, decît parțial, cu utilajele necesare execuției lucrărilor.

Cu toate că în acest cincinal accentul va fi pus pe dezvoltarea pisciculturii dirijate, nici pescuitul în apă dulce, vorbitorul nu a neglijat, fiindu-i în continuare, măsurile necesare pentru îmbunătățirea acestuia. Vorbitorul a arătat, totodată, că din cauza descreșterii numărului de pescari și intrării în special de crap, salau, nisetru și păstruga, este necesar să fie aduse unele îmbunătățiri legii pescuitului, să fie impusă o disciplină fermă în a-lăsa în viață vederea peșterilor, păstrării și sporirii producției piscicole.

Referindu-se la pescuitul oceanic, care a căpatat, în ultimii ani, o deosebită amploare, deputatul Atanase Condrat și-a exprimat părerea că activitatea în acest domeniu nu este încă organizată la nivel corespunzător. În acest context vreau să ridic problema menajării corpurilor portiere și dotarea corespunzătoare a acestora cu mijloace mecanice de descărcare și transport, și mai cu seamă pentru dezvoltarea activității tehnice care necesare numărului mare de nave care vor fi puse la dispoziția flotei piscicole.

În încheiere, vorbitorul a asigurat Marea Adunare Națională că pescarii vor depune toate eforturile pentru îndeplinirea prevederilor planului cincinal.

În cuvîntul său, deputatul Miron Negriță a spus: Sibiu, județ cu mare pondere în producția industrială a țării, în producția ramurii constructoare de mașini, inclusiv în producția de utilaj tehnologic pentru cele mai diverse ramuri, este chemat să contribuie, în tot mai mare măsură, la înlăturarea dezbaterilor planului ce ne este supus prezentei. În acest context vreau să ridic unele probleme tehnice, care trebuie rezolvate și prin aceasta la diminuarea eforturilor valutarie ale statului. Totodată, sunt vorba, în depus și vom depune în continuare, toate eforturile pentru intensificarea acțiunii de autoturism, în cadrul căreia se vor realiza peste 30 la sută din utilajele necesare procesului de fabricație. Dezvoltările prezente la Uzinele noastre în actualul cincinal se bazează pe folosirea în mare măsură a forțelor proprii. Astfel, recomandările secretarului general al partidului, covârșitor Nicolae Ceaușescu, de a pune în valoare capacitățile de gândire ale corpului nostru tehnic și ingineresc, prind viață. Consider însă că ceea ce am realizat până în prezent reprezintă un efort, de bun augur pentru că aceste rezultate pot și vor fi dezvoltate nu numai la noi, ci în toate întreprinderile industriale din țară.

În acest context vreau să ridic câteva probleme de ordin mai general, care influențează substanțial activitatea noastră. Cred că se cere ca paralel cu eforturile noastre, ale conducerii și ale muncitorilor, să realizăm în mod efectiv sarcinile de plan, în problema reducerii importurilor trebuie să-și aducă în mai mare măsură contribuția instituțiile noastre, de cercetare și proiectare. Încă din faza de corelare a necesităților și posibilităților, trecind apoi prin faza studiilor tehnico-economice, tovarășii care lucrează în aceste domenii să găsească soluții optime și economice atât în ce privește promovarea mai activă a gândirii proprii, cât și asimilarea mai rapidă și dezvoltarea licențelor achiziționate. Totodată să se depună mai multe eforturi pentru realizarea unor cooperări cu alte țări, de rezultate cărora să beneficiem și noi în mai mare măsură decât până acum.

Am certitudinea — a spus în încheierea vorbirii — că datorită măsurilor pe care le-am luat, maturității și elanului care caracterizează muncitorii, tehnicienii și inginerii uzinei noastre, ajutorului primit prin dezvoltarea capacității de producție și ridicarea nivelului tehnic și tehnologic al producției, vom fi în măsură să ne situăm în primele rânduri ale clasei producătoare în activitatea de transpunere în viață a planului cincinal.

LA VASLUI

Mobilă de calitate, cu funcții multiple

În numai trei ani, capacitatea de producție a Fabricii de Mobilă din Vaslui (din cadrul C.E.I.L. Iași) s-a triplă, beneficiarii interni și externi solicitînd tot mai multe garnituri produse în această unitate modernizată cu utilaje de înaltă tehnicitate și randament. În afara garniturilor de mobilă „Iva” și „Elegant”, fabrica vaslulană execută și mobilierul necesar pentru toate etapele de construcție: cuere de hol, canapele, birouri, camere de hol, fotolii, biblioteci etc. În creșterea contractelor pe anul 1972, cu parteneri din țară și de peste hotare, asigură desfășurarea întregului volum de produse. Este și aceasta o garanție a calității mobilă fabricată la Vaslui, plus volumul la export care crește în 1972, față de anul în curs, cu 10 la sută, volum ce reprezintă cea, 30 la sută din producția globală a întreprinderii. Prezentăm în acest an a fabricii la o expoziție de mobilă organizată la Moscova a prilejului specializării din Vaslui în producția globală a întreprinderii de producție și distribuție de locușoare cu fabrici similare din alte țări. „In afara prospectării pieței — în spunea inginerul șef la fabrică, tovarășul Miron Negriță — muncitorii cu alte firme producătoare de mobilă din țară și străinătate ne oferă posibilitatea de a fi la curent cu tot ce este nou în tehnica de fabricație, obținem mai multe gusturile și cerințele consumatorilor. Putem, așadar, să introducem cu mai multă fermitate nouă, să promovăm linia modernă de execuție a diverselor piese de mobilier. În fabrica noastră avem prilejul, datorită doborîrii tehnice și gradului de pregătire al muncii ingineri, tehnicieni și muncitori, să adoptăm soluții eficiente în procesul de producție, să satisfacem cât mai bine cu puțință cerințele pieței.”

Fabrica vaslulană a introdus în fabricație în acest an noi sortimente de mobilă, canapele și fotolii, cuere și birouri, iar în 1972 se vor produce 13 noi tipuri, pentru care s-au obținut licențe de fabricație de la beneficiarii. Paralel cu diversificarea producției, colectivul de conducere al fabricii acordă, permanent atenție dezvoltării și modernizării sortimentelor existente. Un ultim tip de mobilă, produs la fabrica din Vaslui, garnitura dormitor „Farmec”, în două variante, este în prezent, la studiu și va fi pusă în producție în curând. În prezent, toate exigențele consumatorilor. Continuu, de asemenea, să se execute garnitura complexă „Elegant”, în diverse variante, mult solicitată de partenerii externi, a cărei denumire, într-adevăr, nu se dezminte.

Vasile IANCU
correspondentul „Scintei”

REZULTATE DE PRESTIGIU ÎN ÎNDEPLINIREA PLANULUI ȘI ANGAJAMENTELOR

TG. MUREȘ. Antrenate în întrecerea socialistă, colectivele de oameni ai muncii români, maghiari și germani din întreprinderile industriale ale județului Mureș au raportat în ziua de 20 octombrie realizarea planului producției marfă fabricată pe 10 luni. Potrivit evaluării făcute de Direcția județeană de statistică, la sfîrșitul lunii curente se va obține o producție suplimentară în valoare de 250 milioane lei. Pînă acum s-au obținut peste plan 4000 tone îngrășăminte azotoase, 4900 tone carbid, peste 2 milioane cărămizi și blocuri ceramice, 165000 mp țesături, mari cantități de încălzitoare etc. O contribuție însemnată au avut în realizarea depășirilor C.E.I.L., fabrica de pielărie și mănăși, întreprinderea de producție și distribuție a sticlei de zahăr din TG. Mureș, Combinatul chimic și Fabrica de geamuri Tîrnăveni.

PLOIEȘTI. Muncitorii, inginerii și tehnicienii din întreprinderile industriale prahovene se prezintă la încheierea primelor două decade ale acestui luni cu o depășire a prevederilor indicatorului producției globale care întrec sume de 80000000 lei. Au fost livrate suplimentar benzine, uleiuri minerale, polietilenă, fenol, acetona, anvelope, ciment, țesături și alte produse de calitate superioară. Aproape 80 la sută din sporul de producție la zi s-a obținut ca urmare a creșterii productivității muncii.

TÎRGOVIȘTE. Colectivele unităților economice din județul Dimbovitza înscrin până acum în realizarea planului cincinal o producție globală cu 2,3 la sută mai mare decît se prevăzuse în plan. În același timp, productivitatea muncii continuă să se mențină la un nivel de creștere peste cel planificat. Ca urmare, în intervalul care a trecut de la începutul ultimului trimestru al anului, industria dimbovitzeană a livrat, suplimentar, importante cantități de utilaje tehnologice, ciment, carbune, becuri electrice, țesături și alte produse.

BRĂȘOV. Cînd dintre principalele unități economice din județul Brașov au îndeplinit încă de pe acum sarcinile de plan pe primele

10 luni ale anului. Realizînd înainte de termen planul lunar, chimistii de la Combinatul din Făgăraș vor putea realiza suplimentar pînă la sfîrșitul lui octombrie circa 1700 tone piese din masă plastică și 828 tone de îngrășăminte chimice azotoase, iar lucrătorii Uzinei de material rulant din Brașov vor da în plus o producție în valoare de 8,5 milioane lei.

SIBIU. Uzina metalurgică de metale neferoase din Copsa Mică este prima mare unitate industrială din județul Sibiu care a îndeplinit înainte de termen prevederile de plan pe primele zece luni ale anului. În același timp, colectivul acestei unități a depășit cu 3 milioane lei valoarea angajamentelor asumate pe acest an în întrecerea socialistă, realizînd totodată, prin reducerea consumurilor specifice, beneficii suplimentare de peste 15 milioane lei. Potrivit calculațiilor estimate, uzina din Copsa Mică va putea da pînă la sfîrșitul anului o producție globală suplimentară în valoare de peste 60 milioane lei.

TULCEA. Luînd un demarș bun în ultimul trimestru al anului, colectivul întreprinderii de construcții și reparării de nave și utilaje din Tulcea a îndeplinit sarcinile de plan pe primele zece luni din acest an cu peste două săptămîni mai devreme. Alte unități economice din Tulcea, printre care întreprinderea de industrializare a peștelui, fabrica de conserve de legume și fructe „Dunărea” și Ocolul silvic Tulcea, au depășit cu mult sarcinile care le reveneau la producția globală și la marfă pe primele două decade ale lunii octombrie.

SUCEAVA. Minerii din nordul Moldovei, care au încă de la începutul acestui an un ritm intens de muncă, au raportat îndeplinirea sarcinilor de plan venite în primele zece luni ale anului. Combinatul minier „Suceava” din Gura Humorului a furnizat pînă acum, suplimentar, economiei naționale, peste 10000 tone barită, 3500 tone minereu mangan marfă, alte importante cantități de minereu și concentrate. La aceste realizări o contribuție însemnată au adus-o minerii din bazinul Dornelor, Leșu Ursului și Târnița. (Agerpres)

Mase plastice în 400 de sortimente

Drumul parcurs de Uzina pentru prelucrare mase plastice este semnificativ pentru înțelegera acțiunii de modernizare industrializării pe care le-a parcurs orașul și județul Buzău. Această activitate este o ramură comercială cu numeroase țări de toate continentele, realiză în 1962 30 de produse în lista barcilor nimito-continente, realiză în 1963, în moderne „laboratoare” din beton și sticlă ale acestui lăcș al chimiei se fabrică 400 de sortimente iar producția a crescut din 1962 pînă în prezent de 70 de ori. Aceasta înseamnă că colectivul poate fi înțeles din faptul că planul a fost îndeplinit mai devreme din calitatea produselor, din eforturile continue care se fac aici pentru diversificarea acestora. De altfel, produsele uzinei, utilizate acoperă — cu deplin succes — cerințele a numeroase ramuri economice. „Romacom”, de exemplu, folosit în industriele petroliere, alimentară, chimică și în construcții, este un produs tehnice. La un grad ridicat de tehnicitate a ajuns prelucrarea barelor, din care se fabrică numeroase rețete (unele unice pe țară) pentru industria petroliferă, garnituri și țevi pentru industria constructivă de mașini, materiale de protecție pentru industria minieră, material izolant și carcasa pentru industria electro-tehnică.



Intr-una din secțiile Uzinei de mase plastice din Buzău

Cantitățile mari de ambalaje pentru îngrășăminte chimice produse la Uzina „Buzău” sint „absorbite” fără îstov. Apoi, sacii muncitorilor, Ionasoa Gomeșcu, obținute și s-a spînzurat „Vitorul” uzinei este asigurat. Toți chimistii noștri sînt buni meseria. Mai presus de toate, în zilele noastre simte puterea exemplului muncii, de pastune, de organizată și disciplinată. Sînt toate aceste rezultate una activității în care nu este admis improprietatea și superficialitatea dar și premisele unor mari realizări.

uzină, recunoscut nu numai pentru precizarea în meserie, dar și pentru neobosită lui activitate de educare al tinerii generații de muncitori. Ionasoa Gomeșcu, obținute și s-a spînzurat „Vitorul” uzinei este asigurat. Toți chimistii noștri sînt buni meseria. Mai presus de toate, în zilele noastre simte puterea exemplului muncii, de pastune, de organizată și disciplinată. Sînt toate aceste rezultate una activității în care nu este admis improprietatea și superficialitatea dar și premisele unor mari realizări.

Radu GHEORGHIU
correspondentul „Scintei”

(Urmare din pag. 1)

încadrarea și promovarea în muncă a personalului din unitățile socialiste de stat;

4. — Proiectul de lege privind producerea, folosirea și controlul calității somonilor materialului sădior pentru producția agricolă vegetală;

5. — Proiectul de lege cu privire la gospodărirea fondurilor fixe, resurselor materiale aprovizionare tehnico-materială;

6. — Proiectul de lege cu privire la cetățenia română;

7. Proiectul de lege pentru organizarea și funcționarea Consiliului Legislativ.

președintele consiliului popular județean, Ion Avram, ministrul industriei construcțiilor de mașini, Gheorghe Năstase, prim-secretar al Comitetului județean Argeș al P.C.R., președintele consiliului popular județean, Aurel Bozga, ministrul general al Fabricii de mașini-unelte și agregate-București, Angelo Milescu, ministrul secretar de stat la Ministerul Agriculturii, Industriei Alimentare, Silviculturii și Apelor, Gheorghe Popa, ministrul chimist la Combinatul de cauciu sintetic din Borzesti, Nicolae Cristea, directorul Institutului de cercetare și proiectare tehnologică pentru industria extractivă de ție și gaze din Cimpina, Nicolae Agachi, ministrul industriei metalurgice, Ion Drăgăș, președintele cooperativei agricole de producție din comuna Putineiu, județul Ilfov, Cristofor Simionescu, rectorul Institutului polimeric din Iași, Dumitru Dăscălescu, prim-secretar al Comitetului județean-Galați al P.C.R., președintele consiliului popular județean ministrul industriei materialelor de construcții Traian Ispas, deputatul Poega Brinoveanu, președintele Consiliului județean al sindicatelor-Hunedoara, Harle Gârleaș, prim-vicepreședinte al Consiliului popular județean Sălaj, Dumitru Gheorghisan, prim-secretar al Comitetului municipal-București al U.T.C., ministrul comerțului exterior, Cornel Burtică, deputații Petru Brătu, muncitor la Uzina de vagoane din Arad, Gheorghe Cocos, directorul general al Șantierului Hidroenergetic-Lotru, Atanase Condrat, directorul întreprinderii piscicole-Jurilovca, Miron Negriță, directorul general al Uzinei „Independența” din Sibiu.

Lucrările sesiunii continuă. (Agerpres)

RECOLTATUL — FĂRĂ ÎNTÎRZIERE ȘI FĂRĂ PIERDERI

Toate furajele la adăpost — cit mai aproape de fermele zootehnice

Anul acesta s-a obținut o producție bună de nutrețuri, ceea ce a permis ca numeroase întreprinderi agricole de stat și cooperative agricole să-și umple silozurile și fânajele, să echilibreze balanța furajeră. Există deci premise sigure pentru realizarea unor producții sporite de carne, lapte și alte produse, la un preț de cost cit mai redus. În acest sens se pot face încă multe lucruri, deoarece stringerea, transportul și depozitarea furajelor din cîmp, aducerea lor cit mai aproape de fermele zootehnice este departe de a fi încheiată. Din datele centralizate la Ministerul Agriculturii, Industriilor Alimentare, Silviculturii și Apelor rezultă că pînă în ziua de 18 octombrie a.c. planul de însolozare a fost realizat în proporție de 88 la sută în întreprinderile agricole de stat și numai 51 la sută în cooperativele agricole. Este un indicu că multe cooperative agricole nu asigură minimum necesar de furaje însolozate, îndeosebi în județele Tulcea, Timiș, Arad, Hunedoara, Alba, Maramureș ș.a. unde cantitățile de nutrețuri însolozate reprezintă cu mult mai puțin de jumătate din necesar. Iată de ce se impune ca în toate unitățile agricole să se analizeze posibilitățile de a continua acțiunea de însolozare a furajelor folosind toate resursele de nutrețuri verzi și suculete: culturi duble, frunze și colete de sfeclă, resturi legumicole, precum și coceni tocați și umectați. Dacă pierderea timpului favorabil

la limită posibilitățile de realizare integrată a planului de însolozare în cooperativele agricole, aceasta nu înseamnă că nu sînt și alte mijloace și posibilități pentru completarea balanței furajere. În prezent, pe cîmp există încă mari cantități de coceni nu numai acolo unde porumbul nu a fost recoltat, ci și pe terenurile unde această acțiune este considerată încheiată. Conducerea unităților agricole, direcțiile generale ale agriculturii județene și chiar ministerul continuă să considere numărul recolatat chiar și atunci cînd cocenii rămîn în picioare sau nu sînt transportați de pe cîmp. Or, a raporta lucrările încheiate înainte de a strînge întreaga masă vegetală înseamnă de la bun început a accepta intruziunea stringerilor cocenilor sau chiar degradarea acestora, care are loc, în mod accentuat, datorită intemperierilor.

Întrucît recoltarea furajelor necesită un număr însemnat de brațe de muncă și mijloace de transport este necesar ca organele și unitățile agricole să acorde toată atenția organizării exemplare a muncii, să ia măsuri energice pentru a înlătura tendințele și părerile eronate, potrivite căror cocenii nu ar avea o valoare prea mare, să demonstreze convingător ce se poate realiza dacă se evită pierderea substanțelor nutritive și se organizează transportul, depozitarea și prepararea acestor mari surse de hrană a animalelor.

Culesul strugurilor — cu maximă urgență

În vederea valorificării superioare a condițiilor pedoclimatice favorabile, întreprinderile agricole de stat și cooperativele agricole din județul Vrancea au extins an de an suprafețele de viță de vie, consolidându-se în această zonă cel mai mare bazin viticol al țării. La această dată, întreprinderile agricole de stat dispun de 9.893 hectare de vie pe rod; iar cooperativele agricole de 16.043 hectare. S-a îmbogățit experiența viticultorilor, s-au perfecționat tehnologiile de lucru, au fost introduse în cultură noi soiuri valoroase, realizându-se o creștere continuă a producțiilor medii. La ultima evaluare s-a stabilit că producția medie de struguri va fi în acest an de aproape 8.000 kg la C.A.P. și de circa 10.000 kg la I.A.S. Rădăcina este ca, în această perioadă, să nu se preocupăm nici un efort pentru a se valorifica integral, fără pierderi, această recoltă mare, prin stringerea la momentul optim de cocere și prelucrarea în direcția pentru care este specializată podgoria.

Orice întîrziere duce la înregistrarea de mari pierderi. Acest lucru a fost bine înțeles la I.A.S. din Odobești și Panciu, unde munca a fost organizată în toată în cele mai mici amănunții. În toate fermele celor două unități de stat, culesul strugurilor începe o dată cu ivirea zorilor și se termină cînd se înserază, iar vinificația se continuă pînă după miezul nopții. La Panciu au fost construite remorci basculante speciale pentru transportul strugurilor, astfel că s-a redus substanțial numărul de oameni necesari la centrul de vinificație. Ca urmare, în I.A.S. s-a atins un ritm rapid de lucru, reușindu-se să se recolteze producția de pe 75,4 la sută din suprafață. Unitățile de stat reușesc astfel nu numai să evite pierderile prin supracocere, ci și să obțină și vi-

nuri de consum curent seci, cu aromă și prospețime, de o tărie alcoolică moderată, așa cum se solicită de marea majoritate a consumatorilor. De asemenea, unitățile de stat au livrat pînă acum 7.690 tone struguri de masă, depășindu-se cu 15,8 la sută sarcina de plan.

În multe cooperative agricole munca se desfășoară satisfăcător. Totuși în numeroase unități recoltarea a început întru deosebită grabă, ceea ce a dus la pierderi. Cu toate acestea, în unele cooperative se acordă în raport cu conținutul în zahăr al strugurilor. Deși începutul cu întîrziere, lucrarea continuă să se efectueze într-un ritm lent. La data de 18 octombrie, în unitățile cooperative se strînge recolta de struguri doar de pe 56,6 la sută din suprafață. Zădărnice se recoltează abia 6.000 tone. Cum se explică acest ritm nesatisfăcător? În zilele de 14-17 octombrie, cooperative agricole ca cele din Odobești, Vîrteșcoi, Făraoane, Broteni nu au strîns decât un kilogram de struguri. În ziua de 18 octombrie, membrii echipei a VI-a la fermei 2 de la C.A.P. Jariștea au plecat de la lucru la ora trei după-amiază. Din cei 24 membri ai echipei fuseseră la cules doar 10. Și la celelalte echipe s-a întâmplat cam același lucru. Așa se explică de ce pe întreaga fermă s-a încheiat culesul strugurilor la data de 18 octombrie. În unele cooperative, în majoritatea cooperative agricole, dar mai ales în cele din Terchești, Cîmpineanca, Cotești Cîndești, Dumbrăveni, se asigură o slabă participare la lucru. Culesul începe firzlu. La toate centrele de vinificație primele mijloace de transport vin abia după orele 9-10 dimineața, iar seara pe la orele 21-22 se termină de prelucrat ultimele cantități de struguri recoltați în ziua respectivă.

Blocarea mijloacelor de transport la unele centre de vinificație în vreme ce la altele se lucrează doar câteva ceasuri pe zi, ca urmare a organizării defectuoase a muncii, a lipsei de înțelegere și corelare, este o altă cauză care determină întîrzierea recoltării strugurilor. Aceasta, ca urmare a deficiențelor de organizare. Deși s-au făcut numeroase grafice, acestea nu se respectă. În ziua de 18 octombrie, în jurul orei 14, la centrul de vinificație la linia de vinificație a sourilor albe erau cîteva zeci de căruțe, în timp ce la linia de souri roșii nu se lucrase nimic de dimineață. O situație asemănătoare la Jariștea.

Cu ocazia raidului am constatat și o slabă preocupare pentru păstrarea calității strugurilor. La centrele de vinificație din Odobești și Jariștea se aduceau struguri în amestec de diferite culori, cu cîrchini uscași și boabe atate de mușcați.

Este necesar ca organele de partid și agricole să sprijine mai temeinic conducerea cooperativei agricole pentru ca munca la recoltatul strugurilor să fie intensificată și organizată mai bine, în condiții calitative superioare. Viticultorii din județul Vrancea au lansat o chemare la întrecere către toți viticultorii din țară. Este timpul acum să facem maximum de efort la stringerea fără pierderi a recoltei de struguri pentru a-și onora angajamentele.

cinema

- Povestirile lui Hoffmann: VICTORIA — 9; 11:45; 14:30; 17:30; 20:15; 23:00.
- Motodrama: CENTRAL — 9:15; 11:30; 13:45; 16; 18:15; 20:30.
- Eveniment de salima pentru copii: DOINA — 10.
- Lampa lui Aladin: DOINA — 10:45; 13:15; 15:45; 18:15; 20:45.
- Floarea de cactus: SCALA — 9; 11:15; 13:30; 15:45; 18; 21; FA-17:15; 19:30; 21:45; 24:15; 26:45; 29:15; 31:45; 34:15; 36:45; 39:15; 41:45; 44:15; 46:45; 49:15; 51:45; 54:15; 56:45; 59:15; 61:45; 64:15; 66:45; 69:15; 71:45; 74:15; 76:45; 79:15; 81:45; 84:15; 86:45; 89:15; 91:45; 94:15; 96:45; 99:15; 101:45; 104:15; 106:45; 109:15; 111:45; 114:15; 116:45; 119:15; 121:45; 124:15; 126:45; 129:15; 131:45; 134:15; 136:45; 139:15; 141:45; 144:15; 146:45; 149:15; 151:45; 154:15; 156:45; 159:15; 161:45; 164:15; 166:45; 169:15; 171:45; 174:15; 176:45; 179:15; 181:45; 184:15; 186:45; 189:15; 191:45; 194:15; 196:45; 199:15; 201:45; 204:15; 206:45; 209:15; 211:45; 214:15; 216:45; 219:15; 221:45; 224:15; 226:45; 229:15; 231:45; 234:15; 236:45; 239:15; 241:45; 244:15; 246:45; 249:15; 251:45; 254:15; 256:45; 259:15; 261:45; 264:15; 266:45; 269:15; 271:45; 274:15; 276:45; 279:15; 281:45; 284:15; 286:45; 289:15; 291:45; 294:15; 296:45; 299:15; 301:45; 304:15; 306:45; 309:15; 311:45; 314:15; 316:45; 319:15; 321:45; 324:15; 326:45; 329:15; 331:45; 334:15; 336:45; 339:15; 341:45; 344:15; 346:45; 349:15; 351:45; 354:15; 356:45; 359:15; 361:45; 364:15; 366:45; 369:15; 371:45; 374:15; 376:45; 379:15; 381:45; 384:15; 386:45; 389:15; 391:45; 394:15; 396:45; 399:15; 401:45; 404:15; 406:45; 409:15; 411:45; 414:15; 416:45; 419:15; 421:45; 424:15; 426:45; 429:15; 431:45; 434:15; 436:45; 439:15; 441:45; 444:15; 446:45; 449:15; 451:45; 454:15; 456:45; 459:15; 461:45; 464:15; 466:45; 469:15; 471:45; 474:15; 476:45; 479:15; 481:45; 484:15; 486:45; 489:15; 491:45; 494:15; 496:45; 499:15; 501:45; 504:15; 506:45; 509:15; 511:45; 514:15; 516:45; 519:15; 521:45; 524:15; 526:45; 529:15; 531:45; 534:15; 536:45; 539:15; 541:45; 544:15; 546:45; 549:15; 551:45; 554:15; 556:45; 559:15; 561:45; 564:15; 566:45; 569:15; 571:45; 574:15; 576:45; 579:15; 581:45; 584:15; 586:45; 589:15; 591:45; 594:15; 596:45; 599:15; 601:45; 604:15; 606:45; 609:15; 611:45; 614:15; 616:45; 619:15; 621:45; 624:15; 626:45; 629:15; 631:45; 634:15; 636:45; 639:15; 641:45; 644:15; 646:45; 649:15; 651:45; 654:15; 656:45; 659:15; 661:45; 664:15; 666:45; 669:15; 671:45; 674:15; 676:45; 679:15; 681:45; 684:15; 686:45; 689:15; 691:45; 694:15; 696:45; 699:15; 701:45; 704:15; 706:45; 709:15; 711:45; 714:15; 716:45; 719:15; 721:45; 724:15; 726:45; 729:15; 731:45; 734:15; 736:45; 739:15; 741:45; 744:15; 746:45; 749:15; 751:45; 754:15; 756:45; 759:15; 761:45; 764:15; 766:45; 769:15; 771:45; 774:15; 776:45; 779:15; 781:45; 784:15; 786:45; 789:15; 791:45; 794:15; 796:45; 799:15; 801:45; 804:15; 806:45; 809:15; 811:45; 814:15; 816:45; 819:15; 821:45; 824:15; 826:45; 829:15; 831:45; 834:15; 836:45; 839:15; 841:45; 844:15; 846:45; 849:15; 851:45; 854:15; 856:45; 859:15; 861:45; 864:15; 866:45; 869:15; 871:45; 874:15; 876:45; 879:15; 881:45; 884:15; 886:45; 889:15; 891:45; 894:15; 896:45; 899:15; 901:45; 904:15; 906:45; 909:15; 911:45; 914:15; 916:45; 919:15; 921:45; 924:15; 926:45; 929:15; 931:45; 934:15; 936:45; 939:15; 941:45; 944:15; 946:45; 949:15; 951:45; 954:15; 956:45; 959:15; 961:45; 964:15; 966:45; 969:15; 971:45; 974:15; 976:45; 979:15; 981:45; 984:15; 986:45; 989:15; 991:45; 994:15; 996:45; 999:15; 1001:45; 1004:15; 1006:45; 1009:15; 1011:45; 1014:15; 1016:45; 1019:15; 1021:45; 1024:15; 1026:45; 1029:15; 1031:45; 1034:15; 1036:45; 1039:15; 1041:45; 1044:15; 1046:45; 1049:15; 1051:45; 1054:15; 1056:45; 1059:15; 1061:45; 1064:15; 1066:45; 1069:15; 1071:45; 1074:15; 1076:45; 1079:15; 1081:45; 1084:15; 1086:45; 1089:15; 1091:45; 1094:15; 1096:45; 1099:15; 1101:45; 1104:15; 1106:45; 1109:15; 1111:45; 1114:15; 1116:45; 1119:15; 1121:45; 1124:15; 1126:45; 1129:15; 1131:45; 1134:15; 1136:45; 1139:15; 1141:45; 1144:15; 1146:45; 1149:15; 1151:45; 1154:15; 1156:45; 1159:15; 1161:45; 1164:15; 1166:45; 1169:15; 1171:45; 1174:15; 1176:45; 1179:15; 1181:45; 1184:15; 1186:45; 1189:15; 1191:45; 1194:15; 1196:45; 1199:15; 1201:45; 1204:15; 1206:45; 1209:15; 1211:45; 1214:15; 1216:45; 1219:15; 1221:45; 1224:15; 1226:45; 1229:15; 1231:45; 1234:15; 1236:45; 1239:15; 1241:45; 1244:15; 1246:45; 1249:15; 1251:45; 1254:15; 1256:45; 1259:15; 1261:45; 1264:15; 1266:45; 1269:15; 1271:45; 1274:15; 1276:45; 1279:15; 1281:45; 1284:15; 1286:45; 1289:15; 1291:45; 1294:15; 1296:45; 1299:15; 1301:45; 1304:15; 1306:45; 1309:15; 1311:45; 1314:15; 1316:45; 1319:15; 1321:45; 1324:15; 1326:45; 1329:15; 1331:45; 1334:15; 1336:45; 1339:15; 1341:45; 1344:15; 1346:45; 1349:15; 1351:45; 1354:15; 1356:45; 1359:15; 1361:45; 1364:15; 1366:45; 1369:15; 1371:45; 1374:15; 1376:45; 1379:15; 1381:45; 1384:15; 1386:45; 1389:15; 1391:45; 1394:15; 1396:45; 1399:15; 1401:45; 1404:15; 1406:45; 1409:15; 1411:45; 1414:15; 1416:45; 1419:15; 1421:45; 1424:15; 1426:45; 1429:15; 1431:45; 1434:15; 1436:45; 1439:15; 1441:45; 1444:15; 1446:45; 1449:15; 1451:45; 1454:15; 1456:45; 1459:15; 1461:45; 1464:15; 1466:45; 1469:15; 1471:45; 1474:15; 1476:45; 1479:15; 1481:45; 1484:15; 1486:45; 1489:15; 1491:45; 1494:15; 1496:45; 1499:15; 1501:45; 1504:15; 1506:45; 1509:15; 1511:45; 1514:15; 1516:45; 1519:15; 1521:45; 1524:15; 1526:45; 1529:15; 1531:45; 1534:15; 1536:45; 1539:15; 1541:45; 1544:15; 1546:45; 1549:15; 1551:45; 1554:15; 1556:45; 1559:15; 1561:45; 1564:15; 1566:45; 1569:15; 1571:45; 1574:15; 1576:45; 1579:15; 1581:45; 1584:15; 1586:45; 1589:15; 1591:45; 1594:15; 1596:45; 1599:15; 1601:45; 1604:15; 1606:45; 1609:15; 1611:45; 1614:15; 1616:45; 1619:15; 1621:45; 1624:15; 1626:45; 1629:15; 1631:45; 1634:15; 1636:45; 1639:15; 1641:45; 1644:15; 1646:45; 1649:15; 1651:45; 1654:15; 1656:45; 1659:15; 1661:45; 1664:15; 1666:45; 1669:15; 1671:45; 1674:15; 1676:45; 1679:15; 1681:45; 1684:15; 1686:45; 1689:15; 1691:45; 1694:15; 1696:45; 1699:15; 1701:45; 1704:15; 1706:45; 1709:15; 1711:45; 1714:15; 1716:45; 1719:15; 1721:45; 1724:15; 1726:45; 1729:15; 1731:45; 1734:15; 1736:45; 1739:15; 1741:45; 1744:15; 1746:45; 1749:15; 1751:45; 1754:15; 1756:45; 1759:15; 1761:45; 1764:15; 1766:45; 1769:15; 1771:45; 1774:15; 1776:45; 1779:15; 1781:45; 1784:15; 1786:45; 1789:15; 1791:45; 1794:15; 1796:45; 1799:15; 1801:45; 1804:15; 1806:45; 1809:15; 1811:45; 1814:15; 1816:45; 1819:15; 1821:45; 1824:15; 1826:45; 1829:15; 1831:45; 1834:15; 1836:45; 1839:15; 1841:45; 1844:15; 1846:45; 1849:15; 1851:45; 1854:15; 1856:45; 1859:15; 1861:45; 1864:15; 1866:45; 1869:15; 1871:45; 1874:15; 1876:45; 1879:15; 1881:45; 1884:15; 1886:45; 1889:15; 1891:45; 1894:15; 1896:45; 1899:15; 1901:45; 1904:15; 1906:45; 1909:15; 1911:45; 1914:15; 1916:45; 1919:15; 1921:45; 1924:15; 1926:45; 1929:15; 1931:45; 1934:15; 1936:45; 1939:15; 1941:45; 1944:15; 1946:45; 1949:15; 1951:45; 1954:15; 1956:45; 1959:15; 1961:45; 1964:15; 1966:45; 1969:15; 1971:45; 1974:15; 1976:45; 1979:15; 1981:45; 1984:15; 1986:45; 1989:15; 1991:45; 1994:15; 1996:45; 1999:15; 2001:45; 2004:15; 2006:45; 2009:15; 2011:45; 2014:15; 2016:45; 2019:15; 2021:45; 2024:15; 2026:45; 2029:15; 2031:45; 2034:15; 2036:45; 2039:15; 2041:45; 2044:15; 2046:45; 2049:15; 2051:45; 2054:15; 2056:45; 2059:15; 2061:45; 2064:15; 2066:45; 2069:15; 2071:45; 2074:15; 2076:45; 2079:15; 2081:45; 2084:15; 2086:45; 2089:15; 2091:45; 2094:15; 2096:45; 2099:15; 2101:45; 2104:15; 2106:45; 2109:15; 2111:45; 2114:15; 2116:45; 2119:15; 2121:45; 2124:15; 2126:45; 2129:15; 2131:45; 2134:15; 2136:45; 2139:15; 2141:45; 2144:15; 2146:45; 2149:15; 2151:45; 2154:15; 2156:45; 2159:15; 2161:45; 2164:15; 2166:45; 2169:15; 2171:45; 2174:15; 2176:45; 2179:15; 2181:45; 2184:15; 2186:45; 2189:15; 2191:45; 2194:15; 2196:45; 2199:15; 2201:45; 2204:15; 2206:45; 2209:15; 2211:45; 2214:15; 2216:45; 2219:15; 2221:45; 2224:15; 2226:45; 2229:15; 2231:45; 2234:15; 2236:45; 2239:15; 2241:45; 2244:15; 2246:45; 2249:15; 2251:45; 2254:15; 2256:45; 2259:15; 2261:45; 2264:15; 2266:45; 2269:15; 2271:45; 2274:15; 2276:45; 2279:15; 2281:45; 2284:15; 2286:45; 2289:15; 2291:45; 2294:15; 2296:45; 2299:15; 2301:45; 2304:15; 2306:45; 2309:15; 2311:45; 2314:15; 2316:45; 2319:15; 2321:45; 2324:15; 2326:45; 2329:15; 2331:45; 2334:15; 2336:45; 2339:15; 2341:45; 2344:15; 2346:45; 2349:15; 2351:45; 2354:15; 2356:45; 2359:15; 2361:45; 2364:15; 2366:45; 2369:15; 2371:45; 2374:15; 2376:45; 2379:15; 2381:45; 2384:15; 2386:45; 2389:15; 2391:45; 2394:15; 2396:45; 2399:15; 2401:45; 2404:15; 2406:45; 2409:15; 2411:45; 2414:15; 2416:45; 2419:15; 2421:45; 2424:15; 2426:45; 2429:15; 2431:45; 2434:15; 2436:45; 2439:15; 2441:45; 2444:15; 2446:45; 2449:15; 2451:45; 2454:15; 2456:45; 2459:15; 2461:45; 2464:15; 2466:45; 2469:15; 2471:45; 2474:15; 2476:45; 2479:15; 2481:45; 2484:15; 2486:45; 2489:15; 2491:45; 2494:15; 2496:45; 2499:15; 2501:45; 2504:15; 2506:45; 2509:15; 2511:45; 2514:15; 2516:45; 2519:15; 2521:45; 2524:15; 2526:45; 2529:15; 2531:45; 2534:15; 2536:45; 2539:15; 2541:45; 2544:15; 2546:45; 2549:15; 2551:45; 2554:15; 2556:45; 2559:15; 2561:45; 2564:15; 2566:45; 2569:15; 2571:45; 2574:15; 2576:45; 2579:15; 2581:45; 2584:15; 2586:45; 2589:15; 2591:45; 2594:15; 2596:45; 2599:15; 2601:45; 2604:15; 2606:45; 2609:15; 2611:45; 2614:15; 2616:45; 2619:15; 2621:45; 2624:15; 2626:45; 2629:15; 2631:45; 2634:15; 2636:45; 2639:15; 2641:45; 2644:15; 2646:45; 2649:15; 2651:45; 2654:15; 2656:45; 2659:15; 2661:45; 2664:15; 2666:45; 2669:15; 2671:45; 2674:15; 2676:45; 2679:15; 2681:45; 2684:15; 2686:45; 2689:15; 2691:45; 2694:15; 2696:45; 2699:15; 2701:45; 2704:15; 2706:45; 2709:15; 2711:45; 2714:15; 2716:45; 2719:15; 2721:45; 2724:15; 2726:45; 2729:15; 2731:45; 2734:15; 2736:45; 2739:15; 2741:45; 2744:15; 2746:45;

Instituirea unei comisii de stat de analiză a funcționării sistemului energetic național

Prin decret al Consiliului de Stat a fost instituită o comisie de stat de analiză a funcționării sistemului energetic național și de elaborare a măsurilor corespunzătoare pentru îmbunătățirea activității în acest domeniu.

Ca președinte al acestei comisii a fost desemnat tovarășul Emil Drăgănescu, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri. Din comisie fac parte tovarășii Octavian Groza, ministrul energiei electrice, George Școară, președintele Consiliului Național pentru Știință și Tehnologie, Dumitru Nicolae, inspector general de stat pentru controlul calității produselor, cadre didactice din ministere, cadre didactice din învățământul superior de specialitate, cercetători științifici, specialiști din domeniul proiectării, exploatarea și reparării utilajului energetic, activiști de partid.

Comisia are sarcina de a analiza modul în care funcționează instalațiile sistemului energetic național și

de a elabora propuneri de măsuri pentru îmbunătățirea alimentării cu energie electrică și termică a consumatorilor, perfecționarea organizării sistemului energetic național, îmbunătățirea activității de producere, transport și distribuție a energiei electrice și termice, stabilirea unor norme riguroase de disciplină și control, îmbunătățirea activității de întreținere și reparare, ridicarea nivelului tehnic și al calității lucrărilor, intensificarea activității de cercetare științifică în domeniul energetic, în vederea rezolvării cu prioritate a problemelor legate de siguranța în funcționarea sistemului energetic, ridicarea gradului de calificare și perfecționarea pregătirii personalului care lucrează în acest domeniu ș.a.

Decretul stabilește data de 31 noiembrie 1971, pină la care comisia va prezenta Consiliului de Stat și Consiliului de Miniștri concluziile analizei și proiectul programului de măsuri privind îmbunătățirea funcționării sistemului energetic național.

MINISTRUL AFACERILOR EXTERNE, CORNELIU MĂNESCU, VA FACE O VIZITĂ OFICIALĂ ÎN TURCIA

Ministrul afacerilor externe al Republicii Socialiste România, Corneliu Mănescu, va face, împreună cu soția, o vizită oficială în Turcia, în perioada 3-7 noiembrie 1971, la invitația ministrului afacerilor externe al Turciei, Osman Olcaç.

Vizitele delegației de guvernatori din Statele Unite

Delegația de guvernatori din Statele Unite ale Americii, condusă de Warren Hearnes, guvernator al statului Missouri, care se află în vizită în țara noastră, a sosit miercuri dimineața la Constanța.

Pe platforma portului turistic Tomis, membrii delegației, care sînt însoțiți de Charles Byrley, director pentru relațiile Federate-Stați al Conferinței Naționale a Guvernatorilor din Washington, D. C., și de A. E. Manell, asistent special al secretarului de stat pentru legăturile cu guvernatorii, au fost întâmpinați de Vasile Vilcu, președintele consiliului popular județean, și de alte persoane oficiale.

În cursul dimineții, delegația a făcut o vizită la sediul consiliului popular județean, unde a avut o întrevedere cu președintele consiliului, Vasile Vilcu.

Cu acest prilej, membrii delegației au luat cunoștință de preocupările organelor locale pentru rezolvarea problemelor economice, sociale, culturale, gospodărești, edilitare și turistice.

Însoșiți de ing. Ion Tudor, prim-vicepreședinte al consiliului popular județean, oaspeții americani au vizitat apoi stațiunile balneoclimaterice de pe litoral.

În onoarea delegației de guvernatori din Statele Unite ale Americii, președintele consiliului popular județean a oferit un dejun.

După-amiază, oaspeții au făcut un popas în podgoria întreprinderii agricole de stat Murfatlar.

Seara, delegația de guvernatori din Statele Unite ale Americii s-a înapoiat la București.

Cronica zilei

Continuându-și vizita în țara noastră, Peko Dapevici, vicepreședinte al Adunării Federale a R.S.F. Iugoslavia, președinte al Grupului Iugoslav al Uniunii Interparlamentare, a vizitat miercuri stațiunile de pe litoral și Muzeul arheologic din Constanța.

În cursul acestei zile, oaspeții au avut întreprinderi cu membri ai Comitetului executiv al Consiliului popular municipal Constanța. La amiază, Ion Popa, prim-vicepreședinte al Consiliului popular al municipiului Constanța, a oferit un dejun.

Seara, oaspeții s-au înapoiat în Capitală, în onoarea vicepreședintelui Adunării Federale a R.S.F. Iugoslavia, Peko Dapevici, ambasadorul R.S.F. Iugoslavia la București, Iso Njeguș, a oferit un dejun.

Primul ministru al landului Hessa, din R. F. a Germaniei, Albert Osswald, care face o vizită în țara noastră, a avut miercuri o întrevedere cu Dan Marțian, prim-secretar al C.C. al U.T.C., ministru pentru problemele interurbane.

În aceeași zi, oaspeții, împreună cu persoanele oficiale care îl însoțesc, a făcut o vizită la Centrala industrială de medicamente și coloranți din Capitală, după care a trecut prin noile cartiere ale orașului.

Seara, ministrul industriei chimice, Mihail Florescu, a oferit o masă în cinstea oaspeților.

Delegația de ziaristi români, condusă de Zamfir Brumaru, director general adjunct al Agenției Române de Presă — Agerpres — și-a încheiat vizita prietenească în R.P. Chineză.

În timpul șederii în China, delegația a fost primită de conducătorii organizațiilor de presă și de jurnaliștii locali. Membri ai Biroului Politic al C.C. al P.C. Chinei și a vizitat orașele Pekin, Senian, Ansan, Dairen, Sanchai, Hancu, Canton, s-a înălțat cu oarecari dintr-un grup de activiști comuniști populari, a vizitat instituții de artă și cultură.

Miercuri seara, delegația s-a înapoiat în București.

La galeria de artă din Constanța a avut loc miercuri după-amiază vernisajul expoziției „Dobrogea în arta plastică românească”. Cele aproape 70 de lucrări de pictură, grafică și sculptură, realizate de cunoscuți plasticieni din țară, sînt inspirate din peisajistica dobrogeană, din viața și activitatea locuitorilor de pe aceste meleaguri.

(Agerpres)

Turneul Teatrului academic „Vladimir Maiakovski” la Iași

Miercuri seara, colectivul Teatrului academic „Vladimir Maiakovski” din Moscova și-a continuat spectacolele susținute pe scena Teatrului Național „Vasile Alecsandri” din Iași. Artiștii sovietici au prezentat piesa „Copiii lui Vanușin” de S. Naidonov, a cărei regie este semnată de A. Goncaev, maestrul de artă din R.S.F.S.R. Spectacolul a fost recepționat cu vîl aplauze de publicul ieșean.

În cursul aceluiași zile, soliții artei sovietice au prezentat și două tablouri istorice și culturale-artistic, de realizare a municipiului Iași. Ei au vizitat monumente istorice și de artă medievală, complexul muzeistic de la Palatul Culturii din Iași, cartierul universitar Copou, precum și zona industrială a Iașului.

În cursul aceluiași zile, soliții artei sovietice au prezentat și două tablouri istorice și culturale-artistic, de realizare a municipiului Iași. Ei au vizitat monumente istorice și de artă medievală, complexul muzeistic de la Palatul Culturii din Iași, cartierul universitar Copou, precum și zona industrială a Iașului.

Plecarea la Moscova a unei delegații de activiști ai P.C.R.

Miercuri la amiază a plecat la Moscova o delegație de activiști ai P.C.R., condusă de tovarășul Frantz Cochiră, membru supliment al C.C. al P.C.R., prim-secretar al Comitetului județean Caras-Severin al P.C.R., care, la invitația C.C. al P.C.R. din Moscova, va vizita în schimbul de experiență în U.R.S.S. Delegația a fost condusă la plecare,

de aeroportul Otopeni, de tovarășul Andrei Vela, membru supliment al C.C. al P.C.R., șef de secție la C.C. al P.C.R., de activiști de partid.

Au fost de față V. S. Tikunov, însărcinat cu afaceri ad-interim al U.R.S.S. la București, și membri ai ambasadei.

A apărut numărul 10/1971 al revistei „Probleme economice”

din cuprins:

PE MARGINEA PROGRAMULUI PARTIDULUI DE ÎMBUNĂTĂȚIREA ACTIVITĂȚII TEORETICO-IDEOLOGICE: Dr. I. BLAGA: Rata optimă a acumulării; M. COȘEA: Factorul științific în orientarea activității socialiste multilaterale dezvoltate; IORDACHE IOANESCU: Modalitățile de perfecționare a colaborării și cooperării între țările C.A.E.R.; Dr. V. CIOCIILAN (Iași): Conducătorii întreprinderii — educatori în spiritul ideologiei și politici partidului; Dr. GETA DAN-SPINOIU: Integrarea profesională a tineretului industrial prin educare comunistă.

CREȘTEREA ȘI EFICIENȚA ECONOMICĂ, cuprinzînd articolele: „Cum diminuăm cheltuielile la 1000 lei producție marfă?” și „Specializarea producției — atribut esențial al activității centrului industrial”.

INSTRUMENTAR MODERN DE CONDUCERE ȘI PLANIFICARE ECONOMICĂ: N. MARCHIDANU: O nouă unitate de comensurabilitate a activității agricole mecanizate; I. BARASCH și D. PATRAȘCU: Din experiența introducerii prelucrării automate a detoilor în „Trusul nr. 1” constructiv.

EXPERIENȚE NAȚIONALE DE MODERNIZARE A STRUCTURILOR ECONOMICE: Deszbateri organizate de revista „Probleme economice” (V).

DEZBATERI: Optimizarea — instrument de fundamentare a deciziilor economice (II) Anchetă privatizată a sistemului indicatorilor de plan (VI); Inițiativa și răspunderea în aplicarea măsurilor de îmbunătățire a organizării, planificării și conducerii agriculturii cooperatiste (II).

CONSULTAȚII: Dr. E. BARRAT: Cercetarea tendințelor de consum ale populației.

ECONOMIE MONDIALĂ: P. SILARD: Iran — o țară în metamorfoză.

CONJUNCTURĂ ȘI PROSPECTIVĂ ECONOMICĂ: EMILIA ALDEA: Tendințe și perspective ale pieței internaționale a produselor textile.

De asemenea, revista cuprinde rubricile: CRITICĂ ȘI BIBLIOGRAFIE, NOTE BIBLIOGRAFICE, DIN VIAȚA ȘTIINȚIFICĂ, SCRISORI CĂTRE REDACȚIE ȘI PUBLICITATE.

Delegația uzinei „Frezer” din Moscova a părăsit Capitala

Delegația uzinei „Frezer” din Moscova, condusă de tovarășul V. S. Voronkin, directorul uzinei, care a făcut o vizită în țara noastră, la invitația adresată de tovarășul Nicolae Căușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, a părăsit miercuri la amiază Capitala, îndreptându-se spre patrie.

La plecare, pe aeroportul Otopeni, de tovarășii Nicolae Ionescu, adjunct de

șef de secție la C.C. al P.C.R., Gheorghe Dumitru, prim-secretar al Comitetului de partid al sectorului 3 din Capitală, Șerban Teodorescu, directorul Uzinei de mecanică fină din București, de un grup de muncitori.

Erau de față V. S. Tikunov, însărcinat cu afaceri ad-interim al U.R.S.S. la București, și membri ai ambasadei.

Simpozion cu tema: „Noufăți în industria maselor plastice”

La 20 octombrie a.c. a avut loc în Capitală un simpozion organizat de Institutul de proiectări tehnologice pentru industria ușoară cu tema: „Noufăți în industria maselor plastice”. La lucrări au participat specialiști din cadrul Ministerului Industriei Ușoare și Ministerului Industriei Chimice, cadre de conducere din întreprinderile producătoare a maselor plastice, cadre didactice din instituțiile de învățământ superior, cercetători și proiectanți din instituțiile de cercetări și proiectări.

În cadrul simpozionului au fost dezbătute problemele de tehnică nouă în domeniul maselor plastice. Au fost analizate aspecte privind dimensiunile optime a întreprinderilor, introducerea în proiecte a proceselor de producție la nivelul tehnic cel mai avansat, soluționarea mijloacelor de transport, organizarea în flux a producției, ridicarea calității produselor, reducerea prețului de cost pe

unitatea de produs și micșorarea valorii investiției pe fiecare unitate în parte. Simpozionul s-a desfășurat într-un moment foarte important în dezvoltarea sectorului de fabricație și prelucrare a maselor plastice, cunoscut fiind faptul că sarcinile noi ale actualului cincinal pun în fața instituțiilor de proiectări problema aplicării lucrărilor de cercetare și organizare științifică, precum și a tehnologiilor celor mai avansate pe plan mondial. De asemenea, a reieșit că o sarcină pregnantă a activității de proiectare promovarea mai accentuată în sectorul prelucrării maselor plastice a utilizării largi a materialelor plastice și a materialelor din țară, a dotării întreprinderilor proiectate cu utilaje perfecționate, valorificându-se cit mai mult potențialul tehnic autohton. În vederea realizării unor investiții eficiente din punct de vedere tehnic și economic.

„BRAICONEF” — o marcă care se impune

Bunul renume de care se bucură astăzi marca „Braiconef” (Brăile-confecții) este fundamentat pe efortul unanim al colectivului de muncă de aici, care a conceput și conceționat, numai în acest an, 160 de produse și 250 de modele noi, pentru export și piața internă. Sînt în lucru, de asemenea, 30 de alte noi modele.

Percepind la îrguri internaționale, printre care cele de la București, din Iugoslavia, Austria și Republica Federală a Germaniei, exponeate cu mare succes, „Braiconef” au strîns aprecieri concretizate într-o serie de comenzi și contracte. În prezent, confecțiile brăilene se exportă în circa 25 de țări ale lumii.

În legătură cu eforturile de

pus de compartimentul de creație al fabricii pentru a fi pe măsura cerințelor pieței și ale modei, tovarășii ingineri Maria Matei, șefa serviciului tehnic, și jurnale de modă, să sîndez gusturile și cerințele cumpărătorilor și, firește, să gîndească singur, să inventeze. Scopul nostru este de a ne face produsele cit mai competitive pe piața internă și externă, produse care să fie de bună calitate, utile, practice, estetice, moderne.”

N. GR. MARĂȘAN
correspondentul „Scintilei”

SPORT • SPORT • SPORT • SPORT • SPORT

În „Cupa cupelor” o surpriză care ne face mare plăcere

C. F. BARCELONA — STEAUA 0-1!

BARCELONA (correspondență specială). Ieri seara, la Barcelona, unul dintre centrele fotbalistice ale Spaniei, echipa Steaua a avut drept rival în cadrul „Cupelor cupelor” pe faimoasa formație locală C.F. Barcelona, antrenată de nu mai puțin faimosul Rinus Michels, acela care a făcut din Ajax Amsterdam campion european intercluburi pe anul 1971.

Meciul a început prin atacuri succesive ale spaniolilor, dar bucurămintele s-au apărut cu mare prudență. În același timp, cîștigătoare „Cupelor României” a fixat pe fundașii Barcelonei prin contraatacuri rapide de „virturile” Năstase și Iordănescu. La o astfel de acțiune se produce lovitură de teatru. Era minutul 12 cînd

Năstase a luat mingea pe cont propriu și a înaintat repede pînă aproape de marginea carului adverser unde a suțat surprinzător. Portarul Sadurni a plonjat nesigur și cu întirzire, iar balonul s-a strecurat în plasă 1-0 pentru Steaua și cu înfîlțit barele! Totuși, e de subliniat faptul că nici în asemenea condiții de presiune puternică fotbalistii români nu și-au pierdut capul, dimpotrivă, au continuat să se apere cu calm și fermitate.

După pauză, scorul jocului rămîne același: dominare teritorială a

gazdelor, ocazii numeroase ratate de către spanioli (dintre care o notabilă pe aceea din minutul 54, cînd poarta Stelei rămăsese nepazătă), defensiva acerbă din partea echipei bucureștene, cu rare, dar periculoase contraatacuri. Cel mai bun prilej de a dubla scorul l-a avut Năstase, în minutul 59, cînd a driblat pînă în apropierea porții spaniole și a fost împiedicat să marcheze de către portarul Sadurni printr-un plonjon disperat. Pînă la sfîrșitul partidei, spanioli nu și-au încetat atacurile, însă acestea nu mai aveau aceeași consistență ca în minulele de la mijlocul meciului. Victoria, surprinzătoare, dar meritată, datorită inteligenței tactice, va rămîne de partea Stelei.

După una caldă, alta rece, și tocmai în „Cupa campionilor”!

DINAMO — FEIJEENOORD 0-3

Să spunem de la bun început că ieri pe stadionul „23 August” am văzut o mare echipă, o echipă dintr-acelea despre care se obișnuiește să se spună că au o clasă fotbalistică europeană. Această Feijenoord dispune de tot ce-i trebuie pentru a obține performanțe, nu numai în Olanda, ci și peste hotare, în competițiile deosebite, fiind de nădăjduit să are forțe de dribling și de șut reușibile. Deși am observat cu toții precizarea tactică și însușirile atletice ale jucătorilor, principala trăsătură a olandezilor rime, fără îndoială, usurînta cu care joacă mingea, tehnica fotbalului. Poate că prin prisma celor văzute la acest excelent ansamblu care este Feijenoord ar trebui să redimensionăm alte rezultate obținute de echipele românești. Poate că ar trebui să năzuim spre a da unora dintre echipele noastre un astfel de rezultat. La prima vedere, realizarea acestora ar fi foarte greu de îndeplinit, totuși, în condițiile prezente, în care fotbalul nos-

tru dispune de numeroase elemente talentate, construirea unor echipe de club, bune pentru performanțe internaționale, este pe deplin posibilă. Însă, fără bețe în roate pe care să ni le aruncăm singuri, ca de pildă, în cazul transferării lui Dumitru II — ieri, simplu spectator în tribună, — transferare înlii respinsă, apoi totuși, aprobată, dar după, termenul legal admis de U.E.F.A.!

Începutul meciului Dinamo-Feijenoord a lăsat impresia că echipa noastră campionă ducea lupta de la egal la egal cu adversara și și că bucurămintele nu sînt lipsite de șansele victoriei pe terenul propriu. Probabil, euforia succesului dobîndit de Rapid cu o zi înainte încluzise suflător public și-l făcea să-și susțină continuu echipa. Jocul lui Dinu, cîteva acțiuni dibace ale lui Dumitru Kuhn, mingea trimisă la încheierea baretelor de către Sălcăuș, atunci cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Întregul joc căpătase altă față. Dinamo s-a vădit învinsă de la început, atîncî cînd scorul rămăsese înch 0-0, erau fapte încurajatoare. Treptat, însă, forța adversarilor olandezi, conștienți cu greseliile apărării noastre, au determinat deschiderea și, apoi, majorarea scorului (Wery, min. 37 și Malwald, min. 43). Î

