

NOI TEMELII VIITORULUI

Comunicatul Direcției Centrale de Statistică a apărut în zilele de duminică întâi-sează în limbajul riguros exact al cifrelor rezultatele unei perioade de activitate rodnică de tranșare în viață a programului științific elaborat de Partidul Comunist Român pentru făurirea unei economii prospere, pentru ridicarea patriei noastre pe treptele tot mai înalte ale civilizației și progresului. Cu vie satisfacție și un îndreptățit sentiment de mândrie a luat cunoștință poporul nostru, întregul tineret, de faptul că: „Sarcinile fundamentale trasate de cel de-al VIII-lea Congres al Partidului Comunist Român în domeniul dezvoltării economiei naționale în perioada 1966-1985 au fost îndeplinite cu succes”.

Realizările însemnate obținute în ultimul an al șesenalului completează cu date noi imaginea României Socialiste, confirmând încă odată în mod strălucit că aplicarea neabătută a politicii de industrializare socialistă, pe baza dezvoltării cu precădere a industriei grele, promovată cu consecvență de partidul nostru, este singura cale care asigură lărgirea și perfecționarea bazei materiale a socialismului, dezvoltarea complexă și echilibrată pe o linie mereu ascendentă a economiei naționale, avîntul continuu al culturii în interesul bunăstării materiale și culturale a oamenilor muncii.

Din nou cifrele și datele din comunicatul consemnează una din caracteristicile esențiale ale economiei țării noastre — ritmul înalt de creștere a producției industriale. La sfîrșitul anului trecut volumul producției globale industriale era cu 13,1 la sută mai mare decît în 1964, prevederile planului anual fiind îndeplinite în proporție de 101,3 la sută. În acest fel sarcina stabilită prin planul șesenal de creștere a producției industriale de 2,1 ori a fost depășită; la sfîrșitul anului 1965 producția globală industrială era de 2,25 ori mai mare decît în 1959, consemnînd un ritm mediu anual de creștere de 14,5 la sută față de circa 13 la sută prevăzută. O imagine sintetică a dinamismului procesului de industrializare a țării este dată de faptul că numai sporul de producție obținut în 1965 față de 1959 este de aproape trei ori mai mare decît întreaga producție a anului 1959.

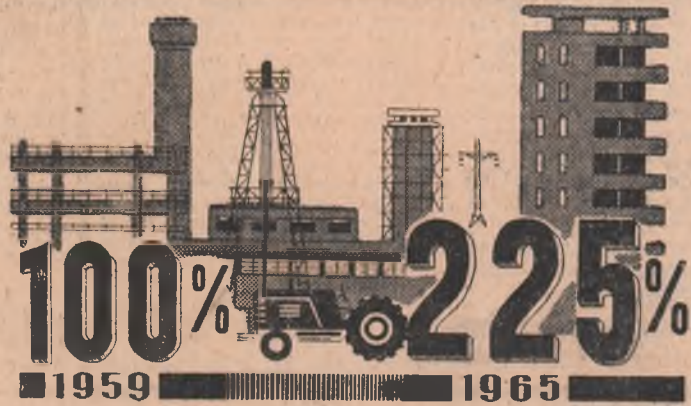
Și în 1965 cele mai mari sporuri s-au obținut în ramurile producătoare de mijloace de producție, hotărîtoare în ansamblul unei economii moderne. Prin intrarea în funcțiune a unor noi și importante capacități de producție, volumul producției de energie electrică a crescut față de 1964 cu 24 la sută, iar al industriei chimice cu 22 la sută. Anul trecut, prin intrarea în funcțiune a uzinelor de la Oradea și Slatina s-a pus în țara noastră baza unei noi industrii — producția de aluminiu — care contribuie în măsură hotărîtoare la dezvoltarea metalurgiei neferoase. S-a dezvoltat necontenit industria constructoare de mașini, ramura ce condiționează promovarea rapidă și multilaterală a progresului tehnico, care în anul șesenalului a introdus în fabricație circa 2000 de noi tipuri de mașini, utilaje și instalații între care loco-

motiva Diesel electrică de 2100 CP, instalații de foraj de mare adîncime, tractorul de 65 CP, tractorul pe șenile de 130 CP, noi tipuri de autotracioane, strunguri carusel cu diametru de 2000 și 2500 mm și alte mașini unelte, agregate, instalații complexe și utilaje pentru uzinele construite în această perioadă. Ca urmare, industria construcțiilor de mașini acoperă acum peste două treimi din necesarul de utilaj al economiei, iar în unele ramuri, ca industria petrolului, minieră, a lemnului, cimentului, pentru transporturi și agricultură aproape în întregime.

O creștere corespunzătoare a înregistrat și producția bunurilor de larg consum în care ritmul anual de creștere a fost de 12,3 la sută, realizîndu-se nivelul prevăzută de directivele Congresului al VIII-lea al P.C.R., ceea ce a însemnat pentru populația patriei noastre cantități sporite de țesături, încălțăminte, mobilă, ulei, conserve de carne și legume, de produse lactate etc.

Comunicatul consemnează, de asemenea, consecvența cu care partidul promovează tehnica nouă în

VOLUMUL PRODUCȚIEI GLOBALE INDUSTRIALE



toate domeniile activității economice. Numai pe această bază a fost posibilă valorificarea superioară a bogatelor resurse de materii prime, valorarea produselor obținute dintr-o tonă de țitei, de exemplu, fiind la sfîrșitul șesenalului cu 46 la sută mai mare decît în 1959, iar cea rezultată dintr-un metru cub de masă lemnoasă sporind de-alungul aceleiași perioade cu 88 la sută. A crescut nivelul mecanizării în industria minieră, exploatarea lemnului, în industria materialelor de construcții. S-a extins automatizarea proceselor de producție: peste 80 la sută din cantitatea de fontă și oțel este realizată în agregate automatizate, cea mai mare parte din produsele principale ale industriei chimice se obțin la instalații cu un ridicat nivel de automatizare.

„Știința tineretului”

(Continuare în pag. a II-a)

Moment solemn

Mile de oameni care au fost, duminică, oaspeții parcului „Libertății” unde se-nalță majestuos și solemn Monumentul eroilor luptei pentru libertatea poporului și a patriei, pentru socialism, au fost martorii unui moment impresionant prin ineditul și semnificația lui. Aici a avut loc un episod mai puțin obișnuit din inițiativa Comitetului raional „1 Mai” al U.T.C. din Capitală, unul număr de aproape 200 de tineri din întreprinderile și școlile din raion, li s-au înmînat. În acest loc, carnetul de membru al U.T.C. Așteptînd acest moment unic în viața lor cu nestăpînită emoție, ei s-au adunat în careu sub pavăza înalțelor coloane arcuite care ocrotesc iacără veșnic vie a Monumentului. Au ascultat cuvintele rostite, înainte de înmînarea documentelor, de către primul secretar al comitetului raional U.T.C., tovarășul Valentin Pucărea. Subliniind importanța acestui eveniment, precum și faptul că se desăsoară în acest loc — simbol al luptei poporului și clasei muncitoare sub conducerea glorioasă a partidului nostru, pentru libertate și dreptate socială, pentru independență națională, simbol al jertfelor făcute pînă la sacrificiul vieții de către cei mai buni fii ai clasei muncitoare, ai poporului român — comunistii — vorbitorul a arătat cit de mari sînt răspunderile în muncă și la învățătură ale acelora care sînt primii în rândurile organizației U.T.C. „Fii demni, de înaltul titlu de ulyești — a spus în încheiere — trăiți și munciiți astfel încît să duceți mai departe, cu cinste, tradițiile de luptă ale neînfricabilor comunisti și ulyești”.

CVASILE CĂBULEA

(Continuare în pag. a II-a)



„Sînt clipe de adîncă emoție, clipe de neuitat”

Foto: GH. CUCU

BAIA MARE

Excavatoare pentru hidroameliorații

BAIA MARE (de la corespunzătorul nostru). — Pentru prima oară în regiunea Maramureș S.M.T.-urile Mărtinești, raionul Satu Mare, și Satușung pe Someș, raionul Someșu Mare, au fost dotate zilele trecute cu cîte un excavator cu cupa de 0,700 m.c. fabricat în țara noastră. Excavatoarele cu o capacitate de excavare de 16

m.c. pe oră vor fi folosite pentru diferite lucrări de hidroameliorații. În planurile de dotare a S.M.T. din regiune sînt prevăzute pentru acest an și alte utilaje care vor sporii gradul de mecanizare a agriculturii: mașini de împărștire a îngrășămintelor chimice, care sînt așteptate sînt-un viitor apropiat, tractoare, discuri etc.

Craiova:

Prima promoție de ingineri hortivitecolii

Prima promoție de ingineri ai Facultății de hortivitecoltură de la Institutul „Tudor Vladimirescu” din Craiova și-a luat rămas bun de la viața studentescă. 80 la sută dintre absolvenți au fost burstieri în tot timpul celor cinci ani de studii, doi dintre ei fiind deținători ai bursei republicane. După o perioadă de vacanță, absolvenții vor pleca în unitățile agricole cu caracter hortivitecol, unde își vor desășura practica de 6 luni, timp în care își vor pregăti proiectele de diplomă.

CITIȚI în pag. a 2-a

SPORT

O amintire studentescă din vacanța de iarnă

„Cariera” colegului nostru

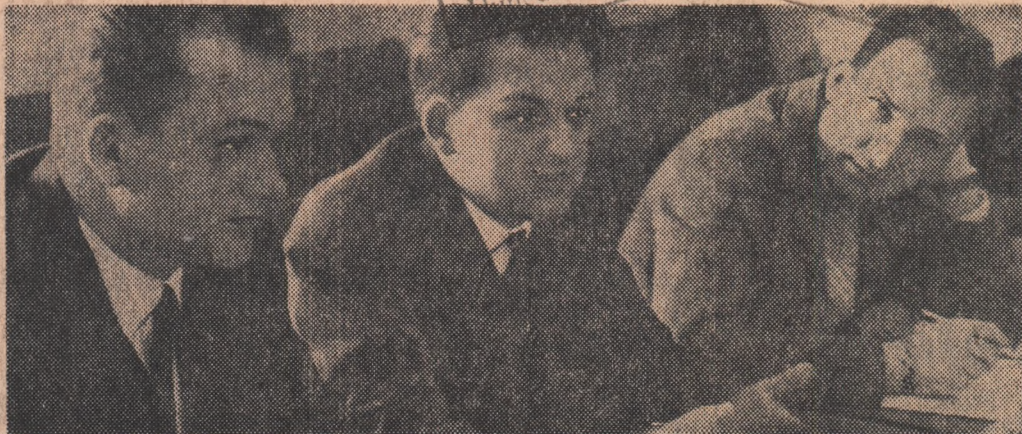
Uneori, după ani și ani de la terminarea școlii, ne întrebăm: Pe unde-o mai fi Popescu? Băiat excelent, în școală se anunța un zăvant. După care, nimic n-am mai auzit de el... Și n-ar fi de mirare să aflăm că Popescu în cauză e un meseriaș oarecare, trecut de toți cu vederea. Cum s-a întimplat una ca asta? Poate că în școală ne-am înșelat asupra valorii și pregătirii lui. Or, poate, că, după anii de studii, cînd s-a văzut și el cu salariu, cu nevastă și copii a trecut meseria pe planul doi. Or, s-a îmbolnăvit. Or, a avut o nenorocire în familie. Dar dacă omul a fost plin de entuziasm și de ambiții și to-

tuși n-a reușit? E ceva mai complicat... Încă din primii ani de liceu Mihai T. învăța cu seriozitate, nu neapărat pentru note: voia să fie un as în meserie, un inginer de mîna înțită. Colabora la reviste de matematică și fizică, cîștiga premii. După absolvirea politehnicii a fost repartizat într-o mare uzină metalurgică (iar el, tocmai asta își dorise). A fost remarcat de colegi, de tehnicieni și muncitori încă din primele săptămîni de lucru. După cîteva luni, ajunsese la o mică faimă — cel mai bun dintre inginerii noștri! Omul era obișnuit cu laudele încă din școală, dar, de la o zi la alta își dorea mai multe și mai substanțiale, pînă cînd, într-o bună zi a cerut ca aceste laude să se materializeze. I s-a dat o pri-

ma excepțională. Muncea mult, învăța și își pregătea apariția în societate (costume, bani, relații). Un conflict profesional, cu un inginer mai în vîrstă, i-a sporit prestigiul, ieșind învingător. Evident, soluția propusă de el era mai bună. I s-a încredințat conducerea unui sector. Muncea și mai mult, doar că învăța mai puțin, din lipsă de timp. Prindea ușor, din zbor, propunerile interesante și ținea seama de ele. Cîteva mici inovații, aplicate cu succes, i-au consolidat prestigiul. După doi ani de muncă în uzină a făcut un bilanț care, în ansamblu, era pozitiv. Încă nu se apucase de inovații mai serioase, de studii — dar de ce să se neliniștească? — era încă tânăr, tîndr...

Un nou conflict profesional, și o nouă izbîndă. S-a scris despre el în ziare. Cum în uzină se introduceau metode noi de lucru, încerca să fie la curent, măcar așa, „în mare” cu documentația tehnică, mai răsfoia o revistă, mai cerea altora informații. După patru ani de inginerie — se întreba dacă e cazul să se apuce să scrie o carte, să încapă niște studii protectate — sau să dea bătălia pentru postul de inginer șef? Evident, aprecia că i se cuvine acest post, are pregătirea și experiența necesară. În cele din urmă, și-a zis că postul de inginer șef se împacă de minime cu activitatea științifică. Nu se înșela. Numai că în planurile lui, ocuparea unui post devinise obiectiv principal.

(Continuare în pag. a II-a)



Cîțiva dintre participanții la masa noastră rotundă

Foto: S. VIOREL

Proletari din toate țările, uniți-vă!



Știința tineretului



ORGAN CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

Anul XXII, seria II, Nr. 5208

4 PAGINI — 25 BANI

Marți 15 februarie 1966

ANCHETA NOASTRĂ

În institutule de cercetări

Cum simte institutul „pulsul” producției?

În pag. a 3-a

Masa rotundă cu oameni de știință de la Institutul de Cercetări Metalurgice



de Nicolae Țic

SĂ DISCUTĂM DESPRE

tinerete, educație, răspunderi

