

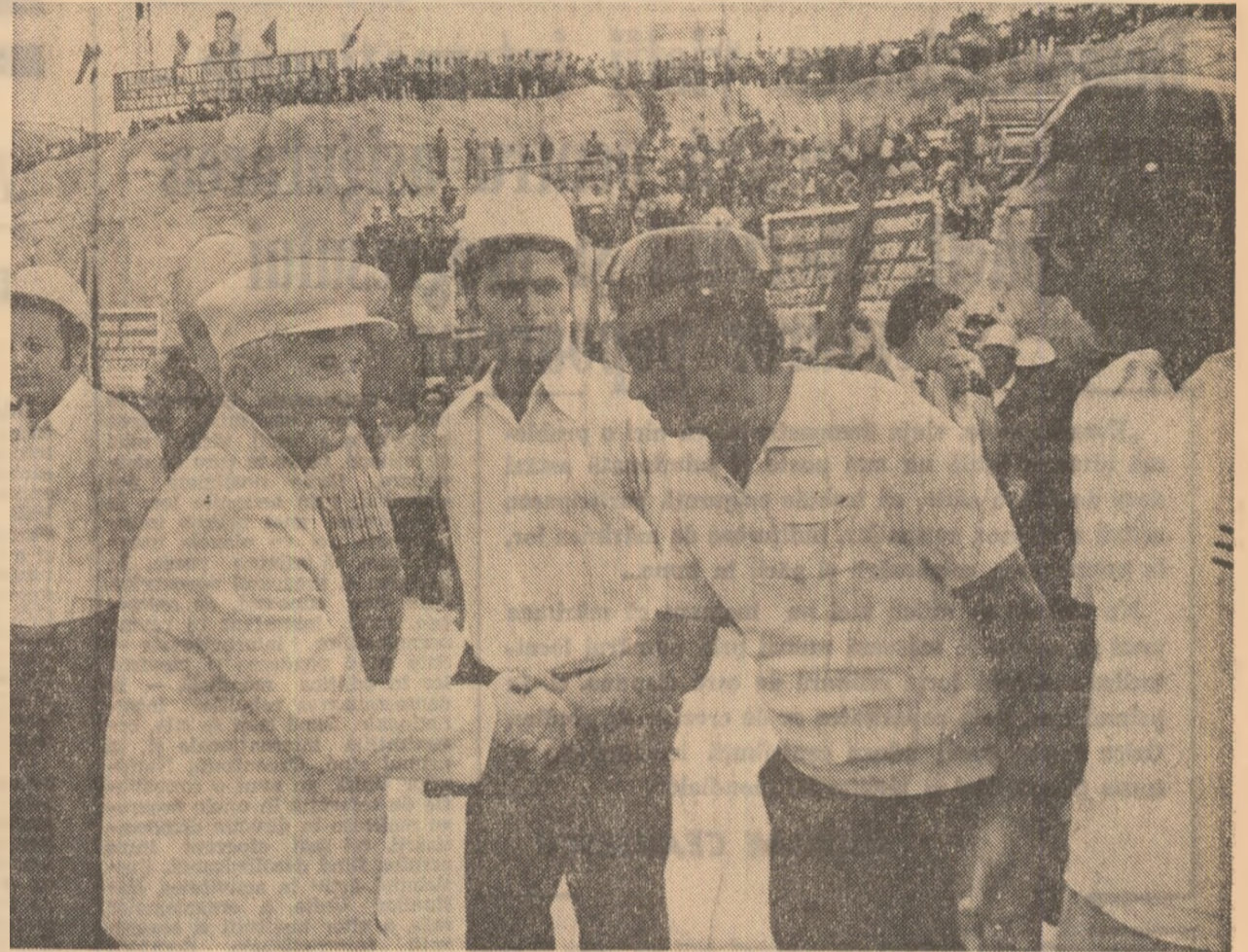
15 ANI de citorie revoluționară

GENERAȚIA CEAUȘESCU

**GENERAȚIA MUNCII
PENTRU ȚARĂ**

„La toate aceste mărețe realizări, cu elanul revoluționar ce o caracterizează, tinăra noastră generație a adus și aduce o contribuție inestimabilă, fiind tot timpul prezentă pe marile șantiere, în marile cetăți industriale, în munca pentru transformarea orașelor și satelor patriei noastre, învățând și însușindu-și cele mai noi cuceriri ale științei și culturii în școli și universități, în toate sectoarele de activitate, dind dovadă de spirit revoluționar și abnegație, îndeplinindu-și cu cinste misiunile încredințate de partid și popor“.

NICOLAE CEAUȘESCU



LA COTA MAXIMĂ A PARTICIPĂRII NOASTRE

În ultimii 15 ani numărul tinerilor din industrie s-a triplat. Într-un ritm mai accelerat a crescut eficiența muncii și inițiativelor lor. Cele două mari întreceri uteciste, din cincinalul trecut și din cel actual cuprind în fiul lor de inițiativă și acțiunii și faptele tot mai numeroase ale tinerilor constructori și ale lucrătorilor din agricultura de stat și cooperatistă, din domeniul

transporturilor și din sfera serviciilor. Bătălia pentru realizarea sarcinilor de plan la fiecare loc de muncă, pentru reducerea consumurilor materiale, pentru sporirea calității și competitivității produselor a luat an de an o amploare crescută. Numeroase inițiativă lansate de tineri au îmbogățit fondul de mijloace și forme de acțiune pentru sus-

ținerea acestei bătălii, au creat și creează premisele unui salt calitativ în întreaga activitate productivă. Întrecerea utecistă, parte din marea întrecere socialistă, a lărgit participarea tinerilor la luarea și transpunerea în practică a deciziilor, la lărgirea cadrului democrației noastre socialiste. Ca urmare a aplicării, la inițiativa tovarășului Nicolae

Ceașescu, a noului mecanism economic, fondul de idei, de fapte de muncă ale tinerilor muncitori, ingineri, tehnicieni, proiectanți și cercetători s-a îmbogățit cu noi experiențe și reușite, realizându-se astfel un tot mai mare aport al organizațiilor U.T.C. la rezolvarea problemelor curente ale producției, la stabilirea unor direcții clare în do-

menul creșterii calității muncii și producției, al eficienței ei sociale. Ultimii ani, parte din drumul deschis de Congresul al IX-lea, innobilează și în această privință aportul tineretului la edificarea unei economii moderne și dinamice, capabilă să plaseze într-un timp scurt România în rîndul țărilor cu dezvoltare medie.

**Cu mintea și fapta
în miezul revoluției
tehnic-științifice**

Dinamismul economiei noastre și amploarea eforturilor de a o moderniza mereu au ca principal resort promovarea pe scară tot mai largă a noului, asimilarea în producție a celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii. Procesul revoluționar prin care a trecut învățământul nostru, imperatiile cotidiene și de perspectivă ale producției atrag un număr tot mai mare de tineri în activitatea de creație tehnico-științifică. În acest sens se conturează un veritabil salt calitativ în ceea ce privește cercetarea științifică, ingineria tehnologică

și introducerea progresului tehnic în toate domeniile de activitate. Încă de la tribuna celui de-al IX-lea Congres al partidului, tovarășul Nicolae Ceașescu sublinia: „Știința, care stă la baza construcției socialiste, trebuie să-și aducă contribuția tot mai activă la întărirea continuă a forței economice a patriei, la dezvoltarea întregii societăți“. Cincisprezece ani mai târziu, acum, se poate face un remarcabil bilanț al realizărilor în domeniul creației tehnico-științifice, un bilanț care își află rosturile în permanen-

ta preocupare a secretarului general al partidului pentru imprimarea unui caracter de masă acțiunii de promovare a noului, pentru rezolvarea unor teme majore de cercetare științifică și creație tehnică. În acest cadru, tinerii muncitori, specialiști, proiectanți din industrie și agricultură, din șantiere și institutele de cercetare-proiectare, elevii și studenții au trecut cu hotărâre la transpunerea în viață a îndemnilor secretarului general, demonstrind cu fapta și cugetul afirmarea lor în miezul revoluției tehnico-științifice.

● În 1968, 17 379 de studenți făceau parte din cercurile de creație tehnico-științifică, în 1970 numărul lor a ajuns la 22 032, iar în momentul de față există 45 500 studenți care au prezentat lucrări în cadrul fazei de masă a sesiunilor științifice studentești. Tot în cursul acestui an, 500 000 de elevi au participat la concursurile științifice școlare, susținute de cele 90 000 de cercuri tehnico-științifice.

● 12 600 de tineri muncitori, ingineri, economiști, lucrători din agricultură au fost anul trecut autori sau coautori la propunerile de invenții și inovații. Au fost brevetate anul trecut 814 invenții, prin a căror aplicare s-au obținut beneficii în valoare de 723 milioane lei.

● În acest an își desfășoară activitatea peste 1 900 comisii profesional-științifice

în unități de producție, cercetare-proiectare, școli, facultăți etc. și 16 000 cercuri tehnico-aplicative; numărul participanților în aceste comisii și cercuri trece de 410 000. În perioada anului trecut și în prima jumătate a anului în curs acești tineri au preluat spre rezolvare aproape 30 000 teme, cu aplicații directe în cercetare și producție.

● Ca urmare a hotărârii luate la Congresul al XI-lea al U.T.C. privind participarea tineretului la cercetarea științifică, ingineria tehnologică și aplicarea progresului tehnic în toate domeniile de activitate sint preluate spre rezolvare de către tineri teme de majoră importanță: valorificarea resurselor materiale secundare, a surselor de energie neconvențională, a zăcămintelor sărace în minereuri utile etc.

● „PROCES REBUTURILOR“, „VITRINA CALITĂȚII“, „FIECARE MINUT FOLOSIT CU VALOARE MAXIMĂ PENTRU PRODUCȚIE“, iată câteva din inițiativile uteciste lansate și generalizate în anii 1966—1970.

● Întrecerea utecistă „TINERETUL — FACTOR ACTIV ÎN ÎNDEPLINIREA CINCINALULUI ÎNAINTE DE TERMEN“ a cuprins în perioada 1971—1975, în fiecare an, circa 2 milioane de tineri din industrie, agricultură, construcții, cercetare-proiectare, transporturi.

● Peste 3 milioane de tineri participă la întrecerea „TINERETUL — FACTOR ACTIV ÎN REALIZAREA CINCINALULUI REVOLUȚIEI TEHNICO-ȘTIINȚIFICE“. Numai anul trecut ei au realizat o producție suplimentară în valoare de 3,8 miliarde lei, în condiții de consumuri materiale mai reduse, printr-o muncă mai bine organizată. Pentru tinerii ogoarelor, actualul cincinal înseamnă calificarea cu sprinjal organizațiilor U.T.C. a peste 30 000 de mecanizatori, zootehniști și legumicultori. Alți zeci de mii de tineri au fost recrutați, calificați și integrați în activitatea șantierelelor de construcții.



În careul de onoare al brigadierilor



„Hei-rup!“ — un cântec amplificat peste vreme, un refrain al muncii și dragostei noastre pentru țară

Cea mai elocventă dovadă a angajării entuziaste a tinerilor în procesul de dezvoltare economică-socială a patriei o constituie numeroasele șantiere naționale și locale de muncă patriotică, școli de înalte caracter muncitorești. Din an în an

în suma acestor ani fertili, salopetele albastre cu ecusonul de brigadier au devenit însuși simbolul generației tinere, răspunsul ei cel mai autorizat și matur, la imperatiile dezvoltării României noi, României anilor

Ceașescu. Învingând arșița verilor, gerurile lui brumor, capriciile anotimpurilor de tranziție, sutele de mii de brigadierii au întins poduri și baraje, au înălțat turnuri industriale, au dat naștere la noi orașe muncitorești.

● 20 000 DE TINERI au format primele careuri de onoare din anii cincinalului 1966—1970. I-am întâlnit pe șantierele naționale de la „Porțile de Fier“ I, Rogojelu, Lotru, autostrada București — Pitești, șoseaua Miercurea-Ciuc — Gheorgheni, în perimetrul actualelor sisteme de irigații Calafat — Băilești, Terasa Brăilei, Bărăgan și Valea Carasu.

● În perioada cincinalului trecut s-au deschis NOI ȘANTIERE NAȚIONALE ALE TINERETULUI: pe Platforma siderurgică Tirgovște, pe Someș, la Turceni, pe șantierele de îmbunătățiri funciare Cetate-Galiacea Mare, Mostiștea și Giurgiu-Răzmiriștii.

● ROMANTISMULUI REVOLUȚIONAR al tinerilor i se aduc noi argumente

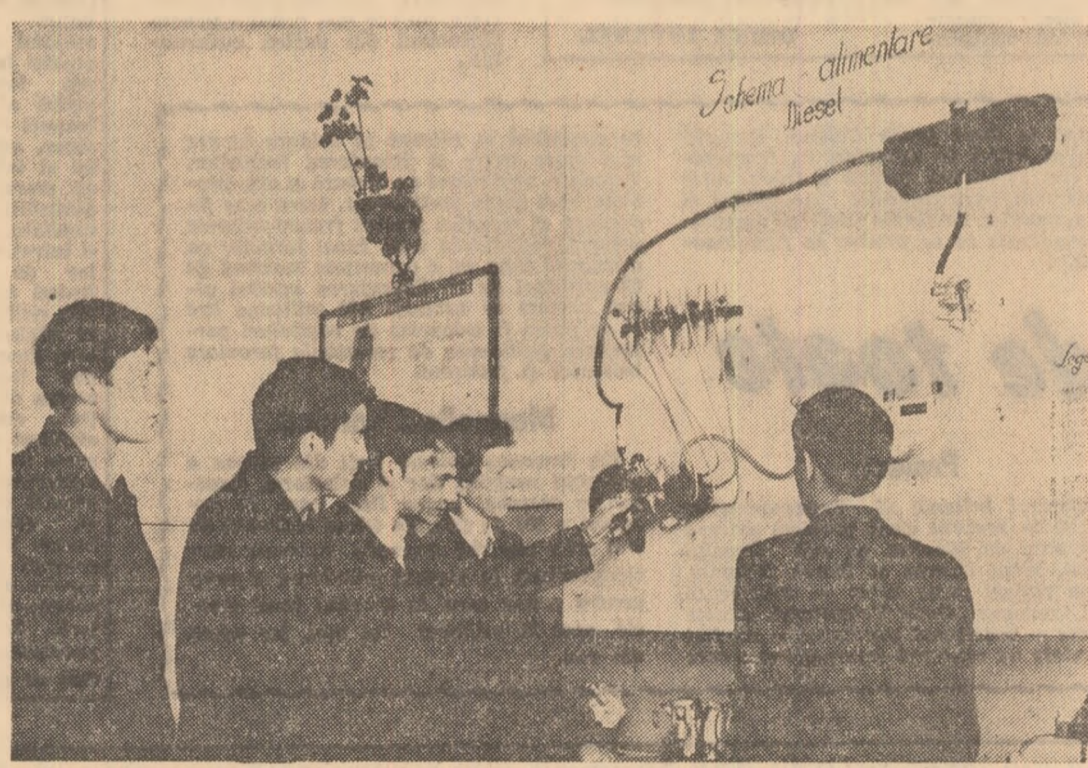
În anii acestui cincinal, cind șase mari obiective economice prind contur prin contribuția nemijlocită a brigadierilor — Canalul Dunăre-Marea Neagră, Combinatul minier Oltenia, Platforma Midia-Năvodari, Uzina cocschimică 2 Galați, Centrala electro-termică Zalău și Sistemul de irigații Vișoara-Nord. Își desfășoară de asemenea activitatea 4 șantiere de muncă patriotică de interes național: la Filipeștii de Pădure (Prahova), Bistrița, „Porțile de Fier“ II și Giurgiu. În același timp există zeci de șantiere județene și peste 2 000 de tabere locale de muncă patriotică. Alături de muncitori și țărani cooperatori, în aceste puncte fierbinți ale muncii pentru țară își desfășoară activitatea mii de elevi și studenți.



A ÎNVĂȚĂ, A MUNCII, A ÎNVĂȚĂ

Studiind documentele de partid, recitind presa din acești ultimi 15 ani, observăm cum ideea legării școlii de viață s-a materializat pas cu pas, dovedindu-și caracterul științific. În concordanță cu noile cerințe ale timpului, cu dezvoltarea societății noastre socialiste, încă din 1965 tovarășul Nicolae Ceașescu preconiza de la înalta tribună a Congresului al IX-lea, cîteva direcții ferme de modernizare a școlii, a căror aplicare avea să fie analizată și perfecționată cu prilejul fiecărei noi etape. Durata învățământului obligatoriu se prelungeste la 10 ani; liceele capătă profile distincte; în programele de învățămînt apar practica productivă și disciplinele tehnologice

care, de la an la an, capătă o pondere tot mai mare: cercetarea științifică intră în o-rarele studentești și devine o preocupare de bază a elevilor și liceele oferă tinerilor — odată cu diploma de absolvire — și atestatul de calificare profesională. Integrația învățămîntului cu producția și cercetarea este un concept revoluționar, științific, născut dintr-o temeritate înțelegere a realității, dintr-o puternică cunoaștere a evoluției viitoare a vieții și — mai ales — dintr-o profundă dragoste față de tineri. Pentru că, pornind în viață înarmati nu numai cu cheile științei, ci și cu cele ale muncii, tînărul este pregătit să-și ducă la îndeplinire sarcinile concrete față de societate, să se realizeze ca personalitate complexă.



● Valorile producției și ale activității de cercetare cresc de la an la an, odată cu îmbogățirea zestrei de utilaje și aparatură a atelierele și laboratoarelor, odată cu perfecționarea cunoștințelor științifice și tehnice. Dacă în 1976 elevii din licee și școlile profesionale realizau o producție de 528 116 000 lei, în 1979 ei produc în atelierele proprii dispozitive și reperi în valoare de 861 436 000 lei. Aceiași salți îi înregistrează și valoarea producției realizate de elevi în cadrul întreprinderilor coordonatoare. De la 329 628 000 lei, cit era în 1976, planul se ridică în prezent la peste 554 578 000 lei.

● Tinerii care învață în liceele agroindustriale se străduiesc, la rîndul lor, să-și aducă o contribuție cit mai mare la sporirea producției agricole. Astfel, într-un singur cincinal, vîltozii lucrătorii ai ogoarelor au realizat o producție de circa 80 000 000 lei.

● Producția marfă, realizată de studenți în unitățile din structura învățămîntului superior, a crescut în numai doi ani de la 95 277 000 lei la 107 193 000 lei.

● În spațiile moderne destinate producției, cercetării și proiectării în unitățile învățămîntului superior, studenții au onorat contracte de cercetare și comenzi, în valoare de 313 507 000 lei și au executat activități de proiectare echivalente cu 24 881 000 lei.

La ultima ediție a Salonului național de invenții și mărci, au fost premiate 15 lucrări aparținînd unor colective alcătuite din studenți și cadre didactice.

