





# 1907-1962-1982 De la primăvara „zăpezilor însingurate” la adevărata primăvară a agriculturii socialiste românești

## UN DRUM AL ÎMPLINIRILOR ISTORICE, AL BUNĂSTĂRII ȘI CIVILIZAȚIEI SATULUI CONTEMPORAN

„Pentru a realiza revoluția în agricultură trebuie să realizăm mai întâi revoluția în știință, în conducerea agriculturii, în modul de a lucra al specialiștilor, al țărănimii. Trebuie să realizăm o revoluție în conștiința tuturor oamenilor muncii din agricultură, astfel încât ei să fie conștienți de forța de care dispun, conștienți că de ei depinde înfăptuirea revoluției agriculturii românești.”

NICOLAE CEAUȘESCU

(Urmare din pag. 1)

trindu-se în permanență caracterul său de ramură de bază a producției materiale în contextul avântului industrial, cu influențe directe asupra progresului și bunăstării țării. Tocmai de aceea, în perioada care a trecut de la Congresul al IX-lea al partidului, sub direcția îndrumare a secretarului general, tovarășul Nicolae Ceaușescu, agricultura s-a situat constant în centrul preocupărilor, fiindu-i alocate importante investiții pentru îmbogățirea bazei tehnico-materiale privind mecanizarea, irigațiile, chimizarea, dezvoltarea complexelor agrozootehnice, modernizarea plantațiilor pomiviticole și intensificarea legumiculturii în sere și solarii. De asemenea, în paralel cu investițiile productive, statul a alocat importante sume în dezvoltarea construcției de locuințe, în procesul electrificării și al altor acțiuni cu caracter edilitar-gospodăresc și social: rețea medicală, rețea de învățământ, creșe și grădinițe, așezăminte culturale, magazine etc.

s-a stabilit la Congresul al XII-lea al partidului, în virtutea condițiilor de care dispun lucrătorii ogoarelor, obiectivul acestui cincinal este înfăptuirea noii revoluții agrare, obiectiv care prinde contur prin măsurile și acțiunile concrete realizate încă din această perioadă pentru perfecționarea cadrului organizatoric, a întăririi spiritului de ordine și disciplină, sporirii coerenței materiale și productivității muncii și eficienței, pentru transformarea industrială a muncii pe ogoare.

Aplicarea tuturor acestor măsuri, înfăptuirea revoluției agrare deplină în mod hotărât de țărănimă, de tinerii care lucrează în acest sector, de munca lor harnică și competentă. Realizarea deplină acum, participarea plenară a tineretului la efectuarea lucrărilor în acord global, la culesul și depozitarea recoltei, pe șantierul de îmbunătățiri funciare sau la obiectivele zootehnice la ridicarea construcțiilor cu caracter edilitar-gospodăresc, prezența cotidiană pe tractoare sau în procesele de coordonare agrotehnică, în laboratoarele de cercetări, confirmă puterea de creație a tinerii generații, aportul său substanțial la realizarea mărețelor sarcini care stau în fața agriculturii.



De la „zestrea” de ieri...

...la prezentul socialist

### REALITĂȚI ȘI DISCREPANȚE

Un recensământ din 1930 evidențiază:

- 700.000 familii de țărani nu aveau pământ;
  - 1.700.000 familii dețineau 12,7 la sută din suprafața agricolă în vreme ce 24.000 mari exploatare dețineau peste 32 la sută din suprafața agricolă.
- Pentru un document oficial din 1938:
- un plug revenea la mai mult de trei gospodării țărănești;

- o grăpă la mai mult de patru gospodării;
- o semănătoare la 1.850 de gospodării (1).

În prezent agricultura dispune de:

- peste 100 mii pluguri;
- peste 40 mii cultivate de grăpe;
- aproape 50 mii semănători;
- 155.000 tractoare.

### COORDONATELE BUNĂSTĂRII

- În anii construcției socialiste s-au construit la sate, peste 2.450.000 locuințe noi.
- În cincinalul 1976-1980, rețeaua de drumuri s-a modernizat pe 4,3 milioane mp.; s-au introdus 930 km de rețele de apă și 146 km canalizare.
- În cele 129 de comune transformate în centre agroindustriale, s-au construit: - 130 de obiective industriale; 250 obiective agrozootehnice; 20 mii locuințe; 80 mp spații comerciale.

- În comune funcționează: - 2.963 dispensare medicale și 88 spitale; 7.000 medici și 33.000 cadre medii și auxiliare.
- În învățământul rural au fost cuprinși: - 493.654 copii preșcolari; 1.930.241 școlari (primar și gimnazial); 133.373 elevi în 111 licee; 4.800 elevi în 41 școli profesionale agricole.

## Încrederea în forțele tinere — sentimentul ce declanșează energii creatoare

Interviu cu VASILE IANCU, secretarul Comitetului comunal Drăgănești Vlasca al U.T.C.

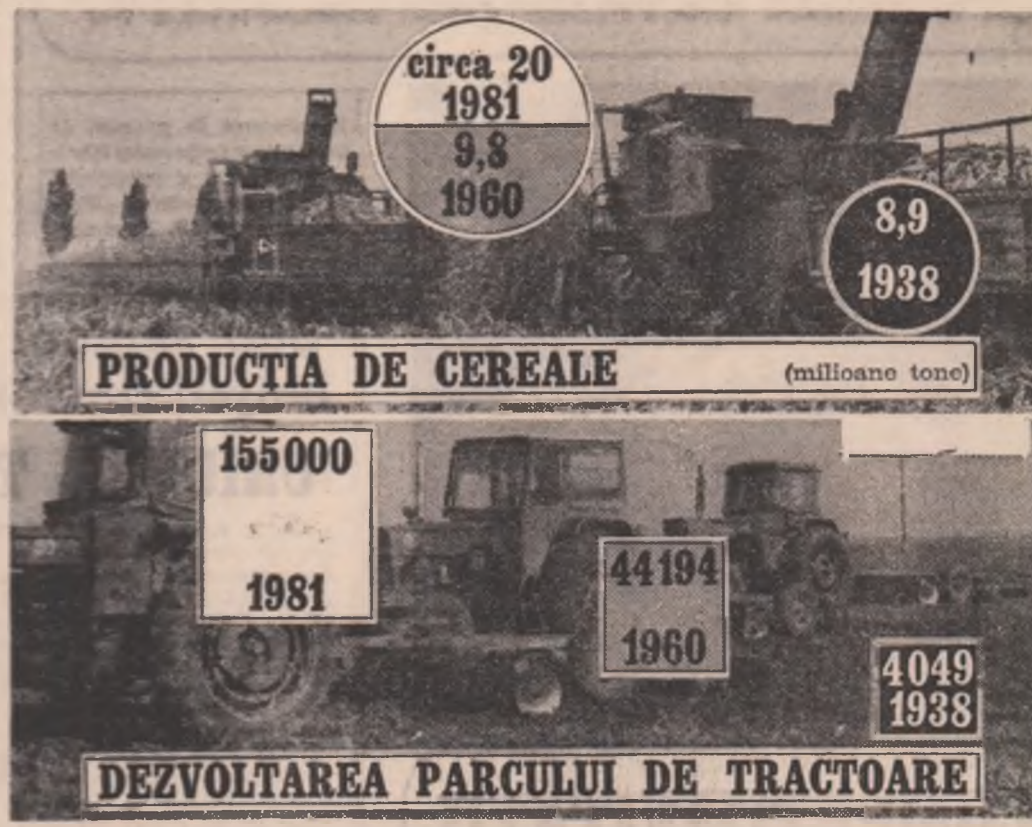
La Drăgănești Vlasca, în Teleorman, acolo unde în urmă cu 75 de ani, la numai o seară după ce în Pământul Botoșanilor se aprinseseră vălurile războaielor, plugarii au pornit la luptă pentru pământ și dreptate, se întâmplă acum, printr-o coincidență istorică, să se aniverseze 20 de ani de la întemeierea actualei cooperative agricole de producție. Sunt acestea momente de reper în biografia mai veche și mai nouă, în devenirea oaselor din tinutul Vlasca, a generațiilor tinere ce și-au asumat ră-

spunderea de a înălța eucerile evului socialist, bizându-se pe gândirea și acțiunea înțeleaptă ale partidului nostru comunist, pe încrederea și grija ce o poartă tinerilor secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu.

La Drăgănești Vlasca deci, discutăm despre țărani cu un agricultor tinar. Se numește Vasile Iancu, este șef sector producție la unul dintre marile complexe zootehnice ale cooperativei și este secretarul comitetului comunal al U.T.C. El spune așa:

— Sigur, s-au petrecut schimbări profunde în destinul și structura socială și economică a celor ce lucrăm în agricultură. Numele și renumele cooperativei noastre agricole, de fapt, se întemeiază tocmai pe aceste transformări. Noi, cei mai tineri, beneficiem realmente de marile schimbări întreprinse în agricultură în anul construcției socialiste, având în față lecția vie. Pilda de eroism a înaintașilor, realitățile dense ce au marcat progresul agriculturii. Să ne gândim că destinul satului românesc își are rădăcinile adânc în glia strămoșască dar nicidecum tulpina nu l-a fost așa de deapărtată ca în acest răstimp de aur, de când munca și înțelepciunea țărănimii au cunoscut lumina libertății și dreptății. Iată de ce pentru noi borna istorică de la 1967 nu poate fi desprinsă de cea care a marcat transformarea socialistă a agriculturii. Cum a fost, ce a fost, cunoaștem din monografia lucrurilor, din ceea ce ne-au transmis înaintașii. Tot ceea care a marcat transformarea socialistă a agriculturii. Cum a fost, ce a fost, cunoaștem din monografia lucrurilor, din ceea ce ne-au transmis înaintașii. Tot ceea care a marcat transformarea socialistă a agriculturii. Cum a fost, ce a fost, cunoaștem din monografia lucrurilor, din ceea ce ne-au transmis înaintașii. Tot ceea care a marcat transformarea socialistă a agriculturii.

— Cooperativa în care lucrăm demonstrează aceste resurse. Ce loc ocupă tinerii în amplul proces condus de partid pentru creșterea substanțială a producției agricole? — Am să mă opresc la câteva date edificatoare. Anul trecut, de pildă, cooperativa noastră a obținut o producție globală de peste 75 milioane lei, în timp ce aveau oțetescă de cifrează la peste 120 milioane lei. Ponderea zootehnică a ajuns la aproape 60 la sută, față de 53 la sută în 1980, indicând cert dezvoltarea celei mai complexe ramuri a activității din unitate. Este, dealtfel, locul unde mulți tineri, fie de la complexul avicol, fie de la cel pentru îngrășarea tineretului taurin sau de la ferma de oi, au o contribuție hotărâtoare la obținerea și depășirea constantă a rezultatelor de producție. Aceasta face ca unitatea noastră să livreze anual 1.000 tone carne de bovină, 200 tone carne de pasăre, 33 milioane ouă, 900 boabe pentru rația de animale și altele. Sectorul vegetal pulsează, de asemenea, anual, către fondul de stat 3.200



## Lumea satului — un spațiu al marilor transformări revoluționare

„Un eveniment care, poate, pentru mulți a trecut — pe atunci — neobservat. Imediat după război răzlele durau. Pe câmp aproape că găssai mai multe tancuri ruginate decât pluguri în orice stare. Apoi seacă și greu, foarte greu. Mai ales pentru țărani care nu prea aveau nimic, obligați de nevoie să renunțe la pământ pentru o bană de mânăci ce o datora mai demult. Eram tinar și poate că nu-mi amintesc prea bine, dar, oricum, era o sarcină ce nici opinii nu prea aveam. Fiecare pumn de grâu se câștiga greu, mai ales că la țară timpul se mîșca pe atunci greu, foarte greu. Era apăsător. Ceva trebuia să se întimplă, mai ales că muncitorii pusseră mina pe fabrică. Atunci a venit un tovarăș și ne-a spus direct: voi de ce să nu vă uniți pământurile? Și ne explică și ne explică. Mai să înțelegem, mai să nu înțelegem. Oricum, era o speranță, că altceva nu prea mai era. Mai întâi...”

— De ce folosiți întotdeauna acest „mai întâi” tovarășe ION NEGOIȚĂ? — Întreb pe președintele C.A.P. Pechea, din județul Galați. — „Pentru că șostea mea, destinul meu a avut întotdeauna un început parca înaintea celorlalți. Șau așa credem toți, că mai întâi s-a petrecut cu noi și abia cu alții. De fapt, nu poți să înțelegi ceva decât dacă faci. Așa cum este greu de înțeles pentru cei tineri ce însoțim atunci să-ți asigurii hrana de subsistență. Cel tineri nu concep viața fără televizor, mașină mică, odihnă și excursii. Dine cel puțin că eu am fost din ultima generație de sâraci, dar poate e bine să știe și ei că de la trei vite prăpădite și câteva căruțe schoapepe am înălțat satul nostru de azi cu tot ce are în el. Cum? Am muncit pământul unit, am primit de la stat tractoare, substanțe chimice, tot felul de utilaje, specialități. Nouă nu ne-a trebuit decât hărnicia și au avut-o. Zău că îmi este necaz cînd văd că unii tineri nu prea neg-

la agricultură sau, mai rău, nu-i respectă pe cei care trudesc pentru hrana omului. Păi, dacă, nu am fi așa de importanți, ar mai vorbi lumea de treaba asta? Partidul a înțeles de mult problema noastră. Nu zic că nu au fost, că nu sint greutăți. Multe, să mă scuzați, din prostia unor necunosători. Pinea se face numai dacă muncești pământul. Altfel ies scieleți și aștia nu se mîncăie, ba mai mult, te și mușcă. Așa că plimbîndu-mă prin satul meu de azi, ce văd în amintirea de ieri, ce trăim acum, nici nu se poate compara. Poate, cu blocurile nu prea sint de acord eu la sat, agricultura sau, mai rău, nu-i respectă pe cei care trudesc pentru hrana omului. Păi, dacă, nu am fi așa de importanți, ar mai vorbi lumea de treaba asta? Partidul a înțeles de mult problema noastră. Nu zic că nu au fost, că nu sint greutăți. Multe, să mă scuzați, din prostia unor necunosători. Pinea se face numai dacă muncești pământul. Altfel ies scieleți și aștia nu se mîncăie, ba mai mult, te și mușcă. Așa că plimbîndu-mă prin satul meu de azi, ce văd în amintirea de ieri, ce trăim acum, nici nu se poate compara. Poate, cu blocurile nu prea sint de acord eu la sat,

pleca de mizerie spre alte locuri. Acum, la noi, se întorc tinerii pentru a lucra în sat și acest fapt spune cel mai mult”. AVRAMESCU ION, inginer agronom, cooperativa agrozootehnică Măreai, județul Constanța: „Drumul parcurs de agricultură este de necontestat dacă dimensiunile ei economice au crescut de aproape 4 ori în ultimele trei decenii. Avem însă forțe și mai mari, chiar dacă sînt este spectaculoasă. Cu specialiști care putem perfecționa încă mult tehnologiile și tehnica de lucru cu forțe proprii, putem organiza mai bine procesele de muncă pentru a ne încadra în perioadele optime de execuție a lucrărilor și evita risipa. Mai avem, de asemenea, încă resurse în cercetare deschizînd amplu noua revoluție agrară pe industrializare, înălțarea productivității și eficienței. Iată de ce afirm că influența specialistului, cunoștințele profesionale pot aduce noi valențe de transformare calitativă a muncii, pentru recolta mai bogată”. LUCIA JARCU, secretar al Comitetului județean Mehedinți al U.T.C.: „Rolul și rostul tinerilor în agricultură trebuie neapărat să crească. Tot ce am investit trebuie folosit cit mai rațional în scopuri productive: sisteme de irigații, complexe agroindustriale, plantații pomi-viticole. Spre asemenea puncte fierbinți ale agriculturii orientăm tinerii în calificarea lor profesională, oferindu-le ca argumente statornicia și bunăstarea. Cunoașterea tuturor legilor, a necesităților agriculturii de către tinerii este, de asemenea, un punct de referință în activitatea noastră. Pentru că, numai cu tineri bine pregătiți, conștienți de responsabilitățile care le revin, putem continua drumul înfloririi satului românesc, al agriculturii, al țării, așa cum au dorit-o înaintașii noștri ce s-au jertfit la 1907, așa cum au gândit-o cel care a participat și înfăptuit colectivizarea”.

### Anchetă de opinie politică

dar asta-i altă treabă. Gospodarul pământului trebuie să crească ceva pe lângă casă, că-ți merge mai bine și la sănătate”. — Nu mi-ai spus nimic de cooperativă... — „Avem aproape saizec de milioane producție globală, aproape dublu față de acum 15 ani, că mai înainte nu pot compara că nu avem date. Probabil că erau nesemnificative”. — Ne căuțăm nici o metaforă, dar suntem atenții unor tineri subiectul discuției cu Ion Negoiță, în fapt asemenea exemple aflîndu-se la tot pasul. PETRE V. NICOLAE, mecanizator din Dor Mărunt, județul Călărași: „Agricultura Bărăganului poate fi comparată cu trecutului? Aproape imposibil numai dacă mă refer la un exemplu: recoltele de porumb au crescut de la 800-1.000 kg la ha, la peste un vagon. De sece ori! Acest lucru nu ar fi fost posibil fără investiția făcută de econo-

## AGRICULTURA SOCIALISTĂ, AZI

Date semnificative din procesul dezvoltării agriculturii, contribuția sa economico-socială la creșterea nivelului de trai.

- Dinamica producției agricole globale (în miliarde lei) 1950: 32,4; 1965: 62,5; 1980: 147,7-157,2; 1980/1950: de 3,8-4,1 ori creștere.
- România se situează pe primele locuri în lume în ceea ce privește procentul de creștere în ultimul deceniu a producției agricole — 65 la sută, față de 22 la sută media mondială și 19 la sută cea europeană, față de 18 la sută în țările dezvoltate și 24 la sută în țările în curs de dezvoltare.
- Ca urmare a acestei creșteri vertiginoase a producției agricole, veniturile lunare ale țărănimii au sporit, față de 1950, de 7,7 ori.

Pagină realizată de: ȘTEFAN DORGOȘAN și NICOLAE GHELASE







# BATALIA PENTRU NOUL NOU BATALIA PENTRU NOUL NOU

## Consacrăm ediția de astăzi mișcării de masă pentru tineret

# ȘTIINȚA TEHNICĂ PRODUCȚIE

## UN CADRU GENEROS, CARE SE CERE DEPLIN VALORIFICAT

Știința, Tehnică, Producție. Lângă separat, sunt trei cuvinte dintre cele mai folosite în limbajul cotidian, reprezentative (fiecare în parte și toate la un loc) pentru epoca pe care o trăim. Reunite, cuvintele „Știință — Tehnică — Producție” numesc o acțiune foarte familiară tinerilor. Mai exact, o largă mișcare de masă menită să-i formeze în spiritul creativității, să-i facă participanți activi la vasta campanie de descoperire și impunere a noului ce preocupă întreaga noastră societate. Parte integrantă a Festivalului Național „Cintarea României”, mișcarea „Știință—Tehnică—Producție” a fost concepută astfel încât, prin cuprinderea tinerilor de vârstă și preocupări diferite — să asigure colaborarea și continuitatea tuturor acțiunilor sale, atribuie esențială unei veritabile munci de creație.

Mișcarea „Știință—Tehnică—Producție” și-a propus, de la bun început obiective de largă respirație dintre care vom aminti doar: integrarea masei de tineri în eforturile întregului popor pentru înlăturarea Programului patidului; sporirea contribuției tineretului la îndeplinirea obiectivelor Programelor directive de cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și de introducere a progresului tehnic, de cercetare și dezvoltare în domeniul energiei; îndeplinirea și depășirea angajamentelor incluse în Programul de participare a tinerilor generații la realizarea obiectivelor de dezvoltare economică-socială a țării, de cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și de introducere a progresului tehnic, adoptat de Congresul al XI-lea al U.T.C. Obiective majore pentru îndeplinirea cărora Uniunea Tineretului Comunist, cu sprijinul Consiliului Național pentru Știință și Tehnologie, în colaborare cu Uniunea Generală a Sindicatelor din România, a creat un cadru optim. Un cadru care prevede, mai întâi, o gamă vastă de acțiuni de educare a elevilor, muncitorilor, specialiștilor din proiectare și cercetare — în spiritul muncii creatoare, al datoriei și al răspunderii față de viitorul țării. Sub genericul mișcării „Știință—Tehnică—Producție”, în cluburi, în case de cultură, în întreprinderi, instituții și școli — se desfășoară acțiuni multiple de ridicare a nivelului general de pregătire științifică și tehnică a tinerilor, de cunoaștere a celor mai noi curenturi ale minții umane în scopul valorificării lor cât mai rapide în practică. Activitatea

de informare, concretizată în cursuri de inițiere în tehnica documentării și a metodologiei muncii de cercetare, în studiul publicatiilor de specialitate, în întilnirile cu oamenii de știință de prestigiu — poartă spiritul unor instituții ca C.N.S.T., O.S.I.M., I.N.I.L.D., Planurile tematice de cercetare ca și numeroasele concursuri inițiate la nivel local, județean sau național, urmând, la rândul lor, să acorde o pondere deosebită temelor prioritare cum sint valorificarea superioară a resurselor energetice și a materialelor primare, perfecționarea tehnologiilor existente și elaborarea unor tehnologii originale, menite să scadă considerabil consumurile, crearea de noi tipuri de mașini-unelte, metode și tehnologii de refolosire și reciclare a materialelor, intensificarea activității de tipizare, și standardizare etc.

Toate aceste acțiuni, pe care organizațiile U.T.C. le concep mereu mai interesante, mai atractive, au dovedit în timp ce au capacitatea să educe răspunderea tinerilor față de sarcinile încredințate, să stimuleze pasiunea lor pentru cercetare, să identifice cele mai valoroase personalități ale generației de cercetători de mine care se vor putea bucura

astfel de o îndrumare și sprijinire permanente și nu în ultimul rând să conducă la realizarea unor importante valori materiale și spirituale.

Desigur, ca orice acțiune pusă în stăruință, mișcarea „Știință—Tehnică—Producție” este preocupată de propria perfecționare. Astfel, se dorește din partea comisiilor de creație tehnico-științifice județene, municipale, orașenești o mai mare grijă pentru valorificarea creațiilor deosebite, pentru urgentarea experimentării și aplicării în practică a soluțiilor găsite. Se cere realizarea unei rețele de informare mai bine pusă la punct pentru a permite tinerilor o cunoaștere mai exactă a rezultatelor obținute în domeniul lor de activitate și, totodată, generalizarea rapidă a experiențelor valoroase. Se așteaptă din partea întreprinderilor, instituțiilor de cercetare și învățământ un sprijin mai accentuat — atât în privința dotării materiale a cercurilor de creație cât și a îndrumării științifice a tinerilor. Dar de reușite ca și de necesare perfecționări ale acestei acțiuni ne vom ocupa pe parcursul paginilor pe care i-o dedicăm.

**MONICA ZVIRJINSCHI**

## O mai eficientă colaborare între diferite categorii de tineri

Convorbire cu **VIORREL GIURGIU**,  
președintele Comisiei de creație tehnico-științifică  
a Comitetului județean Maramureș al U.T.C.

— Știința și tehnica sint tot mai mult o prezentă vie în viața societății, în care, alături de creatorii de profesie se manifestă odată mai mult și creatorii de nou, dintre care ponderea o are tineretul. În acest context, să ne referim, pentru început, la cadrul organizatoric, la cuprinderea tinerilor în această amplă acțiune.

— Beneficiind, an de an, de precizări tot mai clare în privința acțiunii pentru stimularea participării masei la activitatea de creație științifică și tehnică — înregistrat o creștere continuă a numărului de tineri, muncitori, tehnicieni, ingineri, cercetători, studenți și elevi. Pasiunea pentru nou a făcut ca această activitate să se prelungească și dincolo de orarul de lucru sau de program.

— Ce a stat la baza acțiunilor comisiei județene pentru realizarea unui înalt nivel calitativ al muncii de creație a tinerilor?

— Ne-am orientat, în primul rând, spre organizarea și desfășurarea unui sistem complex de acțiuni de propagandă tehnico-științifică, de educație economică. Formele de lucru deja bine verificate în practică — dezbateri, conferințe, mese rotunde, expoziții — au atras și atrag un mare număr de tineri.

— Ați găsit, în județul dumneavoastră, o formă specifică de antrenare a tinerilor la mișcarea de creație?

— Dincolo de cercurile din unitățile economice, în cadrul „Politehnicei-Clubului” se întilnesc, în sedințe bilunare, circa 60 de tineri de diferite specialități, care cu această ocazie află noutăți de ultimă oră sau dezbate pe marginea unor soluții prezentate de unii membri ai clubului.

— Ce rol acordăți informării?

— Am reușit ca dincolo de publicații consacrate ale O.S.I.M. — „Descrieri de invenții”, „Buletinul de invenții și mărci” — să impunem, nu din obligație, firește, și alte publicații ale aceluiași instituții, cum ar fi „Buletinul de informare operativă”.

— Către ce priorități este orientată tematica activității de creație?

— Avem în acest sens obiective clare, care vizează îndeosebi valorificarea superioară a resurselor de materii prime, recuperarea subproduselor, asimilarea de noi produse, introducerea de noi tehnologii și modernizarea celor existente etc. Pentru fiecare dintre aceste direcții, în fiecare unitate s-au adoptat, în funcție de problemele specifice, programe concrete de măsuri. Din aceste programe, pe baza propunerilor făcute de tineri au fost încheiate contracte.

— Cum apreciați că se realizează valorificarea rezultatelor obținute?

— În ordinea firească a lucrurilor, aceasta este o preocupare la fel de importantă a comisiilor profesionale-științifice. Practica arată însă că în cazul unor realizări ale tinerilor acestea sînt mai greu de realizat.

— Să ne oprim la momentul valorificării unor idei deosebite de valoroase care se cer brevete.

— Ați atins un aspect foarte important al acțiunii de stimulare a tinerilor creatori. Deși realizăm lucrări de ordinul milioanelei, la poarta faptului că noi îl lucrăm am pe tineri să breveteze, sumărul brevetelor dobândit pînd în prezent, este apreciat că se realizează deplina necesitate?

— Ca toate rezultatele pozitive pe care le-am obținut, să se manifeste unele deficiențe de fond. Prima și cea mai importantă vizează o înslăbire îngrădită a obiectivelor, condițiilor și formelor de desfășurare a activității.

— Ce propuneri?

— Dezvoltarea unei mai stricte colaborări între organizațiile U.T.C. între acestea și comisiile inginerilor și tehnicienilor. Trebuie asigurată o unitate a întregii acțiuni în cadrul mișcării „Știință—Tehnică—Producție”. Sint încă organizații U.T.C. care există o limitare nejustificată a activității, în forme de lucru care îi cuprind cu precădere pe ingineri.

— ALEXANDRU STROE



Fotografiile paginii: GHEORGHE CUCU

Subiectul discuției cu tinerii de la Institutul de Cercetări Metalurgice (I.C.E.M.) s-a impus de la sine. Nici nu se putea să nu fie vorba de mișcarea de creație tehnico-științifică a tinerilor creatori, gîndurile lor se îndreaptă, în aceste zile, spre ceea ce se numește creație tehnico-științifică a tineretului, organizat de C.C. al U.T.C. în colaborare cu C.N.S.T. și M.E.L. în cadrul grupului de muncă pentru cercetarea științifică de mare importanță. Brîndușa se ocupă de reducerea consumurilor de energie, iar Valeriu de valorificarea subproduselor de la cocserie — a celor materii prime valoroase în industria chimică. Mai vechea lor colaborare (concretizată în lucrările prezentate în sesiunile institutului, ale Combinatului siderurgic Hunedoara sau la Congresul Național de chimie) le permite să prezinte, în cadrul simpozionului național de comunicare așteptată cu

## Simpozionul național, încununarea unei activități competente, de durată

„Am urmat, precizează secretarul U.T.C., Teodor Pușpan, în cadrul sesiunii de prezentare a lucrărilor, că mișcarea de creație tehnico-științifică a tineretului este o activitate de durată, care trebuie să se desfășoare în condiții de continuitate și în cadrul unei activități de comunicare așteptată cu

sector și de capital. O altă parte din lucrări s-a referit la activitatea de creație tehnico-științifică a tinerilor creatori, gîndurile lor se îndreaptă, în aceste zile, spre ceea ce se numește creație tehnico-științifică a tineretului, organizat de C.C. al U.T.C. în colaborare cu C.N.S.T. și M.E.L. în cadrul grupului de muncă pentru cercetarea științifică de mare importanță. Brîndușa se ocupă de reducerea consumurilor de energie, iar Valeriu de valorificarea subproduselor de la cocserie — a celor materii prime valoroase în industria chimică. Mai vechea lor colaborare (concretizată în lucrările prezentate în sesiunile institutului, ale Combinatului siderurgic Hunedoara sau la Congresul Național de chimie) le permite să prezinte, în cadrul simpozionului național de comunicare așteptată cu

este rodul unei munci de durată care urmărește educarea tinerilor în spiritul creației, stimularea acesteia. Bogat în fond de cărți și reviste al institutului, deși de dimensiuni mici, constituie și el una dintre explicațiile implicării tinerilor în rezolvarea unor teme de mare actualitate. Mai remarcăm faptul că unii dintre ei care vor reprezenta instituțiile la simpozionul național sînt subingineri sau chiar tineri laboranți, tehnicieni care urmează cursurile facultăților de inginerie. Este o altă dovadă a preocupărilor organizațiilor pentru pregătirea masei lucrătorilor în creație, pentru integrarea lor în activitatea de cercetare științifică și tehnică. „Creația științifică și tehnică a tinerilor este o activitate de durată, care trebuie să se desfășoare în condiții de continuitate și în cadrul unei activități de comunicare așteptată cu

„Am urmat, precizează secretarul U.T.C., Teodor Pușpan, în cadrul sesiunii de prezentare a lucrărilor, că mișcarea de creație tehnico-științifică a tineretului este o activitate de durată, care trebuie să se desfășoare în condiții de continuitate și în cadrul unei activități de comunicare așteptată cu

## A. B. C.-UL CERCETĂRII SE DEPRINDE ÎN ȘCOALĂ

Orice creator în domeniul științei sau al tehnicii poate spune că principala sa preocupare este rolul jucat în structura personalității sale, în stimularea interesului pentru cunoaștere și în continuarea investigației a realității inconjurătoare de ani copilăriei, adolescenței și primei tinereți. Într-o epocă științifică — cum este aceasta pe care o trăversăm în prezent —, într-un deceniu al științei și tehnicii — cum este, pentru țara noastră, prezentul deceniu —, formarea tineretului pentru și prin cercetare științifică serioasă, cu largă aplicabilitate este imperios necesară. Dacă activitatea desfășurată de copii în casele pionierilor și școlilor patriei are ca principal obiectiv o primă inițiere, fără pretenții deosebite în munca de cercetare, odată cu intrarea pe scena liceelor integrarea tinerilor într-o activitate de creație tehnico-științifică este deja o cerință de prim ordin. Aceasta este rațiunea creării unui însemnat număr de cercuri științifice în toate liceele noastre, aceasta este rațiunea în virtutea căreia mișcarea de masă „Știință—tehnică—producție” își află cel mai mare număr de participanți în rândul elevilor.

Nu ținem să emitem cu orice preț un paradox, dar trebuie spus că principala sa preocupare este rolul jucat în structura personalității sale, în stimularea interesului pentru cunoaștere și în continuarea investigației a realității inconjurătoare de ani copilăriei, adolescenței și primei tinereți. Într-o epocă științifică — cum este aceasta pe care o trăversăm în prezent —, într-un deceniu al științei și tehnicii — cum este, pentru țara noastră, prezentul deceniu —, formarea tineretului pentru și prin cercetare științifică serioasă, cu largă aplicabilitate este imperios necesară. Dacă activitatea desfășurată de copii în casele pionierilor și școlilor patriei are ca principal obiectiv o primă inițiere, fără pretenții deosebite în munca de cercetare, odată cu intrarea pe scena liceelor integrarea tinerilor într-o activitate de creație tehnico-științifică este deja o cerință de prim ordin. Aceasta este rațiunea creării unui însemnat număr de cercuri științifice în toate liceele noastre, aceasta este rațiunea în virtutea căreia mișcarea de masă „Știință—tehnică—producție” își află cel mai mare număr de participanți în rândul elevilor.

Nu ținem să emitem cu orice preț un paradox, dar trebuie spus că principala sa preocupare este rolul jucat în structura personalității sale, în stimularea interesului pentru cunoaștere și în continuarea investigației a realității inconjurătoare de ani copilăriei, adolescenței și primei tinereți. Într-o epocă științifică — cum este aceasta pe care o trăversăm în prezent —, într-un deceniu al științei și tehnicii — cum este, pentru țara noastră, prezentul deceniu —, formarea tineretului pentru și prin cercetare științifică serioasă, cu largă aplicabilitate este imperios necesară. Dacă activitatea desfășurată de copii în casele pionierilor și școlilor patriei are ca principal obiectiv o primă inițiere, fără pretenții deosebite în munca de cercetare, odată cu intrarea pe scena liceelor integrarea tinerilor într-o activitate de creație tehnico-științifică este deja o cerință de prim ordin. Aceasta este rațiunea creării unui însemnat număr de cercuri științifice în toate liceele noastre, aceasta este rațiunea în virtutea căreia mișcarea de masă „Știință—tehnică—producție” își află cel mai mare număr de participanți în rândul elevilor.

aplicațiile legii electrolizei la elementele galvanice, dar trebuie spus că principala sa preocupare este rolul jucat în structura personalității sale, în stimularea interesului pentru cunoaștere și în continuarea investigației a realității inconjurătoare de ani copilăriei, adolescenței și primei tinereți. Într-o epocă științifică — cum este aceasta pe care o trăversăm în prezent —, într-un deceniu al științei și tehnicii — cum este, pentru țara noastră, prezentul deceniu —, formarea tineretului pentru și prin cercetare științifică serioasă, cu largă aplicabilitate este imperios necesară. Dacă activitatea desfășurată de copii în casele pionierilor și școlilor patriei are ca principal obiectiv o primă inițiere, fără pretenții deosebite în munca de cercetare, odată cu intrarea pe scena liceelor integrarea tinerilor într-o activitate de creație tehnico-științifică este deja o cerință de prim ordin. Aceasta este rațiunea creării unui însemnat număr de cercuri științifice în toate liceele noastre, aceasta este rațiunea în virtutea căreia mișcarea de masă „Știință—tehnică—producție” își află cel mai mare număr de participanți în rândul elevilor.

Nu ținem să emitem cu orice preț un paradox, dar trebuie spus că principala sa preocupare este rolul jucat în structura personalității sale, în stimularea interesului pentru cunoaștere și în continuarea investigației a realității inconjurătoare de ani copilăriei, adolescenței și primei tinereți. Într-o epocă științifică — cum este aceasta pe care o trăversăm în prezent —, într-un deceniu al științei și tehnicii — cum este, pentru țara noastră, prezentul deceniu —, formarea tineretului pentru și prin cercetare științifică serioasă, cu largă aplicabilitate este imperios necesară. Dacă activitatea desfășurată de copii în casele pionierilor și școlilor patriei are ca principal obiectiv o primă inițiere, fără pretenții deosebite în munca de cercetare, odată cu intrarea pe scena liceelor integrarea tinerilor într-o activitate de creație tehnico-științifică este deja o cerință de prim ordin. Aceasta este rațiunea creării unui însemnat număr de cercuri științifice în toate liceele noastre, aceasta este rațiunea în virtutea căreia mișcarea de masă „Știință—tehnică—producție” își află cel mai mare număr de participanți în rândul elevilor.

„Așa cum este și firească, la Întreprinderile Mecanice de Utilități Chimice din București, proiectele se află pe primul plan. Cu toate acestea, tinerii specialiști care își desfășoară activitatea aici găsesc de cuvîntul să-și spună cuvîntul și în meserul înalte al întreprinderii. Cuvîntul lor înseamnă un cîștig important din punct de vedere economic, prin numeroasele recondiționări, refolosiri, asimilări de piese provenite din import. Numai în anul care a trecut, au fost asimilate trei tipuri de utilaje tehnologice (evaporatoare petroliere, linii de confecționare benzii transportoare, utilaje pentru instalarea de aluminiuzare). Tot anul trecut a fost dat în folosință instalația de sudură automată W.L.C. Despre importanța ei ne vorbeste unul din autorii, ing. Vasile Serban: „Avantajul cel mai important al acestei inovații constă în faptul că o singură instalație de sudură de acest tip acoperă întreaga producție de racorduri a întreprinderii. Productivitatea s-a mărit de trei ori, în aceste condiții, eficiența economică ridicîndu-se la suma de 350.000 lei anual. Lucrările executate sint de o mare finețe, procentul de rebuturi scăzînd la minim. Aceasta înseamnă de asemenea o importantă economie la filmele cu care se fotografiază cordonul de sudură în timpul procesului de control. Și tehnologia a fost schimbată în mod radical în vechea modalitate, pentru un record cu grosimea de 6 cm se executa mai întîi o deschideră, se suda ștratul de rădăcină, apoi se dădea un strat manual și abia după aceea se suda cu electrozi țevă-

lii. Instalația noastră pătrunde la rădăcina dint-o singură țevă, calitatea lucrărilor fiind garantată. Se economisește astfel energie, timp, electrozi de wolfram (din import), material de umplut ștratul de sudură, efort uman. Mășina este complet automatizată, funcționînd la simplă apăsare de buton”. Să mai adăugăm că instalația a fost construită din resurse proprii, avînd la bază un bîrîn strung dat la casă! Ingeniozitate, pasiune, inteligență.

„La noi, cercul de creație există mai puțin în hirtii și mai mult în realitate!”

retinut cîteva propuneri care n-ar strica să fie luate în seamă. Formidabilă la prima vedere, toate cadrele de specialitate din întreprinderi sint folosite la capacitatea lor reală, ar fi bine dacă s-ar crea posibilitatea legăturii de întîlnire a unor colective care să aibă ca sarcină zilnică rezolvarea unor probleme ale producției; noi dispozitive, tehnologii, procedee. Activitatea lor să se desfășoare pe bază de sarcini riguroase, controlate pe linie tehnică. De asemenea, tinerii ingineri stagiași avînd cunoștințe proaspete și, mai ales, autrice de lucrări de afirmare, ar putea fi angrenați — de la început — în activitatea de cercetare și creație, renunțîndu-se la înscrînarea lor de a manevra hirtii, a întocmi etichete, a copia tabele, indeletnicii cu totul și cu totul inutile pentru evoluția lor profesională. Propunerile tinerilor ingineri stagiași vor fi luate în întreprinderi. Aici, la I.M.U.C., procedeul a fost deja aplicat. Experimental, desigur. Fără nici un efect negativ asupra producției. Dimporezi! Ia în cifre, și argumentele pe care ne fundamentăm afirmația: întreprinderea a realizat în 1981 o creștere a productivității muncii de 212%, producție export — 101,7%, producție netă — 101,6%, producție marfă — 100,8%, producție globală — 100,8%. Economii: metal — 120 tone, combustibili — 595 tone, energie — 510 megavai/oră. Credem că în materie de pledoarie în favoarea noului, atîi ajunge!

GABRIELA HUREZAN



TELEGRAMĂ

Altefi Sale

Şeic JABER AL AHMAD AL JABER AL-SABAH

Emirul Statului Kuwait

KUWEIT

A 21-a aniversare a proclamării independenţei Statului Kuwait...

NICOLAE CEAUŞESCU

Preşedintele Republicii Socialiste România

PRIMIRE LA C.C. AL P.C.R.

Tovarăşul Ion Coman, membru al Comitetului Politic Executiv...

Delegaţia salvadoriană a avut, de asemenea, întâlniri şi convorbiri la: Consiliul Naţional al Frontului Democratice...

AGENDA

Cu ocazia celei de-a XXVI-a aniversări a creării Armatei populare naţionale a Republicii Democratice Germane...

La Galeria de artă fotografică din Capitală a fost deschisă, miercuri seara, o expoziţie reunită...

Miercuri a avut loc, la Academia de Ştiinţe Sociale şi Politice...

Încheierea lucrărilor reuniunii internaţionale a ziariştilor pentru dezarmare, securitate şi pace

Miercuri s-au încheiat în Capitală lucrările reuniunii internaţionale a ziariştilor pentru dezarmare, securitate şi pace.

Organizată de Consiliul ziariştilor din România şi integrându-se organic în suita de acţiuni şi manifestări ale ţării noastre...

În dezbateri a fost efectuat un schimb de opinii deschis în care au fost exprimate aşteptările europene în special ca urmare a acumulării unor stocuri de arme...

În dezbateri a fost efectuat un schimb de opinii deschis în care au fost exprimate aşteptările europene în special ca urmare a acumulării unor stocuri de arme...

Delegaţia salvadoriană a avut, de asemenea, întâlniri şi convorbiri la: Consiliul Naţional al Frontului Democratice...

Dezbaterile ştiinţifice pe tema „Probleme ale evaluării gândirii filozofice româneşti în terbelce şi ale ecorurilor ei în actualitate”...

Participanţii au pus în evidenţă importanţa principală a tezelor formulate în documentele Partidului Comunist Român...

Participanţii la întâlnire au exprimat sincere mulţumiri pentru mesajul adresat reuniunii de preşedintele Republicii Socialiste România...

conferinţe europene de întărirea încrederii şi dezarmare, asigurarea continuităţii Conferinţei generale-europene.

În legătură cu toate aceste probleme s-a evidenţiat rolul poeziei, al opiniei publice în promovarea unor rezolviri care să ţină seama de drepturile inalienabile ale popoarelor...

Reuniunea s-a încheiat cu un apel adresat tuturor celor ce lucrează pe tărîmurile presei şi radioteleviziunii...

Sintem incredinciat că intrunim un punct de vedere împărtăşit de toţi cei de faţă, exprimăm încă o dată deplina noastră graţitudine preşedintelui Republicii Socialiste România...

Cred că sînt în asentimentul tuturor participanţilor afirmînd că reuniunea ziariştilor de la Bucureşti consacrată problematicii dezarmării, securităţii şi păcii...

Într-o discuţie de mare înălţime, în care s-a exprimat opinia publică internă şi externă...

Într-o discuţie de mare înălţime, în care s-a exprimat opinia publică internă şi externă...

Într-o discuţie de mare înălţime, în care s-a exprimat opinia publică internă şi externă...

APELUL

reuniunii internaţionale a ziariştilor pentru dezarmare, securitate şi pace

În zilele de 23 şi 24 februarie n.e. la Bucureşti a avut loc o reuniune a ziariştilor europeni...

— intensificarea acţiunilor publiciste — atît în presa scrisă, cit şi la radio şi televiziune — în vederea întăririi încrederii şi colaborării pe continent...

— prezentarea şi explicarea semnificaţiei marilor manifestaţii ale opiniei publice în favoarea păcii...

— informarea asupra primejdiilor uriaşe pe care le implică pentru toate ţările continuarea curselor inarmărilor...

— demonstrarea importanţei pe care ar avea pentru democraţie, privind realizarea unui proces real de dezarmare...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

CENACLUL „CONFLUENŢE”

Astăzi, ora 19, la sediul Ansamblului artistic al U.T.C. din strada Gutenberg nr. 19, are loc o nouă seară de lucru a cenacului „Confluente”.

Prezintă regiul de teatru dramaturg Ioan Chelaru. Va debuta cu un moment coregrafic susţinut de Rodica Ionescu, prefaţat de criticul de artă Radu Ionescu.

Important şantier de investiţii

Testul de lucrări hidrotehnice speciale Bucureşti din cadrul Consiliului Naţional al Apelor executat prin Grupul de şantier Transilvania...

Acumularea de 43 milioane metri cubi de apă, va avea o folosinţă complexă, servind pentru atenarea viturilor de pe râul Tirnava Mare...

Festival cultural-artistic

În oraşele Abrud, Cimpeni, Zlatna şi în cele 20 de comune din zona munţilor Apuseni a început cea de-a 12-a ediţie a Festivalului cultural-artistic „Înima fierbîntă a Ţării de Piatră”...

CARTEA ROMÂNEASCĂ PESTE HOTARE

Cartea românească se dovedeşte a fi o prezenţă constantă la expoziţiile internaţionale de tipul „Expoziţie de profil”...

TV

PROGRAMUL I 11.00 Viaţa satului. 13.00 Încheierea programului. 16.00 Telex. 16.15 Viaţa culturală. 17.00 Studioul tineretului. 20.00 Telemagazin. 20.25 Actualitatea economică. 20.45 Vechi melodii populare interpretate de tineri soliști. 21.00 Forum politic-tehnic.

CINEMA

SEMUL SARPELUI: Scala (orele 9.30; 11.30; 13.30; 15.45; 18; 20.15); Festival (orele 9; 10; 12; 14; 16; 18; 20); Floarea (orele 13; 15; 17; 19; 21).

PASĂREA DE POC SPAȚIALĂ: Doina (orele 9.15; 11; 12.45; 14.15; 16).

CONCINI DE PE MALUL MARI: Doina (orele 17.45; 19.45); Cotroceni (orele 15; 17.30; 20); Eforie (orele 9; 12.30; 15; 18.30).

JUMĂTATE DE CASĂ FĂRĂ MIRE: Buzeni (orele 16; 18; 20); Eforie (orele 11.15; 13.30; 15.45; 18; 20.15); Popular (orele 15.30; 19); JUDEȘTE, JUDEȘTE, DAR NU ȘEDU: Flacăra (orele 15.30; 17.30; 19.30).

DE LA 9 LA 5: Patria (orele 9; 11.15; 13.30; 15.45; 18; 20.15); Luceafărul (orele 9; 11; 13.15; 15.30; 18; 20.15).

TRENUL: Capitol (orele 10; 12; 14; 16; 18).

FOATE MI SE ÎNTRĂPEȘTE NUMELE: Grivița (orele 12; 14; 16; 18; 20); Gloria (orele 12; 14; 16; 20); Flămura (orele 8; 10; 12; 14; 16; 20).

VULCÂNUL: Daclia (orele 9; 11.15; 13.30; 15.45; 18; 20.15); BRONCO BILLY: Gluștii (orele 8.45; 11; 13.15; 15.45; 18; 20).

UN MOMENT CRUCIAL

pentru statornicirea unui climat democratic în universități. În noile condiții de ilegalitate, propaganda s-a dovedit a fi tărîm principal al acțiunilor politico-ideologice...

Proiecte pentru regularizarea văilor spre fericire

(Urmare din pag. 1) coloașă trebuie să opteze, bătrînul și-a zădărnicit meritul trădit pe față. Fiu său a plecat să învețe medicina veterinară. Într-o familie fără-neacă, o asemenea schimbare de marea nu e o durere chur...

Într-o discuție de mare înălțime, în care s-a exprimat opinia publică internă și externă...

Într-o discuție de mare înălțime, în care s-a exprimat opinia publică internă și externă...

Într-o discuție de mare înălțime, în care s-a exprimat opinia publică internă și externă...

Într-o discuție de mare înălțime, în care s-a exprimat opinia publică internă și externă...

Într-o discuție de mare înălțime, în care s-a exprimat opinia publică internă și externă...

Într-o discuție de mare înălțime, în care s-a exprimat opinia publică internă și externă...

Într-o discuție de mare înălțime, în care s-a exprimat opinia publică internă și externă...

LA TESTUL COMPETITIVITĂȚII PE PIETELE LUMII

(Urmare din pag. 1) nemijlocit preferințele și exigențele eventualilor beneficiari. Prosele noastre sînt însoțite și prezentate de obicei de delegați ai întreprinderilor de comerț exterior care nu întotdeauna pot da relațiile de specialitate cerute de vizitatori despre portelanul nostru...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...

— intensificarea legăturilor dintre uniunile naţionale şi internaţionale ale ziariştilor, a contactelor directe...



