

# Unitatea tinereții

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

ANUL XXXIX,  
SERIA II,  
Nr. 10 478  
6 PAGINI  
50 BANI  
VINERI  
4 FEBRUARIE  
1983

Telegrame și mesaje de felicitare adresate tovarășului Nicolae Ceaușescu

## Vibrantă expresie a unității de monolit a întregului popor în jurul partidului, al secretarului său general, fierbinte dragoste și recunoștință față de ctitorul celei mai glorioase epoci din istoria țării

(În pagina a 2-a)

Un nou și rodnic dialog cu oameni ai muncii din ramuri de vîrf ale economiei noastre naționale privind modul cum se îndeplinesc sarcinile revenite din planul național unic de dezvoltare economico-socială pe acest an, contribuția acestora la promovarea progresului tehnic

## VIZITA DE LUCRU A TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU ÎN UNITĂȚI INDUSTRIALE DIN JUDEȚUL PRAHOVA

Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, a făcut, joi dimineață, o vizită de lucru în județul Prahova. Secretarul general al partidului a fost oaspetele colectivelor de muncă ale Întreprinderii de mecanică fină din Sinaia și Fabricii de elemente de precizie Breaza, două unități industriale de primă mărime ale județului, care realizează, pe plan național, întreaga producție de aparatură de injecție pentru toată gama de motoare Diesel ce se produc în țara noastră.



Împreună cu tovarășul Nicolae Ceaușescu, la vizită au luat parte tovarășii Gheorghe Oprea, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim viceprim-ministru al guvernului, și Virgil Cazacu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim-secretar al Comitetului județean Prahova al P.C.R.

Prezența secretarului general al partidului în mijlocul oamenilor muncii prahoveni la acest început de an, dialogul purtat cu acest prilej au avut, drept obiectiv examinarea modului în care se acționează în unele din ramurile industriale de vîrf ale economiei noastre naționale în vederea îndeplinirii importantei sarcini revenite din planul național unic de dezvoltare economico-socială pe acest an și pe întregul cincinal, întreaga producție de aparatură de injecție pentru toată gama de motoare Diesel ce se produc în țara noastră.

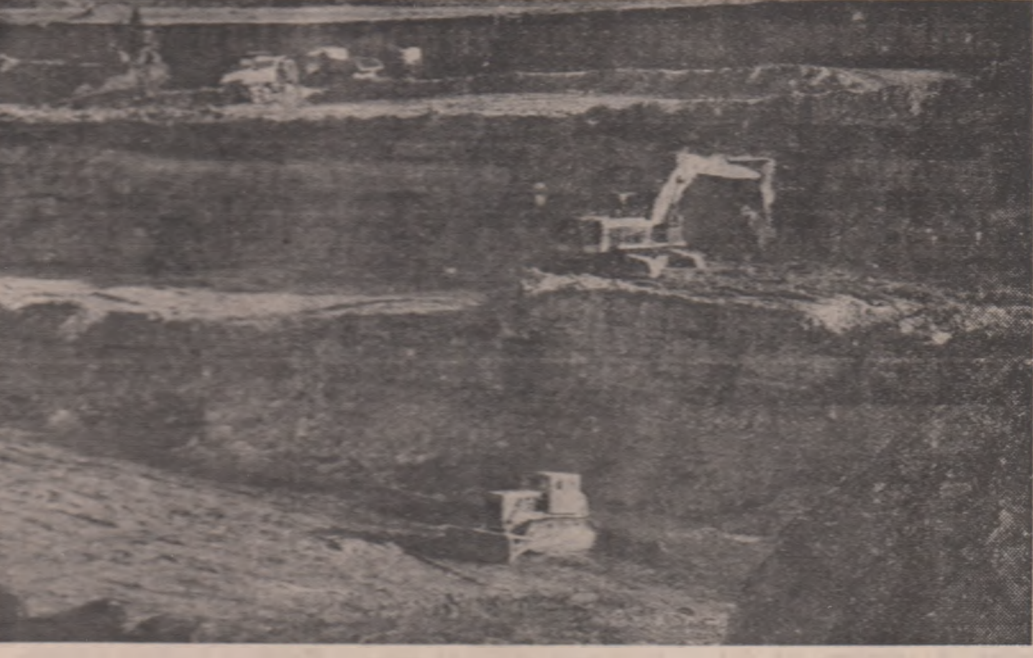
Îndelung pentru partid și secretarul său general. Vizita de lucru a început la Întreprinderea de mecanică fină Sinaia, unde secretarul general al partidului a fost salutată cu deosebită căldură de Ion Avram, ministrul industriei construcțiilor de mașini, Constantin Neagu, secretar al Comitetului de partid al orașului, Laurențiu Doinaru, directorul întreprinderii, care au urmat tovarășului Nicolae Ceaușescu, în numele tuturor localnicilor, un calduros bun venit.

La sosire, o formațiune alcătuită din membri ai gărzilor patriotice și ai detașamentelor de pregătire a tinereții pentru apărarea patriei a prezentat onorul. În semn de adîncă cinstire, de profund respect, tinerii și tinere au înmînat tovarășului Nicolae Ceaușescu buchet de flori.

Ministrul de resort, împreună cu directorul unității au invitat pe tovarășul Nicolae Ceaușescu să viziteze unele din principalele secții ale întreprinderii, unde au înfățișat realizările obținute de acest colectiv, preocupările oamenilor muncii de aici în direcția îndeplinirii sarcinilor pe acest an și pe întregul cincinal.

Sint evidentiile succesele obținute în anul trecut și pe prima lună din acest an cînd colectivul prahovean a îndeplinit și depășit toți indicatorii economici. Aceste realizări au fost obținute pe baza valorificării superioare a metalelor, reducerii consumurilor specifice de materii prime, materiale, energie și combustibili, creșterii productivității muncii. Secretarul general al partidului a fost informat că, datorită eforturilor depuse în scopul valorificării superioare a metalelor, în prezent producția obținută dintr-o tonă de oțel a ajuns la 130 000 lei. În timp ce din aceeași cantitate de laminat se obțin diverse reperi în valoare de peste 350 000 lei.

În cadrul dialogului de lucru cu cei prezenți, tovarășul Nicolae Ceaușescu a analizat programul de dezvoltare și diversificare a producției de pompe de injecție, trasind ca sarcină dublarea producției fizice. În acest sens, s-a



ÎN BAZINUL CARBONIFER BERBEȘTI-ALUNU

## Trecerea la programul de lucru în „foc continuu” — temeinic pregătită!

Pentru mineii din bazinul carbonifer Berbești-Alunu s-a intrat în producție la sfîrșitul acestei luni. Este vorba de un abajaj în cadrul minei Cerna, abajaj complet mecanizat, dotat cu mașini și utilaje dintre cele mai moderne, toate executate de industria noastră constructoare de mașini miniere. Tot în anul 1983 vor fi puse în producție noi abajaje, de asemenea, mecanizate în întregime, la Alunu și la Berbești II. Dar forțe importante sînt concentrate și în aceste zile în cariera Oltet, unde lignitul va fi exploatat în scurtă vreme după sistemul adoptat de marile incinte miniere, cu ajutorul excavatoarelor gigant și al magistrelor de benzi transportoare. Rod al eforturilor stăruitoare desfășurate de muncitorii de la Grupul de sațiere Horezu, al T.C.M.M. București, unul dintre excavatoarele de 1 600 de metri cubi a fost montat, pe parcursul lunii februarie urmînd să se efectueze primele probe de producție. În stadii avansate de execuție sînt și alte câteva obiective dar, surprinzător, în timp ce tot acest mare sistem de excavat și transport carbune este pregătit în vederea momentului cînd trebuie să producă, nu au fost asimilate

încă plăcile necesare vulcanizării benzilor din cauciuc, lucrare foarte importantă, care necesită, chiar în condițiile aducerii în cel mai scurt timp a mai multor astfel de dispozitive, câteva luni de muncă intensă.

Construcții de mașini, în sarcina cărora se află asimilarea plăcilor de vulcanizat, și nu de o lună, două, ca să se poată spune că nu a fost suficient timp, ci de cîteva ani, trebuie să răspundă cit mai grabnic solicitărilor minerilor, mai ales acum, cînd, așa cum s-a subliniat la recenta Conștiințuire de lucru de la C.C. al P.C.R. cu cadre de conducere, specialiști și muncitorii din industria minieră și geologie, noile abajaje trebuie deschise în condițiile accentuării procesului de mecanizare în cel mult 5-6 luni de zile și cel mult un an la zăcămintele situate la distanțe de peste 500 de metri. Pentru a veni în sprijinul ideilor evidențiate în timpul conștiințurii, al orientărilor și indicațiilor cuprinse în cuvîntarea secretarului general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu,

NICOLAE MILITARU

(Continuare în pag. a IV-a)

## TIMIȘOARA — ORAȘ STUDENȚESC

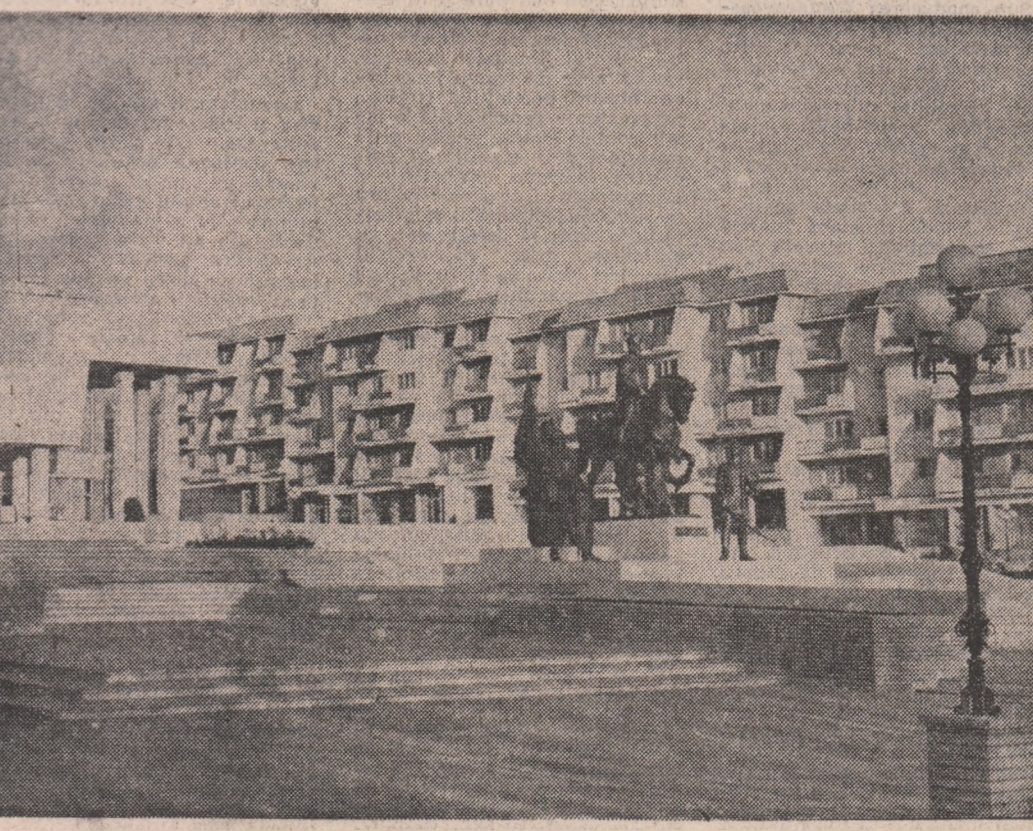
Pentru orice călător sau cunosător al Timișoarei, senzația de seră studentescă este dominantă, fapt care individualizează urbea, conferindu-i și un anumit farmec — farmecul unui tineret exuberant. În centrul orașului sau pe malul Begăi, prin cartierul căminelor studențești, în jurul Universității sau al Politehnicii, grupuri de tineri pe care nu poți ezita în a-i ghici studenții animă străzile. În perioadele sesiunilor de admitere, în cele ale sesiunilor de examene (chiar acum Timișoara trăiește un asemenea moment), prezența studenților este tot mai vizibilă, împrespătînd parca întreaga atmosferă din jurul-lei.

La Timișoara învață peste 15 000 de studenți români și circa 2 700 de studenți străini, din 72 de țări ale lumii. Despre rezultatele obținute de ei în

cadrul muncii de pregătire profesională vorbesc, de la sine, cifrele. În anul universitar trecut, procentul de promovare a ajuns la peste 93 la sută, iar cel al studenților cu medii peste 7 a depășit 80 la sută. Recordul absolut îl dețin medicii, care au ajuns la o promovabilitate de 99 la sută, cu toții — aproape — avînd medii peste 7! S-a dovedit, astfel, o dată în plus, eficiența întrecerii „Fiecare A.S.C. — colectiv de educare prin muncă și pentru muncă a studenților”, în cadrul căreia, în ultimii doi ani, studenții timișoreni de la facultățile de Științe economice și Mecanică agricolă au ocupat locurile I și II în întrecerea facultăților de profil din țară. Facultatea de filologie — locul I și III, Facultatea de agronomie — locul I, facultățile de Stomatologie și Electrotehnică

DAN MUCENIC

(Continuare în pag. a V-a)



Sfîntu Gheorghe

Foto: V. TANASOF

(Continuare în pag. a III-a)









