

# Scinteia tineretului

ORGAN CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

ANUL XXXV,  
SERIA II,  
Nr. 9395

4 PAGINI  
30 BANI

MIERCURI  
8 AUGUST  
1979

## ANUL 35 AL LIBERTĂȚII NOASTRE

Orașe născute odată cu prima lor atestare documentară

# VICTORIA

sau

## vocația marilor întemeieri



I s-ar fi putut da oricore alt nume: Lisa sau Erescioara, nume dulci de apă, sau poate Moldoveanu, masiv semeț, pe palele cărui își trăiește existența de 25 de ani. Dar i s-a spus VICTORIA, denumire simțind izbînda oamenilor asupra naturii, timpului și asupra lor înșiși. Incerc, copilărește, să descompun acest substantiv propriu și ajung la următoarea valoare literară: Voință; Înfrîngătoare; Curaj; Tenacitate; Onoare; Rapiditate; Inițiativă și Amicitie. Mă gîndesc că aceste calități, călitate la temperatura tineretului și elanului revoluționar, au putut transforma o pădure nebulă potopită de hînguri în care-și aveau sălășii speriatele căprioare și lupi urliind a sfîșiere, într-un oraș modern, unul din cele mai frumoase din cîntec și văz. Confrunt în ale scrișului l-au numit „Oraș fără arhivă”, apoi „Oraș-grădina”.

frezi locul unde s-a aflat căminul de lemn a primului locuitor al acestor meleaguri, moș Opris, și se spune că-i în incinta colosului chimic și că nu peste mult timp va deveni muzeu. Scăzile drepte au nume de ape, au nume de pomi sau de munt.

elemente: pădure, lemn și oameni. Vireol Folea, vicepreședinte al comitetului popular orășenesc de 18 ani, are înscrise în fișele anilor cașet de școlar șililor „Arhiva redact” a orașului. Într-un număr din 1964, când colonia Ucea Bogie a fost declarată Orașul Victoria erau 3390

și la Casa de copii școlari. La Casa pionierilor și tinerilor patriei, 11 cercuri sînt în plină activitate, farmaciile sînt deschise; la noua spital cu 200 de paturi se începe să se lucreze. În localitățile din jur sunt școli moderne, școli generale cu 30 săli de clasă, cu 30 de profesori și în-

rațională a forțelor de producție în toate județele. Deci, să vorbim despre oameni. Despre asta care

### „AU VENIT SĂ... AU RAMAS

Au venit din colțuri de țară: din Bazin și Argeș, din Vrancea și Tara Motilor, din Maramureș și din Imbeșurimii. Au venit să deșire hățiturile, să ducă o așezare trainică pentru urmași. Nu i-au intrat greșită. Locuștii au biruit de lemn, școală — o baracă, clubul — baracă, magazinicul — baracă. Petre Roba lucina cu părinții și 5 frați sub meară, într-o cămăruță. „Am fost aici și la bine și la rău. Am luat orașul în palme și l-am sărutat. Că l-am căștit și eu”. Nea Petre a lăsat la pensie la 1 august. Să-a făcut datoria. Paștel intrat să muncască la 16 ani cu dispensă a fost cel dintîi sudor în argon din țară. „profesor”

LIDIA POPESCU

(Continuare în pag. a 11-a)

### SANTIERUL — SPAȚIU PERMANENT AL TINEREȚII COMUNISTE

Pămîntul argilos, sărac și dumănosc, inobilat de oameni cu strat fertil adus tocmai de la Feldioara și Noua Română, a dat murgur și floare. Zeci de milioane de trandafiri și alte specii inundă străzile, parcurile și ferestrele blocurilor. 56.000 de pomi și arbuști alinază străzile și dau tineretului celor 33 ha de spații verzi. Orașul-grădina are 1 ha de seră și va avea pe 7 ha un nou parc. Friedrich Hutter, secretarul comitetului U.T.C. din combinat, imi spune că multe flori vor fi „obligate” să se regenereze cu fiecare început de primăvară.

de locuitori. Vîrsta medie 22 ani. Azi sînt circa 9.000 locuitori stabili, peste 12.000 cu navetisti; vîrsta medie este de 30 de ani. Un oraș tînar. Care interesează. Din 33 și pînă în prezent s-au născut în Victoria 3.368 de copii și s-au sărbătorit 1.801 căsătorii. Străba: șașul împreună cu tînarul Virgil Rogozea, secretar adjunct al comitetului orășenesc de partid. Notez încă: peste 95 la sută din rețeaua stradală este modernizată, întregul oraș este electricizat, canalizat și are apă, peste 60 la sută este telefonizat. Trece pe lingă cele două grădini, ne oprim la creșe

vîtători și 1.400 de elevi; Liceul industrial are peste 1.300 de elevi care, îndrumați de profesori și ingineri, realizează anual o producție de 2 milioane lei. La loc de cinste prozaurul benzic-farmaceutic necesar industriei medicamentelor. Pe locul fostei circumscripții oamenilor au realizat un strand de dimensiuni olimpice, terenuri de tenis de cîmp, handbal, volei. Tot ce poți vedea pe locurile unde atîdădă păștea curdele de bivoli, este rodul minții, inimii și minilor oamenilor, conștiințele materializate politicii inteligente a partidului de influență a întregii țări, de amplasare

● MINIERI DE LA LUPENI ȘI PETRIȘ au extras în acest an, peste prevederile de plan, mai mult de 78.000 tone cărbune. Sporul producției fizice, care reprezintă îndeplinirea angajamentelor asumate în înfrîngerea socialisă pe întreg anul, a fost obținut ca urmare a extinderii mecanizării lucrărilor din subteran, a folosirii cu randament sporit a utilajelor din dotare, a îmbunătățirii întregii activități productive. La mina Lupeni, de pildă, care dispune de 35 combinate de abataj și de înaintare, complexe de susținere mecanizată și de numeroase alte utilaje și instalații, a crescut la peste 70 la sută ponderea cărbunelui extras prin țierea mecanizată în abataje.

### DIN CRONICA INTRECERII

realizat o economie de peste 8 milioane lei pe scama reducerii cheltuielilor materiale planificate. ● COLECTIVUL ÎNTEPRINDERII MINIERE ORSOVA a realizat în plus aproape 600 tone masă curtosă, benetonă cu care se pot forța 20 de sonde, însemnând cantități de quarțari granulate, feldspat, mică și alte sortimente. Pe această bază, minerii orșoveni au inserat suplimentar în bilanțul perioadei scurse din

la fiecare tonă de cărbune extras, cite 575 kWh energie electrică, misionid substanțial consumul de lemn de mină, fapt care a contribuit la reducerea cheltuielilor materiale cu 5,4 milioane lei. La rîndul lor, minerii de la Petriș au

### DESFĂȘURIND ÎNTEPRINDEREA SOCIALISTĂ

sub semnul celor 20-25 ani versări a eliberării patriei și a Congresului al XII-lea al Partidului Comunist Român, colectivul întreprinderii miniere Anina reușește să abiașă noi și însemnate realizări în producție. Pe baza măsurilor tehnico-organizatorice aplicate în toate exploatarea, pentru folosirea cu randament sporit a tuturor utilajelor tehnologice și creșterea vitezei de lucru la înaintări și în abataje s-a atins o productivitate a muncii de 10 la sută mai mare față de nivelul planificat, ceea ce, în expresie valorică, depășește cu aproape 5.000 lei sarcina prevăzută pe lucrător. Pe aceste căi, minerii de la Anina au extras suplimentar mai mult de 29.000 tone cărbune, cantitate superioară angajamentului asumat pe întregul an.

Patrimoniu '44 PATRIA SCRITORULUI TINĂR IN PAGINA A 2 A

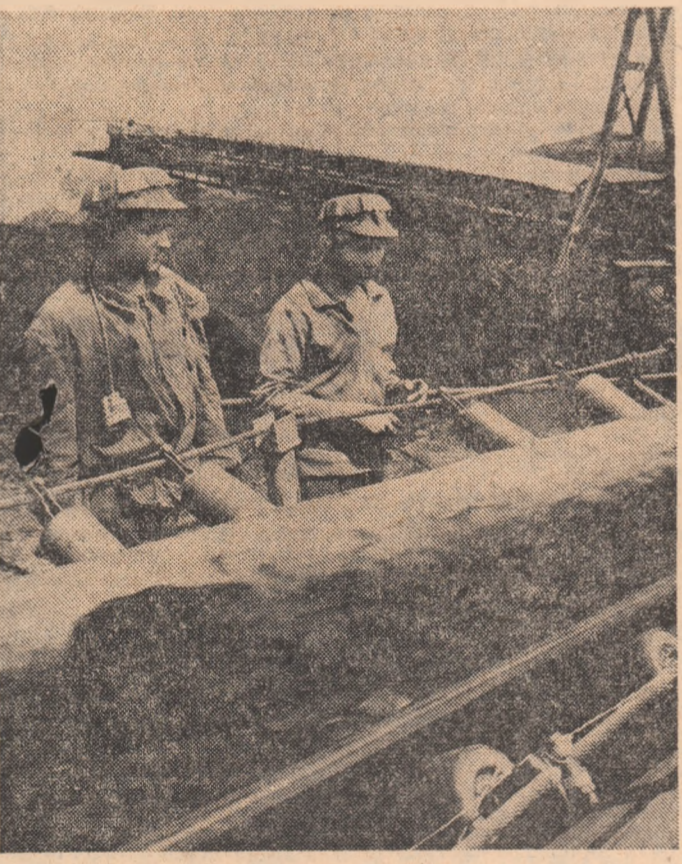
# TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU ȘI TOVARĂȘA ELENA CEAUȘESCU au primit pe membrii Ansamblului folcloric „Mihai Eminescu” al comunității românești din Regina, provincia Saskatchewan din Canada



Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, și tovarășa Elena Ceaușescu au primit, marți dimineașă, în stațiunea Neptun, pe membrii Ansamblului folcloric „Mihai Eminescu” al comunității românești din Regina, provincia Saskatchewan, din Canada care întreprinde un turneu artistic și de documentare în țara noastră, la invitația Asociației „România”. La primire au luat parte tovarășii Iosif Banc, Cornel Burtea, Constantin Dascalușcu, Emil Drăgănescu, Iosif Uglar, Nicolae Giosan. Sînt prezente, de asemenea, reprezentanți ai comunității românești din provincia canadiană Saskatchewan, în frunte cu doamna Ecaterina Banda. (Continuare în pag. a 11-a)

## Cuvîntul tovarășului NICOLAE CEAUȘESCU

Doamnă președintă a Clubului Cultural „Mihai Eminescu”, Doamnășor și domnilor, Sîntei tovarăși, As dori, în primul rînd, să vă adresez dumneaștră tuturor, celor care faceți parte din Clubul Cultural „Mihai Eminescu” sau din orice alt club în România, un salut călduros, urarea de bun venit pe pămîntul strămoșesc al României. Am asistat la un scurt program prezentat de inierii acestui club ce poartă numele marelui poet român Mihai Eminescu, cel care, a cîntat întotdeauna virtutea, dragostea de dreptate și libertate ale poporului român drăgoșita de „inelenie și de independență. El a cîntat frumusețea țării și a scris în graiul românesc versuri care s-au rămas și vor fi de-a purură amintitoare. Sînt bucuros, că vizitînd România, țara strămoșilor dumneaștră, puteți cunoaște unele din preocupările de astăzi ale românului, constructor al societății socialiste, care, stăpînu pe destinele sale, își făurește în mod liber viitorul așa cum îl dorește el. Punem pe primul plan dezvoltarea economică, ridicarea bunăstării poporului, și acordăm totodată o atenție deosebită învățămîntului, științei, culturii, ridicării gradului de civilizație generală a poporului nostru. Noi știm că societatea nouă pe care o edificăm în România trebuie să în-



## ENERGIA — PROBLEMĂ VITALĂ A DEZVOLTĂRII

La fiecare loc de muncă, o amplă și neîntreruptă bătălie pentru gospodărirea cu maximă răspundere și eficiență a bazei energetice a țării!

La locurile lor de muncă, tinerii pot și trebuie să se implice mai activ în gospodărirea rațională a acestei avuții naționale

● Primele măsuri care vor fi adoptate în aceste zile vor asigura reducerea cu 10 la sută a consumului de energie electrică la marii consumatori din Dobrogea (jud. Constanța și Tulcea) ceea ce înseamnă o economie de 20.000 MW sau 7.000 tone combustibil convențional. ● Mai bine de 65 la sută din apa pompată în sistemul de irigații Hirsova se pierde pe canalele principale, înainte de a ajunge la culturi, deoarece aceste canale nu sînt placate cu dale de beton, cum e firesc și cum prevăd proiectele. Pierderile respective au echivalat în luna iunie cu 1.400 MWh sau 400 tone combustibil convențional. ● Luna trecută, Combinatul metalurgic Tulcea și-a depășit cu 8 la sută consumul planificat de energie electrică. Una din cauze o constituie piatra supradimensionată pe care o livrează carierele din Măcin și care în combinat trebuie supusă unui nou proces de spargere. ● În locul prafului de cărbune cu care s-a „obișnuit” să funcționeze în ultimii ani termocentrala „Ovidiu” și pe care îl procură de la depozitele de combustibil, ca deșeurii, unele depozite din Capitală — Mogosoaia, Obor, Cotroceni — trimit vagoane de... pămînt și rumegus.

## CU ARGUMENTUL FAPTELOR

I-am cunoscut într-o împrejurare mai puțin obișnuită. Știam despre el că sînt cel mai productiv constructor de mașinute electrice de mină, de cea mai bună calitate și cu acțiunile culturale-educative sau distractive desfășurate în organizarea lor se bucură întotdeauna de cele mai bune aprecieri. Sînt 30, tot altă cifră lucrează și la banda de montaj unelte electrice din cadrul întreprinderii „Electro-Arges” din Curtea de Argeș. Nu se întreacău însă în aplicarea unor produse electrotehnice, complexe, ci la stersul constructorilor din cel mai nou cartier al orașului, la săparea unor canale și călării cărămidelor. Am știut și aici este organizată o acțiune de muncă patriotică, mai de tinerii fiind înținuți în aceste zile în posturi asemănătoare șantierelor patriei. Și la acest domeniu de activitate, tinerii de care vorbeam avea și un scop special. „Colegei noastre Valentină Mihai — pe explică maestrul, cum mă bătrîn din brigada”, cum îi spun buicții și fetele din atelierul său — electrotehnicieni din brigada maestrului Petre Dogarușu unel dintre colectivele de tineri din județul Argeș, care și-a propus să muncască și să trăiască în chip comunist — au cu ce se min-

### ÎN MIJLOCUL COLECTIVELOR DE TINERI CARE ÎȘI PROPUN SĂ MUNCĂȘĂ ȘI SĂ TRĂIȘĂȘĂ ÎN CHIP COMUNIST

dri, fiecare dintre cei 50 de uteciști ai formației ce se bucură de un prestigiu deosebit în rîndul colectivului de la „Electro-Arges” fiind prezent în repetate rînduri, pe șantierul noului strand construit în localitate, la construcția de blocuri sau de obiective social-culturale, unde organizația U.T.C. a inițiat acțiuni de muncă patriotică. Acum însă, prezența lor în șantierul i-a fost repartizat un apartament din fondul unității. Am venit s-o ajutăm cu totii pentru ca biocul să fie gata mai devreme”. Înțreprinderea de produse electrotehnice și electrotehnice „Electro-Arges” din Curtea de Argeș este o unitate lină, pusă în funcțiune abia la sfîrșitul cîincinului trecut. Cei care au montat instalațiile în secții, cei care le supraveghează și le asigură bunul mers în prezent sînt tineri din satele situate în împrejurimi, pe care îi înțîneste aproape în fiecare zi, după orele de program, în livezile și grădinițele lor, ajutîndu-i părinții, familia la diferite lucrări. Mai ales în primii ani de activitate ai unității, se întîmpla ca unii din acești tineri să lipsească nemotivat de la program spunînd că a trebuit să rămîna să-i sprijine pe cei de acasă la sfîrșitul recoltei sau la rezolvarea altor probleme. O cură? Nicidecum, dar acești tineri muncitori trebuiau ajutați să înțelegă și să-și însușească disciplina muncii, a producției într-o mare unitate economică. Pe de altă parte, era necesar să se cînte

NICOLAE MILITARU (Continuare în pag. a 11-a)

ANUL 35 AL LIBERTĂȚII NOASTRE

Patria scriitorului tînăr

Implicat sau explicit, declarat sau subînțeles, sentimentul patriei, așezarea în un fel de spiritul specific, le regăsim în toate etapele istoriei noastre literare. Poezia tînăra le cultivă cu predilecție, nu dintr-o convențională aliniere la niste „teme” generoase, autamat „major” și dintr-o necesitate organică, firească.

fastuoase, sugerându-ne posibilități incalculabile ale poeziei patriotice. Redescoperirea stratului vechi al spiritualității noastre declanșează instinctiv o acută modernitate. Și aceasta în afara oricăror exagerații „protoconice”, cu buna credință a lui Calistru despre vechimea și nu bîtrîneala poporului român. Nu piteșcul, nu culoarea iocului, nu neosismul de extracție indoeuropeană, pseudofolcloric, nu mautsula care înalță pe un piedestal subred, nu efectele melancoliei sunt căutate de toți acești autori. Alțeva mai de pret, mai dificil de obținut, un minereu pe

și de un patos vizibil, confruntarea dintre lasitate și curaj, conformism și demnitate, adură și aparență, unanimitate și misticism etc. Această orientare, fără îndoielă incitantă a poeziei noastre, are înalțimii în-un Eugen Ionesco, Geo Dumitrescu, Ion Caraion și alții și este generată de un veritabil spirit revoluționar, nesatisfăcut de soluțiile facile, rutiniere și urmărești în fond, declanșarea unei rezenențări a scribilor, condamnând comoditatea sufletească, suficiența, obtuzitatea, rele de care unii dintre semeni noștri nu s-au despartit încă.

Patrimoniu '44

zii patriotice „în haine de lucru”, pe care autorii mai recent afirmați o descoperă și care acționează uneori și ca factor de opoziție la înțelegerea patriei ca noțiune abstract-teoretică. „In-sufletită” factice în ode convenționale.

care numai cernerii succesive și îndrăzniei le restituie; exemplaritatea unor atitudini, înțelesul contemporan al unor biografii eroice, energia care modelează aceste intruchidări ale unui destin excepțional.

Simțul responsabilității, dimensiunea unui eticizant intrinsec, asumarea unui destin general se adună astfel poeziei „clasice” de substanță patriotică, îmbogățindu-i continutul. Printr-o infuzie de vitalitate și dorința clarificării răspunsurilor morale ce ne reținem cu membrii ai unei societăți în plină edificare. Pentru că nu scribilității caracterizată tînăra poezie românească interogațiile pe care le pune și răspunsurile mature, valabile estetic și filozofic, pe care le da.

ADRIAN POPESCU

ENERGIA-PROBLEMĂ VITALĂ A DEZVOLTĂRII

La fiecare loc de muncă, o simplită și neîntreruptă bătaie pentru gospodărirea cu maximă răspundere și eficiență a bazei energetice o țării.

Tinerii pot și trebuie să se implice mai activ în gospodărirea rațională a acestei avuții naționale

(Urmare din pag. 1)

ului, deoarece o altă concluzie care explică depășirea cu 8 la sută a consumului pe luna iulie vizează mersul în rol sau sub mascatitate a unor instalații și agregate, la comanda cărora se află în cele mai multe cazuri tinerii muncitori, pentru că ei reprezintă majoritatea în colectivul combinatului. Explicarea constă în faptul că, în vederea respectării riguroase a indicațiilor date de serviciul energetic privind deservirea utilajelor și instalațiilor sub tensiune, dis-cuțiile cu fiecare tînăr în parte privind modul în care pot contribui la locul lor de muncă la reducerea consumurilor de energie și combustibil, desfășurarea unei sustinute oronașe de vizuale, convingătoare, în favoarea gospodării cu simț patriotic la fiecare kW de energie, a fiecărui gram de combustibil trebuie să stea ca o preocupare permanentă pe agenda muncii politice și de educație a organizațiilor U.T.C.

Al doilea mare consumator de energie din cadrul întreprinderii de rețele electrice Dobroea este sistemul de irigații. Dar ele și risipește foarte mult. S-a constatat, după cum ne informază inginerul șef al I.R.E.D., tovarășul Gheorghe Petran, că din cele 11 milioane metri cubi de apă pompată în sistemul Hirsova într-o lună de vară, doar 35 la sută a ajuns la cultură, restul pierzându-se pe traseul canalelor. Odată cu pierderea a 8 la sută din apă pompată se pierd 1400 MWh sau 400 tone combustibil convențional, ceea ce este de netolerat. Irizarea devine din aceste condiții necesită- ciontă. Cauza acestor pierderi este, de asemenea, stabilită. Apa se absoarbe în canale pentru că ele nu sînt placcate cu dale de beton, cum prevede proiectul, doar 25 la sută din rețeaua generală este placcată. Este de datoria unităților agricole beneficiare să urgenteze lucrările de dalare a canalelor, astfel ca pînă la primăvară, cînd va începe udarea masivă a culturilor, ea să se încheie. Colegii de specialitate care analizează folosirea economică a sistemelor de irigații recomandă de asemenea, o mai mare exigență în stabilirea necesarului de apă în funcție de condițiile din sol și o riguroasă respectare a normelor de udare, oprirea pompei lor de cîte ori condițiile de umiditate din sol o impun. Pentru că s-a constatat deseori că pompele lucrează din plin, aspersoarele stropesc de zor, ceea ce se poate evita.

reducerea consumului cu cel puțin 10 la sută încă din această lună, în unitățile producătoare, respectiv în termocentralele Itals, Năvodari. Ovidiu energeticilor acționează la rîndul lor în direcția reducerii pierderilor tehnologice și reducerea consumurilor de combustibil pe kW, pentru menținerea instalațiilor în parametri. Bune rezultate în această privință obține colectivul celui mai vechi și cîndva, cea mai mare termocentrală din țară — „Ovidiu” — construită prin 1952 și care de atunci funcționează neîntrerupt. Ea nu are decât 35 MW putere instalată, adică tot atît cît o microcentrală din cele multe de pe Bistrița sau Argeș în aval, dar care, cum știm bine, în perioada 1952-1956 era cea mai mare din țară, cu ea a început

electrificarea țării. Maistrii Alexandru Temelie și Alexandru Vișan, cu care stau de vorbă, lucrează aici de la intrarea ei în funcțiune. Acum, instalațiile sînt vechi, dar prin buna întreținere, prin repararea de calitate ele funcționează din plin. Protejate pe carbune superior, instalațiile de la „Ovidiu” au fost aduse în cele din urmă, de către inimoși ei tehnicieni în condițiile de a funcționa cu deseori de carbune inferior. CăpRAF de carbune adunat de prin depozitele de combustibil din țară. Iată însă că unele depozite abuzează, în loc de praf de carbune înecă în vagonetele pentru „Ovidiu”, pămînt și mezg, cum am văzut în trecut cîteva expediate de depozitele Mogosoaia, Ohor și Cotroceni din Capitală. Adreșele, refuzurile la care se adresează, necesită de calitate și care în realitate numai la termocentrala „Ovidiu” nu ajunge. Din cauza calității inacceptabile a cărbunelui desuț trimis de depozitele din Capitală, energeticienii sînt puși în situația de a consuma răcitură peste norma stabilită. Consiliul pentru al Capitală, conducerea întreprinderii „Combustibilul” trebuie să ia măsuri pentru a crește această situație care în final cauzează pagube în economia energetică a țării.

Să valorificăm superior cărbunii slab cocsificabili și energetici!

Producția metalurgică mondială a cunoscut în ultimul deceniu o veritabilă „criză a cocșului”, majoritatea țării producătoare de oțel fiind pușe în fața unor serioase dificultăți generate pe de o parte de costurile tot mai ridicate ale cocșului (în momentul actual prețul ridicându-se la circa 150 dolari tonă și mai mult) și pe de altă parte de tendința de continuă creștere (1), precum și de lipsa tendinței de pe piața mondială a cocșului metalurgic, țările care dispun de cărbuni cocsificabili limitându-se în genere la producția corelată cu necesitățile interne, sau producind pentru export cantități mult mai mici decît sînt locale.

În același timp, dată fiind criza mondială a petrolului, și de utilizarea pe scară largă a cărbunilor pentru producerea de energie electrică, o crescut și prețul cărbunilor cocsificabili la 60-70 dolari tonă și a celor energetici la 25-35 dolari tonă.

ROMANIA SE SITUEAZĂ ÎN RÎNDUL ȚĂRILOR IMPORTATOARE DE COCS ÎN CANTITĂȚI APRECIABILE ȘI DE ACEEA, CU ACUTATE, SE PUNE ÎN ACTUALA PERIOADĂ PROBLEMA FOLOSIRII MATERILOR PRIME INDIGENE ÎN PRODUCȚIA METALURGICĂ, ÎN PRINCIPAL PRIN APLICAREA CERCETĂRIILOR CARE URMARESC ÎMBUNĂȚĂRIREA TEHNOLOGIILOR DE ELABORARE A COCSULUI. Între acestea putem menționa: pregătirea diferențiată a materiei prime (măcinare); adăugarea de amelioranți; adăugarea de materiale aglutinante (obținute din smolă și bitumuri); brichetarea unei părți din șarje (șarje mixte); utilizarea de degresanți și îmbunătățirea în regimul termic, mijloace prin care se pot adăuga în rețeta șarjei pentru fabricarea cocșului și proporții crescînde de hule energetice (cu proprietăți foarte slabe de cocsificare), hule slab cocsificabile și hule de gaz. Sînt necesare aceste noi tehnologii deoarece țara noastră nu dispune decît în proporție mică de cărbuni cocsificabili în bazinele Botoșani și de cantități mari de hule cu proprietăți slabe de cocsificare în Valea Jiului.

● ESTE ÎN CURS DE REALIZARE dublu măcinare și degresarea U.C.C.—C.S. Galați. Tot aici s-au început experimentările industriale de utilizare a șarjelor mixte la bateriile 5-6. În fața experimentării industriale se află tehnologiile de folosire a cocșului petrol aglutinant la U.C.C.—S. Hunedoara.

● În anul 1980, circa 60 la sută din producția de cocș necesară se va realiza pe plan intern, urmînd ca la finele cincinalului următor întreaga cantitate de cocș metalurgic să se asigure din producția proprie.

VICTORIA sau vocația marilor întemeieri

(Urmare din pag. 1)

3 luni pentru 24 de sudori de la întreprinderea de montaj din București, pentru alții din Brașov.

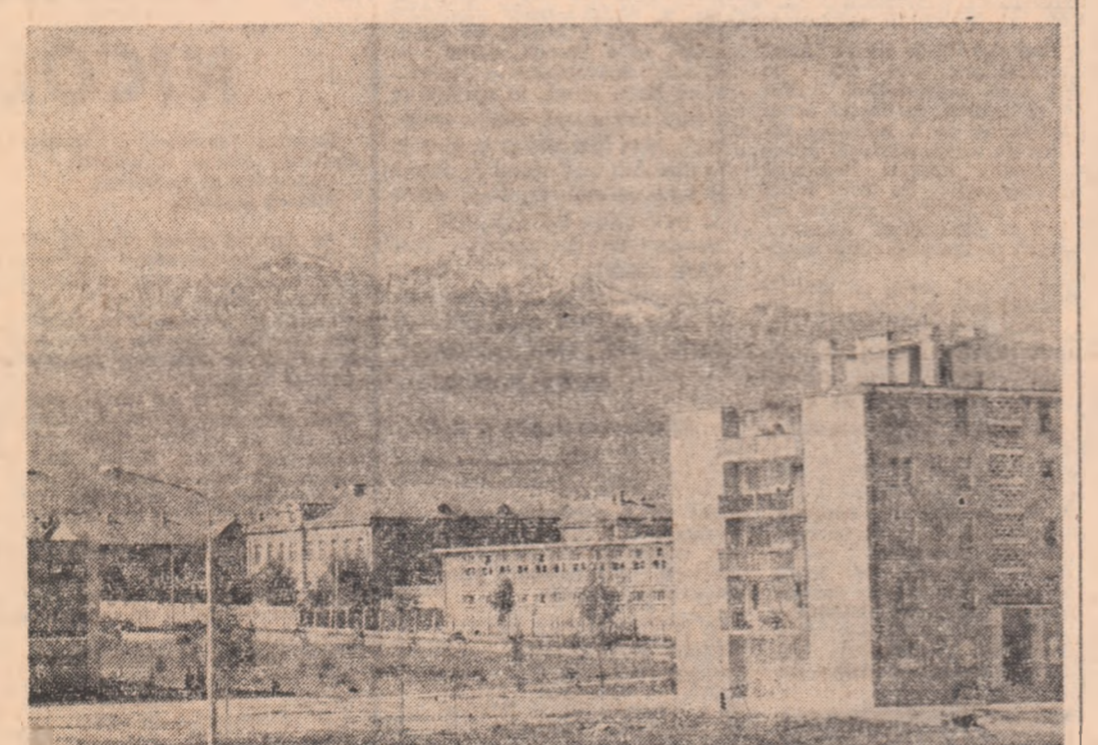
Au venit foarte tineri. Și entuziaști. Stan Petre din Vrancea avea 21 de ani. Roman Terbea, din Agnita Caves 17 ani; în 1963 avea să fie secretarul întinului comitet orășenesc al U.T.C. și să organizeze ample acțiuni de muncă patriotică la construcția și înfrumusețării; Virginia Dăscălescu implinise 17, Costea Leon 19. Au clădit combinatul orașului, s-au clădit pe el, s-au călîit. Toți cei cu care am discutat spun simplu: „Aici m-am format ca om, ca specialist. Este orașul meu”.

Copiii constructorilor orașului învață: cei ai maistrului Gherman sînt sudorii la electronică și cibernetică; ai maistrului Belcan la mecanică și construcții, alții se pregătesc să dea examen la facultăți din Cluj-Napoca, București și Timișoara. Friedrich Hutter, secretarul comitetului U.T.C. din combinat, îmi spune că 90 la sută din tinerii chimisti și-au terminat școlile în liceul „Superba sete de autodepășire”.

Să vorbim și despre cei care... AU PLECAT CA... SĂ REVINA

Mulți din cei plecați s-au întors, chemați de „alie” mai bogată sufletește. Emanoil Cioca, fostul brigadier pe Șantierul național al tineretului de la Aviația Botorca, a plecat în două rânduri la Brașov. În 1952 trimis la fabricația muncitorească. S-a îmbolnăvit și în 1960 a luat totul de la capăt la fabrică frecventă. În '68 devenea inginer și acum este șeful serviciului mecano-energetic.

Cînd ai fost mai emoționat? Întreb. — În '49 cînd am pornit instalația de oxigen. Mai recent, acum 3 ani cînd s-a organizat întîlnirea „veteranilor” orașului și cînd în centru am jucat hora. A fost un moment foarte egal. S-a întors în combinat și ing. Leonida Costea, azi director tehnic. Îl rog să dea timpul înapoi și notez: în '32 a fost operator la acia azotic și apoi la azotat. A devenit tehnician, maistrul, apoi inginer. 13 ani a lucrat la Turmă Magurele, după care a revenit în Victoria. — Ce argument a fost mai puternic pentru întoarcere? — Oamenii! Am căutat căldură și am găsit-o. Cu ei lucrăm în anii de construcție a combinatului și orașului. Nu putem să rămîn departe de ei.



Repet întrebarea directorului general al combinatului ing. Mircea Constantinescu, șef de promoție, argeșean. Plecat de aici la Tg. Mureș, ca director general, unitate care în trei luni a atins parametri proiectați, apoi în centrală, a revenit pe meleagurile unde s-a format ca inginer. Ce au însemnat anii de după revenire? Căutări și victorii! În 1974 s-a creat un sector de investiții în regiile proprii. S-a trecut la fabricarea nitrocelulozelor pigmentate pe valțuri în loc de orese, economisindu-se solvenții. Anul acesta 1.000 de tone! „Noi am realizat clădirea și instalațiile în cîteva luni”. Instalațiile de prelucrat tufoan, Viodorul, cea de bioacizi, de rășini furnice, toate s-au realizat aici.

Acetia au fost și sînt oamenii combinatului! O familie mare în care lucrează familia: Maria Badaea, programator analist la

metan, poșta, librărie, C.E.C., centre de legume și fructe, unități comerciale și de prestări de servicii pentru populație... 262 oameni cu studii superioare. În medic. În vîrstelor apropiate noi blocuri și locuințe proprietate personală, spitale noi, complex mesteguesc, autoservicio, fabrică de confecții, 6 ha de seră, piscină, patinoar artificial, noi săli de clasă, grădinițe...

Cu fiecare zi, Victoria adaugă noi frumuseți tineretului sale. Născut în al 10-lea an al libertății noastre, el se prezintă în cel de-al 35-lea an cu toate însemnele oșierilor moderne, contemporane. Aici au crescut și cresc oameni care-și transmit dragostea de muncă și setea de cultură. Minunați oameni — mulți dintre ei tineri — care săvîrșesc minunate fapte. Care săvîrșesc pagini memorabile arhivei unuia dintre cele mai noi orașe ale patriei, denumit simbolic VICTORIA.

CU ARGUMENTUL FAPTELOR

(Urmare din pag. 1)

soluții pentru rezolvarea problemelor personale importante în timpul liber. „Ne-a trebuit ceva timp pînă cînd am găsit o rezolvare, ne-am consultat asupra unor propuneri — accesibile constituind una din modalitățile noastre de lucru — ne murturisește Valeriu Obagiță, șeful unei echipe din cadrul atelierului montaj mașini electrice de mină. Are unul dintre noi de costit țară, să zicem. Toți cei care sînt cuși, și nu sîntem puțini, mergem într-o după-amiază cu autobuzul în sat la colegul respectiv și-l ajutam să cosească. La strînsul fructelor sau cînd cineva își construiește o locuință nouă procedăm la fel. Este chiar relaxant ca după 8 ore de muncă la banda de montaj să mergi în cîmp, în aer curat și să cosești sau să stringi finii. În sfîrșit, multe din problemele cu care ne-am confruntat, din greutățile pe care le in-

timplinăm le rezolvăm în acest fel, adică acționînd împreună cu toată priceperea și dăruirea noastră”. Dar, ucestiști din atelierul de montaj unelte electrice, tinerii din brigada maistrului Petre Dogaru, cum sînt cei mai ades numiți, pot fi găsiți împreună cu un număr de muncitori și la alte acțiuni. Aproape în fiecare lună merg în excursii, întregă brigada, la spectacolele organizate la casa de cultură din oraș, la diferite manifestări sportive. Sînt toți cuprinși la cursurile de perfecționare și policalificare, organizate în unitate. „Cînd ne-am propus să muncim și să trăim în chip comunist, au fost printre noi și tineri care au crezut că vrem să adoptăm cine știe ce formulă, să ne desfasurăm activitatea separat de ceilalți — sublinia în dialogul purtat cu noi Vasile Brezban, dar cînd au văzut că, dimpotrivă, tot ce facem, modul în care gîndim și acționăm aici este cît se poate

de deschis, că obiectivele pe care ni le propunem oferă tuturor noi oportunități de folosire a timpului într-un mod cît mai instructiv, au îmbrățișat ideea noastră. Acum putem spune că sîntem un colectiv de muncă unit, cu o puternică personalitate”. Cîteva argumente în sprijinul celor mai sus amintite sunt de fapt de bine de un an în brigada maistrului Vasile Dogaru nu s-au mai înregistrat absențe nemotivate sau lăzierii de la program. Mai mult, fiecare din cei 50 de ucestiști din formație vin cu aproape o jumătate de oră mai devreme la schimb și se aprovizionează cu reperele și materialele necesare pentru toate cele 3 ore. Se are în acest fel în atenție stocul existent în magazină și imediat ce acesta ajunge pe „rezervă” se face notă de comandă către serviciul aprovizionare, fluxul producției necunoscută momente de oprire. Apoi, este de notat faptul că zilnic, produsele plantate sînt depășite, produse fabricate într-un rînd rezolvînd o serie de probleme de ordin tehnic, perfecționînd tehnologiile de lucru, întregă activitate productivă. Un singur exemplu: pînă în urmă cu cîteva luni se fabricau în medie 100 bucați pe zi, utilizînd oare de tipul UP-3. În urma aplicării unei noi soluții constructive, propuse de noi, în fiecare zi se fabrică în jur de 500 de bucați, economisindu-se o cantitate de materiale. Să nu mai fie de notat că absolut toate produsele fabricate aici sînt noi sau reproducte, asimilate de colectivul unității și că perfecționarea lor continuă stă în centrul atenției noastre”. În urma dezbatărilor ce au avut loc cu prilejul adunării generale a oamenilor muncii de la „Electro-Argeș” brigada de tineret de la atelierul montaj mașini-unelte electrice de mină a fost declarată fruntasă, într-un rînd cu ocazia de a situa pe primul loc în întrecerea socialistă. Un nou fapt care vine să confirme încă o dată calitățile profesionale și morale deosebite pe care le posedă fiecare din membrii acestui harnic colectiv de muncă. Un nou succes care are la bază înalță dăruire, spiritul inventiv și gospodăresc, coeziunea sufletească a celor care l-au reputat.

PUBLICITATE PENTRU TINERET • PUBLICITATE PENTRU TINERET • PUBLICITATE PENTRU TINERET

INTREPRINDEREA ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI. Splaiul Independenței 227, sector 6, telefon 494515 re- cretează absolvenții ai învățămîntului de 10 ani (tr. I liceu) pentru a se califica prin școala profesională, curs de zi, din cadrul Liceului industrial nr. 4 București (fost Gr. Șc. Iosif Ranghet), în meseriile: — electrician (pentru protecție prin relee, automatizări și mașinării electrice, pentru centrale el.) — mecanic mașini și utilaje (pentru turbine și cazane cu abur). Durata școlarizării este de 1 an și 6 luni. Elevii primesc gratuit: cazare în căminul școlii, masă, rechizite, uniforme școlare etc. De asemenea, primesc și burse. După absolvirea școlii vor fi repartizați în producție la Centrala Electrică de Termoficare București Sud, București Vest, Grozăvești, 23 August și C.E.T. Giurgiu. Inscrierile se pot face pînă la data de 10 sept. 1979 la sediul școlii (Aleea Podul Giurgului nr. 5, sector 3, telefon 85 66 30) și la sediul întreprinderii cu următoarele acte: — fișă tip de înscriere certificată de conducerea școlii în care a promovat clasa a X-a — adeverință medicală pentru elevii cu 1301002 — dovadă vaccinare-revacinare cod 18 1021.

LICEUL INDUSTRIAL „TIMPURI NOI”, BUCUREȘTI, Calea Dudașii, nr. 127, sector 4, telefon 21 42 68. Primesc înscrieri pentru concursul de admitere în clasa a XI-a (treapta a II-a), liceu curs de zi, profilul mecanică, în meseriile: — prelucrător prin aschiere, — mecanic mașini și utilaje, — mecanic motoare cu combustie internă. La concursul de admitere în clasa a XI-a (treapta a II-a) liceu se pot prezenta promovații ai clasei a X-a de liceu dacă nu au depășit vîrsta de 19 ani implinți pînă la data de 15 septembrie 1979. Inscrierile se fac zilnic la secretariatul liceului începînd cu data de 1 august 1979. În perioada 2.09 — 3.09 1979, are loc susținerea probelor de concurs (matematică și fizică). Pentru înscriere candidații vor prezenta următoarele acte: — fișă de înscriere tip, eliberată de liceul la care au promovat clasa a X-a — adeverință medicală nr. 18 1002 și 18 1021. — copie de certificat de naștere. Pentru liceul industrial curs seral, profilul mecanică, se pot înscrie persoanele încadrate în muncă care au promovat clasa a X-a de liceu și care lucrează într-o meserie din profilul mecanic. Inscrierile se fac începînd cu data de 1 august 1979. În perioada 2-4 septembrie 1979 are loc susținerea probelor de concurs. La înscriere candidații vor prezenta următoarele acte: — actul de naștere, — actul de studii, — adeverință de încadrare în muncă din care să rezulte funcția pe care o îndeplinește. — Plan de școlarizare pentru anul școlar 1979/1980 liceu industrial curs seral — 2 clase — 72 locuri — prelucrător prin aschiere. În cadrul Grupului școlar „Timpuri Noi” București, funcționează școala profesională nr. 3 din București. Pentru școala profesională se primesc înscrieri pînă la data de 25 august 1979 la următoarele meserii, absolvenții a 10 clase: — prelucrător prin aschiere, — turnător, — mecanic motoare cu combustie internă, — sealer maritiner. La înscriere candidații trebuie să prezinte următoarele acte: fișă de înscriere, certificatul de absolvire a 10 clase, fișă medicală tip MS 58 și copie de pe certificatul de naștere. Școlarizarea se face pentru întreprinderile: „Timpuri Noi” și A.M.I.T.

NOI MODELE DE CONFECȚII ÎN MAGAZINELE COMERȚULUI DE STAT. Pentru zilele însoțite ale verii, magazinele și raioanele specializate ale COMERȚULUI DE STAT sînt bine aprovizionate cu un bogat sortiment de confecții pentru femei (rochii, bluze, fuste și compleuri, realizate într-o bogată paletă coloristică și din țesături de bună calitate, într-o linie modernă), pentru copii, fete și băieți — precum și pentru bărbați. PENTRU MUNTĂ PENTRU MARE



# Manifestări consacrate aniversării eliberării României

Noi manifestări organizate în diferite țări ale lumii au marcat, și în aceste zile, împlinirea a 35 de ani de la victoria revoluției de eliberare națională și socială, antifașistă și antimperialistă, de la trecerea României pe calea dezvoltării economice și sociale noi și, apoi, pe calea edificării ordinului socialist.

Bibliotecile municipale din Lăpșarița și-a fost donat, de către Ambasada română din Helsinki, un set de volume din literatura social-politică și istorică a României. De o atenție deosebită s-a bucurat și anul „Ceausescu och Rumanian”, dedicat vieții și activității vorărușului Nicolae Ceausescu, apărut în Finlanda, volum al cărui autor este Per Olof Erikson.

La monumentele ostailor români căzuți în lupte pentru eliberarea orașelor Havlicukov Brod și Humpolec, din R.S. Cehoslovacă, ambasadorul Republicii Socialiste România la Pragă, Ionel Diaconescu, a avut loc o coroană de flori. De asemenea, au fost depuse coroane din partea reprezentanților organizațiilor locale de partid și de stat. Au fost intonate imnurile de stat ale celor două țări.

Antambasadorul român la R.P. Polonia, la Varșovia, în aceste zile în alte orașe. Spectacole s-au bucurat de un mare succes, zărele poloneze fiind încredințate în cârmă în mâinile interpretative a artiștilor români.

Postul de radio egiptean Alexandria a dedicat o emisiune României. Cu acest prilej, ziarele egiptene Samir Meguidă prezentat dezvoltarea economică și socială a României în ultimii 35 de ani, evidențind că ea s-a transformat dintr-o țară cu un pronunțat caracter agrar, cu o industrie avansată, cu o agricultură modernă, cu o știință și cultură înfloritoare.

La Galeria națională din Ottawa a fost organizată, de către ambasada română din Canada, o expoziție dedicată României. Cu acest prilej a avut loc o gală de filme documentare românești, s-au prezentat diapozitive în fața unor monumente de artă și au avut loc expoziții de artă și organizată o expoziție a

## Desemnarea președintelui provizoriu al Boliviei

LA PAZ — Congresul Național Bolivian (parlamentul) a desemnat ca președinte provizoriu al Boliviei pe Walter Guevara Arce, membru al Senatului și al parlamentului legislativ al țării. Președintele își va exercita funcția până în mai 1986, când vor fi organizate noi alegeri prezidențiale.

Membrul Congresului Național Bolivian, care desemnarea provizoriu al președinte ca președinte provizoriu al țării survine ca urmare a faptului că, după luni dezbateri parlamentare nu au putut ajunge la un acord majoritar — potrivit procedurii Constituției — pen-

tru desemnarea ca președinte al țării a unuia dintre candidații plasați pe primele trei locuri după alegerile prezidențiale de la 1 iulie din țară: Hernando Siles Zúñiga (Unitatea Democrată și Populară), Víctor Paz Estenssoro (Miscarea Naționalistă Revoluționară) și Hugo Banzer (Alianța Democrată Naționalistă).

Congresul Național Bolivian a înscănat, totodată, pe președintele provizoriu al Boliviei, cu elaborarea unui nou proiect de lege electorală, în baza căruia vor avea loc noi alegeri prezidențiale în țară, în prima duminică a lunii mai anul viitor.

## Momentul reconsiderărilor

Măsurile substanțiale a prețului petrolului brut în cursul acestui an va avea pe lângă repercusiunile negative asupra ratelor dezvoltării, inflației și economiei, cel puțin un aspect pozitiv: creșterea realității. Măsurile și programele adoptate după prima criză a petrolului nu au avut efectul scontat, fiind prea timide și parțiale și, în plus, insuficient orientate spre restringerea consumului de energie. În loc să conducă la reconsiderarea modului de viață din „epoca energiei abundente și ieftine”, partea bună a crizei constă deci în aceea că de astă dată ea este luată în serios de marea majoritate a statelor. La noiile prețuri, nimeni nu-și mai

## O mutație absolut fundamentală și de importanță politică majoră

„Mutația energetică în care intrăm va fi caracterizată prin luarea în considerare a viziunii specifice a fizicii energiei, fiecărui dintre ele trebuind să acorde nevoi de natură diferită. Dar mutația esențială a celui de al treilea mileniu, în care intrăm cu 20 de ani mai devreme, va consta în a învăța să obținem aceleași rezultate consumând mai puțină energie. Vom avea de făcut față unei mutații absolut fundamentale și de importanță politică majoră. Până astăzi, în țările considerate dezvoltate există tendința să se încerce să evalueze nevoile necesare pentru a răspunde acestor nevoi. Aceasta înseamnă că de două decenii este în materie de comportament economic. Prima constată a considera consumul o cifră ce nu poate fi ignorată. A doua: se consideră că responsabilitatea în politica energetică revine în esență sectorului producției. Politica energetică se baza deci pe producerea energiei, în viitor lucrurile nu vor mai sta așa. Viitoarea politică energetică va consta în esență în economisirea energiei. În îmbunătățirea indicelui energetic al națiunii și reducerea cifrei de consum. Se

## Spre o calificare energetică

„Să luăm un exemplu concret în materie de încălzire: încălzirea sa cu căldură va vor spune tehnicienii este forma cea mai degradată a energiei. Dezordinele moleculelor este cea care produce căldura. Această energie dezordonată ar trebui deci obținută pe baza unor materii cel mai bune posibil. Or, în prezent, pentru producerea de căldură se întrebuntesc cele mai sofisticate forme de energie: petrolul și electricitatea. Pentru petrol, al cărui molecula este o capodoperă a naturii, cea mai bună utilizare

# DE PESTE HOTARE

știri, note, comentarii • știri, note, comentarii

## Reacții privind planul de soluționare a problemei rhodesiene

LUSAKA — Planul de soluționare a problemei rhodesiene — elaborat la conferința la nivel înalt a țărilor membre ale Commonwealth-ului care se desfășoară la Lusaka — a primit reacții diferite pe continentul african și în lume.

Președintele în exercițiu al Organizației Unității Africane, William Tolbert jr., șeful statului liberian, a salutat decizia adoptată. În cadrul unei întâlniri cu ziaristii prezenti în Lusaka, președintele Tanzaniei, Julius Nyerere, exprimându-și părerea că aceasta este ultima reuniune la nivel înalt a Commonwealth-ului dominată de problema rhodesiană, a spus: „Înainte de a ne reîntinde din nou în 1981, Rhodesia va fi sau independentă ca urmare a acordului la care am ajuns aici, sau nu va mai exista aici o posibilă de a mai discuta, întrucât nu rămâne decât o singură cale de a obține independența și aceasta este calea luptei. Aceasta este ultima șansă, fapt care este foarte clar” — a spus el.

La Johannesburg, ministrul sud-african de externe, Pik Botha, a declarat că este profund tulburat de „ultimelile propuneri de pace britanice”.

■ **ÎN CADRUL ALEGERILOR** parțiale care au avut loc duminică pentru organele de autoconducere din 18 localități din Japonia au fost aleși 28 de deputați din partea Partidului Comunist.

## Congresul Partidului Progresist Popular din Guyana

GEORGETOWN — La Georgetown s-au încheiat lucrările Congresului al XX-lea al Partidului Progresist Popular din Republica Cooperatistă Guyana. Congresul a adoptat un nou statut și un nou program al partidului și a făcut o analiză profundă a transformărilor politice, economice și sociale din ultimii ani în țară.

Congresul a ales Comitetul Central al partidului. În cadrul primei sale plenary, Comitetul Central va alege pe secretarul general al partidului.

Partidul Comunist Român a fost reprezentat la lucrările congresului de Marin Argat ambasadorul României la Caracas.

■ **LA LISABONA** a avut loc ceremonia oficială a depunerii jurământului de către 25 de secretași și subsecretași de stat, care completează echipa guvernamentală condusă de primul ministru Maria de Lourdes Pintasilgo.

## ACORD ECONOMIC U.R.S.S. — R. P. CHINEZA

După ce au sosit agenții T.A.S.S. și China Nouă, la Moscova a fost semnat acordul privind schimbul de mărfuri și plățile pe anul 1979 dintre guvernul Uniunii Sovietice și R.P. Chineze. Din partea sovietică, documentul a fost semnat de I. Grisin, adjunct al ministrului comerțului exterior, iar din partea chineză, de Chen Jie, adjunct al ministrului comerțului exterior, șeful delegației comerciale guvernamentale chineze, aflată în capitala sovietică.

## PLENARA C.C. AL PARTIDULUI CONGOLEZ AL MUNCHI

La Brazzaville s-au încheiat lucrările plenare C.C. al Partidului Congolez al Munchi, care a examinat rezultatele alegerilor din iulie pentru Adunarea Națională Populară a țării și pentru organele locale ale puterii.

■ **UN URAGAN** de o forță neobișnuită, s-a abătut, la 4 august, asupra R.P. Ungare, transmitând agentia M.T.I. Din cauza vântului puternic, în lacul Balaton s-au înecat cinci persoane.

La Budapesta, uraganul a distrus mai multe linii de aprovizionare cu energie electrică.

## Nicaragua: Măsurile pe linia reconstrucției naționale

MANAGUA — Firmele industriale care nu-și vor relua activitatea într-o perioadă de timp rezonabilă, vor fi preluate de către stat, a declarat la Managua un purtător de cuvânt al Comitetului Industriilor, Gilberto Solis, după o întrevedere cu membrii Guvernului de Reconstrucție Națională din Nicaragua.

Purtătorul de cuvânt al Solis, 36 de ani, a afirmat că activitatea industrială s-a reluat activitatea.

dar o mare parte din acest sector este grav afectată de pagubele produse în timpul luptelor purtate împotriva dictaturii somoziste, ceea ce necesită un timp îndelungat pentru refacerea sa.

Gilberto Solis a menționat, de asemenea, că guvernul a promis finanțarea sau reconstrucția întreprinderilor care au avut de suferit, în măsura în care va dispune de ajutor economic internațional.

## Columbia: Apel în vederea constituirii unui „Front electoral democratic”

BOGOTĂ — Miscarea politică „Firmele” din Columbia, creată în 1974 și care grupează fețe de stânga din țară, a lansat un apel tuturor revoluționarilor, democraților și pașnicilor columbieni în vederea constituirii unui „Front electoral democratic” în perspectiva alegerilor locale (pentru administrațiile provinciale și municipale) de anul viitor din Columbia. Programul de acțiune al frontului vizează necesitatea continuării luptei pentru consolidarea independenței și suveranității naționale, pentru libera și deplină exercitare a drepturilor și libertăților democratice, împotriva concentrării bogățiilor în mâinile monopolurilor, a scumpirii vieții, pentru solidaritatea cu toate popoarele care luptă pentru eliberare și autodeterminare.

## PREȘEDINTELE CARTER a numit un comitet special

având misiunea de a studia problema cheltuielilor militare americane pentru anul 1980.

■ **UN CUTREMUR** de PAMINT de 4,2 grade pe scara Richter a fost înregistrat, luni dimineață, în Serbia. Potrivit agenției Taniug, epicentrul seismului s-a aflat la 293 kilometri sud-vest de Belgrad.

## Barieră artificială împotriva lavei?

ROMA — Cunoscătorii vulcanolog Harroun Tazieff și Zuzia Lupatkin au propus ridicarea unei bariere artificiale pentru deturarea sursei de lavă de pe Etna care amenință două localități situate la poalele vulcanului.

Propunerea sa a fost formulată în cadrul unei reuniuni de experți prezidată de ministrul italian al cercetării științifice, Vito Scalia, desfășurată la Milo.

Începând de vineri, ziua intrării în erupție a Etnei, a aproape 100 de hectare de terenuri cultivate au fost distruse de lavă de pe Etna care amenință două localități situate la poalele vulcanului.

Propunerea sa a fost formulată în cadrul unei reuniuni de experți prezidată de ministrul italian al cercetării științifice, Vito Scalia, desfășurată la Milo.

Începând de vineri, ziua intrării în erupție a Etnei, a aproape 100 de hectare de terenuri cultivate au fost distruse de lavă de pe Etna care amenință două localități situate la poalele vulcanului.

Propunerea sa a fost formulată în cadrul unei reuniuni de experți prezidată de ministrul italian al cercetării științifice, Vito Scalia, desfășurată la Milo.

## Măsurile, preocupări, proiecte energetice

■ **FOSTUL MINISTRU** american al energiei, James Schlesinger, a estimat, într-o emisiune televizată, că prețul barilului de petrol exportat de țările O.P.E.C. se va dubla în anii '90, atingând 40 dolari în termeni reali. Pe de altă parte, a apreciat el, extracția nu va crește decât într-o mică măsură față de nivelul actual, care este de aproximativ 31,5 milioane bareli pe zi. Schlesinger a declarat că aceste perspective pun într-o lumină deosebit de nefavorabilă situația energetică a S.U.A. în perioada următoare.

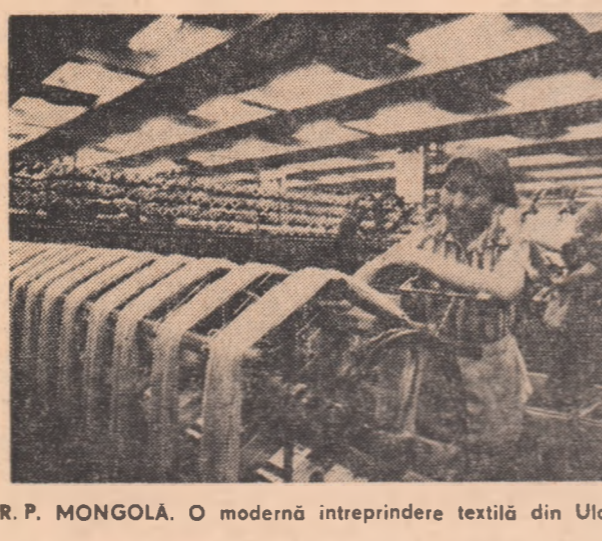
■ **O NOUĂ CREȘTERE** a prețurilor la produsele petroliere a intrat în vigoare la 7 august, în Belgia, ca urmare a hotărârilor adoptate la 1 iulie de țările membre ale O.P.E.C. În consecință, litrul de benzină super va costa de acum 18,48 franci belgieni, iar benzină normală va costa 18,07 franci belgieni. Paralel a fost majorat și prețul motorinei, stabilit la 12,30 franci litru.

■ **INTR-UN RAPORT** al Agenției Internaționale pentru Energia Atomică (A.I.E.A.), publicat la Geneva, se arată că statele în curs de dezvoltare manifestă un interes sporit pentru valorificarea zăcămintelor de uraniu. În prezent, Programul O.N.U. pentru Dezvoltare (P.N.U.D.) contribuie la finanțarea lucrărilor de prospectare a zăcămintelor de uraniu în Columbia, Peru, Ciad, Madagascar, Bangladesh, India, Le-sotho, iar alte proiecte se află în studiu. Cercetările de prospectare se efectuează cu aparate foarte sensibile astfel încât evaluările privind mărimea zăcămintelor sînt indeobște confirmate de alte măsurători.

Raportul relevă că potrivit datelor actuale printre marile deținătoare de rezerve naturale de uraniu se numără (Algeria, rezerve dovedite de 28 000 tone și posibile peste 50 000 tone), Argentina (23 000 și respectiv 30 000 tone), Brazilia (62 000 tone), Niger (160 000 tone).

■ **LA BONN** s-a deschis, sub președinția ministrului federal al economiei, Otto Lambsdorff, o ședință a Comisiei guvernamentale înscăinate cu examinarea unor noi măsuri de economisire a energiei. Agenția D.P.A. menționează că centrul de greutate al măsurilor suplimentare preconizate îl constituie reducerea încălzirii în clădirile publice și locuințe.

■ **COMITETUL EXECUTIV** AL A.F.L. C.I.O. — cea mai mare centrală sindicală din Statele Unite — s-a pronunțat în favoarea naționalizării industriei petroliere americane în cazul în care aceasta „nu servește în mod corect interesul public”. Într-o moțiune adoptată recent se subliniază că dacă marile companii petroliere au o atitudine ce contravine intereselor națiunii americane, „trebuie preconizată naționalizarea lor”. Naționalizarea industriei petroliere americane a fost de cerută de sindicatul muncitorilor din industria textilă și de aripa stîngă a Partidului Democrat.



R. P. MONGOLA. O modernă întreprindere textilă din Ulan Bator.



Unul din posibilele răspunsuri la penuria de petrol, ce tinde să se croniceze: exploatarea nisipurilor petrolifere și sisturilor bituminoase, care în imaginea de mai sus, surprinsă în exploatarea suprafaței din statul canadian Alberta.

## În întreaga lume: CRIZA DE ENERGIE — o realitate dură, imposibil de ignorat!

### MOMENTUL RECONSIDERĂRIILOR

este desigur chimia și fără îndoială nu încălzitul. Același lucru este valabil în ce privește electricitatea care reprezintă una din formele cele mai rafinate de energie. Trebuie să începem prin a face inventarul precis al tuturor surselor de căldură disponibile și utilizabile pentru încălzire: este vorba de geotermie și de energia solară. Alt exemplu: este clar că pentru a produce petrolul gazul constituie cea mai bună formă de energie, pentru că are o încălzire foarte bună și, în telecomunicații sau iluminat, nimic nu înlocuiește electricitatea. Ne îndreptăm spre o calificare energetică: urmărirea calității specifice fiecărei energii și definirea domeniului necesităților pe care să le acopere.”

**TEURE ALTERNATIVE**

Bateri Proad, Motorul din Petrol, Energie regenerabilă în Dacia și Renault (Cămin, 4 camere, 100 locuri, 10000 Euro, 10000 Euro, 10000 Euro)

102.25 lei 140.000 lei

7.00 lei 22.000 lei

15.00 lei 20.000 lei

15.00 lei 20.000 lei

15.00 lei 20.000 lei

15.00 lei 20.000 lei

Alternative costisitoare: cheltuielile de producție pentru energie primară echivalentă cu 1 baril de petrol sînt mult mai mari în cazul cărbunelui, nisipurilor și sisturilor bituminoase sau al carburanților de proveniență vegetală

### A câștiga timp — obiectivul actual

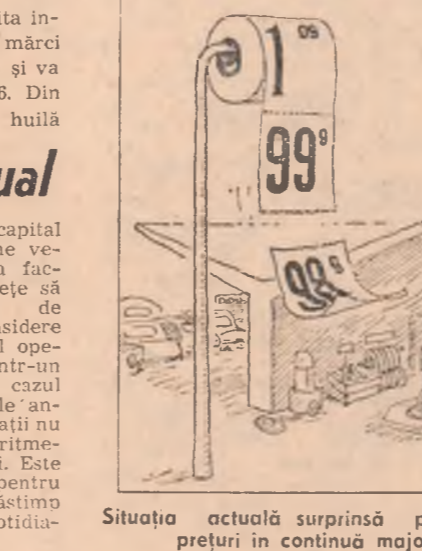
„Toate acestea implică investiții importante. În noua energetică un efort financiar considerabil este necesar în punctul de pornire pentru a permite ulterior un preț scăzut. Este ceea ce eu numesc dialectica dintre capital și venit. Acum obiectivul este de a câștiga timp! Aceasta înseamnă că nu trebuie să se mai considere drept capitalul „bani” ca fiind absolut necesar să fie economisit, și anume cu prețul epuizării capitalului energetic, așa cum se făcea până în prezent. În viitor va trebui să se

### R.F.G.: UN „SUPPLEMENT” IMPORTANT — BENZINA DIN CĂRBUNE

Prețurile ridicate ale petrolului și dependența pronunțată de importurile de hidrocarburi au determinat și în R.F.G. căutări și preocupări pentru dezvoltarea surselor alternative de energie. Într-o altă, a fost actualizat din nou procedeul descoperit cu 66 de ani în urmă de chimistul Friedrich Bergius, laureat al Premiului Nobel, pentru producerea de benzină din cărbune. Acest procedeu, relativ simplu, este cunoscut sub denumirea de hidrogenarea cărbunelui. Sub presiune mare, la atomii de huliă se atașează atomi de hidrogen. Rezultă benzină și alte materii prime pentru industria chimică. Dar petrolul era, până mai demună o materie primă mai ieftină, încît benzina din cărbune nu-l putea face concurență, așa încît procedeul a fost dat uitării. Acum, procedeul Bergius a devenit competitiv și benzina din cărbune va constitui în curînd un important „supliment” în aprovizionarea cu carburanți a R.F.G. O primă mare instalație de hidrogenare a hulei va fi construită în landul Saar de către firma „Saarbergwerke”. Potrivit ziarului „Die Welt”, ea va necesita investiții de 1,6 miliarde mărci (peste 800 milioane dolari) și va începe să producă în 1986. Din două milioane de tone de huliă

### În căutarea unor înlocuitori ai benzinei

„Într-o epocă de criză petrolieră aîit de gravă cum este cea actuală, se înregistrează numeroase încercări pentru a găsi o sursă de energie alternativă, între care și înlocuitorii benzinei, spre a face din nou să meargă motoarele automobilelor” — scrie agenția ANSA, prezentând o experiență a italianului Adolfo Melchionda, din Imola. Cercetător bine cunoscut în Italia și președinte al Comisiei tehnice a Automobil Clubului



Situația actuală surprinsă plastic de „Süddeutsche Zeitung”: prețuri în continuă majorare, stații de benzină pustii

# ORIENTUL MIJLOCIU

● Negocierile tripartite egiptoane-israeliano-americane de la Haifa

TEL AVIV — După ce revoleva agenția M.E.N., în cadrul negocierilor tripartite egiptoane-israeliano-americane de la Haifa au fost discutate noi propuneri privind diferite aspecte referitoare la autonomia palestineză în teritoriile Cisjordaniei și Gaza.

● Vizita vicepremierului R. A. Yemen în Siria

DAMASC — Președintele Siriei, Hafez El-Assad, l-a primit pe Hassan Makki, vicepremier și ministru al afacerilor externe al R. A. Yemen, care se află într-o vizită oficială la Damasc. Oaspetele l-a transmis sefului statului sirian un mesaj din partea președintelui R. A. Yemen, Ali Abdallah Saleh, și a Totodată, Hassan Makki a avut convorbiri cu omologul său sirian, Abdel Halim Khaddam, cu care a abordat probleme ale relațiilor bilaterale, precum și situația actuală din lumea arabă — informează agenția Sana.

● Demisia lui Charles Helou din cabinetul libanez

BEIRUT — Charles Helou, ministru de stat în guvernul condus de Selim Al-Hoss, fost președinte al Libanului, și-a prezentat demisia din cabinetul libanez.

După cum semnalează agențiile internaționale de presă, această demisie survine în ajunul prezentării în parlament a programului noului guvern pentru „întelegeri naționale” în vederea obținerii unui vot de încredere, moment prevăzut pentru miercuri.

## Maroc: Examinarea situației din regiunea de nord-vest a Africii

În lumina acordului de pace semnat între Mauritania și Polisario

RABAT. — Regele Hassan al II-lea al Marocului a prezidat o reuniune a Consiliului de Miniștri, în cadrul căreia s-a examinat situația din regiunea de nord-vest a Africii în lumina acordului de pace semnat între Mauritania și Frontul popular de eliberare din Seguaia al Hamra și Rio de Oro (POLISARIO).

În legătură cu aceasta un comunicat dat publicității informează că guvernul marocan a hotărât să supună Organizației Națiunilor Unite, Organizației Unității Africane și Ligii Arabe un dosar cuprinzând poziția Marocului. De asemenea, s-a hotărât să fie trimise delegații la nivel înalt în toate țările prietene pentru a explica poziția marocană în această problemă.