

Întâlnirea dintre tovarășul Nicolae Ceaușescu și tovarășul Iuri Andropov



La 21 decembrie, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, s-a întâlnit cu tovarășul Iuri Andropov, secretar general al C.C. al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice.

A avut loc un schimb de păreri asupra problemelor privind relațiile româno-sovietice, colaborarea în cadrul Tratatului de la Varșovia și în C.A.E.R., precum și asupra unor probleme actuale ale politicii externe.

A fost reafirmat interesul reciproc al celor două țări pentru dezvoltarea în continuare a colaborării dintre România și Uniunea Sovietică, inclusiv pe linie de partid.

Întâlnirea s-a desfășurat într-o atmosferă sinceră, tovarășească.

Tovarășului IURI VLADIMIROVICI ANDROPOV

Secretar general al Comitetului Central al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice

Tovarășului VASILI VASILIEVICI KUZNEȚOV

Prim-vicepreședinte al Prezidiului Sovietului Suprem al Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste

Tovarășului NIKOLAI ALEKSANDROVICI TIHOV

Președintele Consiliului de Miniștri al Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste

MOSCOVA

Dragi tovarăș,

În numele Comitetului Central al Partidului Comunist Român, al Consiliului de Stat și Guvernului Republicii Socialiste România, al întregului popor român, vă adresăm dumneavoastră, Comitetului Central al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice, Prezidiului Sovietului Suprem și Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., popoarelor Uniunii Sovietice, cordiale felicitări și un cald salut prietenesc cu ocazia celei de-a 60-a aniversări a creării Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste.

Rezultat al Marii Revoluții Socialiste din Octombrie, apariția primului stat socialist din lume a fost salutată, încă din primele momente ale creării sale, de Partidul Comunist Român, de masele largi și forțele progresiste din România.

La 60 de ani de la fâurirea, Uniunea Sovietică se înfățișează ca un stat socialist puternic, cu un potențial economic de prim rang, care reprezintă un factor de mare importanță pentru menținerea păcii, pentru afirmarea progresului, înțelegerii și colaborării internaționale.

Între țările, partidele și popoarele noastre s-au stabilit și se dezvoltă relații bune de prietenie, alianță și colaborare bazate pe comunitatea de

NICOLAE CEAUȘESCU

Secretar general al Partidului Comunist Român, Președintele Republicii Socialiste România

CONSTANTIN DĂSCĂLESCU

Prim-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România

Hotărârile Conferinței Naționale a P.C.R. — vast și mobilizator program de acțiune pentru întregul popor, pentru toți tinerii patriei

STRĂLUCITĂ DOVADĂ A FORȚEI INEPUIZABILE A PARTIDULUI DE A INTERPRETA ÎN MOD ȘTIINȚIFIC REALITATEA, DE A O TRANSFORMA ÎN MOD REVOLUȚIONAR

Asemenea întregului nostru popor, într-o deplină unitate de gând și voință cu partidul nostru comunist, linia generală a urmării cu maximă atenție, cu sentimente legitime de mândrie și satisfacție, lucrările Conferinței Naționale a Partidului, menite să dea o orientare viguroasă și o perspectivă clară pentru activitatea creatoare a comunistilor, a întregului popor, în vederea ridicării continue a bunăstării materiale și spirituale a națiunii noastre socialiste, a întăririi independenței și suveranității patriei, a lucrării tot mai stricte cu toate statele lumii pentru o politică de destindere, independență și pace.

Este limpede pentru noi, toți, că momentul culminant, decisiv al marelui forum comunist al țării l-a reprezentat magistratul, strălucitul Raport al tovarășului Nicolae Ceaușescu și care a avut ca obiectiv analiza științifică a stadiului actual atins în procesul de edificare a socialismului, dezvoltarea aprofundată a modelului în care se realizează planul național unic de dezvoltare economică-socială, precum și adoptarea unor programe speciale și a unor măsuri concrete care să conducă la îndeplinirea cu succes a planului 1981-1985, a hotărârii Raportului prezentat în fața Conferinței Naționale, și sentimentul cel mai puternic, convingerea cea mai trainică

este că ne aflăm și de această dată în fața unor noi și strălucite dovezi a forței inepuizabile a partidului de a interpreta în mod științific realitatea, de a o transforma în mod revoluționar. O dată mai mult s-au pus cu claritate în lumină contribuția hotărâtoare și rolul determinant al secretarului general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, în elaborarea și înfăptuirea întregii politici interne și externe a partidului și statului nostru, activitatea sa neobosită, fără preget consacrată slujbirii exemplare, cu pasiune și cutezanță a cauzelor partidului, a întregului popor, evidențindu-se și cu acest prilej faptul că prin întreaga sa muncă și viață tovarășul Nicolae Ceaușescu reprezintă pentru noi, toți, cel mai strălucit exemplu de luptă și creație patriotică, revoluționară, consacrate înfiorării continue a României socialiste, ridicării ei pe cele mai înalte culmi de progres și civilizație.

Caracteristica esențială, dimensivă majoră, fundamentală a acestor documente de vârf, programate pentru partid și pentru popor, este faptul că ele întreprind, în spiritul și pe baza concepției revoluționare despre lume și viață, a materialismului dialectic și istoric, a socialismului științific, o analiză profundă și multilaterală a stadiului actual al edificării socialis-

mului în țara noastră, a tabloului impresionant al realizărilor poporului obținute sub conducerea partidului, care au făcut ca într-un răstimp istoricește scurt România să cunoască o puternică dezvoltare economică-socială, să devină o țară industrial-agrară cu o industrie puternică, modernă, cu o agricultură socialistă avansată.

În acest context secretarul general al partidului a avansat teza de o excepțională valoare teoretică și practică în lumina căreia privind cursul dezvoltării patriei noastre de-a lungul istoriei sale glorioze, zburdate, putem afirma cu îndreptățită mândrie că numai socialismul a creat condițiile necesare lăchării rapide a răminilor în urmă, a subdezvoltării și a asigurării progresului impetuiv al României în toate domeniile de activitate.

Acastă apreciere extrem de pătrunzătoare se întemeiază pe un complex de factori care presupun examinarea atentă, aprofundată a realizărilor istorice obținute de poporul român în anul construcției socialiste, cu precădere în etapa inaugurată de Congresul al IX-lea al partidului printr-o proiectare permanentă pe ecranul complex și contradictoriu al condițiilor internaționale în

SERBAN CIONOP

(Continuare în pag. a II-a)

„Sintem gata să facem totul pentru înfăptuirea hotărârilor Conferinței Naționale a P.C.R., pentru a ne arăta demni de încrederea secretarului general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu“

ANCHETA NOASTRĂ DE OPINIE POLITICĂ ÎN PAG. A II-A

OAMENII HUNEDOAREI

Cei de la combinat spun că a lucra la Hunedoara, la CSH, este o mare șansă. Șansa de a găsi aici oameni buni — șefi de echipă foarte buni, maștri foarte buni, adică oameni care știu ce înseamnă începutul, care știu să cîntărească un om de la prima privire, și să-l găsească după ce face mai bine, care mai știu să încurajeze un tânăr, și mai ales să-l facă să se simtă de-al lor, „de-al casei“, adică obligat să devină cel puțin la fel de bun ca ei, ca toți ceilalți, ca acești înconfundabili oameni ai Hunedoarei. „Nu vîi aici ca stagiar, nu te pune nimeni să umbli pe la hîrjoage, așa, numai de a comodare. Aici te pune direct la treabă, într-o direcție în probleme, în producție. Te obligă viața, munca de aici, calitatea și competența celorlalți să devii foarte bun. Sau să pleci! — îmi spunea un subinginer care lucrează aici în combinat de cîțiva ani buni, de cînd a venit și a rămas la CSH, de cînd face meserie, poate nu într-unul din cele mai spectaculoase secționare, poate nu într-un loc unde arde focul cuptoarelor, poate într-un sector mai „prozaic“ — la Atelierul de construcții metalice, să zicem (la urma urmei, într-un combinat siderurgic e nevoie și de asta, de nevoie mai ales de această muncă fără de care, altfel, producerea oțelului nici n-ar fi cu putință). „Am trecut prin toate fazele“, spune subinginerul Ion Poenaru, și înțelegi că a consumat o experiență pe care acum, după niste ani de la terminarea facultății, o vedeai să dăduci pe ea. Îi pregătește deocamdată pentru olimpiada de matematică, bășetii mai tineri și mai cruzi care n-au trecut încă „prin toate fazele“ și care nu au de partea lor decât prezentul, foarte promisiunile viitorului și șansa enormă de a fi la început de drum, aici, la Hunedoara, un loc care te for-

mează și te marchează pentru toată viața, un loc pe care dacă l-ai cunoscut o dată, nu-l mai părăsești, un loc unde se certifică adevărată calitatea umană, așa cum, iată, se vedesc aceste neclintite „dinastii muncitorești“, pentru că într-adevăr ele există la Hunedoara, ca și în alte părți, ele sînt o certitudine a faptului că există o vocație care nu se pierde, o tradiție care nu se dezmințe, o permanență a demnității fără de care combinatul siderurgic ar fi o simplă realitate industrială, căreia i-ar lipsi ceva mai patetic, că și mai surprinzătoare di-

Reportajul nostru

menționăm — cea a calității umane.

Așadar, o dimineață de decembrie la Combinatul siderurgic Hunedoara. Atelierul de construcții metalice este o prezență la fel de complexă, de neliniștitoare, de urgentă ca ericarea alta. Aici, e adevărat, nu se scoate coct, nu se scoate fontă, nu se scoate oțel. Aici nu se lucrează la o mie opt sute de grade. E adevărat. În schimb, se lucrează cu o răspundere enormă, cu obligații profesionale și de conștiință care nu sînt cu nimic mai prejos decît ale unui otel. De fapt, ce fac ei aici, oamenii de la C.A.C. ? În primul rînd asigură de schimb. Și ce mai fac ? Întocmesc schemele de rezistență ale halelor, oțelărilor, furnalelor etc., realizează, cuvele și atît de abstract, incit pare o etichetă lipită din greșeală pe un utaj în care pulberea o viață secretă, complexă, înconfundabilă, și pe care, iată, comoditatea noastră se încapăținează să o închidă într-o formulare stereotipă și

gălăd realizează, deci blinda-jele pentru cuptore, pentru furnale (așa cam 700 de tone pe lună), efectuează reconstrucții (80% din utilajele supuse acestor operații reclamă sudură de mare precizie, de mare complexitate, de înaltă tehnicitate și mai ales de mare răspundere. E mult, e puțin ? Înțelegerea adevărată, aproape retoric, dealtfel ei nu se întreabă așa ceva niciodată, au alte probleme, au problemele lor, după cum au și certitudinile lor (certitudinile „suta-n sută“, cum zice și bine zice, și adevărat, și foarte simplu inginerul Aurel Damian, șeful atelierului de construcții metalice). Dar ca să ai certitudinile „suta-n sută“ e nevoie în primul rînd de rezistență umană, de țărnie de caracter, de oameni care fac meseria asta pentru că au dorit-o, și nu din întâmplare, nu dintr-un capriciu, nu așa, ca să fie ceva, oameni pentru care asta înseamnă să fie ai prezentului, să fie oameni întregi, să se poată privi dimineața în oglindă (să zicem, atunci cînd se bărbieresc), dar atunci să nu le fie rușine, omenii pentru care prezentul e prezent, fără nici o amănare, și mai ales, e nevoie de a fi utili, de a fi foarte buni. De a fi la fel de buni ca cel dinaintea, ca părinții care au lucrat tot aici, ca cei care muncesc dincolo, lingă „focul nestins“, oameni pentru care nu există amănări, nu există „altă dată“, nu există „la asta o să mă gîndesc mai bine“, există doar ASTĂZI, ACUM, există numai CLIPA, căreia dacă ar putea, i-ar spune să rămînă, există numai timpul neîncăput al dorințelor lor, al voințelor lor, al vocației și acestei nemăsurabile calități numite omenie.

Așadar, e mult, e puțin ? „Gîndiți-vă singuri“, mă înită inginerul Damian : „În 15 ani,

PETRE BRĂȘOVEANU

(Continuare în pag. a IV-a)

● Oamenii muncii hunedoreni întîmpină cea de-a 35-a aniversare a proclamării Republicii cu noi și semnificative fapte de muncă. Prin folosirea cu eficiență sporită a capacităților tehnologice din dotare, gospodărirea chibzuită a materiilor prime, materialelor, combustibilului și energiei, întronarea la toate lucrurile de muncă a unui climat de ordine și disciplină și valorificarea pe scară largă a gîndirii tehnice originale au fost realizate, peste prevederi, de la începutul anului, 100 milioane kWh energie electrică, 1.400 tone brichete din cărbune, 3.300 tone utilaje pentru lucrările mîlere și industria metalurgică, 7.000 tone oțel-beton, 230 tone cupru, zinc și plumb în concentrate, 12.000 metri cubi fabricați din beton armat, 1.200 tone vată minerală, 2.000 metri cubi produs de beton celular autoclavizat, 1.300 metri cubi cherestea de rășinoasă și alte produse doborîte de sollicitate pe piața internă și externă. Această a permis colectivelor de muncă din industria județului să-și onoreze înaintea de termen obligațiile asumate la export. Livrind peste sarcinile de plan la zi mărfuri în valoare de 30 milioane lei.

● În șirul realizărilor de prestigiu cu care oamenii muncii din industria județului Alba întîmpină cea de-a 35-a aniversare a proclamării Republicii un loc important îl ocupă rezultatele obținute în activitatea de export. Intensificîndu-și eforturile pentru a realiza produse cu înalte performanțe calitative, sollicitate pe piața externă, și a-și onora la termen fiecare contract economic, ei au reușit să expedieze, pînă în prezent, beneficiarilor de peste hotare mașini-unelte, produse de mecanică fină, mobilier, articole din porțelan, hîrtie, sare și alte mărfuri în valoare de peste 150 milioane lei. O contribuție de seamă la obținerea acestui succes și-au adus colectivele de muncă de la Întreprinderea mecanică din Cugir, „Salina“ Oena Mureș, Întreprinderea metalurgică Aiud, Combinatul de procurare a lemnului Sebes, Întreprinderea „Porțelanul“ din Alba Iulia și altele, care s-au angajat să-și suplimenteze livrările la export, pînă la sfîrșitul anului, cu încă 100 milioane lei.

BĂȚĂLIA PENTRU NOU, BĂȚĂLIA PENTRU NOI ASIGURAREA INDEPENDENȚEI ENERGETICE A ȚĂRII !!!

PAGINA A III-A

De mine, pentru un sfert din populația țării începe VACANȚA DE IARNĂ

Astăzi, după ultima oră de curs, se dă startul mult așteptatei vacanțe de iarnă. Aproape șase milioane de elevi și studenți își iau rămas bun de la cadrele didactice, de la sălile de clasă și amfiteatre, de la atelierile de producție și laboratoarele pentru o bine meritată perioadă de odihnă și distracție. 23 decembrie este data de început a vacanței de iarnă. Durata ei se anunță diferită. În funcție de ciclul de învățămînt: elevii claselor I-VIII vor începe trimestrul

al doilea la 1 februarie 1983, elevii claselor IX-XII vor re-lua cursurile în ziua de 20 ianuarie, iar prima zi de curs pentru studenți va fi 6 ianuarie.

Ca întotdeauna, planurile vacanței sînt la fel de bogate și de interesante, ca o dovadă concretă a grijii și dragostei părintești cu care sînt înconjurăți tinerii în patria noastră. Fie că își vor petrece vacanța în localitatea natală, fie că vor pleca la sute de kilometri de casă, în tabere sau

de secretarul general al partidului, vor lua parte la debateri organizate pe marginea documentelor adoptate de Conferința Națională. În întîlnirile cu activiști de partid și de stat, cu oameni de știință și cultură, cu personalități ale vieții culturale și artistice, tinerii vor desprinde sarcinile ce le revin din cutedătorul program de dezvoltare

MONICA ZVIRJINSCHI

(Continuare în pag. a II-a)

„Sintem gata să facem totul pentru înfăptuirea hotărârilor Conferinței Naționale a P.C.R., pentru a ne arăta demni de încrederea secretarului general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu”

Conferința Națională a partidului, eveniment de o excepțională însemnătate în viața țării, a întregii noastre societăți, constituie un moment deosebit de important și profund ecou în rândurile milioaneilor și milioanele de oameni ai muncii de pe întreg cuprinsul patriei — români, maghiari, germani și de alte naționalități — care, într-o admirabilă unitate de voință, de gând și de fapt, mobilizată de ideile înscrise în magistrul Raport prezentat de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, acționează cu hotărâre la lucrurile lor de muncă pentru a transpune neabătut în practică istoricele hotărâri ale marelui forum comunist, pentru a-și apori meritu contribuția de fapt și de gândire creatoare adusă la înfăptuirea

angajarea deplină în transpunerile neabătute în viața a politicii partidului și statului nostru. Colectivul în care lucrez e un colectiv unitar. Dorința de afirmare este comună cu dorința de a contribui la promovarea noului, la buna desfășurare a activității întreprinderii. Ca proiectant și cercetător științific și tehnic în vitor, încerc, alături de colegii mei, să aploxi acțiunile. Unele rezultate sunt deja înregistrate, ideile noastre au prins și prind conturul faptei creatoare. Am proiectat și realizat cu forțe proprii o instalație de recuperare a cuprului, cu o eficiență de peste 400 tone anual, va intra curând în funcțiune un set de mașini concepute de noi și care vor asigura recuperarea

Anchetă de opinie politică

Integrală a materialului P.V.C. folosit la secția cablu auto. Alte proiecte sînt în curs de finalizare. Așa am înțeles noi să împlinim marea noastră misiune în viața spirituală, ideologică și de acțiune” (ing. Karel Dimeny, cercetător, Întreprinderea „Electromures”, Tg. Mureș).

■ SINT MINDRU, ASENZURA MILIOANELOR ȘI MILIOANELOR DE OAMENI AI MUNCII de pe întreg cuprinsul patriei, să mă simt responsabil pentru un eveniment de o însemnătate deosebită și importantă pentru viața și munca întregului popor, ești Conferința Națională a partidului, o oportunitate pentru înfăptuirea a ceea ce înalte, corespunzătoare de calitate și eficientă a tuturor sarcinilor din agricultură pe care am și pe întregul cuprinsul nostru conștient că numai astfel ne vom aduce contribuția, pe măsura forțelor noastre, a marilor elanuri care ne animă și ne propulsează în vitor, la înălțarea patriei pe noi și noi culmi de civilizație, progres și bunăstare. O ilustrare vie a spiritului de înaltă răspundere cu care lucrătorii ogarelor își asumă sarcinile o constituie și

De mine, pentru un sfert din populația țării începe

(Urmare din pag. 1)

multilaterală a patriei socialiste, vor stabili cele mai eficiente căi și mijloace de acțiune pentru a-și aduce o contribuție cât mai prețioasă la îndeplinirea marilor răspunderi ce le revin. Debaterea pe marginea documentelor de partid, recent aprobate, vor constitui pentru țara noastră o serie de ample acțiuni la care sînt invitați să participe elevii și studenții. Sub genericul „Slăvirea Republicii”, vor avea loc în toată țara, în școli, case ale pionierilor și similor patriei, în cluburi, case de cultură și cămine culturale, expoziții, festivități, concursuri, spectacole culturale-artistice cu un bogat conținut politic și educativ. În marea lor diversitate, manifestările amintite își propun să prezinte tinerilor studiul de dezvoltare economică-socială a țării, obiectivele fundamentale ale etapei actuale, principalele direcții de acțiune în vederea edificării societății socialiste

VACANȚA DE IARNĂ

În toate localitățile s-au luat măsurile pentru organizarea cluburilor de vacanță, pentru organizarea unei largi game de acțiuni culturale-artistice și sportive. Dintre acestea amintim „Decada cărții românești”, „Săptămîna filmului pentru copii și tineret”, „Festivalul filmului la sat”, ștafeta „Porumbelul păcii”, numeroasele concursuri sportive reunite sub egida „Dacladei”.

În vacanța de iarnă, Comitetul Central al U.T.C., Consiliul U.A.S.C.R. și Consiliul

Național al Organizației Pionierilor, organizează 62 de tabere de instruire și odihnă în care vor fi cuprinși 14.518 tineri muncitori, țărani, elevi, studenți, pionieri. La Buzău, Oradea, Slatina, Săcele (Județul Brașov), Sutor (Județul Maramureș), Vatra Dornei se vor reuni 62.260 de elevi în tabere de pregătire a tineretului pentru apărarea patriei. Biroul de turism pentru tineret și agențiile județene organizează în cele mai frumoase zone ale țării 18 tabere de odihnă pentru 4.400 de tineri. Oradea, Focșani, Sibiu, Craiova, București au fost alese pentru a găzdui cele 5 tabere de instruire la care vor lua parte 1.011 îndrumători U.T.C. — directori adjuccți cu munca educativă din licee. 4.850 de studenți sînt așteptați în 24 de tabere pentru odihnă și practicare sporturilor de iarnă, cu petrecere revederilor. 1.100 de pionieri vor fi cuprinși în pa-



Vatra Dornei Foto: GHEORGHE CUCU

Organizațiile U.T.C. în munca lor de zi cu zi

NAVIGATORII

Ure multe și legănătoarele treburile ale unei activități politice. La capătul ei dol bătăie blonzi imi cer acțiune. Intru pe teritoriul navei „Focșani”. O parte de țară românească. Un loc mișcător pe ape mișcătoare în care trăiesc și muncesc o parte de tineri dintr-un grup profesori lor aspre. Ion Mincu e timonier, Ion Protescu — marinar. Au fost programati să facă de vardi imprevizibile. Dintre mare bătăie și dintr-un grup de doi își string mai bine pelecetele pe el. Fără avizul lor nu pot face un pas pe nava „Focșani”. Locul unde trăiește și muncește una din cele peste 100 de organizații U.T.C. Pe nava „Focșani” își desfășoară activitatea una dintre cele mai bune organizații U.T.C. O organizație cu mare stabilitate în ceea ce privește fluctuația membrilor și pe nava. Din 5 ani de zile toți tinerii veniți pe navă au rămas pe navă. Toți cei care au venit, au intrat în acest colectiv și au rămas. Practic nava repetă la scară mică, lumina și căldura de pe uscat. Dar, dincolo de norme și principii noastre, pe navă există și altele, mai aspre, absolut necesare locului și împrejurărilor navigației. Un mare al navei, o călătorie obisnuită durează cel puțin 100 de zile. Timp în care echipajul desfășoară o viață socială complexă. Adică merge la muncă, se distrează, gătește, folosește timpul liber, scrie, citește. Poate că nicăieri în alt domeniu membrii unei organizații U.T.C. nu sînt atât de mult timp împreună. Timp de 100 de zile, de 2-3 ori pe an, membrii organizațiilor U.T.C. de pe nava „Focșani” pleacă în călătorie, semnul lor de muncă și viață fiind călătoria, profesia lor curajul. Media de vîrstă pe navă e de 24-25 de ani. Cel 24 de membri ai organizației se află acum la mîle de kilometri de țară. Acolo, departe de țară, sînt conectați la viața țării. Și ei au pe navă, ca și noi, toate marile noastre evenimente. Membrii organizației sînt marinari, motoristi, timonieri, ofițeri, Helmut Stros, secretar adjuccți cu probleme organizatorice. „Pe navă, organizația U.T.C. semnifică înșăși tineretul. Noi dăm tonul la toate acțiunile colective, mobilizatoare, antrenante. Organizațiile cele mai frumoase concursuri de șah. Concursul „Să ne cunoaștem nava” a devenit, de acum, o tradiție. Nu o să vă vină a crede, dar sustinem avizier mecluri de fotbal! Cu organizațiile U.T.C. de pe alte nave pe care le întindem în drumurile noastre. Am jucat cu băieții de pe navele „Mărășești”, cu cei de pe „Husi”, cu „Zalău” (și-au concurs de tenis de masă). Băieții de la mașini, cu cei de la punte au făcut, revederile, au făcut, facem lista de scriși și luăm cărți de la Navoam, luăm cu noi filme pe care le difuzăm joia, simțim și dădunim. La adunările noastre generale problemele puse în discuție cel mai mult sînt cele legate de activitatea de pe navă, de bunul mers al activității noastre de zi cu zi. Vinți de organizație pe navă deurge foarte bine. E și normal dacă ne gîndim că noi, aici, sîntem ca acasă, ca într-o familie. Sintem cu toții, în primul rînd sîntem cu toții foarte buni prieteni. Nici nu s-ar putea altfel în munca noastră”. Marian Pană e ofițer maritim II, adică e la început de marinărie. Dar

CĂLĂTORIILE POETULUI

Toate cele trei cicluri care alcătuiesc al zecelea volum al lui Nicolae Dragoș, Scutier la Omnia clipa (Ed. Eminescu, 1982) poartă în titlu cuvîntul „călătorie”: Călătorie în anotimpuri, Călătorie în clipă și Călătorie în secol. Poetul uzurpă sensul propriu al vocabului în favoarea unui figurat, el colindînd în spațiul real, ci în spații-concepte pe care numai forța metaforică le face palpabile, concrete, de circulație. Călătoria înseamnă aici, în sensul pe care marea literatură i-a îndatînat cunoașterea. În primul ciclu, viața e concepută ca o succesiune de anotimpuri (de aceea, titlul Călătorie în anotimpuri). Poetul o privește, nostalgic, din perspectiva anotimpurilor de încheiere, toamnă și, într-o mică măsură, iarnă. Scurțarea timpului l-a sensibilizat acut pe Nicolae Dragoș, lucrurile care s-a întimplat cu toți poezii românești, cetății, de n-ar fi să amintim acum decît pe Octavian Goga, așa de melancolic, cu o morgia de simbolistică îngîndurată, în ultimele poeme, și pe Mihai Beniuc, pentru care sansa de a-și păstra blazonul poetic se află tocmai în adîncirea, pînă la ulcerare, a meditației asupra clepsidrei. Preocupat de efemeritatea ființei, Nicolae Dragoș caută în recuzita consacrată metaforele apte s-o exprime (de foarte frumoase spus, de pildă, că „noi” am fi „potețice flori adormite / miresse de plumb cu noaptea sub gene”) și imaginează chiar o mică „scorție” a salvării ființei de aneantizare. Clipa macină ființa pe care n-o poate apăra decît cuvîntul. „Cuvîntul, scutier la umbra clipiei”, își decriptează poetul emblema cărții în hohot stîns sînt timpurile, cu nea. / De a zidi cuvîntul în statuie / numai Poetul află taina sacră”.

JURNAL DE LECTURĂ

neoclasicistă a lui Nicolae Dragoș. Un poem ca Tot mai departe... merită să fie citat pentru nostalgia lui austeră, structurală într-o imagistică materială și frustrată: „Tot mai departe sînt de tine, mamă / și din perspectivă poetică, boala / pe ochi se-adună în un fel de scamă / în loc de murmur, apa tipă-n vad. / E-ata viața vreme ninsă peste ani / în amintiri uități s-au măcinat / cad greu, a presărit, boala / în călătoria / rînd cu frig grădina Gheșimani”. Fi- rește, o asemenea poezie poate fi taxată, cum se și obișnuiește, dealtfel, ca „tradițională”. Total e tradițional în ea / cadrul, personajele, atmosfera, tehnica. Dar e o poezie seducătoare, un moment de virtuozitate, pe care

STRĂLUCITĂ DOVADĂ A FORȚEI PARTIDULUI

(Urmare din pag. 1)

care România, poporul ei și-a desfășurat activitatea liberă, creatoare în ani care au trecut de la Congresul al XII-lea al P.C.R. Și, trebuie să spunem fără eufemisme, răspicat, că a fost o perioadă deloc scutită de contradicții, de convulsii, de crize. Despre aceste fenomene vorbesc înaltele evenimente, faptele, realitățile pe care ni le poate ascunde decît cu prețul greu al negării sfruntate a adevărului. Mai mult, întregul curs al vieții internaționale legitimează pe deplin teza promovată consecvent de partid și statul nostru din inițiativa și sub direcția îndrumare a tovarășului Nicolae Ceaușescu în spiritul cărora azi, mai mult ca orînd, se impune în mod stringent necesitatea unor schimbări revoluționare fundamentale în relațiile economice și politice internaționale, realizării unei noi ordini economice și politice mondiale care să înlocuiască vechea ordine, bazată pe înegalitate și asuprire imperialistă și colonialistă, cu o ordine nouă bazată pe egalitate, echitate, respect și avantaj reciproc, pe afirmarea puternică a principilor egalității, respectului și independenței și suveranității naționale, neomestecului în treburile interne, renunțării la forța și la amenințarea cu forța.

Este meritul excepțional al partidului nostru și al secretarului său general acela că, depășind definitiv tendința de voluntarism și subiectivism, au știut să promoveze statornic un spirit științific, militant, revoluționar în interpretarea fenomenelor și proceselor din viața internă și internațională și să ofere întregii politici a partidului și statului nostru atribuțiile de esență ale consecvenței, clarității și forței transformatoare, mobilizatoare. Realizările istorice obținute de poporul român sub conducerea partidului îi certifică acestui partid statutul unic și irevocabil de autentic nucleu, de centru vital al energilor creatoare ale întregului popor și, totodată, explică imensul prestigiu de care se bucură el în

și a României spre comunism.

CONSTANTIN SORESCU



BATALIA PENTRU NOI, BATALIA PENTRU NOI

Hotărârile Conferinței Naționale a Partidului Comunist Român — vast și mobilizator program de acțiune pentru întregul popor, pentru toți tinerii patriei

ASIGURAREA INDEPENDENȚEI ENERGETICE A ȚĂRII [III]

Problema asigurării independenței energetice a țării a constituit unul dintre cele mai dezbătute subiecte în cadrul larg, democratic al Conferinței Naționale a Partidului. În magistrul Raport, prezentat de la înalta tribună a mareului forum comunist, secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, a subliniat necesitatea ca toți oamenii muncii, toți specialiștii din cele mai diverse ramuri ale economiei naționale, oamenii de știință să depună eforturi susținute pentru realizarea programelor privind dezvoltarea tot mai accelerată a bazei energetice și de materii prime. Este cu puțință, așa a demonstrat în cadrul lucrărilor Conferinței, ca programul de asigurare a independenței energetice să poată fi îndeplinit chiar până la sfârșitul actualului cincinal. În acest sens, secretarul general al partidului a precizat: „Trebuie să subliniez de altfel că, încă

din 1983, peste 90 la sută din consumul de energie primară îl vom asigura cu forțele proprii, ceea ce dă posibilitatea să afirmăm că vom putea realiza chiar mai devreme prevederile Congresului al XII-lea privind asigurarea deplinei independențe energetice”. Iată deci că sarcinile în această direcție — și până acum prioritare — devin cât se poate de prezente. Alături de oamenii de știință cu experiență, tinerii care lucrează în cercetare, colegii lor din producție — antrenati în ample acțiuni de promovare a noului — sunt datori să depună orice efort pentru a duce la îndeplinire, în termenul stabilit, această atât de importantă sarcină trasată de partid. Direcțiile de acțiune sunt indicate cu claritate în documentele Conferinței Naționale: intensificarea activității de cercetare geologică pentru descoperirea și valorificarea superioară de noi substanțe minerale și resurse

energetice, scurtarea perioadei cercetare-punere în producție a rezervelor descoperite, elaborarea de noi tehnologii de extracție și exploatare a substanțelor minerale, dezvoltarea hidroenergiei, cu un accent special pe crearea de microhidrocentrale, o atenție deosebită acordată energiei neconvenționale, realizarea de centrale nucleare-electrice. Un capital aparte în complexul program de asigurare a independenței energetice îl constituie cercetările în vederea elaborării de tehnologii noi care să conducă la reducerea consumurilor actuale de energie, care să permită reintroducerea în circuitul productiv a energiei utilizate în procesele de producție. Ne propunem, în pagina de față, să prezentăm modul în care acțiunea tinerilor din cercetare, în special cei din ramurile industriale mari consumatoare de energie, în direcția asigurării independenței energetice.

Subliniind fundamentarea științifică, realitatea a „Programului directiv de cercetare și dezvoltare în domeniul energiei pe perioada 1981-1990 și orientările principale până în anul 2000”, adoptat la Congresul al XII-lea al P.C.R., tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului, a demonstrat încă o dată, în cadrul Conferinței Naționale a Partidului, că țara noastră dispune de toate resursele și forța necesară pentru a deveni independentă din punct de vedere energetic. În acest context, sarcini stringente, de mare actualitate, revin și geologilor, în vederea identificării unor noi resurse energetice convenționale și neconvenționale, a minereurilor neexploate încă, precum și a valorificării superioare a substanțelor minerale sărace.

structuri mineralizate. O atenție specială se acordă treptat a II-a de adâncime, acumulărilor de mineralizații la adâncimi mai mari de 1 000 m. Rolul acestor investigații va consta în programele detaliate de prospecțiune și exploatare. Așa cum ne spunea ing. Constantin Ghenea, „în acord cu direcțiile și prevederile dictate de conjunctura economică actuală, activitatea științifică din Institut este împărțită pe programe de cercetare care urmăresc rezolvarea probleme-

energii neconvenționale, trebuie să amintim că o mare importanță prezintă programul de cercetare care urmărește posibilitatea valorificării căldurii din roci uscate în zonele unde gradientul geotermic permite ipoteze de lucru în acest domeniu. Instrumentele esențiale în activitatea de prospecțiune a zăcămintelor minerale sunt hărțile geologice, hărți care permit evidențierea în detaliu a unor zone de interes din punct de vedere al acumulării de sub-

stanțe minerale utile. S-au realizat astfel hărți litologice, hidrologice, metalogenetice, geofizice. Ansamblul acestor hărți fundamentate științific și reprezentate pe baza de proiectare a ansamblului de lucrări geologice care se desfășoară în faza de prospecțiune și exploatare detaliată. Au fost elaborate, de asemenea, hărți speciale structurale metalogenetice și cu elemente de prospecțiune prin integrarea datelor geologice și geofizice pe baza cărora s-au programat lucrări de explorare, unele dintre acestea cu rezultate care au

justificat deplin efortul ce le-a fost consacrat. „Asemenea hărți vor fi realizate în continuare — ne spunea dr. Ing. Mircea Borcea — în special pe un câmp geologic care până azi au fost considerate ca având o perspectivă mai limitată, mă refer la zona din Carpații Meridionali, din Dobrogea etc.”.

Despre importanța metodelor geofizice de investigație ne-a vorbit cercetătorul Andrei Justin. De o mare eficiență în cercetarea structurilor

de la suprafață, în special în ceea ce privește structurile adânci, specialiștii de la I.G.G. au contribuit direct la protejarea unor foraje pentru hidrocarburi la adâncimi de peste 3 000 m. O zonă de vîră a activității de cercetare o constituie identificarea prin procedee geotermometrice a zonelor fierbinți ale scoarței terestre care, prin injectarea de apă în straturile de rocă poroasă, pot constitui, alături de apele geotermale, importante surse de energie neconvențională.

O activitate la fel de intensă se desfășoară cu scopul imediat de a se introduce în circuitul economic noi surse de materii prime cum sunt de pildă mineralizațiile neferoase sărace din Carpații Orientali, Munții Metaliferi, Carpații Meridionali sau hornurile de la Jolotea — Ditrău, unde, de altfel, se și aplică o tehnologie originală privind valorificarea complexă a fierului și apatului. Foarte curând se va trece la valorificarea noii metode, mai întâi sub formă de stații pilot apoi în varianta semindustrială. Noile tehnologii elaborate de colectivul amintit vor putea face față unor situații mai dificile decât cele care prezintă creșterea ale componentelor minerale.

lor caracteristice (științifice și economice) privind cele mai importante substanțe minerale utile”. Tema principală de cercetare la ora actuală este, firește, cea referitoare la cărbuni. Ea se va finaliza printr-o prognoză pentru întreg teritoriul național, vizând zonele de prospecțiune, precum și condițiile geologice în care se prezintă zăcămintele de cărbuni. Programul mai cuprinde teme de cercetare privind apele geotermale, atenția fiind îndreptată cu precădere spre Oltenia și Muntenia. Și, pentru că am trecut la

descrierea unor acumulări de energie în zona de prospecțiune și exploatare detaliată. Au fost elaborate, de asemenea, hărți speciale structurale metalogenetice și cu elemente de prospecțiune prin integrarea datelor geologice și geofizice pe baza cărora s-au programat lucrări de explorare, unele dintre acestea cu rezultate care au

descrierea unor acumulări de energie în zona de prospecțiune și exploatare detaliată. Au fost elaborate, de asemenea, hărți speciale structurale metalogenetice și cu elemente de prospecțiune prin integrarea datelor geologice și geofizice pe baza cărora s-au programat lucrări de explorare, unele dintre acestea cu rezultate care au

descrierea unor acumulări de energie în zona de prospecțiune și exploatare detaliată. Au fost elaborate, de asemenea, hărți speciale structurale metalogenetice și cu elemente de prospecțiune prin integrarea datelor geologice și geofizice pe baza cărora s-au programat lucrări de explorare, unele dintre acestea cu rezultate care au

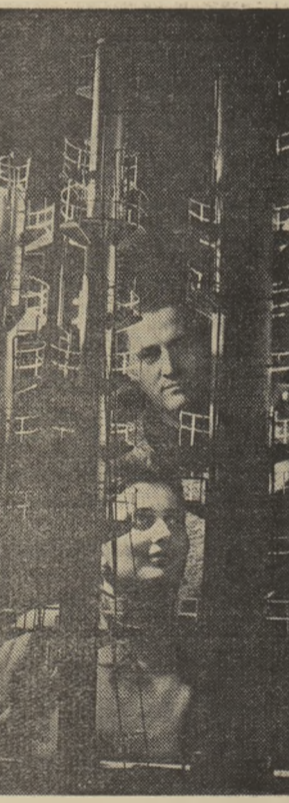
descrierea unor acumulări de energie în zona de prospecțiune și exploatare detaliată. Au fost elaborate, de asemenea, hărți speciale structurale metalogenetice și cu elemente de prospecțiune prin integrarea datelor geologice și geofizice pe baza cărora s-au programat lucrări de explorare, unele dintre acestea cu rezultate care au

descrierea unor acumulări de energie în zona de prospecțiune și exploatare detaliată. Au fost elaborate, de asemenea, hărți speciale structurale metalogenetice și cu elemente de prospecțiune prin integrarea datelor geologice și geofizice pe baza cărora s-au programat lucrări de explorare, unele dintre acestea cu rezultate care au

descrierea unor acumulări de energie în zona de prospecțiune și exploatare detaliată. Au fost elaborate, de asemenea, hărți speciale structurale metalogenetice și cu elemente de prospecțiune prin integrarea datelor geologice și geofizice pe baza cărora s-au programat lucrări de explorare, unele dintre acestea cu rezultate care au

descrierea unor acumulări de energie în zona de prospecțiune și exploatare detaliată. Au fost elaborate, de asemenea, hărți speciale structurale metalogenetice și cu elemente de prospecțiune prin integrarea datelor geologice și geofizice pe baza cărora s-au programat lucrări de explorare, unele dintre acestea cu rezultate care au

GEOLOGIA - la ora marilor răspunderi



Un necesar semn de egalitate

Recuperarea energiei — această formă superioară de economisire care pretinde cunoștințe științifice și tehnice deosebite — s-a instalat, în ultima vreme, în primul plan al preocupărilor cercetătorilor. Situație normală dacă ne gândim că, până la punerea la punct a tehnologiilor necesare producerii, captării și stocării unor noi forme de energie, cel mai scurt drum spre echilibrarea balanței energetice este refolosirea energiei existente. Pentru a vedea, concret, cum se acționează

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

IDEE DE AUR

Un necesar semn de egalitate

Recuperarea energiei — această formă superioară de economisire care pretinde cunoștințe științifice și tehnice deosebite — s-a instalat, în ultima vreme, în primul plan al preocupărilor cercetătorilor. Situație normală dacă ne gândim că, până la punerea la punct a tehnologiilor necesare producerii, captării și stocării unor noi forme de energie, cel mai scurt drum spre echilibrarea balanței energetice este refolosirea energiei existente. Pentru a vedea, concret, cum se acționează

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

Mare consumator = mare producător

Un necesar semn de egalitate

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

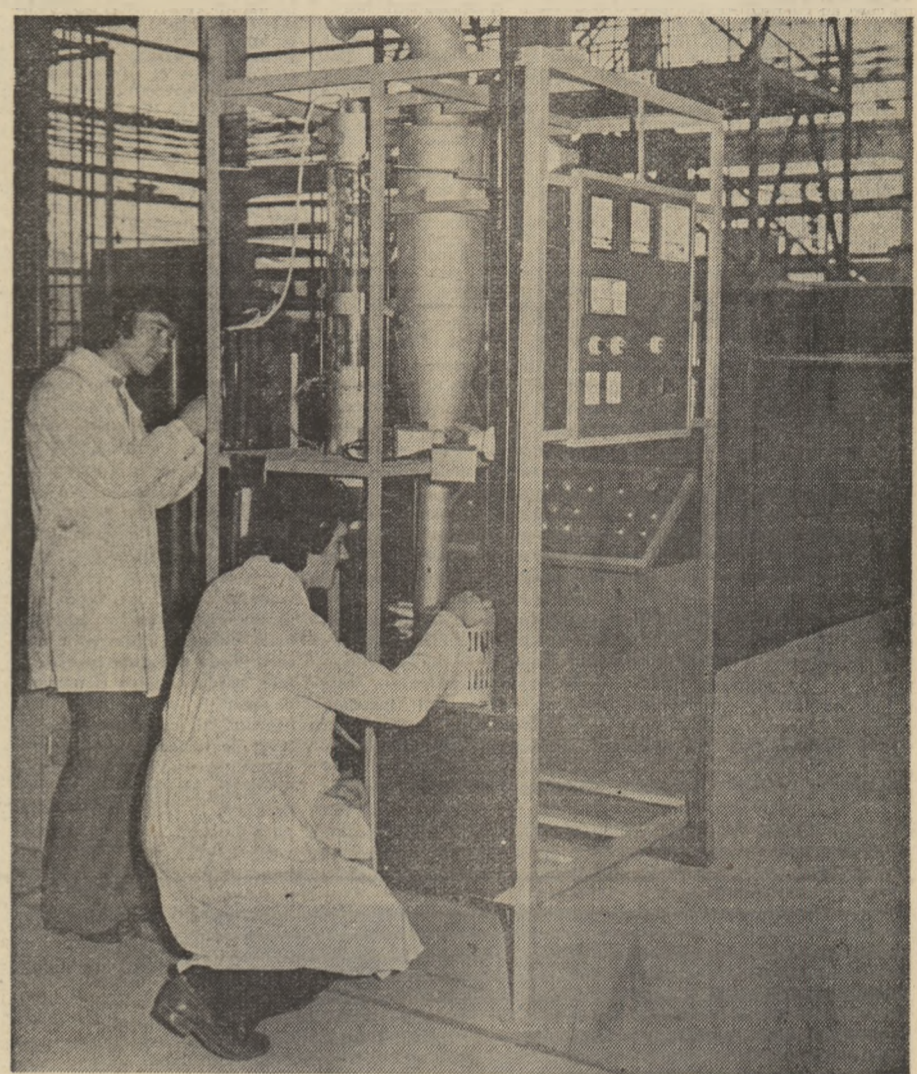
de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de

de aglomerare se va solda cu o economie de 1 500 t.c.c. Inceput cu Inceput, adunând tonele de combustibil livrate de cazanele recuperatoare din oțelării (4 000 t.c.c.), instalația de transport pneumatic cu abur de la U.C.C. (500 t.c.c.), de cea de recuperare a căldurii din aerul de



RESURSELE VIITORULUI

Conferința Națională a partidului — în contextul asigurării independenței energetice a țării — a pus în fața cercetătorilor științifici și tinerilor noi sarcini privind folosirea energiei neconvenționale. Vă rugăm să faceți o ierarhizare a posibilităților acestor noi surse de a fi rapid introduse în exploatare, depășind faza de laborator, de experiment.

De la început doresc să precizez că datorită clarității și grijii cu care partidul nostru, personal tovarășul secretar general Nicolae Ceaușescu conduce destinațiile energetice ale omenirii, la nivelul actual. Radiația solară incidentă pe pământ este de circa 1 km² este variabilă, depinzând de ciclul zilnic, anotimpuri și condițiile meteorologice locale. La tehnologiile actuale soarele este o sursă competitivă pe filiera conversiei în căldură (se an, un motor pârnat de suprafață captătoare furnizează o cantitate de căldură echivalentă cu cea produsă de 60-70 kg combustibil convențional și este folosită pentru încălzirea clădirilor și a apă menajere cu temperaturi sub 100°C, ca și pentru producerea apei, aerului și aburului tehnologic, pentru climatizare etc. În țara noastră s-a asigurată până în prezent la întreprinderii I.A.I. Alexandria, FRIGOCOM și AUTOBUZUL București producția curentă de captatoare solare plane și a concentratoare pentru prepararea apei, aerului cald și a aburului, s-au elaborat peste 100 proiecte tip, directivă și de execuție și s-au instalat peste a finele anului trecut peste 40 000 m², realizându-se instalații pentru cele mai diverse destinații, uscarea cerealelor, apa caldă menajeră, încălzirea spațiilor de locuit ș.a. Experiența de până în prezent a condus la concluzia că o C.G. solară costă mai puțin decât o C.G. caldă furnizată de o termocentrală de cvartal funcționând cu păcură sau cărbuni. Eforturile cercetării se îndreaptă în prezent spre prelungirea duratei de funcționare a instalațiilor solare pe toată durata anului, prin utilizarea unui lichid antigel în circuitul captătoarelor și spre mărirea randamentului instalațiilor solare în ansamblul lor. Conversia solaro-electrică, dezvoltată tehnic — o serie de rachete au folosit ca sursă de energie în drumul lor prin Cosmos soarele — conduce în prezent la costuri de funcționare a instalațiilor produse de circa 10 ori mai ridicate în raport cu soluțiile clasice. Aceste concluzii au fost obținute atât pe instalații realizate cu baterii fotovoltaice cu siliciu și galii-arsenic, cât și pe centrale solare cu ciclu termic clasic realizate până în prezent. Experimentările treabă continuate cu toată energia până la descoperirea soluțiilor tehnologice eficiente.

Biogazul — Fermentarea anaerobă a nămolurilor cu conținut de masă organică provenite din fermele zootehnice din industria alimentară, chimico-farmacuțică și apele

Conferința Națională a partidului — în contextul asigurării independenței energetice a țării — a pus în fața cercetătorilor științifici și tinerilor noi sarcini privind folosirea energiei neconvenționale. Vă rugăm să faceți o ierarhizare a posibilităților acestor noi surse de a fi rapid introduse în exploatare, depășind faza de laborator, de experiment.

De la început doresc să precizez că datorită clarității și grijii cu care partidul nostru, personal tovarășul secretar general Nicolae Ceaușescu conduce destinațiile energetice ale omenirii, la nivelul actual. Radiația solară incidentă pe pământ este de circa 1 km² este variabilă, depinzând de ciclul zilnic, anotimpuri și condițiile meteorologice locale. La tehnologiile actuale soarele este o sursă competitivă pe filiera conversiei în căldură (se an, un motor pârnat de suprafață captătoare furnizează o cantitate de căldură echivalentă cu cea produsă de 60-70 kg combustibil convențional și este folosită pentru încălzirea clădirilor și a apă menajere cu temperaturi sub 100°C, ca și pentru producerea apei, aerului și aburului tehnologic, pentru climatizare etc. În țara noastră s-a asigurată până în prezent la întreprinderii I.A.I. Alexandria, FRIGOCOM și AUTOBUZUL București producția curentă de captatoare solare plane și a concentratoare pentru prepararea apei, aerului cald și a aburului, s-au elaborat peste 100 proiecte tip, directivă și de execuție și s-au instalat peste a finele anului trecut peste 40 000 m², realizându-se instalații pentru cele mai diverse destinații, uscarea cerealelor, apa caldă menajeră, încălzirea spațiilor de locuit ș.a. Experiența de până în prezent a condus la concluzia că o C.G. solară costă mai puțin decât o C.G. caldă furnizată de o termocentrală de cvartal funcționând cu păcură sau cărbuni. Eforturile cercetării se îndreaptă în prezent spre prelungirea duratei de funcționare a instalațiilor solare pe toată durata anului, prin utilizarea unui lichid antigel în circuitul captătoarelor și spre mărirea randamentului instalațiilor solare în ansamblul lor. Conversia solaro-electrică, dezvoltată tehnic — o serie de rachete au folosit ca sursă de energie în drumul lor prin Cosmos soarele — conduce în prezent la costuri de funcționare a instalațiilor produse de circa 10 ori mai ridicate în raport cu soluțiile clasice. Aceste concluzii au fost obținute atât pe instalații realizate cu baterii fotovoltaice cu siliciu și galii-arsenic, cât și pe centrale solare cu ciclu termic clasic realizate până în prezent. Experimentările treabă continuate cu toată energia până la descoperirea soluțiilor tehnologice eficiente.

Biogazul — Fermentarea anaerobă a nămolurilor cu conținut de masă organică provenite din fermele zootehnice din industria alimentară, chimico-farmacuțică și apele

Conferința Națională a partidului — în contextul asigurării independenței energetice a țării — a pus în fața cercetătorilor științifici și tinerilor noi sarcini privind folosirea energiei neconvenționale. Vă rugăm să faceți o ierarhizare a posibilităților acestor noi surse de a fi rapid introduse în exploatare, depășind faza de laborator, de experiment.

De la început doresc să precizez că datorită clarității și grijii cu care partidul nostru, personal tovarășul secretar general Nicolae Ceaușescu conduce destinațiile energetice ale omenirii, la nivelul actual. Radiația solară incidentă pe pământ este de circa 1 km² este variabilă, depinzând de ciclul zilnic, anotimpuri și condițiile meteorologice locale. La tehnologiile actuale soarele este o sursă competitivă pe filiera conversiei în căldură (se an, un motor pârnat de suprafață captătoare furnizează o cantitate de căldură echivalentă cu cea produsă de 60-70 kg combustibil convențional și este folosită pentru încălzirea clădirilor și a apă menajere cu temperaturi sub 100°C, ca și pentru producerea apei, aerului și aburului tehnologic, pentru climatizare etc. În țara noastră s-a asigurată până în prezent la întreprinderii I.A.I. Alexandria, FRIGOCOM și AUTOBUZUL București producția curentă de captatoare solare plane și a concentratoare pentru prepararea apei, aerului cald și a aburului, s-au elaborat peste 100 proiecte tip, directivă și de execuție și s-au instalat peste a finele anului trecut peste 40 000 m², realizându-se instalații pentru cele mai diverse destinații, uscarea cerealelor, apa caldă menajeră, încălzirea spațiilor de locuit ș.a. Experiența de până în prezent a condus la concluzia că o C.G. solară costă mai puțin decât o C.G. caldă furnizată de o termocentrală de cvartal funcționând cu păcură sau cărbuni. Eforturile cercetării se îndreaptă în prezent spre prelungirea duratei de funcționare a instalațiilor solare pe toată durata anului, prin utilizarea unui lichid antigel în circuitul captătoarelor și spre mărirea randamentului instalațiilor solare în ansamblul lor. Conversia solaro-electrică, dezvoltată tehnic — o serie de rachete au folosit ca sursă de energie în drumul lor prin Cosmos soarele — conduce în prezent la costuri de funcționare a instalațiilor produse de circa 10 ori mai ridicate în raport cu soluțiile clasice. Aceste concluzii au fost obținute atât pe instalații realizate cu baterii fotovoltaice cu siliciu și galii-arsenic, cât și pe centrale solare cu ciclu termic clasic realizate până în prezent. Experimentările treabă continuate cu toată energia până la descoperirea soluțiilor tehnologice eficiente.

Biogazul — Fermentarea anaerobă a nămolurilor cu conținut de masă organică provenite din fermele zootehnice din industria alimentară, chimico-farmacuțică și apele

Conferința Națională a partidului — în contextul asigurării independenței energetice a țării — a pus în fața cercetătorilor științifici și tinerilor noi sarcini privind folosirea energiei neconvenționale. Vă rugăm să faceți o ierarhizare a posibilităților acestor noi surse de a fi rapid introduse în exploatare, depășind faza de laborator, de experiment.

De la început doresc să precizez că datorită clarității și grijii cu care partidul nostru, personal tovarășul secretar general Nicolae Ceaușescu conduce destinațiile energetice ale omenirii, la nivelul actual. Radiația solară incidentă pe pământ este de circa 1 km² este variabilă, depinzând de ciclul zilnic, anotimpuri și condițiile meteorologice locale. La tehnologiile actuale soarele este o sursă competitivă pe filiera conversiei în căldură (se an, un motor pârnat de suprafață captătoare furnizează o cantitate de căldură echivalentă cu cea produsă de 60-70 kg combustibil convențional și este folosită pentru încălzirea clădirilor și a apă menajere cu temperaturi sub 100°C, ca și pentru producerea apei, aerului și aburului tehnologic, pentru climatizare etc. În țara noastră s-a asigurată până în prezent la întreprinderii I.A.I. Alexandria, FRIGOCOM și AUTOBUZUL București producția curentă de captatoare solare plane și a concentratoare pentru prepararea apei, aerului cald și a aburului, s-au elaborat peste 100 proiecte tip, directivă și de execuție și s-au instalat peste a finele anului trecut peste 40 000 m², realizându-se instalații pentru cele mai diverse destinații, uscarea cerealelor, apa caldă menajeră, încălzirea spațiilor de locuit ș.a. Experiența de până în prezent a condus la concluzia că o C.G. solară costă mai puțin decât o C.G. caldă furnizată de o termocentrală de cvartal funcționând cu păcură sau cărbuni. Eforturile cercetării se îndreaptă în prezent spre prelungirea duratei de funcționare a instalațiilor solare pe toată durata anului, prin utilizarea unui lichid antigel în circuitul captătoarelor și spre mărirea randamentului instalațiilor solare în ansamblul lor. Conversia solaro-electrică, dezvoltată tehnic — o serie de rachete au folosit ca sursă de energie în drumul lor prin Cosmos soarele — conduce în prezent la costuri de funcționare a instalațiilor produse de circa 10 ori mai ridicate în raport cu soluțiile clasice. Aceste concluzii au fost obținute atât pe instalații realizate cu baterii fotovoltaice cu siliciu și galii-arsenic, cât și pe centrale solare cu ciclu termic clasic realizate până în prezent. Experimentările treabă continuate cu toată energia până la descoperirea soluțiilor tehnologice eficiente.

Biogazul — Fermentarea anaerobă a nămolurilor cu conținut de masă organică provenite din fermele zootehnice din industria alimentară, chimico-farmacuțică și apele

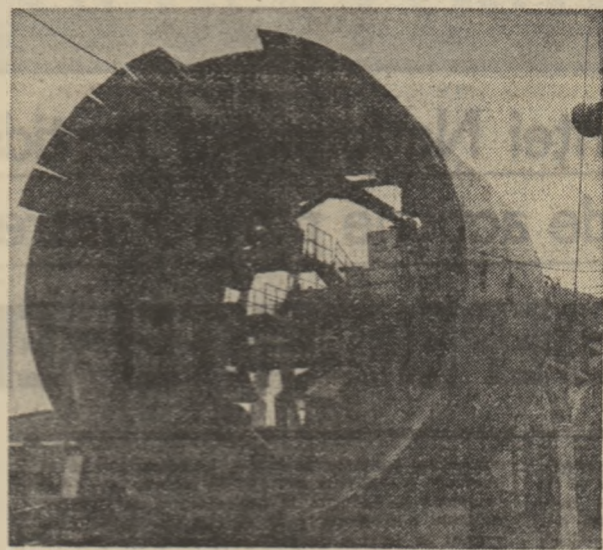
LA INTREPRINDERE DE PODURI METALICE SI PREFABRICATE DIN BETON — PITEȘTI

O nouă realizare tehnică de excepție — scutul mecanizat pentru săpat tunele

Este adevărat, în unitate se mai fabrică poduri metalice și prefabricate din beton pentru căile ferate. Volumul acestor produse este chiar superior realizărilor anilor anteriori.

Este adevărat, în unitate se mai fabrică poduri metalice și prefabricate din beton pentru căile ferate. Volumul acestor produse este chiar superior realizărilor anilor anteriori.

unde va jumătatea drumului, sub dealul străbătut de calea ferată. De ce este considerată această instalație o premieră a industriei noastre constructoare de mașini?



zată pentru care erau necesare importuri de completare. „Mai exact — ne declară maestrul Gheorghe Cincă, secretarul comitetului de partid din întreprindere — am redus importul, prin asimilarea acestui noi tip de scut, cu circa 2 milioane de lei, pentru fiecare utilaj de acest fel executat aici.

Bădescu, secretarul comitetului U.T.C. — dar în mod deosebit s-au evidențiat tinerii lăcătuși Viorel Jurcă, Florea Bunea, Adrian Lintescu, Nicolae Stan, Ion Enache, Marin Bădescu — maestrul în secția hidroaului, precum și strungarii Vasile Soare, Tudor Dumitracu, Ion Sandu, Marian Niță.”

M.D. 250 — un produs de export în premieră

Căldura pe mări și ocean se dăruie, desigur, câteva săptămâni. Dar în final, MD-250 va avea la deservire în Singapore și va reprezenta în acest colț de lume, ca un mesager, industria construcțiilor de mașini din România.

aceasta se pot realiza și alte profile generabile prin rulare, în așara celor eobentice, utilizând scule adecvate. „Prin caracteristicile sale tehnice, precum și taraxășul inginer Nicodim Roșca, directorul general al uzinei producătoare — cum ar fi diametrul maxim al semifabricatului 250 mm, lățimea maximă a danturii de prelucrat 60 mm, modulul normal maximal de prelucrat 5 mm, diametrul mesei (diametrul alezajului mesei) 400/100 mm, dar mai ales prin mărtașă precizie cu care lucrează, prin fiabilitatea și gradul avansat de utilizare, MD-250 este comparabilă cu oricare mașină de acest tip de pe piața mondială.

Astăzi, întreprinderea din Cupir vinde circa 600 de mașini-unelte pe an, ceea ce reprezintă peste 70 la sută din producția sa. Fuzele universale, mașinile de danturat, cele de moroztat, alte tipuri se vând în S.U.A., Anglia, R.F.G., Egipt, Australia și alte țări cu tradiție în construcții de mașini-unelte. Numai în Japonia au fost contractate pentru acest an și pentru anul viitor câteva zeci de mașini.

Se poate, deci, spune că numele unității — întreprinderea de poduri metalice și prefabricate din beton Pitești, cum este cunoscută, iată, nu numai în țară ci și mult dincolo de hotarele ei — este impropriu. Dar cine mai are timp aici, la I.P.M.P.B. să se gândească la așa ceva. Oamenii toți, tineri și vârstnici, muncitori și specialiști au în sfera activității lor preocupări cu adevărat arzătoare, dacă ne putem exprima astfel. An de an, urmare a materializării unor idei valoroase, a înaltului profesionalism, demonstrat de întregul colectiv de muncă, în întreprindere s-au înregistrat adevărate premiere. Mai exact, iată, în 1978 aici au

Recent, însă, la întreprinderea de poduri metalice și prefabricate din beton Pitești a avut loc un alt însemnat eveniment prețios de executat și livrarea primului scut complet mecanizat pentru săpat tunele, utilaj care la această dată se află în probe de producție în punctul Grosi, pe traseul viitorilor căi ferate miniere Băbeni-Berbești. Un al doilea astfel de utilaj complex se află în stadiu avansat de execuție și va fi livrat până la sfârșitul acestei luni constructoarei aceluiași șantier. Practic — cum aveam să aflăm — cele două agregate vor fi instalate la cele două capete ale unui viitor tunel în lungime de peste 2000 de metri, după aproximativ 200 de zile de lucru, în care vor fi excavat sute de mii de metri cubi de pământ, scuturile urmând să se întindă

Referitor la celelalte caracteristici ale scutului de săpat tunele notăm că instalația poate înainta cu o viteză de până la 8 metri pe zi, în ritm normal de lucru, cu un debit de circa 475 tone pământ excavat pe oră. Totodată, în condițiile mecanizării complete a lucrărilor de săpat, transport și boltare prezintă avantajul unei manevrabilități ușoare, fiind superior față de toate utilajele similare în ceea ce privește siguranța în exploatare, productivitatea și numărul de operații pe care le poate executa. Și un alt amănunt nu lipsit de importanță, toate subsamblele și rețelele componente sînt realizate în întreprindere sau în alte unități economice din țară, spre deosebire de vechiul tip de scut semimecanic

Nicolae Militaru

Nicolae Militaru

Lidia Popescu

Lidia Popescu

Romulus Lal



ROADELE HĂRNICIEI

Anul acesta colectivul întreprinderii „Tricolor” din Pucioasa, format în cea mai mare parte din tineri, și-a realizat planul la top. Producțiile sunt frumoase și științifice pentru că stăruie pe tehnici noi și cîmpul științific este multă dragoste și talent. Întreprinderea constituie un adevărat model de autogospodărire. Ceea ce ne atrage atenția încă de la intrarea în unitate sînt o serie de „găzduiri” așezate pe pervazuri în care se cultivă răsaduri. „Avenim căldură și lumină, de ce să nu le folosim, ne spune tînăra Maria Chivu, secretara comitetului de partid. Răsadurile le folosim în grădina întreprinderii și în gospodăriile personale”. Interesantă idee!

legume. „Acum e vremea rădăurilor” sîntem înmăruți. De două luni tînăra familie și-a amenajat trei solarii în care cultivă salată, pătrunjel, zăraruri, ceapă, etc. Ambii? Nu, spune Maria, e firesc să grădină, sîntem doar gospodini și nu ne strică să avem la îndemînă ceapă, zăraruri, cartofi și legume proaspete. Fetele au găsit ideea minunată să iată, am cultivat ceapă, cartofi, morcovi, verduțuri pentru coșul nostru. — Se zice că aveți o oganizare ca-n agricultură. — Nu-am făcut ceva cu totul deosebit. Există însă multă pasiune și interes pentru transpunerea în practică a măsurilor de autogospodărire și rezultatele se măsoară în recoltele mari obținute. — S-a schimbat și locul de sus de la fabrică. — Acolo este acum grădina fabricii. Pe 2000 mp s-au cultivat cartofi, s-au recoltat 300 kg de morcovi, legume și zăraruri. S-a muncit mult, dar dintr-un maldan acoperit cu piază și buruienă leșit o grădiniță. Avem două seră încălzite cu abur, doi grădiniși primitivi și foarte multă ambiție. — Ce destinație au produsele? o întrebăm pe Maria Chivu. — Bună. Anul acesta cartofii și roșiile n-am cumpărat; avem porumb, multă șteufă, dovleci, lucerna și verduțuri. Gospodăria o vedei. Creștem doi porci, păsări. Acum, grădina este pregătită pentru primăvară. Nu există gospodărie fără grădini. E modul în care s-a înțeles conceptul de autogospodărire aici. În satul Bezdead, pe Maria Givuleș și pe soțul acesteia i-am găsit în plină activitate. În grădina de

pe un teren gol se aruncau moloz și resturi. Locul este acum de nerecunoscut. Discuțăm cu Niculina Mihalache, secretara comitetului U.T.C. despre această schimbare. — Ne-am gândit să facem o grădiniță, sîntem doar gospodini și nu ne strică să avem la îndemînă ceapă, zăraruri, cartofi și legume proaspete. Fetele au găsit ideea minunată să iată, am cultivat ceapă, cartofi, morcovi, verduțuri pentru coșul nostru. — Se zice că aveți o oganizare ca-n agricultură. — Nu-am făcut ceva cu totul deosebit. Există însă multă pasiune și interes pentru transpunerea în practică a măsurilor de autogospodărire și rezultatele se măsoară în recoltele mari obținute. — S-a schimbat și locul de sus de la fabrică. — Acolo este acum grădina fabricii. Pe 2000 mp s-au cultivat cartofi, s-au recoltat 300 kg de morcovi, legume și zăraruri. S-a muncit mult, dar dintr-un maldan acoperit cu piază și buruienă leșit o grădiniță. Avem două seră încălzite cu abur, doi grădiniși primitivi și foarte multă ambiție. — Ce destinație au produsele? o întrebăm pe Maria Chivu. — Bună. Anul acesta cartofii și roșiile n-am cumpărat; avem porumb, multă șteufă, dovleci, lucerna și verduțuri. Gospodăria o vedei. Creștem doi porci, păsări. Acum, grădina este pregătită pentru primăvară. Nu există gospodărie fără grădini. E modul în care s-a înțeles conceptul de autogospodărire aici. În satul Bezdead, pe Maria Givuleș și pe soțul acesteia i-am găsit în plină activitate. În grădina de

Oamenii Hunedoarei

(Urmare din pag. 1) nu am avut nici o surpriză la reparațiile făcute aici în combinat unor uzine — de exemplu uzina de aglomerare, sau uzina coșo-chimică, sau la furnalia. Cîntecul de la Cupir, în interior, nu poți să pricepi cum vine asta „să repari o uzină”, pur și simplu nu mai știi ce să spui, ce să mai întreb, ce poți să mai întreb, cînd aici e piază și o rădăcină (abia acum îți dai seama) la fel de laim și de fantastic ca și în sectoarele fierbinte, ca și lângă furnal, ca și în oțelărie... Va să zică, asta fac ei aici, repară uzine. Și spuna lucruri atât de simple, ca și cum ar spune că repară un frigider... Ce poți să mai spui? 15 ani, de care pomenea inginerul Damian, înseamnă de fapt, ani de chin muncă și aici de cînd a venit aici, aici unde „a trecut prin toate fazele”, prin toate experiențele și prin toate întîmplările posibile, începînd cu ceea ce sosită în gara Hunedoara într-o dimineață înfrîntă extract la capătul acestor 15 ani (toată terminase profesionala) și — zice — „îmi sîreau pantofii din piciorare, așa era de noroi”. Te grîbești să notezi asta, sigur că sînd bine, face bine la un reportaj industrial, numai că atunci lucrurile chiar așa stăteau, atunci nu se gîndeau la nimic mare (nici măcar la dimineața asta de după 15 ani, cînd stîm de vorbă în fața unui carnet de reporter și a unor amintiri) atunci — mai spune el — „n-am avut tren să mă întorc, și așa am rămas”. Adevărat, unchi se rămine și dintr-o întîmplare, dintr-o astfel de întîmplare, după care nu poți să mai pleci, nu mai ai pentru ce să mai pleci, unde să mai pleci, rostul tău e aici. În acest oraș în care vineai după ce ai terminat profesionala într-o dimineață în care îți sîreau pantofii în noroi

și nu pășea un tren ca să te întorci acasă! După care te prinde ritmul, te la vîlul, te iei cu problemele (care nu se termină niciodată), te iei cu viața, cu grîlile, cu termenele de plată, cu urgențele, cu „situațiile” și pe urmă vezi, într-o zi, că ai trecut zecincizeci și zece ani, și te întrebă cînd noiba a fost asta, și mai vine un ziarist să te descoată dacă se faci aici e mult sau puțin, și tu spui că este exact ceea ce trebuie să faci, ce e serios — pentru că într-adevăr este serios, e mare nevoie, într-un combinat siderurgic, în orice combinat, în orice loc, de o muncă grea — cum e asta, adică de lucru făcut la timp, de un lucru bine făcut, e nevoie de toată omenia lor, și nevoițiozitate lor și competența lor profesională, de această certitudine, auză-n auză, fără de care nu s-ar scoate oțel la Hunedoara. Numai că ei nu prea au timp de cuvînt și de amintiri, adică, mai exact, nu au destule cuvinte pentru cine au trăit și trăiesc aici, ei nu au „condiții”, au „probleme”, probleme zilnice, probleme urgente, au de realizat performanțe tehnice (și nu așa, că s-ar ambiționa ei, cu orice preț — dar altfel nu se poate), au de transpus o idee din deșen în practică, și chiar o fac, și o fac bine, și fac cum știu ei mai bine, și atunci te simți, cum spun ei, „ca un artist”, atunci ai satisfacții, ca în ziua în care s-a născut (și „s-a vădit” toată datorită celor de la A.C.M.) că se poate renunța la importul de creșete pentru cuplourile de 50 de tone, cu oțelul și soluțiile care „merge și acum”, pentru că, vorba inginerului Poenaru, „Hunedoara e un loc unde poți crea original”, dar mai este și un loc, un spațiu de viață și de cunoaștere unde te confrunți mereu cu necunoscutul, e mereu nevoie să o iei înaintea realității.

O valoroasă lucrare științifică. Recent, a apărut în Editura medicală o valoroasă lucrare sub coordonarea prof. dr. docent Pop D. Popa Ioan, șeful clinicii de chirurgie cardiovasculară de la Fundeni. În volum sînt cuprinse rezultatele experienței unui colectiv larg de specialiști, precum și a unei bogate informații din literatura modernă internațională. Volumul cuprinde capitolele de patologie a arterelor mari și periferice, de asemenea, metodele de diagnostic și investigație, interpretarea, tratamentul medical și chirurgical a tuturor suferințelor arteriale. Prin sistematizarea și complexitatea sa lucrarea își propune să favorizeze crearea unui limbaj comun și a unei atitudini unitare în patologia arterială, domeniul relativ nou al medicinii. NICU MARINESCU

• PUBLICITATE PENTRU TINERET • PUBLICITATE PENTRU TINERET • PUBLICITATE PENTRU TINERET •

LUNA DECEMBRIE — LUNA CADOURILOR! Magazinelor comerțului de stat prezintă o diversitate de articole care pot fi tot atîtea cadouri pentru cei ce ne sînt dragi. Originalitatea dv. intervine în alegerea darului potrivit... Sugestii de daruri pentru Luna Cadourilor: Un televizor cu circuite integrate SNAGOV, DIAMANT, OLT, SIRIUS — un dar ideal pentru întreaga familie. Un radioreceptor staționar: EXPRES, INTERSON, ULTRASON, SUPERSON — de asemenea, poate constitui un cadou familial. Un miniradioreceptor de buzunar: GAMMA, SOLO-100, DERBY — un dar util și... mai ales portabil în excursii și concedii. Un miniaspirator VOYAGER — un cadou... surprinzător pentru oricare conducător auto. O mașină de cusut VERONICA — un dar binevenit pentru oricare femeie. Jucării, cadouri care învesc copilăria: PĂPUȘI; JUCĂRII: PLUSATE confecționate din materiale textile; JUCĂRII MECANIZATE cu arc, cu volant sau electrice; TRUSE DE JUCĂRII pentru activități practice (Micul mecanic, Micul chimist, Tînărul fizician); TRUSE DE TRAFORAJ; SETURI DE AERO ȘI NA-

ROMANIAFILM prezintă o producție a Casei de filme „Numărul Patru” QUO VADIS HOMO SAPIENS Desen animat de lung metraj realizat de ION POPESCU GOPO Un film pentru copiii între 5 și 75 de ani!

AGENDA

In zilele de 20 și 21 decembrie s-au desfășurat la București lucrările celei de-a 31-a sesiuni a Comisiei mixte româno-iugoslave pentru Portile de Fier.

La secția de chirurgie cardio-vasculară din Spitalul militar central se află, într-o vizită cu caracter profesional, prof. dr. Marius Barnard.

Comemorarea a 100 de ani de la moartea lui Ion Andreescu (1850-1982) este dedicată, între altele manifestării, și expoziția cu lucrări din creația marelui pictor român, deschisă, marți după-amiază, la Muzeul de artă al Republicii Socialiste România.

MANIFESTĂRI DEDICATE CELEI DE-A 35-A ANIVERSĂRI A REPUBLICII

În județul Timiș s-a inaugurat marți decembrie manifestările politico-ideologice și culturale-artistice consacrate celei de-a 35-a aniversări a proclamării Republicii.

TV

PROGRAMUL 1
16.00 Telex. 16.05 Viata scolii. 16.25 Rezultatele traserii pronosticului. 16.30 Viata culturală.

TEATRE

FLORENȚA: Teatrul Național „I. L. Caragiale” (14 71 71) — sala Mică, ora 19.30 și ÎNȚRE PATRU OCHI: Teatrul „M. Moșanu” (14 71 71).

SPORT

CAMPIONATUL REPUBLICAN FEMININ DE ȘAH

Campionatul republican feminin de șah a continuat la Mediaș cu runda a 9-a în care marca maestră Marina Pogorevici, cu piesele negre a învins-o pe Edith Ștefanov.

A 3-A EDIȚIE A FESTIVALULUI PIONIERESC DE JUDO

Sala Floresc din Capitală va găzdui vineri și sâmbătă cea de-a 3-a ediție a festivalului pionieresc de judo.

MERIDIAN • MERIDIAN • MERIDIAN

Aflată în turnee în Asia, reprezentativa de fotbal a Braziliei a susținut un meci în capitala Malayzei, Kuala Lumpur.

Adunări festive prilejuite de cea de-a 60-a aniversare a creării Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste

Cu prilejul celei de-a 60-a aniversări a creării Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste, marți au avut loc, la București, Pitești și Oltenița, adunări festive la care au luat parte reprezentanți ai organelor locale de partid și de stat, ai organizațiilor de masă și obștești, numeroși oameni ai muncii.

Au participat, de asemenea, reprezentanți ai Ambasadei Uniunii Sovietice la București. Despre semnificația evenimentului au vorbit: la adunarea de la Institutul de cercetări energetice și modernizări din Capitală — Maria Subțirelu, prim vicepreședinte al Consiliului popular al sectorului III, și V.P. Kulakov, consilier al Ambasadei Uniunii Sovietice la București.

În toate domeniile construcției socialiste și comuniste. Vorbitorii au arătat că în întărirea prieteniei româno-sovietice, în diversificarea relațiilor de cooperare economică, a colaborării în toate domeniile de activitate, un rol hotărâtor deosebit de important l-au avut contactele și convorbirile la nivel înalt.

Spectacol de gală

În cadrul manifestărilor organizate cu prilejul celei de-a 60-a aniversări a creării Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste, cinematograful „Studio” din București a desfășurat, sub egida Consiliului Cultural și Educației Socialiste, retrospectiva filmului sovietic.

Încheierea adunărilor au avut loc manifestări culturale-artistice. În cadrul manifestărilor organizate cu prilejul celei de-a 60-a aniversări a creării Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste, cinematograful „Studio” din București a desfășurat, sub egida Consiliului Cultural și Educației Socialiste, retrospectiva filmului sovietic.

UN OBIECTIV PRIORITAR — CREȘTEREA PRODUCȚIEI ÎN SECTORUL ZOOTEHNIC

În unitățile cooperatiste de județul Cluj s-au realizat ample pregătiri pentru asigurarea unor condiții necesare de adăpare, furaj și îngrijire a animalelor pe timpul perioadei de iarnă.

portul și înalțarea cogenitorilor de porumb se mai întreprind încă la CUASC Câșel, Cluj-Napoca și Gherla. Este bine că la nivelul unităților cooperatiste se urmărește lunar valorificarea borhoturilor din industria alimentară și a produselor secundare de la bazele de recepție.

Una din obligațiile contractuale, urmându-se o peralizare (1) de 12 la sută până la sfârșitul anului. Situație și mai contrastantă se înregistrează la producția de lapte, unde aceasta atinge doar 7 la sută din sarcinile contractuale.

În exprimarea naturală ele însușesc munități cantitative deosebit de neglijabile, iar valorile sunt echivalente la milioane de lei pierdute. Producțiile de carne și lapte înregistrate la ora actuală, sunt mult sub limita posibilităților existente.

IOAN GAVRA



Tradiții urbanistice în Țara de Sus



Foto: ION ANDREIȚĂ

La Cernavodă au început lucrările de montaj al unui nou pod

La Cernavodă, construcția Canalului Dunăre-Marea Neagră au început lucrările de montaj al unui din cele mai mari poduri de peste canal, în lungime totală de 570 metri.

Lansarea tablierului metalic al acestui pod, operație executată cu succes de montajorii de la Grupul 5 sanitarilor Basarabi și constructorii de la Grupul 1 șantier Cernavodă, reprezentă de fapt atingerea stadiului final de execuție a acestei importante lucrări.

azi

INFORMAȚI-NOTE-SAH-FILATELIE-UMOR INSEMNARI-MUZICA-JOCURI-EPIGRAMA

Pe câțiva quadrați

Colectivele de tineri din industrie, construcții, transporturi, afara serviciilor precum și din alte domenii de activitate depun eforturi pentru îndeplinirea cu succes a sarcinilor asumate, propunându-și să recucereze rămăniere în urmă și să depășească substanțial prevederile de plan la producția fizică și metă, să obțină însemnate economii de materii prime și materiale, combustibili și energie electrică.

Foto-album



Avem primăria la vacanța de iarnă a elevilor

Caligrafii de buzunar

ALTFEL DESPRE IARNĂ

Cred că cei mai plini de mister frig, dar așa știți tu mișcați zăpezii, nuanțe. Tăim un câțor să te și gândești la furt de anotimp? Este explicit că, uite, viața Nature a dreptății te-ai obișnuit în conștientizarea o și ne compensează fiecare decembrie, poți petrece și fără în culori valută, metafora pensionării, sănușu, patine sau singura monedă cu rii și anotimpul oameni de zăpadă care poți cumpăra vreo respirator.

COLOCVIU AL TINERILOR SCRITORI

La Buzău, se desfășoară în acest timp un amplu colocviu al scriitorilor — literatură actuală — actualitate literară, organizat de Comitetul județean Buzău al U.T.C., prin Casa de cultură și tehnică pentru tineri.

Semnal

La Tirgoviște — o nouă și excelentă inițiativă culturală, Rolanda „Musicon” care își propune în prima joi a fiecărei luni, orele 18: întâlniri cu personalități din domeniul științelor sociale, serii și sezoanelor literare, meditații literare, procese literare, aniversări, comemorări, lansări de cărți etc. (S. Preda).



Rubrică realizată de ARETA ȘANDRU

Un larg program de activitate vizind dezvoltarea multilaterală a economiei românești, ridicarea bunăstării întregului popor, întărirea independenței și suveranității patriei noastre

DE PEȘTE HOTĂRĂRE

stiri, note, comentarii • stiri, note, comentarii •

Împotriva armelor nucleare, în sprijinul păcii și înfăptuirii dezarmării

Sedința festivă de la Moscova consacrată celei de-a 60-a aniversări a creării Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste

În relatările mijloacelor de informare în masă de peste hotare continuă să se găsească no deosebiri economice în cadrul Conferinței Naționale a Partidului Comunist Român. În centrul atenției stă alia Raportul prezentat de secretarul general al partidului, președintele Republicii, tovarășul Nicolae Ceaușescu, document programatic de excepțională însemnătate, deschizător de noi perspective. Ziarele, posturile de radio și televiziunea, agențiile de presă retransmit deosebit de interesant, ale Raportului, ale documentelor Conferinței, se constituie într-un larg program de activitate în vederea dezvoltării în continuare, economică, socială, a României, ridicării bunăstării întregului popor, întărirea independenței și suveranității patriei noastre.

Ziarul „Pravda” înseamnă sub titlul „Conferința Națională a Partidului Comunist Român” o amplă corespondență, subliniind că vorbitorii au abordat cu prioritate probleme legate de accelerarea ritmului dezvoltării economiei naționale românești, intensificarea și creșterea productivității muncii și a eficienței producției. Conferința Națională, evidențiază „Pravda”, a elaborat programe concrete vizând punerea în valoare a rezervelor existente, folosirea mai bună a resurselor de materii prime și energetice în vederea realizării sarcinilor primordiale ale cincinalului.

În continuare, se informează că forumul miniștrilor români a subliniat în mod deosebit importanța legării organice a științei de producție, a perfecționării conducerii și profesionalizării, a întăririi disciplinei în muncă.

Documentele Conferinței Naționale a P.C.R., relevă „Pravda”, acordă o mare atenție perfecționării activității de formare a omului nou — constructor conștient al societății socialiste, activității politico-ideologice și cultural-educative. Rezultatele Conferinței Naționale, precizează ziarul citat, atestă hotărârea oamenilor muncii din România de a urma neabătută linia trasată de Congresul al XII-lea al partidului de edificare a societății socialiste multilateral dezvoltate.

Televiziunea sovietică a prezentat imagini înfățișându-l pe secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, rostind cuvântarea de închidere a lucrărilor.

Relatări despre încheierea importantului forum al miniștrilor români au fost difuzate, de asemenea, de agenția T.A.S.S. În emisiunea sa internațională, T.A.S.S. a prezentat documentele adoptate de Conferință.

Presă, posturile centrale de radio și televiziune din R.P. Chineza au continuat să informeze despre desfășurarea lucrărilor Conferinței Naționale a P.C.R. O atenție deosebită a fost acordată Raportului prezentat de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, cu privire la problemele dezvoltării economiei românești în etapa actuală.

Mijloacele de informare în masă din Republica Populară Chineză au publicat, de asemenea, stiri în legătură cu încheierea lucrărilor Conferinței Naționale și principalele documente adoptate.

În relatarea sa, agenția China Nouă a relevat că participanții la acest forum al miniștrilor români au adoptat în unanimitate Raportul prezentat de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului, precum și expunerea prezentată la Plenara largită a C.C. al P.C.R. din aprilie a.c. cu privire la stadiul actual al edificării socialismului în țara noastră, la problemele teoretice, ideologice și activitatea politică, educativă a partidului. Conferința — adaugă agenția — a pus accentul pe dezvoltarea energetică, a producției de materii prime și a agriculturii.

Referindu-se pe larg la conținutul cuvântării rostite la încheierea lucrărilor Conferinței de tovarășul Nicolae Ceaușescu, agenția China Nouă arată că a fost lansată o chemare pentru sporirea producției agricole și dezvoltarea zootehniei. Sunt menționate, de asemenea, referințele la dezvoltarea industriei, în pofida dificultăților din economia mondială, și importanța acordată creșterii productivității muncii și a veniturilor oamenilor muncii. În încheierea relatării sunt citate cuvintele secretarului general al partidului: „Putem afirma cu îndreptățită mândrie că societatea socialistă românească și-a demonstrat forța și vitalitatea ei, capacitatea de a învinge orice greutăți și de a asigura mersul înainte spre realizarea obiectivelor strategice”.

Intr-o corespondență din București, ziarul „Rabotnicesko Delo”, organ al C.C. al P. C. Bulgar, informează despre Raportul prezentat la Conferința de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu. Sunt relevante pasaje din Raport în care se subliniază necesitatea dezvoltării intensive a tuturor ramurilor de activitate, a ridicării calității producției și creșterii eficienței economice.

români a acordat o atenție deosebită perfecționării noului mecanism economic necesităților cererii și productivității muncii și calității acesteia. O atenție deosebită, în cadrul dezbaterilor, a fost acordată problemelor energetice.

Ziarul „Trybuna Ludu”, organ al C.C. al P.M.P.E. publică o corespondență de la trimisul său special la București, intitulată „Direcțiile dezvoltării pe mai departe a României. Încheierea Conferinței Naționale a P.C.R.”. Într-o altă parte: „Documentele finale ale Conferinței Naționale a Partidului Comunist Român vor constitui — după cum a apreciat tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România — părți componente ale programului partidului privind edificarea societății socialiste multilaterale dezvoltate și menținerea României spre comunism”.

„În cuvântarea rostită la încheierea lucrărilor Conferinței Naționale, tovarășul Nicolae Ceaușescu a subliniat din nou, cu toată forța, justiciile politice ale Partidului Comunist Român orientate spre construirea unei industrii puternice, fără de care de fapt nu s-ar fi putut face față actualilor crize mondiale”.

„În agricultură, se așteaptă o cotitură, grație principiului autoaprovizionării fiecărui județ. Recolta de cereale din acest an, cea mai mare din istoria țării, este o dovadă în acest sens, confirmând aprecierea că agricultura dispune de serioase rezerve”.

Ziarul „Nodon Siamon”, organ al C.C. al Partidului Muncii din Coreea, evidențiază că vorbitorii au lansat un apel tuturor statelor și popoarelor internaționale, scrie agenția, președintele Nicolae Ceaușescu s-a pronunțat cu fermitate împotriva oricăror restricții și limitări ale comerțului mondial. Avind în vedere criza care domestește în lume, trebuie să se intensifice schimburile de mărfuri și trebuie promovată colaborarea. Secretarul general al Partidului Comunist Român a anunțat pentru 1983 o consolidare a comerțului exterior, subliniind că țara sa tinde către relații comerciale echilibrate — menționează agenția austriacă.

Ziarul grec „Rizospastis” a publicat o corespondență din București care informează despre încheierea cu succes a lucrărilor Conferinței Naționale și adoptarea, în unanimitate, a liniilor directoare ale politicii interne și externe ale României, precum și despre măsurile practice pentru îndeplinirea obiectivelor Congresului al XII-lea al P.C.R. Cotidianul subliniază că de la tribuna Conferinței tovarășul Nicolae Ceaușescu a lansat un apel către toate forțele iubitoare de pace din lume de a lupta pentru dezarmare, în special nucleară, împotriva războiului.

Posturile naționale de radiodifuziune din „ERT-1” și „ERT-2” au prezentat pe larg poziția exprimată la Conferința de tovarășul Nicolae Ceaușescu în problemele apărării păcii. S-a arătat că președintele României se pronunță cu hotărâre pentru destăinuirea simultană a N.A.T.O. și a Tratatului de la Varșovia. De asemenea, s-au făcut referiri la propunerea de a se limita cheltuielile militare ale statelor membre ale alianței în anul 1982. Președintele României a subliniat necesitatea de a se face tot posibilul pentru o Europă fără rachete cu rază medie de acțiune, fără nici un fel de rachete nucleare sau altele armate atomice, pentru o Europă unită — s-a subliniat în comentarii.

„L'Unita”, organul de presă al Partidului Comunist Italian, arată că, în cuvântarea rostită la încheierea lucrărilor Conferinței Naționale a Partidului Comunist Român, agenția United Press International a redat ample extrase din cuvântarea rostită cu acest prilej de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România.

Relatind pe larg despre încheierea lucrărilor Conferinței Naționale a Partidului Comunist Român, agenția United Press International a redat ample extrase din cuvântarea rostită cu acest prilej de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România.

Un alt ziar italian, „Il Giornale Nuovo”, publică o corespondență a trimisului său la București în care se fac referiri la obiectivele majore ale politicii interne românești și măsurile prevăzute pentru materializarea lor.

Ample corespondențe au fost difuzate în legătură cu lucrările Conferinței Naționale a P.C.R. de agenția de presă ANSA, precum și de posturile de radio din Italia.

Ziarul vest-german „Die Welt” a reluat, într-un articol, pasaje din Raportul prezentat de tovarășul Nicolae Ceaușescu, referitoare la egalitatea în drepturi a naționalităților conlocuitoare din România, la poziția României în diverse probleme internaționale, între care securitatea europeană, situația din Orientul Mijlociu, dezarmarea.

OTTAWA 21 (Agerpres) — În cursul demonstrațiilor și al mitingurilor organizate în ultimele zile în Canada în sprijinul păcii și al înfăptuirii dezarmării, participanții au cerut interzicerea experimentării și amplasării armelor nucleare americane, precum și anularea de către firmele canadiene a comenzilor de armament ale Pentagonului. Presa canadiană citează printre aceste firme „Liton Systems Canada Ltd.” care produce componentele sale din Toronto pentru rachetele „Cruise” și „Vickers Canada Inc.”, în ale cărei uzine se produc instalații de bază pentru submarinele americane „Poseidon” și „Trident”.

AGENȚIA AUSTRIACĂ A.P.A. reia pasaje din Raportul tovarășului Nicolae Ceaușescu privind dezvoltarea economiei României și orientările pentru etapa următoare. Sunt redată cifrele din Raport privind evoluția producției industriale și a celei agricole în ultimii ani.

În domeniul relațiilor economice internaționale, scrie agenția, președintele Nicolae Ceaușescu s-a pronunțat cu fermitate împotriva oricăror restricții și limitări ale comerțului mondial. Avind în vedere criza care domestește în lume, trebuie să se intensifice schimburile de mărfuri și trebuie promovată colaborarea. Secretarul general al Partidului Comunist Român a anunțat pentru 1983 o consolidare a comerțului exterior, subliniind că țara sa tinde către relații comerciale echilibrate — menționează agenția austriacă.

Ziarul grec „Rizospastis” a publicat o corespondență din București care informează despre încheierea cu succes a lucrărilor Conferinței Naționale și adoptarea, în unanimitate, a liniilor directoare ale politicii interne și externe ale României, precum și despre măsurile practice pentru îndeplinirea obiectivelor Congresului al XII-lea al P.C.R. Cotidianul subliniază că de la tribuna Conferinței tovarășul Nicolae Ceaușescu a lansat un apel către toate forțele iubitoare de pace din lume de a lupta pentru dezarmare, în special nucleară, împotriva războiului.

HAGA 21 (Agerpres) — Provinciile Drenthe din Olanda, a devenit a doua zonă liberă de arme nucleare din țară, după hotărârea anunțată de administrația locală în baza căreia pe teritoriul acestei regiuni nu

Necesitatea unor acțiuni hotărâte pentru curmarea definitivă a „furtului de competențe”

Adoptarea de către Adunarea Generală a O.N.U. a unei rezoluții inițiate de România privind combaterea efectelor negative ale exodului de personal calificat din țările în curs de dezvoltare

odată, că, în cluda evidentelor faptelor și datelor statistice, țările capitaliste dezvoltate încearcă să amâne trecerea la negocierea unor astfel de măsuri concrete, văzând, într-o asemenea perspectivă, pierderea unor avantaje considerabile.

Reuniunile de experți guvernamentali, care vor avea loc anul viitor în baza prevederilor rezoluției, sint chemate să identifice și să recomande propuneri de măsuri concrete, inclusiv privind creșterea unui mecanism internațional pentru compensarea pierderilor cauzate țărilor în curs de dezvoltare de fenomenul racolării de cadre.

Examinarea acestor probleme și negocierile asupra rezoluției au scos în evidență cu pregnanță rolul și importanța deosebită a cadrelor calificate ca factor esențial în dezvoltarea economică și socială a țărilor în curs de dezvoltare, precum și necesitatea unor acțiuni hotărâte în direcția curmării definitive a „furtului de competențe” ca parte integrantă a eforturilor în direcția edificării noului ordin economic și politic internațional.

In favoarea cauzei namibiene

NAȚIUNILE UNITE 21 (Agerpres) — Adunarea Generală a O.N.U. a adoptat luni un număr de cinci rezoluții referitoare la problema Namibiei, toate exprimate prin rezoluții internaționale pentru independența acestui teritoriu. Principala rezoluție condamnă cu tărie Republica Sud-Africană pentru continuarea ocupării ilegale a Namibiei, pentru creșterea activității militare sud-africane din teritoriu, inclusiv introducerea serviciului militar obligatoriu și pentru raidurile sale agresive întreprinse împotriva Angolei.

Documentul reafirmă că nu va exista realizarea independenței veritabile a Namibiei fără participarea directă și deplină a Organizației Poporului din Africa de Sud-Vest (S.V.A.P.O.), singurul reprezentant autentic al poporului namibian.

Cea de-a doua rezoluție reafirmă încetarea imediată a R.S.A. de a stabili o condiție de a stabili o condiție acordarea independenței Namibiei de situația internă din Angola. Rezoluția, prezentată de Consiliul O.N.U. pentru Namibia, reafirmă sprijinul pentru planul Națiunilor Unite privind independența Namibiei, care trebuie aplicat imediat și necondiționat.

O a treia rezoluție prelungeste mandatul Consiliului O.N.U. pentru Namibia în calitate de autoritate administrativă, reafirmând sprijinul de principiu de a-l reprezenta ca stat cu drepturi depline la conferințele O.N.U.

NAȚIUNILE UNITE 21 (Agerpres) — Adunarea Generală a O.N.U. a adoptat luni o rezoluție prin care 1987 a fost proclamat „An internațional pentru asigurarea de locuințe în favoarea persoanelor fără adăpost”. Rezoluția precizează că obiectivul este asigurarea în această perspectivă este de a îmbunătăți până în 1987 condițiile și fondul locativ pentru persoanele sărace și dezavantajate, în special din țările în curs de dezvoltare, în conformitate cu prioritățile naționale, și să identifice până în anul 2000 căile și mijloacele pentru realizarea acestui obiectiv”.

pot fi amplasate noi arme nucleare americane cu rază medie de acțiune. Hotărâri prin care se interzice amplasarea de armament nuclear pe teritoriul lor au adoptat, de asemenea, alte 150 de localități urbane și rurale olandeze, între care Amsterdam, Rotterdam, Haga.

WASHINGTON 21 (Agerpres) — „Considerăm că a sosit vremea să acționăm pentru înghetarea imediată a experimentării producției și amplasării armelor nucleare”, se referă într-o petiție adresată guvernului american de peste 3000 de cadre didactice de la universitățile și colegiile din Chicago. Petiția se înscrie în cadrul manifestărilor împotriva armelor nucleare care au cunoscut în ultimele săptămâni o deosebită amploare în Statele Unite și în întreaga lume.

OSLO 21 (Agerpres) — Cea mai importantă sarcină a mișcării muncitorești și a tuturor forțelor democratice o constituie lupta pentru pace și dezarmare — se subliniază într-o rezoluție adoptată de C.C. al Uniunii Tineretului Comunist din Norvegia. Rezoluția respinge ideea alocării de fonduri de către guvernul norvegian pentru extinderea bazelor rachetelor N.A.T.O. din Europa occidentală și se pronunță pentru dizolvarea stocurilor de materiale militare ale S.U.A. de pe teritoriul Norvegiei.

Totodată, tinerii comunisti norvegieni cer ca guvernul să ia în considerare pașii activi pe calea spre realizarea unei zone denuclearizate în nordul Europei.

În preziديو au luat loc, de asemenea, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice, Nikolai Tihonov, membru al Biroului Politic al C.C. al P.C.U.S., președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., ceilalți conducători ai partidului comunist și statului sovietic.

În preziديو au luat loc, de asemenea, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, conducătorul delegației de partid și de stat a țării noastre care ia parte la festivitățile jubiliare dedicate aniversării a 60 de ani de la întemeierea U.R.S.S., și tovarășul Constantin Dăscălescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim-ministru al guvernului.

În sală se aflau tovarășii Ștefan Andrei, membru supleant al C.C. al P.C.R., ministrul afacerilor externe, Traian Dudaș, membru al C.C. al P.C.R., ambasadorul României în Uniunea Sovietică, membri ai delegației române de partid și de stat, precum și delegații: Consiliul Central al Uniunii Generale a Sindicatelor din România, condusă de Nicolae Constantin, președintele Consiliului Central al U.G.R., Uniunii Tineretului Comunist, condusă de Pantelimon Găvănescu, prim-secretar al C.C. al U.T.C.; Consiliul Național al Femelor, condusă de Olimpia Solomonescu, vicepreședintă a Consiliului Național; Consiliul Asociației de prietenie româno-sovietică, condusă de acad. prof. Radu Voinea, membru al Biroului Consiliului Asociației de prietenie româno-sovietică; Comitetul fostilor luptători și veteranilor de război ai Republicii Cuba.

Participanții la sedința festivă au fost salutați de reprezentanții ai tineretului și pionierilor sovietici.

Lucrările sedinței festive se relau miercuri, 22 decembrie.

Seara, pe scena Palatului Congreselor artiști de frunte al scolei sovietice au prezentat un concert festiv.

La concert a asistat delegația de partid și de stat a țării noastre, condusă de tovarășul Nicolae Ceaușescu.

Intrevedere

MOSCOVA 21 (Agerpres) — Tovarășul Constantin Dăscălescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, a avut o întâlnire cu tovarășul Nikolai Tihonov, membru al Biroului Politic al C.C. al P.C.U.S., președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S.

În cursul întrevederii au fost examinate unele probleme ale relațiilor româno-sovietice și s-a reafirmat dorința reciprocă de a dezvolta și adânci colaborarea multilaterală, reciproc avantajoasă între România și Uniunea Sovietică.

Întinerea s-a desfășurat într-o atmosferă prietenească.

Moscova: Întîlnire de tineret

MOSCOVA 21 (Agerpres) — O delegație a U.T.C., condusă de tovarășul Pantelimon Găvănescu, prim-secretar al C.C. al P.C.R., a participat la Moscova la o întâlnire a primilor secretari ai organizațiilor de tineret din unele țări socialiste.

Cu acest prilej, reprezentantul U.T.C. a prezentat preocupările tineretului din România socialistă pentru înfăptuirea hotărârilor Congresului al XII-lea al P.C.R., a orientărilor și indicațiilor tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretarului general al partidului, președintele Republicii Socialiste România. De asemenea, s-a realizat un schimb de opinii privind mișcarea internațională de tineret.

ATENA 21 (Agerpres) — Luni s-a încheiat la Atena prima fază a negocierilor dintre Grecia și Statele Unite cu privire la viitorul statut al bazelor militare americane de pe teritoriul grec. Ultima întrevedere a avut loc luni între adjunctul ministrului de externe grec, Ioannis Kapsis, și negociatorul american, Reginald Bartholomew.

Un purtător de cuvânt al guvernului grec a declarat că în această fază a negocierilor au fost abordate probleme generale, chestiuni concrete urmînd să fie analizate în ianuarie 1983, cînd va începe cea de-a doua fază a negocierilor.

Funcționarea a patru principale baze militare și a altor instalații secundare este reglementată de un acord încheiat între cele două țări în 1953.

PE SCURT

Premierul libanez despre perspectiva retragerii forțelor israeliene din Liban

BEIRUT 21 (Agerpres) — Primul ministru libanez, Șafic Al-Wazzan, și-a exprimat speranța că negocierile pentru retragerea forțelor israeliene din Liban vor putea începe în această săptămîină.

El a făcut această declarație după o întrevedere cu președintele Libanului, Amin Gemayel, care anterioară primise pe firminisul american, Morris Draper. Acțiunile pentru ca negocierile să înceapă cît mai repede posibil, a spus, potrivit agenției France Presse, Șafic Al-Wazzan.

Bugetul C.E.E. pe 1983

Președintele Parlamentului vest-european, organ consultativ al Pieței comune, Piet Dan-