

Știința

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul LVIII Nr. 14 339

Duminică 25 septembrie 1988

6 PAGINI — 50 BANI

ÎN SPIRITUL SARCINILOR SUBLINIATE LA ȘEDINȚA COMITETULUI POLITIC EXECUTIV AL C.C. AL P.C.R.

PRODUCȚIA FIZICĂ ȘI EXPORTUL — REALIZATE EXEMPLAR!

Realizarea integrală a planului la producția fizică, onorarea riguroasă a obligațiilor contractuale asumate față de partenerii din țară și de peste hotare reprezintă sarcini de mare răspundere pentru toate colectivele de oameni ai muncii. În acest sens, la ședința din 13 septembrie a Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., tovarășul Nicolae Ceaușescu a atras din nou atenția asupra necesității de a se lua toate măsurile în vederea organizării și desfășurării ritmice a producției, asigurării unui flux continuu al activității productive, astfel încât din primele zile ale fiecărei luni planului să fie realizat în întregime, la toți indicatorii. Totodată, secretarul general al partidului a cerut să se acorde o atenție specială realizării la timp și de bună calitate a producției pentru export, livrării ei către beneficiari, la termenele prevăzute în contracte.

Sint sarcini, indicații, orientări care trebuie să se situeze în centrul preocupărilor, deopotrivă, ale întreprinderilor, centrelor și forurilor de resort ale acestora, precum

și ale organelor locale de partid și de stat. Acestea din urmă, așa cum a demonstrat practic, pot și trebuie să îndeplinească un rol activ, esențial în mobilizarea colectivului de oameni ai muncii, o activitate de partid pentru buna organizare a activității productive, pentru soluționarea, în primul rând cu forțe proprii, o problemelor care apar pe parcursul executării sarcinilor de plan. În această privință, o experiență importantă a acumulat Comitetul municipal Rimnicu Vilcea al P.C.R., concretizată în faptul că în 8 luni din acest an planul, pe ansamblul unităților economice din raza teritorială de activitate, a fost îndeplinit și depășit. Semnificativ este faptul că la temelia rezultatelor bune obținute stau valorificarea superioară a muncii sociale, reducerea consumurilor de materiale și monopolul, planul de beneficii fiind substanțial depășit. Și la export planul pe ansamblul unităților din municipiu s-a îndeplinit în condiții bune, fiind livrate în devans, conform cererilor unor clienți, mărfuri în valoare de 57 milioane lei.



Un lucru bine început este pe jumătate făcut

O primă întrebare adresată tovarășului Gheorghe Alboiu, prim-secretar al comitetului municipal de partid, a avut în vedere principalele acțiuni întreprinse pe plan local pentru asigurarea unor condiții cât mai bune pentru producția acestui an. — Întrebarea ar fi fost „actuală” dacă ne-ar fi fost adresată în toamna anului trecut, ne-a spus interlocutorul, pentru că, într-adevăr, ne-am convins din experiența că cele mai multe probleme se pot rezolva și mai repede și mai bine înainte începerii perioadei de plan. Din acest punct de vedere se cuvine subliniați exigența deosebită pe care ne-a impus-o noua activitate de partid, dar și condițiilor de întreprinderi, comitetul județean de partid în legătură cu soluționarea cu răspundere, până la capăt a tuturor problemelor producției. Buna oră, în toamna trecută, principalul obiectiv al activității noastre a fost fundamentarea cât mai judicioasă a sarcinilor de plan, întreprindere cu întreprindere, precum și în profil teritorial.

— Constat, ce probleme ați rezolvat din vreme?

— Se spune că un lucru bine început este pe jumătate făcut. Prin analize temeinice, împreună cu centralele de resort, am căutat soluții

pentru toate obiectivele planului, mobilizând intens resursele interne, de capacitate și creativitate, dar peaceptând sarcini nerestante, demobilizatoare „din start”. În consecință, contractele economice au fost mai temeinic elaborate, iar programele de modernizare au vizat, în general, aspectele esențiale ale producției hotărâtoare pentru îndeplinirea planului la indicatorii fizici și valorici. Așa se explică de ce în acest an am avut mai puține probleme de aprovizionare și de desfacere a producției, iar colectivele de oameni ai muncii, deși au primit sarcini de plan superioare, au putut să-și valorifice în mai bună măsură, în condiții corespunzătoare capacității de muncă. Acum facem același lucru pentru producția anului viitor, având în vedere noile exigențe formulate de secretarul general al partidului în Tezele pentru plenara C.C. al P.C.R.

Pe plan local — spirit de intrajutorare

Desigur, într-o formulare sintetică, nu pot fi cuprinse acțiunile diverse, complexe desfășurate sub îndrumarea comitetului municipal de partid în mijlocul colectivelor de oameni ai muncii. Iar munca unui activist de partid de la comitetul județean

sau municipal nu este deloc ușoară dacă avem în vedere că fiecare unitate economică are specificul său, are problemele sale, iar în funcție de cerințele concrete ale producției din perioada respectivă, accentul se pune diferit pe una sau alta din laturile activității economice. Cei care au fost în funcție de activități industriale și-a dovedit aceasta în cazul unităților vilcene, că rezultatele sunt superioare, iar munca activiștilor din partid este mai eficientă decât se acordă atenție sesizării și rezolvării din timp a problemelor, adoptării unor măsuri de prevenire a apariției unor nealiniuri în producție pe parcursul realizării planului.

Citeva exemple concrete. „Întreprinderea de echipament hidraulic a primit sarcina să producă o anumită cantitate de acumulatori hidraulici de diverse capacități — ne relatează Gheorghe Surin, inginer-sef al unității. Nu era o fabricație cu totul nouă, dar în anii trecuți întâmpinam o serie de greutăți în asigurarea la timp și la calitate necesară a corpurilor de acumulatori, care se executau în diferite unități din țară. Sesizând problema, comitetul județean și municipal de partid au hotărât ca specialiștii din unitatea noastră să colaboreze cu cei de la Întreprinderea de utilități chimice și foraj din Rimnicu Vilcea în vederea asimilării în această unitate a fabricației corpurilor de acumulatori.

(Continuare în pag. a III-a)

Produse noi, competitive

La Întreprinderea de contactoare din Buzău preocupările pentru realizarea ritmică a planului au fost deosebit de importante în care sarcinile de plan au fost îndeplinite integral — se împlinește stins cu eforturile pentru ridicarea competitivității produselor. În acest scop, un rol deosebit de important se acordă dezvoltării activității de microproducție a componentelor electronice, precum și reproducției și asimilării tehnologiei de fabricație a unor produse cu înalți parametri tehnici și calitativi, solicitate atât în țară, cât și în export.

În imagine: un aspect de muncă din secția montaj relee, unde inginerul Mircea Ciobanu și șefa de echipă Doina Tileașu verifică un nou lot de produse. (Eugen Dichiesanu).

BACĂU: Mașini și utilaje cu performanțe tehnice superioare

La Întreprinderea de masini-unelte din Bacău a fost realizat, în premieră, centrul automat de prelucrare de tip CPFH-630, utilaj modern de mare complexitate, care completează o gamă mai largă de produse menite să contribuie la modernizarea unităților din industria constructoare de masini. Referindu-se la caracteristicile tehnice ale acestui noi creștit românesc, inginerul Vasile Coșu, directorul întreprinderii, spune că CPFH-630 beneficiază de parametri tehnico-funcționali ce ating performanțele de vârf obținute pe plan mondial și că, față de modele similare, are un număr sporit de scule pentru prelucrarea pieselor de formă prismatică, complexe, ceea ce duce la dublarea productivității muncii și îmbunătățirea simțitoare a calității operațiunilor. În acest an, întreprinderea bacăuană va realiza și alte asemenea centre de prelucrare, care vor intra în dotarea unor unități din țară. La această dată, pe fluxurile tehnologice de aici se află în fabricație noi mașini și utilaje cu performanțe tehnice superioare, care vor fi livrate în condiții de siguranță și securitate, într-un climat de încredere, de largă colaborare și cooperare internațională.

DOLJ: În funcțiune — noi capacități de fabricație

În perioada ce a trecut din acest an, în județul Dolj au fost puse în funcțiune 21 noi și moderne capacități de producție, ce sporesc puterea economică a județului. Astfel, în cadrul acțiunii mai ample de dezvoltare și modernizare a fabricației de motoare electrice, la întreprinderea „Electropreț” Craiova și de transformatoare și motoare electrice din Filiași au fost recondiționate circuitul productiv a secțiunii de producție pentru motoare de curent continuu, motoare electrice de curent alternativ, motoare electrice de 0,25 kW și peste această putere. Au fost puse, de asemenea, în funcțiune o serie de instalații complexe. Totodată, la întreprinderea „Chimica” din Craiova s-a realizat o instalație de insonorizări pentru autoturismele „Oltcit”. (Nicolae Băbăluș).

(Continuare în pag. a II-a)

TEZELE PENTRU PLENARA C.C. AL P.C.R. — program de muncă pentru partid, pentru popor

Indiscutabil, substanța combativă a referatului, deschisă poarta analizei exigente. Dar tonul atitudinii intrinsecante, comuniste l-au dat, cu adevărat, toți cei care au luat cuvântul. C. Păiuș: „Imi asum deschis, în fața adunării generale a comunistilor, răspunderea pentru lipsurile constatate în aplicarea acordului global, la ce soluții propun...”. Stelian Bălescu: „Înlăturarea neajunsurilor în finalizarea unor lucrări este o preocupare generală a comunistilor și chem pe toți comunistii să-și onoreze îndatoririle ce le revin în această direcție”. Paul Velicu: „Mai avem încă de luptat cu mentalitățile care necesită lucrări de slabă calitate. Aici, membrii de partid pot pune umăr de nădejde, oferind ei înșiși mai aventuri încă de exemplu de lucrări fără cur...”.

Facem remarca față de tovarășul Nicolae Mitu, secretarul unei organizații de bază de la Antrepriza de construcții industriale „Arges”: „După temperatura fierbinte a discuțiilor, după ascutitul lor critic, din adunarea generală, se poate lesne trage concluzia că antrepriza are serioase răni în urmă...”. N-ar fi chiar atât de... îndreptățită o asemenea concluzie. Noi, de cîteva ani, ne situăm mereu pe locul I în întrecerea din cadrul trustului. Ne îndeplinim cu regularitate indicatorii de plan. Evident, se poate spune și mai bine. Tocmai asta ne îndeamnă să vedem cîte mai avem încă de făcut, de perfecționat. Adică să fim critici cu propria activitate”.

Atitudine normală și morală a oamenilor care, deși prin strădania lor și-au trecut în palmare rezultate meritoriile, înțeleg, în același timp, cu certitudine, că „nu există nimic care a fost rezolvat o dată pentru totdeauna”. Care, potrivit spiritului și profunzimii Tezelor din aprilie, știu că de viață, munca și o continuă mișcare dialectică. Fiecare etapă de dezvoltare are imperativul, dinamici și materială și spirituală. A păstra cadenta cu uriașele procese evolutive, a înțelege spiritul timpului și

Intransigența comunistă — trăsătură a omului nou

a acționa în consecință este semnul atitudinii înalte de comunist care se zidește în fiece certitudine. De la o asemenea amplitudine și autoritate morală, a datoriei confirmate de fapte, comunistul promovează — trebuie să promoveze peste tot — în întreaga sa viață de creație materială și spirituală atitudinea activă, de neîmpăcare cu răminerea în urmă, de urcus continuu. Starea lui de combativitate nu-l scapă din minte și, așa cum o definește și Tezele din aprilie, semnul distinctiv al acestui responsabilității. În orice clipă și în orice loc s-ar afla ei, a combativității”. De profesare a atitudinii hotărâte — acordă o deosebită atenție cînd se dă tonul de către alții, intransigența „de ocazie” fiind în aceste împrejurări practică mai ales ca să „se audă” de cei veniți din afară. În reseră — aceluși așteptat, netulburat. Ca să nu vorbim despre combativitatea fără acoperirea morală necesară. Am zice — elementară. Într-o recentă adunare generală a reprezentanților oame-nilor muncii de la Întreprinderea de confecții Focșani, de exemplu, șefii compartimentelor C.T.C. și aprovizionare — amindoi comunisti — s-au dovedit neînduplecați față de necăminsurii, reale, de altfel, în organizația muncii, a producției etc. Cu toată justicierea formulărilor, priză la sală n-a fost pe măsură. Cauza aveam să o aflăm tot din replica prompă a sălii. În cele două compartimente — C.T.C. — persistă serioase lipsuri, care aparțin și comunistilor din aceste secțiuni. Mai mult: unele dintre acestea au determinat „reacția în lanț” și în alte locuri de muncă, unde rezultatele nu se ridică la înălțimea efortului, și potențialului uman și tehnic. „Exercițiile” de combativitate ale celor doi tocmai aceste neajunsuri au „omis” să le nominalizeze. Ele vizau numai neîmplinirile din grădina vecinilor. Povestea cu puiul din ochii altora... Normal că, în atare împrejurări, curba de răspuns a intervenției combativității se face în direcția multumitoare. Ecolul atitudinii să fie vălmut, centrat tocmai pentru că acesta nu se face de la altitudinea unui prestigiu moral validat de realitate. Mai pe de-a dreptul spus, demagogia nu a avut niciodată sprijinitorii — lăta adevărul care trebuie asimilat de către fiecare. După cum în repetate rânduri atrăgea atenția secretarului general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, după cum, din nou, rezăsim această idee în Tezele

Tovarășul Nicolae Ceaușescu, împreună cu tovarășa Elena Ceaușescu, va efectua o vizită oficială de prietenie în Uniunea Sovietică

Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, împreună cu tovarășa Elena Ceaușescu, va efectua, la invitația C.C. al P.C.U.S. și a Prezidiului Sovietului Suprem al R.U.R.S.S., o vizită oficială de prietenie în Uniunea Sovietică, în prima decadă a lunii octombrie 1988.

TELEGRAMA ADRESATĂ TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU

secretarul general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, de participanții la cel de-al III-lea Congres Național de Chimie

Mult stimată și iubite tovarășe Nicolae Ceaușescu,

Participanții la cel de-al III-lea Congres Național de Chimie, prestigioasă manifestare a științelor și industriei chimice românești — for de dezbatere democratică a sarcinilor celor ce muncesc în țara noastră în aceste domenii și, totodată, de amplă comunicare și colaborare internațională — evocând bilanțul marilor realizări obținute pe tărîmul chimiei în cei 23 de ani ai glorioasei Epoci ce poartă numele dumneavoastră iubit, vă adresează, cu profund respect, prețuire și dragoste, cele mai alese sentimente de recunoștință pentru interesul și sprijinul fără seamăn pe care le-ați dedicat dezvoltării științei, tehnologiei și învățămîntului în patria noastră — ca factori de cea mai mare importanță în dezvoltarea multilaterală a patriei, în împlinirea mărețului Program al partidului nostru de făurire a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintare a României spre comunism.

Prin întreaga sa tematică, prin valorosul conținut al contribuțiilor științifice și dezbaterilor, congresul nostru a exprimat deplina angajare a celor ce muncesc în chimie — ramură de bază a economiei naționale — față de îndeplinirea sarcinilor ce le revin în temeiul programelor aprobate de Congresul al XIII-lea și Conferința Națională ale partidului, al indicatorilor date de dumneavoastră, al Tezelor din aprilie — măreașă directivă de muncă și luptă revoluționară pentru întregul nostru popor. Desăvîrșind lucrările noastre în lumina orientărilor și îndemnurilor deosebite ale tovarășea academiilor de știință și inginer Elena Ceaușescu în deschiderea congresului, am știut, totodată, să aducem omagiul nostru dîlnului nostru și militant de seamă al partidului și statului, a cărui prestigioasă operă reprezintă o contribuție hotărâtoare la progresul chimiei românești, la îmbogățirea cunoașterii universale în acest domeniu.

Congresul a constituit prilejul unei analize aprofundate a muncii desfășurate pentru îndeplinirea prevederilor planului pe anul în curs și pe întregul cincinal. Soluțiile tehnico-științifice ce s-au desprins din discuțiile și dezbateri vor aduce o contribuție importantă la creșterea capacității chimiei — ca știință și industrie — de a valorifica la cel mai înalt nivel

PARTICIPANȚII LA CEL DE-AL III-LEA CONGRES NAȚIONAL DE CHIMIE

APELUL adresat de participanții la cel de-al III-lea Congres Național de Chimie din România către chimiștii și oamenii de știință din întreaga lume

Cel de-al III-lea Congres Național de Chimie, intrunit la București în zilele de 21-24 septembrie 1988 — la care au participat oameni de știință, cercetători, cadre didactice din învățămîntul superior, specialiști din combinate și întreprinderi chimice —, într-o deplină unitate cu întregul popor român, își reafirmă, cu acest prilej, deplina încredere în politica internă și externă, profund umanistă, promovată de România, la inițiativa și acțiunile de larg răspuns ale președintelui țării, tovarășul Nicolae Ceaușescu, avînd convingerea fermă că realizarea planurilor și programelor de dezvoltare economică-socială a României — ca de altfel, ale tuturor țării și popoarelor — poate fi asigurată numai în condiții de pace și securitate, într-un climat de încredere, de largă colaborare și cooperare internațională.

Dînd expresie voinței de pace, înțelegere și concurență, afirmate cu putere în cadrul lucrărilor congresului, oamenii de știință români și din celelalte țări participante la congres adresează un vibrant apel cercetătorilor și oamenilor de știință din întreaga lume ca, în actualele împrejurări internaționale, deosebit de grave și complexe, să-și unească eforturile, să-și întărească și mai mult concurența și să-și intensifice acțiunile pentru a-și aduce, împreună cu popoarele lor, o contribuție tot mai activă la afirmarea puternică a politicii de pace și înțelegere între națiuni, la cauza progresului și civilizației, a ridicării bunăstării materiale și spirituale a tuturor națiunilor lumii.

În condițiile actuale, cînd în întreaga lume s-au acumulat uriașe arsenale de arme nucleare și de distrugere în masă, cînd continuă să aibă loc experiențe nucleare și se lucrează la perfecționarea acestor arme, inclusiv a armelor chimice și a altor mijloace de distrugere în masă, nimic nu poate fi mai important decît uniunea eforturilor tuturor popoarelor, a forțelor realiste înaintate din întreaga lume pentru oprirea cursului periculos al evenimentelor spre încordare și război, pentru creșterea hotărâtă la măsuri concrete de dezarmare, în primul rînd de dezarmare nucleară, pentru apărarea dreptului fundamentat al fiecărui popor, al fiecărui locuitor al planetei noastre — la pace, la viață, la existență liberă și demnă!

Acesta este imperativul suprem al epocii noastre, în numele căruia noi, oamenii de știință, cercetătorii și specialiștii din domeniul chimiei, chemăm pe toți slujitorii științei ca, acționînd într-o strînsă unitate, să facă totuși pentru a contribui la cauza păcii și dezarmării, mîlînd consecințele pentru punerea marilor curcieri ale chimiei, ale științei și tehnicii în general numai și numai în folosul dezvoltării pașnice a tuturor națiunilor, al progresului economic și social al societății umane.

Să nu precupțim nici un efort pentru a face ca forțele păcii și progresului — în rîndul cărora oamenii de știință ocupă un loc important — să aibă cuvîntul hotărîtor în dezvoltarea vieții internaționale, să împiedice continuarea curselor inarmărilor, să asigure eliminarea totală a armelor nucleare și chimice din Europa și de pe întreaga planetă!

Adresăm un fierbinte apel tuturor celor ce muncesc pe tărîmul chimiei de a se opune cu fermitate perfecționării și producerii armelor chimice, de a nu admite folosirea strălucitelor realizări ale științei pentru creșterea de noi mijloace de distrugere în masă. Avem cu toții marea răspundere de a asigura folosirea chimiei numai și numai în scopuri pașnice, de a utiliza rezultatele cercetărilor noastre în acest domeniu exclusiv

PARTICIPANȚII LA CEL DE-AL III-LEA CONGRES NAȚIONAL DE CHIMIE

Puternică afirmare a cercetării științifice românești în domeniul chimiei

Opinii ale oaspeților de peste hotare participanți la al III-lea Congres Național de Chimie

În pagina a V-a

Încheierea lucrărilor celui de-al III-lea Congres Național de Chimie

La București s-au încheiat, simbolic, lucrările celui de-al III-lea Congres Național de Chimie. Acest larg și reprezentativ forum a reunit, cercetători, cadre didactice din învățământul superior de profil, specialiști din comitate și întreprinderi chimice.

Au luat parte ca invitați, oameni de știință, cercetători și specialiști în domeniul chimiei, reprezentanți ai unor prestigioase instituții științifice și de învățământ din numeroase țări ale lumii.

Printre importanța tematică abordată, prin nivelul înalt al dezbaterilor, desfășurate în spiritul hotărârilor Congresului al XIII-lea și Conferinței Naționale ale P.C.R., al exigențelor și indicțiilor secretarului general al Comitetului Central al Republicii, tovarășul Nicolae Ceaușescu, al Tezilor din aprilie, această manifestare științifică a marcat un mo-

ment de deosebită însemnătate în dezvoltarea chimiei românești, ramură de bază a economiei naționale.

În comunicările și dezbaterile din cadrul lucrărilor - care s-au desfășurat timp de patru zile, în plin și pe secțiuni - au fost examinate și propuse măsuri și soluții tehnico-științifice pentru creșterea și punerea la dispoziție a apărării, chimiei, ca știință și industrie, la valorificarea complexă a resurselor naturale ale țării, la crearea de noi materiale și produse cu caracteristici superioare, la elaborarea și introducerea de tehnologii moderne, care să ducă la o reducere substanțială a consumurilor, creșterea calității producției, a productivității muncii și a eficienței economice.

Marele forum democratic al chimiei românești a dat expresie voinței tuturor celor ce lucrează în acest important domeniu de activitate de

a face totuși pentru ca știința și industria chimică să-și îndeplinească, în condiții tot mai bune, rolul în realizarea planurilor și programelor de dezvoltare economică a patriei de ridicare continuă a nivelului de trai material și spiritual al întregului popor, în îndeplinirea hotărârilor și obiectivelor stabilite de Congresul al XIII-lea și Conferința Națională ale partidului.

În același timp, reafirmând hotărârile de a întări conlucrarea de plan internațional, participanții au adoptat, în ultima sesiune plenară, Apela către toți specialiștii chimiei, oamenilor de știință de pretutindeni de a milita activ pentru o politică de pace, dezarmare, înțelegere și cooperare, pentru eliminarea definitivă a armelor nucleare chimice și a oricărui armament distructiv în masă, pentru realizarea unei lumi fără arme și fără războaie, de a face totuși pentru ca știința să se

deosească exclusiv progresului și bunăstării întregii omeniri.

Încheierea lucrărilor, într-o atmosferă de puternică însuflețire și fermă angajare, concluzivă, revoluționară, participării la Congresul Național de Chimie au adresat o telegramă tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretarului general al Comitetului Central al Republicii Socialiste Române, în care dau expresie sentimentelor lor de profundă dragoste de aleasă țară și recunoștință de înaltă prețuire pentru sprijinul permanent acordat științei, tehnologiei și învățământului și se angajează să-și consacre eforturile, întregă capacitate dezvoltării cercetării și industriei chimice românești, sporirii contribuției lor la progresul general al țării în îndeplinirea Programului de edificare a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintare a patriei spre comunism.

Puternică afirmare a cercetării științifice românești în domeniul chimiei

OPINIILE ALE OASPETILOR DE PESTE HOTARE PARTICIPANȚI LA AL III-LEA CONGRES NAȚIONAL DE CHIMIE

Congresul Național de Chimie, larg și reprezentativ forum științific, a reunit un mare număr de oameni de știință, cercetători, cadre didactice din învățământul superior de profil, specialiști din comitate și întreprinderi chimice. În lumina indicțiilor și orientărilor formulate de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, și în spiritul cuvintării rostite de tovarășul academician doctor inginer Elena Ceaușescu, în deschiderea lucrărilor congresului, această importantă manifestare științifică a dezbătut, cu înaltă răspundere și exigență, probleme de deosebită însemnătate privind dezvoltarea, în continuare, pe noi trepte de eficiență și calitate, a industriei și cercetării chimice românești, pentru creșterea continuă a contribuției acestui domeniu de bază la progresul neînterupt al economiei naționale. Așa cum sublinia tovarășa Elena Ceaușescu, președinta Consiliului Național al Științei și Promovării, Congresul Național de Chimie a dat o nouă orientare, de largă perspectivă, privind modernizarea și perfecționarea activității de producție și cercetare în chimie, fiind seama de cerințele economiei naționale, de noile curgeri ale științei și tehnicii.

Semn al prețurii de care se bucură peste hotare chimia românească, realizările remarcabile ale industriei noastre chimice obținute prin valorificarea pe scară largă a rezultatelor cercetării științifice originale, înregistrate sub conducerea și direcția conducere ale tovarășei Elena Ceaușescu, la lucrările congresului au luat parte, ca invitați, o serie de oameni de știință, cercetători și specialiști, reprezentanți ai unor prestigioase instituții științifice și de învățământ din numeroase țări ale lumii. Iată câteva opinii exprimate de participanții la congres.

interdisciplinare. Foarte semnificativ, în acest sens, este modul cum sînt prezentate, în structura congresului, creșterea în domeniul compușilor macromoleculari, al polimerilor, în care România se prezintă cu rezultate dintre cele mai remarcabile. Două secțiuni ale forumului sînt consacrate comunicării și reflectă cele mai noi preocupări ale investigației științifice românești referitoare la aceste materiale de mare perspectivă, care se afirmă tot mai puternic în industria chimică și în interdisciplinarea prezentând un deosebit interes și dovadă înalta riguroasă științifică cu care se efectuează în România cercetările din domeniul chimiei. Totodată, se poate constata că în lătra dîmnească, cercetarea științifică acordă importanță și protecție mediului inconjurător, promovării unor tehnologii care să asigure dezvoltarea industriei chimice și a industriei în general fără reziduurile dăunătoare pentru natură, pentru sănătatea oamenilor. Este o orientare generoasă, care se reflectă în cadrul lucrărilor congresului, printr-un însemnat număr de comunicări și referințe, în cadrul unei secțiuni speciale (lucru rar înținat la un congres de chimie) rezultate notabile ale cercetărilor privind protecția mediului inconjurător, în special, științifică și de aplicare a acestor rezultate.

Prof. dr. John Ugelstad, Universitatea de Oslo, Norvegia: „Sînt păduc impresionat atît de mult marea de participanți - în primul rînd români, dar și de peste hotare - la actualul congres al chimiei românești, în care sînt reprezentate și valoroase comunicări științifice prezentate, cit și de numărul mare de domenii ale cercetării chimice și interdisciplinare cuprinsă în cadrul lucrărilor. Pînă acum nu mîră eu cunoscuta numai din lucrări, scrise contribuțiile cercetării românești de chimie, și mai ales ale realizărilor din domeniul compușilor macromoleculari, care reprezintă și specialitatea mea. Chiar dacă este mare numărul de lucrări românești traduse și de articole aparute în prestigioase publicații de specialitate din țări cu tradiție în chimie, sînt încântat că am avut ocazia să comunicăm și să schimbăm păreri cu specialiștii români și cei de peste hotare este, după opinia mea, foarte utilă.

Acad. A. M. Prohorov, membru al Prezidiului Academiei de științe a U.R.S.S., laureat al Premiului Nobel, în cuvîntarea sa de deschidere a congresului, în țara dumneaștră se acordă o atenție deosebită legării științei cu producția, cercetarea științifică fiind orientată tot mai mult către aspecte aplicative și rezultate utile pentru economie. Prioritatea acordată cercetării în folosul strict al producției nu înseamnă însă că în România cercetarea fundamentală este neglijată. O dovadă concludentă, în acest sens, este oferită și de colaborarea foarte bună pe care a stabilit-o universitatea noastră, prin Centrul Național de Cercetări Științifice din Franța, cu chimiștii Institutului Național de București, pe o temă de cercetare strict fundamentală. După pasiunea cu care lucrează cercetătorii din cele două țări ale noastre, sîntem îndreptățiți să spunem că rezultatele au vorbă înținzînd prea mult, iar ele vor trebui aplicate negreșit în practică. Și în domeniul fizicii cuantice, lucrările s-au putut totuși la fel. Cînd au fost abordate cercetările de acest tip, se credea că se face numai știință de dragul științei. Or, rezultatele obținute stau la originea descoperirii laserului, unealtă revoluționară a tehnicii moderne, în al cărei pionierism românesc am avut o mare contribuție. Și din chimie se pot da multe exemple de cercetări fundamentale despre care se credea că nu vor avea nicio aplicație practică, or, fără acest tip de studii, cercetarea aplicativă este înconcepută. Am văzut laboratoare ale cercetării chimice din România și am avut plăcerea să constat că au fost create toate condițiile ca spiritul de cercetare fundamentală să rodenească frumos, astfel încît aplicările benefice pentru progresul economiei, al societății să nu întârzie.

Ca participant la congresul de chimie (în să relev că sînt impresionat de marea varietate a temelor, a comunicărilor prezentate de colegii români, și sînt conștient că, la fel ca mine, și ceilalți participanți din alte țări sînt păduc surprinși de marea vitalitate a cercetării chimice românești. Despre specialiștii români, este chimie organică, pot să afirm cu tărie, în calitate de chimist, că, în prezent, se poate vorbi de o valoroasă școală românească de chimie macromoleculară, rezultatele cercetărilor științifice fiind de referință din domeniul compușilor macromoleculari elaborate în România. În cadrul unei colaborări care datează deja de cîțiva ani, colaborăm foarte bine cu specialiștii români din domeniul cercetării polimerilor. Totodată, o conlucrare strînsă s-a stabilit între cercetătorii români și cei bulgari și în alte domenii ale chimiei.

Prof. dr. Gheorghe Borisor, Institutul central de polimeri, Sofia: „Congresul Național de Chimie din România este un eveniment științific și cultural de mare importanță. Oamenii de știință și pacea”. Actualul congres de chimie, la care participă o serie de reprezentanți ai unor prestigioase instituții științifice și de învățământ din numeroase țări ale lumii, reprezintă și el o contribuție efectivă la stringerea frontului cercetării științifice internaționale, în scopul promovării progresului, al punerii științei în folosul dezvoltării armonioase, constructive a lumii.”

Prof. dr. Pungor Erno, membru al Academiei de științe a R.P. Ungarie: „Nu sînt pentru prima oară în România, în cadrul congresului Național de Chimie, dar sînt impresionat de marea varietate a temelor, a comunicărilor prezentate de colegii români, și sînt conștient că, la fel ca mine, și ceilalți participanți din alte țări sînt păduc surprinși de marea vitalitate a cercetării chimice românești. Despre specialiștii români, este chimie organică, pot să afirm cu tărie, în calitate de chimist, că, în prezent, se poate vorbi de o valoroasă școală românească de chimie macromoleculară, rezultatele cercetărilor științifice fiind de referință din domeniul compușilor macromoleculari elaborate în România. În cadrul unei colaborări care datează deja de cîțiva ani, colaborăm foarte bine cu specialiștii români din domeniul cercetării polimerilor. Totodată, o conlucrare strînsă s-a stabilit între cercetătorii români și cei bulgari și în alte domenii ale chimiei.

Prof. dr. Michel Chanon, Universitatea din Marsilia, Franța: „Am mai fost în urmă cu numai cîteva luni în România, pentru o colaborare cu specialiștii din domeniul cercetării chimice românești, dar nu am ezitat nici o clipă să dau curs invitației de a veni la Congresul Național de Chimie de la București, deși eram chemat să particip, în aceeași țară, și la o altă importantă reuniune științifică din Elveția. Spun aceasta pentru a arăta că de mult prețuiesc chimia românească, potențialul cercetării chimice românești care se situează, prin rezultatele dobîndite, în primele rînduri ale

Prof. dr. Philipp Burkart, membru al Academiei de științe a R.D.G.: „Particip cu mult interes, ca invitată, la congresul Național de Chimie, care întreprinde o nouă etapă în dezvoltarea științifică și exigența cu care sînt abordate problemele de fond ale dezvoltării industriei chimice, cit și prin marea diversitate de domenii acționale și nivel al cercetării chimice propriu-zisă, dar și din domeniul foarte actuale ale cercetării

Prof. dr. Gheorghe Borisor, Institutul central de polimeri, Sofia: „Congresul Național de Chimie din România este un eveniment științific și cultural de mare importanță. Oamenii de știință și pacea”. Actualul congres de chimie, la care participă o serie de reprezentanți ai unor prestigioase instituții științifice și de învățământ din numeroase țări ale lumii, reprezintă și el o contribuție efectivă la stringerea frontului cercetării științifice internaționale, în scopul promovării progresului, al punerii științei în folosul dezvoltării armonioase, constructive a lumii.”

Prof. dr. Pungor Erno, membru al Academiei de științe a R.P. Ungarie: „Nu sînt pentru prima oară în România, în cadrul congresului Național de Chimie, dar sînt impresionat de marea varietate a temelor, a comunicărilor prezentate de colegii români, și sînt conștient că, la fel ca mine, și ceilalți participanți din alte țări sînt păduc surprinși de marea vitalitate a cercetării chimice românești. Despre specialiștii români, este chimie organică, pot să afirm cu tărie, în calitate de chimist, că, în prezent, se poate vorbi de o valoroasă școală românească de chimie macromoleculară, rezultatele cercetărilor științifice fiind de referință din domeniul compușilor macromoleculari elaborate în România. În cadrul unei colaborări care datează deja de cîțiva ani, colaborăm foarte bine cu specialiștii români din domeniul cercetării polimerilor. Totodată, o conlucrare strînsă s-a stabilit între cercetătorii români și cei bulgari și în alte domenii ale chimiei.

Prof. dr. Michel Chanon, Universitatea din Marsilia, Franța: „Am mai fost în urmă cu numai cîteva luni în România, pentru o colaborare cu specialiștii din domeniul cercetării chimice românești, dar nu am ezitat nici o clipă să dau curs invitației de a veni la Congresul Național de Chimie de la București, deși eram chemat să particip, în aceeași țară, și la o altă importantă reuniune științifică din Elveția. Spun aceasta pentru a arăta că de mult prețuiesc chimia românească, potențialul cercetării chimice românești care se situează, prin rezultatele dobîndite, în primele rînduri ale

Prof. dr. Philipp Burkart, membru al Academiei de științe a R.D.G.: „Particip cu mult interes, ca invitată, la congresul Național de Chimie, care întreprinde o nouă etapă în dezvoltarea științifică și exigența cu care sînt abordate problemele de fond ale dezvoltării industriei chimice, cit și prin marea diversitate de domenii acționale și nivel al cercetării chimice propriu-zisă, dar și din domeniul foarte actuale ale cercetării

Prof. dr. Gheorghe Borisor, Institutul central de polimeri, Sofia: „Congresul Național de Chimie din România este un eveniment științific și cultural de mare importanță. Oamenii de știință și pacea”. Actualul congres de chimie, la care participă o serie de reprezentanți ai unor prestigioase instituții științifice și de învățământ din numeroase țări ale lumii, reprezintă și el o contribuție efectivă la stringerea frontului cercetării științifice internaționale, în scopul promovării progresului, al punerii științei în folosul dezvoltării armonioase, constructive a lumii.”

Prof. dr. Pungor Erno, membru al Academiei de științe a R.P. Ungarie: „Nu sînt pentru prima oară în România, în cadrul congresului Național de Chimie, dar sînt impresionat de marea varietate a temelor, a comunicărilor prezentate de colegii români, și sînt conștient că, la fel ca mine, și ceilalți participanți din alte țări sînt păduc surprinși de marea vitalitate a cercetării chimice românești. Despre specialiștii români, este chimie organică, pot să afirm cu tărie, în calitate de chimist, că, în prezent, se poate vorbi de o valoroasă școală românească de chimie macromoleculară, rezultatele cercetărilor științifice fiind de referință din domeniul compușilor macromoleculari elaborate în România. În cadrul unei colaborări care datează deja de cîțiva ani, colaborăm foarte bine cu specialiștii români din domeniul cercetării polimerilor. Totodată, o conlucrare strînsă s-a stabilit între cercetătorii români și cei bulgari și în alte domenii ale chimiei.

Prof. dr. Michel Chanon, Universitatea din Marsilia, Franța: „Am mai fost în urmă cu numai cîteva luni în România, pentru o colaborare cu specialiștii din domeniul cercetării chimice românești, dar nu am ezitat nici o clipă să dau curs invitației de a veni la Congresul Național de Chimie de la București, deși eram chemat să particip, în aceeași țară, și la o altă importantă reuniune științifică din Elveția. Spun aceasta pentru a arăta că de mult prețuiesc chimia românească, potențialul cercetării chimice românești care se situează, prin rezultatele dobîndite, în primele rînduri ale

Prof. dr. Philipp Burkart, membru al Academiei de științe a R.D.G.: „Particip cu mult interes, ca invitată, la congresul Național de Chimie, care întreprinde o nouă etapă în dezvoltarea științifică și exigența cu care sînt abordate problemele de fond ale dezvoltării industriei chimice, cit și prin marea diversitate de domenii acționale și nivel al cercetării chimice propriu-zisă, dar și din domeniul foarte actuale ale cercetării

Prof. dr. Gheorghe Borisor, Institutul central de polimeri, Sofia: „Congresul Național de Chimie din România este un eveniment științific și cultural de mare importanță. Oamenii de știință și pacea”. Actualul congres de chimie, la care participă o serie de reprezentanți ai unor prestigioase instituții științifice și de învățământ din numeroase țări ale lumii, reprezintă și el o contribuție efectivă la stringerea frontului cercetării științifice internaționale, în scopul promovării progresului, al punerii științei în folosul dezvoltării armonioase, constructive a lumii.”

Prof. dr. Pungor Erno, membru al Academiei de științe a R.P. Ungarie: „Nu sînt pentru prima oară în România, în cadrul congresului Național de Chimie, dar sînt impresionat de marea varietate a temelor, a comunicărilor prezentate de colegii români, și sînt conștient că, la fel ca mine, și ceilalți participanți din alte țări sînt păduc surprinși de marea vitalitate a cercetării chimice românești. Despre specialiștii români, este chimie organică, pot să afirm cu tărie, în calitate de chimist, că, în prezent, se poate vorbi de o valoroasă școală românească de chimie macromoleculară, rezultatele cercetărilor științifice fiind de referință din domeniul compușilor macromoleculari elaborate în România. În cadrul unei colaborări care datează deja de cîțiva ani, colaborăm foarte bine cu specialiștii români din domeniul cercetării polimerilor. Totodată, o conlucrare strînsă s-a stabilit între cercetătorii români și cei bulgari și în alte domenii ale chimiei.

Vizita delegației Comitetului Controlului de Partid de pe lângă Comitetul Central al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice

La invitația C.C. al P.C.R., în zilele de 19-24 septembrie a.c., tovarășul M. S. Solomonov, membru al Biroului Politic al C.C. al P.C.U.S., președintele Comitetului Controlului de Partid de pe lângă C.C. al P.C.U.S., a efectuat, în fruntea unei delegații, o vizită pentru schimb de experiență în țara noastră.

Cu acest prilej au avut loc convorbiri cu tovarășul Nicolae Ceaușescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., președintele Colegiului Central de

Partid. De asemenea, oaspeții sovietici și-au întîlnit și au purtat convorbiri la comitetele județene Argeș și Dolj ale P.C.R., precum și cu reprezentanți ai consilierilor oamenilor muncii din întreprinderi industriale și agricole, institute de cercetare din Capitală și din județele vizitate.

Delegația a vizitat, totodată, nof ansambluri de locuințe, bulevardul Victoriei Socialismului, precum și alte obiective social-culturale din București și din țară.

Cronica zilei

Delegația parlamentară din Costa Rica, condusă de Jose Luis Valenciano, președintele Adunării Legislative, care în vizita la Marii Adunări Naționale a făcut o vizită în țara noastră, a părăsit, simbolic, Capitala.

La plecare, pe aeroportul Otopeni, membrii delegației au fost salutați de Nicolae Giosan, președintele Marii Adunări Naționale de deputați. A fost de față Elizabeth Segura Hernandez, înscărunțit cu afaceri ad-interim al Republicii Costa Rica la București. (Azerpres)

tv

- 11.30 Lumea copiilor (color). Editie realizată în colaborare cu Consiliul Județean Constanța și Organizației Pionierilor și Teflectiviteca de ghiozdan. „Prietenii Interțersă”. Producție a studiourilor de televiziune. Premieră TV. Episodul 2
- 12.30 Viața satului
- 13.00 Telex
- 13.05 Album duminical (color)
- 15.00 Închiderea programului
- 19.00 Telegiurnal
- 19.20 Anunțarea României (color). Omagiu țării, conducătorului lubit. Emisiune realizată în colaborare cu Consiliul Cultural și Educației Socialiste și cu Comitetul de cultură și educație socialistă al județului Vaslui
- 20.20 Film artistic „Maraton”
- 21.00 Telegiurnal
- 22.00 Închiderea programului

Luni, 26 septembrie

- 20.00 Telegiurnal
- 20.23 Zoothema - program prioritar
- 20.45 Ziar pentru istorie (color)
- 21.00 Tezaur folcloric (color)
- 21.20 Occident '88. Documentar
- 21.35 Patriotism - adevărul de fier și oțel și în fața și constințel noastre (color)
- 21.50 Telegiurnal
- 22.00 Închiderea programului

OLT : Săptămîna educației politico-juridice și cetățenești

În județul Olt s-a desfășurat „Săptămîna educației politico-juridice și cetățenești”, acțiune organizată de secția de propagandă a Comitetului județean Olt al P.C.R. în orașe și sate au avut loc mese rotunde, expuneri, dezbateri, răspunsuri la întrebări pe teme

specifice, în scopul unei mai bune cunoașteri a hotărîrilor de partid și de stat, a legilor țării de către masele largi de oameni ai muncii. Acțiunile au fost realizate cu participarea unor activiști de partid și de stat, cadre didactice, juriști. (Mihai Grigorescu).

VASLUI : Apartamente cu grad sporit de confort

Colectivul Întreprinderii antrenri-ză de construcții-montaj au finalizat și predat în pragul acestei toamne beneficiarilor - oameni ai muncii de pe platformele industriale vasluiene - peste 140 de noi apartamente în modernele ansambluri de locuințe ce sporesc zecrea edilărită în municipiile Vaslui, Birlad și orașele Huși și Negești. În acest fel, după cum se nădăduie

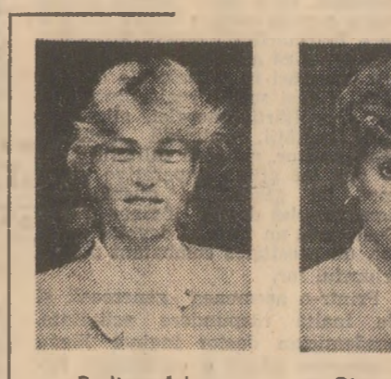
mitru Trifu, președintele consiliului oamenilor muncii din întreprindere, peste 1000 de familii s-au mutat în acest an în case noi, altele circa 800 de apartamente urmînd să-și primească locatarii în următoarele luni. De menționat că noile apartamente au un finisaj superior și un grad sporit de confort, cele mai multe dintre ele, cu cite 3 și 4 camere, sînt destinate familiilor cu mai mulți copii. (Petru Neucula).

JOCURILE OLIMPICE 1988

Reprezentanții României au cucerit ieri șapte medalii

Medalie de aur pentru canotoarele Rodica Arba și Olga Homeghi - campioane olimpice

● Frumoasa comportare de ansamblu a echipajelor românești la finalele de canotaj desfășurate ieri : 5 ambarcațiuni = 5 medalii (1 aur + 3 argint + 1 bronz) ● Inotătoarea Noemi Lung și gimnastul Marius Gherman - pe locurile trei și medalia de bronz în probele respective



Rodica Arba



Olga Homeghi

Regata de canotaj a Jocurilor Olimpice de vară de la Seul a programat ieri primele finale. Prezentă la startul a cinci probe, echipajele românești s-au comportat excelent, reușind să cucerească, după dispute post-onante, cinci medalii, dintre care una de aur, trei de argint și una de bronz. Astfel, toți canotarii români care au concurat ieri au urcat pe podium de premieri.

Clasamentul probei masculin de 2 rame este următorul : 1. Marea Britanie - 6'36"84/100 ; 2. România - 6'38"08/100 ; 3. Iugoslavia - 6'41"01/100 ; 4. Belgia - 6'45"47/100 ; 5. Germania - 6'48"86/100 ; 6. U.R.S.S. - 6'51"11/100.

Cei mai bune succesuri a fost obținute de echipajul feminin de schif dublu cu rame (Rodica Arba, Olga Homeghi), care, împunînd încă din plecare un stroc formidabil, a controlat cursa de la un capăt la altul, cîștigînd cu brío medalia de aur și titlul olimpic.

Clasamentul probei de schif 2 rame : 1. România (Rodica Arba, Olga Homeghi) - 7'29"13/100 - campioană olimpică ; 2. Bulgaria (Radka Stoianova, Laika Berberova) - 7'31"95/100 ; 3. Noua Zeelandă (Nicola Payne, Lynley Hansen) - 7'35"68/100 ; 4. R. D. Germană (Kerstin Spittler, Kerstin Schroeder) - 7'40"47/100 ; 5. U.R.S.S. (Sarmite Stone, Marina Smorodina) - 7'53"19/100 ; 6. S.U.A. (Barbara Kirch, Mara Kegg) - 7'58"27/100. Chimieț - 7'18"69/100 ; 6. S.U.A. - 7'31"28/100.

Una dintre cele mai interesante probe ale primei zile a finalelor de canotaj academic a fost cea masculină de schif 2 rame, în care tinerii sportivi români Dragoș Neagu și Danuț Dobro au luptat

Dezavantajat de un culoar nefavorabil, expus vîntului, schiful românesc de 4 plus 1 rame (Mărioara Trăscă, Veronica Neclau, Herta Anitas, Doțna Bălan și Ecaterina Onoșca) a terminat cursa pe locul trei, intrînd în posesia medaliilor de bronz.

Clasamentul probei de schif 2 rame : 1. România (Rodica Arba, Olga Homeghi) - 7'29"13/100 - campioană olimpică ; 2. Bulgaria (Radka Stoianova, Laika Berberova) - 7'31"95/100 ; 3. Noua Zeelandă (Nicola Payne, Lynley Hansen) - 7'35"68/100 ; 4. R. D. Germană (Kerstin Spittler, Kerstin Schroeder) - 7'40"47/100 ; 5. U.R.S.S. (Sarmite Stone, Marina Smorodina) - 7'53"19/100 ; 6. S.U.A. (Barbara Kirch, Mara Kegg) - 7'58"27/100. Chimieț - 7'18"69/100 ; 6. S.U.A. - 7'31"28/100.

Clasamentul probei de schif 2 rame : 1. România (Rodica Arba, Olga Homeghi) - 7'29"13/100 - campioană olimpică ; 2. Bulgaria (Radka Stoianova, Laika Berberova) - 7'31"95/100 ; 3. Noua Zeelandă (Nicola Payne, Lynley Hansen) - 7'35"68/100 ; 4. R. D. Germană (Kerstin Spittler, Kerstin Schroeder) - 7'40"47/100 ; 5. U.R.S.S. (Sarmite Stone, Marina Smorodina) - 7'53"19/100 ; 6. S.U.A. (Barbara Kirch, Mara Kegg) - 7'58"27/100. Chimieț - 7'18"69/100 ; 6. S.U.A. - 7'31"28/100.

FOTBAL : Azi, în divizia A

Meclurile apei a VII-a a campionatului diviziei A la fotbal se vor desfășura astăzi, după următorul program : Sportul studentesc - Dinamo : Rapid - Corvinul : Victoria - F.C. Farul : F.C. Inter - F.C.M.

SAH : S-a încheiat campionatul masculin

Clasat Adrian Negulescu (Petrolul Ploiești) - 10 puncte. Bela Takacs (Metalul București) și Constantin Ionescu (Mecanică Fină București) cu cite 9,5 puncte.

Concursul masculin de gimnastică s-a încheiat simbolic, o dată cu desfășurarea finalelor pe aparate, despre medaliile de aur, argint și bronz. Prezenți și în finala de la paralele, gimnastul român s-a situat pe locul 5, cu 19,700 puncte. Iată medaliștii concursului special pe aparate : bronz : Valer Lituș și Vladimir Artemov (ambii U.R.S.S.) - 19,900 puncte ; 3. Marius Gherman (România) și Holger Behrendt (R.D. Germană) - 19,800 puncte ; paralele : Vladimir Artemov - 19,925 puncte ; sărări : Lu Yun (R.P. China) - 19,875 puncte ; cai cu minere : Liubomir Gherasov (Bulgaria), Zolt Borkai (Ungaria) și Dimitri Bilozerev (U.R.S.S.) - 19,950 puncte ; inele : Dimitri Bilozerev, Holger Behrendt - 19,925 puncte ; sol : Serghei Sarkov (U.R.S.S.) - 19,925 puncte.

Competiția de gimnastică la sifir sînt astăzi, cu finalele pe aparate la feminin, în care vor concura și sportivele române.

Proba masculină de pistol cu aer comprimat din cadrul competiției de tir a avut ca învingătoare pe Taniu Kiriakov, cu 687,9 puncte (685 puncte în concursul propriu-zis și 102,9 puncte în finală). Prezent penă la două oară într-o finală, într-o probă care nu constituie specialitate, a câștigat Ben Johnson, care a stabilit un nou record mondial, cu timpul de 9'79/100 (vechiul record îi aparținea cu 9'83/100).

Cursa a fost deosebit de rapidă, primii trei clasări au înregistrat cu timpuri sub 10". Medalia de argint a revenit americanului Carl Lewis - 9'92/100, iar cea de bronz a fost cîștigată de englezul Linford Christie, cu un nou record european - 9'97/100.

La hoștalan a terminat învingătoare atleta americană Jackie Joyner-Kersey, cu un nou record mondial - 7'291 puncte (vechiul record îi aparținea cu 7'25 puncte).

În penultima zi a concursului olimpic de nată, inotătoarea română Noemi Lung a cîștigat o medalie de bronz, situndu-se pe locul trei în proba feminină de 200 m mixt cu timpul de 2'14"85/100. După cum se știe, cu citeva zile în urmă, Noemi Lung și-a adjudecat medalia de argint în proba de 100 m mixt. Prezentă și ea în finala probei de 200 m mixt, Elena Patrășcoiu s-a clasat pe locul șase, în 2'16"70/100.

vremea

Instituții de meteorologie și hidrologie comunică timpul probărilor pentru intervalul 25 septembrie, ora 20 - 23 septembrie, ora 20. În țară : vreme în general instabilă, în primele zile, în regiunile nordice, și predominant frumoasă în restul teritoriului. Vor cădea ploai locale, care pot fi și cu caracter de averse. În jumătatea nord a țării, și cu totul izolat în rest. Vîntul, slab pînă la moderat, va prezenta une-

Administrația de stat Loto-Proposort Informează :

Venind în împlinirea solicitărilor exprimate de marea masă a participanților, Administrația de Stat Loto-Proposort lansează, ocazional, serii speciale limitate la LOZ în PLIC, sporind, prin aceasta, posibilitățile de valorificare a sanșelor de către numeroșii iubitori ai acestui simplu și operativ sistem de joc. O astfel de serie, lansată de curînd în vînzare, este LOZUL TOAMNEI, care cuprinde o largă paletă de cîștiguri, inclusiv cele suplimentare atribuite

te din fondul special al sistemului

Menționăm, între altele, autorizăm, „Dacia 1300” televizoarele color și importanțele sume de bani - de 50.000, 20.000, 10.000 și 5.000 lei. Agențiile și vînzătorii din rețeaua Loto-Proposort, avînd puncte de vînzare în întreaga țară, stau în permanență la dispoziția celor care își încordează sanșele. Desigur, că posibilitățile de cîștig sînt deșchise

Sub conducerea președintelui Nicolae Ceaușescu, România desfășoară o vastă activitate constructivă, participă activ la soluționarea problemelor lumii contemporane

RELATĂRI, ARTICOLE, COMENTARII ALE PRESEI DE PESTE HOTARE

Organe de presă din diverse țări ale lumii consacra spații importante activității României în plan internațional, inițiativelor președintelui Nicolae Ceaușescu, puse în slujba cauzei păcii și colaborării între popoarele lumii. Prin titluri sugestive, diverse zăre și reviste reievă concepția românească asupra necesității înținerii unor raporturi calitative superioare între state, la adăpost de ingerințe și presiuni externe, eliminării subdezvoltării și fâșării unei noi ordini economice internaționale, afirmării independenței politice și economice autentice a tuturor statelor. În aceeași timp, sint evidențiate vocația constructivă, pasnică a poporului român, eforturile sale pentru asigurarea progresului multilateral al țării, sublinindu-se semnificația Congresului al IX-lea al partidului, ca moment istoric crucial în istoria modernă a României.

O politică în sprijinul păcii, înțelegerii și colaborării între națiuni

România, sub impulsul decisiv al președintelui Nicolae Ceaușescu, pornind de la prioritățile construcției socialiste, urmind specificul național și imperativul păcii ca premisă esențială a creației sociale, a definit coordonatele dezvoltării multilaterale, conținutul pozițiilor și al activității sale internaționale atât în relațiile cu celelalte state, cât și în marile forumuri, în participarea la dezbateri și la reglementarea problemelor complexe cu care se confruntă omenirea — se arată în articolul „România: O politică în favoarea păcii și construcției” din ziarul „LE MATIN DU SAHARA”, care apare în Maroc.

Poporul român, asemenea tuturor popoarelor care s-au angajat pe calea progresului, desfășoară o intensă activitate constructivă. Iată de ce România își afirmă cu orice preț voința sa de a face tot posibilul pentru asigurarea unor condiții externe de pace și liniște, care să garanteze cursul operii carei i s-a consacrat, scrie ziarul. O retrospectivă a marilor momente politice care au definit viața țării în ultimii ani, — relevă articolul — permite să se desprindă o idee dominantă: conștiința dezvoltării naționale în condiții de securitate, în contextul unei firi contradictorii, fume caracterizată prin grave tensiuni și instabilitate. Între-o asemenea lume, care impune responsabilități sporite celor chemați să conducă destinele țării, președintele României, Nicolae Ceaușescu, distinge printre-o remarcabilă capacitate de acțiune decisivă.

Greutăți pe tradițiile cele mai progresiste ale națiunii române, politica externă a statului român, promotor al marilor independențe contemporane, s-a remarcat prin calitățile care-i conferă statutul de politică a întregului popor: vocația de pace, efortul permanent pentru apărarea vieții și eliminarea pericolului de război, spiritul constructiv, atașamentul și ferm fața de nobla cauză a prieteniei, înțelegerii și colaborării fructuoase între națiuni, a independenței și a democrației.

România a condamnat energie politica imperialistă, colonialistă și neocolonialistă, în general toate formele de aservire a popoarelor, susținind în același timp lupta popoarelor pentru libertate și recunoașterea imediată a tinerelor state independente. Trebuie menționate la acest capitol numeroase demersuri ale României pentru susținerea cauzei păcii și libertății independenței și demnității popoarelor, apărarea dreptului lor inalienabil de a-și alege liber calea dezvoltării politice și sociale, de a-și organiza viața așa cum o doresc, fără nici un amestec din afară.

Sint bine cunoscute lucrările de pozite ale României, care au avut ca principal obiectiv reglementarea justă și viabilă a marilor probleme contemporane, printre care oprirea cursului aberanței și inarmării și, în primul rând, a celui nuclear, lichidarea subdezvoltării, instaurarea unei noi ordini economice internaționale și reglementarea pe cale pasnică și diferendelor dintre state.

Chimia românească — factor important al progresului multilateral al țării

Congresul Național de Chimie a prilejuit unor publicații din străinătate sublinierea realizărilor înregistrate de industria și cercetarea chimică românească în ultimii ani, a rolului științei și tehnologiei în sprijinirea progresului multilateral al României.

Intr-o corespondență din București consacrată evenimentului în gentia T.A.S.S. relatează că acest prestigios forum științific a analizat, într-un spirit de înaltă exigență și răspundere, stadiul actual al chimiei românești, activitatea desfășurată în industria și cercetarea chimică și a stabilit măsurile necesare în vederea înlăturării programelor de organizare științifică și modernizare, de ridicare la un înalt nivel a calității și eficienței, în vederea creșterii mai puternice a contribuției chimiei la dezvoltarea economico-socială a țării.

Tovarășea academiilor doctor inginer Elena Ceaușescu, prim vicepreședinte al guvernului, președintele Consiliului Național al Științei și Invățământului, a rostit cuvintele de deschidere a celui de-al III-lea Congres al Academiei

„Ilustru exemplu de sinteză între calitățile omului politic, dăruit propriei țări, și cele ale omului de știință cu larg orizont intelectual, pentru care slujirea intereselor superioare ale națiunii sale se îmbină ferocit cu remarcabila contribuție la progresul științific mondial în domeniul de vîrf, în planul cercetărilor fundamentale și, în același timp, al aplicării ei în practica social-economică”.

Remarcabil om politic și de stat, strălucit om de știință și savant de largă recunoaștere internațională — relevă ziarul egiptean — academiician doctor inginer Elena Ceaușescu aduce în România o contribuție de seamă la îndrumarea și coordonarea activității de cercetare științifică și inginerie tehnologică, la elaborarea și realizarea programelor de dezvoltare economico-socială a țării, pe baza celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii moderne, la progresul științific românesc și afirmarea tot mai puternică a acesteia în lume, la înlăturarea politicii interne și externe a României socialiste.

Este revelatoare, în acest sens, activitatea depusă de academiician doctor inginer Elena Ceaușescu în fruntea Consiliului Național al Științei și Invățământului, care are un rol de prim ordin în coordonarea întregii activități de cercetare științifică și inginerie tehnologică, în intensificarea eforturilor creatoare ale oamenilor de știință români, ale cadrelor tehnico-ingenieresti, în activitatea științifică modernă, la progresul științific românesc și afirmarea în toate sferle de activitate, în impulsivitatea creației științifice originale, a creșterii aportului științific românesc la progresul mondial al științei și tehnicii moderne, în „Egyptian Gazette” reliefată, totodată, că a lupta pentru dezarmare, pentru oprirea cursului aberanței și a inarmărilor, pentru conversivitatea beneficii a sumelor împrumutate înarmării și a activității științifice, sănătății, protecției mediului înconjurător, ridicării calității vieții și a nivelului de trai al populației, sunt tot atâtea imperiative vitale care își găsesc în operațiunile academiicianului doctor inginer Elena Ceaușescu un ferm și devotat slujitor, un prestigios combatant pentru triumful lor.

Printre-o asemenea generoasă și de înaltă răspundere activitate, academiician doctor inginer Elena Ceaușescu aduce o contribuție remarcabilă nu numai la afirmarea tot mai puternică a României în

circuitul mondial al valorilor științifice și tehnice, nu numai la propășirea continuă a țării sale, ci și la progresul științei mondiale, la îmbunătățirea climatului politic general, la promovarea păcii și înțelegerii în lume.

În articolul „Industria chimică — o dintre prioritățile dezvoltării industriale a României”, publicat în cotidianul economic japonez de mare tiraj „THE CHEMICAL DAILY”, se subliniază că programul de dezvoltare economică a României în perioada 1986-1990 marchează ritmuri sustinute de creștere economică, ce se vor manifesta prin intensificarea participării României la schimbările economice și în concordanță cu exigențele actuale de calitate. În aceste condiții, va crește numărul mașinilor și echipamentelor, al produselor chimice și al altor produse prelucrate, în special cele destinate exportului, iar nivelul tehnologic și de competitivitate al produselor va spori, adaptându-se cerințelor piețelor externe, o dată cu sporirea gradului de utilizare a materiei prime.

Dispunind de o mare varietate de materii prime și experiență în extracția petrolului și cărbunului, realizând mari investiții, în ultimii ani industria chimică românească s-a dezvoltat puternic, se arată în articol, precizându-se că ritmurile de creștere înregistrate în ultimele decenii de industria chimică au fost în mod constant mai ridicate decât cele obținute de unități de ansamblu, iar produsele pe locuitor la o serie de produse chimice s-au plasat la nivelurile înregistrate de țările puternic industrializate.

Revinând că activitățile de cercetare științifică și inginerie tehnologică au contribuit la dezvoltarea industriei chimice românești, cotidianul economic japonez subliniază că în cadrul Institutului Central de Chimie și al celor 24 de unități de cercetare specializate, sub coordonarea directă a academiicianului doctor inginer Elena Ceaușescu, au fost create și înregistrate ca invenții românești un mare număr de prototipuri și instalații tehnologice.

Industria chimică românească este una dintre ramurile industriale menite să impulsioneze comerțul exterior și cooperarea economică internațională ale acestei țări, se arată în încheierea articolului din „The Chemical Daily”.

fața de acest popor prieten un fenomen firesc, normal.

România de azi scrie ziarul — nu mai este cea care era cu trei, cu două decenii sau chiar cu un deceniu în urmă. Schimbările de substanță petrecute în întreaga societate românească din zilele noastre s-au petrecut de la pacea schimburilor petrecute în economia țării, care reflectă un intens proces de dezvoltare bazat pe efortul propriu. Ei s-a derulat într-o perioadă istorică scurtă, după război, printr-o revoluție socială revoluția de eliberare socială și națională, antifascistă și antiimperialistă din august 1944, avind ca etapă distinctă ultimii 23 de ani legați de activitatea neobosită a președintelui Nicolae Ceaușescu. Această perioadă de timp, din 1965 încoace, este fără îndoială cea mai bogată în realizări din întreaga istorie a țării — subliniază „Egyptian Gazette” oferind cititorilor săi date semnificative în acest sens.

În articolul „România — de la țară agricolă la țară industrializată”, apărut în revista iordaniană „AL RAED AL-ARABI”, se face o analiză de flexibilitate, conformă socialismului, îndeosebi de după anul 1965, perioadă caracterizată — se subliniază în articol — de aplicarea unei strategii globale de dezvoltare a României, elaborată de președintele Nicolae Ceaușescu. Aceasta perioadă de timp, din 1965 încoace, este fără îndoială cea mai bogată în realizări din întreaga istorie a țării — subliniază „Egyptian Gazette” oferind cititorilor săi date semnificative în acest sens.

„Realitățile românești” este titlul articolului publicat în revista „ZIMBABWE NEWS”, în care se subliniază că, aplicând creșterea legilor generale și principiile socialismului științific la condițiile concrete, specifice ale țării, Partidul Comunist Român a elaborat o politică proprie de construire a unui nou sistem social în România, desfășurând o vastă activitate politico-educativă, organizatorică și ideologică, de realizare a unei industrii naționale moderne, puternice, precum și pentru dezvoltarea și perfecționarea științei și tehnologiei, asigurând pe această bază progresul viguros al științei, educației și culturii.

Sint prezentate cifre semnificative privind creșterea, în acești ani, a producției chimice metalurgice și a sistemelor de mașini, a industriei ușoară și alimentare, ca și succesele înregistrate în agricultură.

Politica externă românească, de largă deschidere, evluțivă, pe de altă parte, „Zimbabwe News”, a doborât importanță primordială problemelor păcii și dezarmării, construirei unei lumi libere de arme, în care toate popoarele să cunoască un climat de securitate egală pentru toți.

România se pronunță și acționează pentru lichidarea ultimelor vestigii ale colonialismului, pentru consolidarea independenței naționale și dezvoltarea economică și dezvoltarea socială a popoarelor africane, se menționează în articol, arătându-se că, în cadrul relațiilor cu țările africane, legăturile dintre România și Zimbabwe au cunoscut un puternic și constant progres. Vi-ziele în România ale președintelui Robert Mugabe, precum și vizita președintelui Nicolae Ceaușescu în Zimbabwe au constituit momente-cheie pentru dezvoltarea relațiilor dintre cele două țări.

România este o țară despre care citim mult în zilele noastre. Se scrie și se vorbește despre ea în toate limbile pământului. O țară pe harta Europei, care știe să se adreseze lumii întregi cu convingerea că are ceva de spus. Și nici nu este de mirare că există atâtea oameni care se deplasează în România cu dorința de a cunoaște mai bine poporul român, precum cuprile sale pentru viitor — se arată într-un alt articol apărut în „EGYPTIAN GAZETTE”, adăugându-se că, aflând aproape de România, legați prin atâtea fire durabile venim din adîncii istoriei, ei gîndesc să pot considera interesul

ESTE NECESARĂ INTENSIFICAREA EFORTURILOR PENTRU INSTAURAREA UNEI NOI ORDINI ECONOMICE MONDIALE

Intervenția reprezentantului țării noastre la sesiunea Consiliului pentru comerț și dezvoltare al U.N.C.T.A.D.

GENEVA 24 (Agerpres). — În Consiliul pentru comerț și dezvoltare al U.N.C.T.A.D. au continuat dezbaterile generale asupra problemelor interdependenței din economia mondială și datoriei externe a țărilor în curs de dezvoltare.

Reprezentantul țării noastre a înfățișat pe larg poziția României, considerentele prezente și viitoare ale U.N.C.T.A.D. asupra problemelor interdependenței din economia mondială și datoriei externe a țărilor în curs de dezvoltare.

Reprezentantul țării noastre a înfățișat pe larg poziția României, considerentele prezente și viitoare ale U.N.C.T.A.D. asupra problemelor interdependenței din economia mondială și datoriei externe a țărilor în curs de dezvoltare.

Dezarmarea și securitatea internațională — subiecte prioritare la actuala sesiune a Adunării Generale a O.N.U.

NAȚIUNILE UNITE 24 (Agerpres). — Adunarea Generală a O.N.U. a adoptat agenda celei de-a 43-a sesiuni, care include 149 de subiecte acoperind, practic, toate chestiunile legate de actualitatea internațională de criză pînă la relațiile economice internaționale.

Totodată, Adunarea Generală a decis ca în dezbaterile generale să fie examinate în ordinea planară, 44 de subiecte, toate celelalte subiecte urmînd să fie dezbătute în sesiunile celor șase comitete principale ale Adunării Generale. În afara admițerii de noi membri și a unor probleme de ordin tehnic, Adunarea Generală va dezbate în sesiunile sale plenare cele mai importante probleme ale lumii de azi, acordînd prioritate dezarmării și securității internaționale.

Adunarea Generală a hotărît, de asemenea, ca dezbaterile de politică generală să înceapă luni, fiind subiect de discuție, în perioada 2-12 octombrie, sesiunea Adunării Generale se va încheia la 20 decembrie.

Președintele actualii sesiuni a Adunării Generale a O.N.U., Dante Caputo, s-a adresat în cadrul unei conferințe de presă, la rolul O.N.U. în soluționarea conflictelor internaționale. El a apreciat că acest an s-a constituit ca un moment important pentru O.N.U., ca urmare a contribuției organizației mondiale la soluționarea unor conflicte regionale.

Consultări în problema accesului la independența al Namibiei

LUANDA 24 (Agerpres). — Aflat în vizită la Luanda, secretarul general al O.N.U., Javier Perez de Cuellar, a avut o primă rundă de convorbiri cu președintele Angolei, Jose Eduardo dos Santos. În primul plan al dialogului s-au aflat probleme legate de aplicarea prevederilor rezoluției 435 a Consiliului de Securitate al O.N.U. privind accesul la independența al Namibiei, teritoriul ocupat ilegal de regimul de la Pretoria.

Tot în cadrul vizitei la Luanda, Javier Perez de Cuellar a avut o întâlnire pe aceeași temă și cu președintele Organizației Poporului din Africa de Sud-Vest (S.W.A.P.O.), Sam Nujoma.

Ulterior, în cadrul unei conferințe de presă organizate la Luanda, secretarul general al O.N.U. a calificat turneul său în sudul continentului african drept important și

Convorbiri sovieto-americane

WASHINGTON 24 (Agerpres). — Decarația comună dată în încheierea la Washington la încheierea convorbirilor dintre secretarul de stat al S.U.A., George Shultz, și ministrul afacerilor externe al U.R.S.S., Eduard Sevardnadze, subliniază că cele două părți au abordat întregul complex al problemelor relațiilor sovieto-americane, reducerii înarmărilor și realizării dezarmării.

Afirmînd necesitatea încheierii cit mai urgentă a unei convenții globale și autocurpătoare de interdicere și distrugere a armelor chimice, părțile au convenit ca cea de-a zecea rundă de consultări sovieto-americane, în această problemă să se desfășoare, în perioada 29 noiembrie — 15 decembrie anul acesta, la Geneva. S-a hotărît, totodată, ca experți americani și sovietici să se întâlnească, la 16 decembrie, pentru o nouă rundă de negocieri referitoare la măsurile de nediseminare a armei chimice.

Cei doi miniștri de externe au subliniat importanța încheierii cit mai urgente a reuniunii de la Viena pentru securitate și cooperare în Europa, au menționat necesitatea intensificării eforturilor pentru elaborarea mandatului negocierilor cu privire la întărirea stabilității și securității pe întregul continent european, prin reducerea la cel mai scăzut nivel a forțelor armate și armamentelor.

Declarația comună — relevă agenția T.A.S.S. — salută contribuția tot mai activă a O.N.U. în reglementarea conflictelor regionale, în special pașii făcuți în vederea unei soluționări durabile a conflictului iranian-iračian.

WASHINGTON 24 (Agerpres). — Președintele S.U.A., Ronald Reagan, l-a primit, la Casa Albă, pe ministrul afacerilor externe al U.R.S.S., Eduard Sevardnadze. Cu acest prilej, președintele S.U.A. și-a exprimat

au fost abordate aspecte de principiu ale relațiilor sovieto-americane, în lumina înțelegerii la care s-a ajuns în cadrul întrevăderii la nivel înalt de la Moscova. Oaspetele l-a înmănat președintelui S.U.A. un mesaj din partea secretarului general al C.C. al P.C.U.S., Mihail Gorbaciov — menționează T.A.S.S.

ORIENTUL MILOCIU

In favoarea impulsivității procesului de pace din regiune O Continuu mișcarea de protest a populației palestiniene din teritoriile ocupate

BELGRAD 24 (Agerpres). — Actualul climat politic internațional trebuie să fie folosit pentru impunerea în procesul de pace din Orientul Mijlociu — s-a subliniat în cursul unei conferințe de presă organizate la încheierea convorbirilor de la Belgrad dintre Raif Dizdarevic, președintele Prezidiului S.R.F., și președintele Egiptului, Hosni Mubarak. S-a subliniat, totodată, că organizarea unei conferințe internaționale de pace în Orientul Mijlociu, sub egida O.N.U., cu participarea tuturor statelor din regiune, inclusiv a Organizației pentru Eliberarea Palestinei, reprezintă singura cale pentru rezolvarea durabilă și totală a crizei din regiune. Negocierile dintre Iran și Irak, s-a exprimat speranța, vor avea ca rezultat o pace justă și durabilă în Golf.

Seful statului egiptean a conferit la Belgrad cu oficialități iugoslave și în legătură cu căile de amplificare a relațiilor bilaterale.

Puternice manifestații de protest s-au înregistrat în teritoriile de pe malul vestic al Iordanului și Gaza, ocupate de Israel, în poftida dezbaterii acestora „zonă militară închisă” — informază agenția P. Forțele israeliene au deschis focul și au făcut uz de grenade cu gaze lacrimogene pentru a dispersa pe manifestanți, mai mulți palestinieni au fost răniți în orașul Gaza. Într-o altă parte a teritoriului ocupat, israeliene s-au tradus, de asemenea, prin distrugerea a 16 case apartinînd palestinienilor, la est de orașul Nablus și în regiunea Jenin, a anunțat agenția V.A.F.A. Acești surși a semnalat, totodată, că în orașul Gaza sint menținute, pentru a treia săptămîna consecutiv, restricțiile de circulație, în vigoare și în alte localități. (Agerpres)

AGENTIILE DE PRESĂ — pe scurt

CONFERINȚA GENERALĂ A A.I.E.A. La Viena au luat fișit lucrările celei de-a 32-a sesiuni a Conferinței generale a Agenției internaționale pentru Energie Atomică (A.I.E.A.), la care au luat parte delegații din peste 90 de țări, între care și România. Participanții au examinat probleme privind dezvoltarea colaborării internaționale în utilizarea în scopuri pasnice a energiei nucleare, asigurarea securității în dezvoltarea energiei nucleare, traducerea în practică a măsurilor de control internațional în scopul neproliferării armamentelor nucleare. Au fost adoptate o serie de rezoluții.

GRUPUL DE LUCRU COMUN în problemele politicii de securitate europeană al C.C. al P.S.U.G. și al fracțiunii P.S.D. în Bundestagul vest-german a avut o nouă reuniune la Kiel. S-a relevat importanța creșterii zonei de înțelegere și securității în Europa centrală și s-a subliniat necesitatea stabilirii mandatului viitoarelor conferințe pentru creșterea încrederii și pentru dezarmare în domeniul armelor convenționale din Europa. Grupul de lucru a apreciat, totodată, că procesul de dezarmare nucleară pe continent nu trebuie să fie întrerupt.

COLABORARE. La Tunis s-au deschis lucrările Comitetului pentru probleme sociale și de securitate al țărilor Maghrebului. Participanții miniștri de interne și ai justiției din Algeria, Maroc, Mauritania, Marea Jamahirie Arabă Libiană Populară Socialistă și Tunisia, care examinează căile de extindere a colaborării în aceste domenii.

VOT DE ÎNCREDERE. Guvernul olandez condus de primul-ministru Ruud Lubbers a primit votul de încredere, în urma dezbaterilor desfășurate, timp de două zile, în Parlament. S-a pus astfel capăt crizei guvernamentale care s-a declanșat în urma divergențelor apăsătoare între partenerii de coaliție asupra unor probleme interne.

SIMPOZION. Sub auspiciile Universității O.N.U., la Tokio s-au desfășurat lucrările unui simpozion științific internațional consacrat

mediului înconjurător pentru protecția mediului înconjurător. În rezoluția adoptată de participanți se subliniază necesitatea ca în lupta pentru protecția mediului înconjurător să-și unească eforturile specialiști din diferite domenii de activitate. În cadrul lucrărilor, o atenție deosebită a fost acordată implicărilor științifice în problemele de securitate și temperaturi generale a Pământului ca urmare a poluării atmosferice.

MUZEU. La Beijing s-a deschis primul muzeu al științei și tehnologiei din această țară. Avind o suprafață totală de peste 7 hectare, muzeul dispune de un spațiu de expunere de 53.000 metri pătrați. O mare parte dintre expozite date reflectă dezvoltarea tehnologiei tradiționale chineze din domeniul astronomiei, fabricării hirtiei, prelucrării metalelor, arhitecturii, ceramicii etc.

DROGUJ. Unități ale forțelor de apărare panameze au confiscat 730 kg de cocaină extrem de pură, evaluată pe piața ilicită a drogurilor la 15 milioane de dolari. Într-o cărcărușă sa afla la bordul unei embarcațiuni. Procurorul general panamez a arătat că este cea mai mare cantitate de cocaină descoperită în Panama de la începutul anului.

BIJANUL CUREMURULUI DIN NEPAL. Primul-ministru al Nepalului, Manich Man Singh Shrestha, a anunțat bilanțul financiar al guvernului pentru anul în curs. Richter, care a afectat în zone zone ale țării la 21 august. Un total de 721 persoane și-au pierdut viața, 12.444 au fost rănite, au fost disuse aproximativ 46.000 locuințe și s-au înregistrat numeroase obiective industriale, sociale și arhitectonice. Valoarea totală a pagubelor materiale este de cinci miliarde de rupii nepalaze (200 milioane dolari).