



Steagul ROȘU



ORGAN AL COMITETULUI MUNICIPAL PETROSANI AL P.C.R.
ȘI AL CONSILIULUI POPULAR MUNICIPAL

ANUL VIII, NR. 10361

MARȚI, 7 IANUARIE 1986

4 PAGINI — 50 BANI

TĂRII, CÎT MAI MULT CĂRBUNE!

I. M. Aninoasa

Noile capacități vor asigura o producție ritmică de cărbune

În dimineața zilei de 6 Ianuarie, minerii de la Aninoasa au raportat depășirea producției preliminare cu 47 tone de cărbune. Despre modul în care se acționează pentru ca în 1986 mina să înregistreze permanent producții superioare celor planificate am purtat o discuție cu Petru Her, inginer șef cu probleme de producție.

— O atenție prioritară a fost acordată asigurării liniei de front. Enumăr, în acest sens, intrarea în exploatare a zonei stratului 3, blocul 1, care a fost afectată de focuri endogene; și a stratelor 6 și 7, din blocul II. A crescut, de

asemenea, la trei numărul de abataje în stratul 3, blocul II.

— Cum este asigurată aprovizionarea acestor locuri de muncă?

— Prin finalizarea noului orizont 10, din culcușul stratului 3, blocurile 1-2, vor fi asigurate condiții net îmbunătățite pentru aprovizionare și aeraj tuturor locurilor de muncă aferente sectoarelor I, II și V.

— Referitor la transportul din celelalte sectoare?

— Am demarat acțiunea de recondiționare a unor lucrări miniere principale de transport din zona sectoarelor III, IV și IX în vederea derulării unui

1000 tone de cărbune în plus

Răspunzînd însuflețitorilor chemări adresate de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu în Mesajul de Anul Nou, minerii de la Lonea s-au mobilizat în primele zile din acest an, reușind să extragă suplimentar sarcinilor de plan 1000 tone de cărbune, ca urmare a depășirii productivității muncii planificate la nivelul întregii activități cu 100 kg pe post. Pe loc fruntaș în aceste prime zile ale noului an se află minerii din microcariera Jieț cu un plus de 611 tone. De asemenea, trebuie subliniat faptul că trei din cele cinci sectoare de producție raportează realizarea și depășirea sarcinilor de plan.

Interviu realizat de Gheorghe OLTEANU

(Continuare în pag. a 2-a)



O imagine de neuit din fototeca redacției: copiii minerilor dau expresie sentimentelor de nemărginită dragoste față de tovarășul Nicolae Ceaușescu și tovarășa Elena Ceaușescu, aflați într-o rodnică vizită de lucru în Valea Jiului.

Prestigioasă activitate închinată prosperității patriei socialiste

În ambianța de amplă angajare patriotică a acestui început de an și cincinal, femeile din Valea Jiului, împreună cu milioanele de femei din întreaga țară, cu întregul popor român, sărbătoresc ziua de naștere și îndelungată activitate revoluționară a tovarăsei academiciene doctor inginer Elena Ceaușescu, militant de frunte al partidului nostru, savant de reputație mondială, întru chipare înaltă a rolului pe care-l ocupă femeia în societatea noastră.

Cu acest prilej sărbătoresc, dăm glas sentimentelor de aleasă stimă și prețuire ale femeilor din Va-

lea Jiului, cu un cald și respectuos omagiu adus tovarăsei Elena Ceaușescu, pentru tot ce întreprinde alături de tovarășul Nicolae Ceaușescu, pentru progresul neîntrerupt și multilateral al țării. Sînt gînduri și sentimente izvorîte din profunda recunoștință a zecilor de mil de femei din municipiul nostru care vedem la fiecare pas, și în toate sectoarele și domeniile de activitate cum prind viață măsurile complexe de dezvoltare economică și socială a municipiului.

Femeile din Valea Jiului, ca de altfel toate femeile din țara noastră, au în tovarășa academician doctor inginer Elena Ceaușescu un strălucit exemplu, un model convingător de implicare profundă, cu toată pasiunea, în lupta revoluționară a poporului nostru pentru împlinirea dezideratelor de libertate, bunăstare și progres social. Prețuim în mod deosebit contribuția

esențială a tovarăsei Elena Ceaușescu, alături de tovarășul Nicolae Ceaușescu, la elaborarea și realizarea vastelor programe de perfecționare a organizării și conducerii societății, de dezvoltare a științei și tehnicii. Puternică implicare a științei și tehnologiei românești în toate domeniile, sub coordonarea Consiliului Național al Științei și Învățămîntului, determină mutații fundamentale în cadrul forțelor de producție, accentuînd laturile calitative ale acestora, rolul lor hotărîtor în cadrul economiei naționale. De asemenea, desemnarea în funcția de președinte ale acestui însemnat organism a tovarăsei academiciene doctor inginer Elena Ceaușescu, reprezentată, așa cum s-a remarcat la Congresul Științei și Învățămîntului, garanția în-

Emilia MAN,
președinta Comitetului
municipal al femeilor

(Continuare în pag. a 3-a)

Ritmicitate în realizări

Activitatea desfășurată în primele zile din acest an de minerii de la Dilja se caracterizează prin constanță și ritmicitate în realizarea sarcinilor de plan. Zi de zi din abatajele minei au fost scoase la lumina zilei aproape 1500 tone de cărbune, fiind depășite, în acest fel, ritmic sarcinile de plan. În primele patru zile s-au acumulat 128 tone de cărbune extrase suplimentar sarcinilor planificate.

Cu cele 321 tone extrase peste plan, minerii sectorului II se află în fruntea întrecerii socialiste pentru a da țării cît mai mult cărbune. Merite deosebite revin brigăzilor conduse de Anton Moldovan, Ludovic Varga și Gheorghe Matei.



La gazetele de perete minerii urmăresc, ca într-o oglindă, aspectele muncii din subteran, rod al eforturilor depuse de colectivul minei Lupeni pentru extragerea cărbunelui cocsificabil.

Foto: AL. TĂTAR

Adunări și conferințe de dări de seamă și alegeri în organizațiile de sindicat

În acest început de an și cincinal, organizațiile de sindicat din întreaga țară trăiesc unul dintre cele mai importante momente ale activității lor — adunările de dări de seamă și alegeri. Inscrise în suita evenimentelor pregătitoare Congresului U.G.S.R., adunările și conferințele de dări de seamă și alegeri constituie pentru organele și organizațiile sindicale din Valea Jiului prilejul unor profunde analize a activității lor, pusă în slujba împlinirii exemplare a planului de dezvoltare economico-socială în profil teritorial, transpunerii neabătute în viață

a istoricelor hotărîri ale celui de-al XIII-lea Congres al partidului.

În viața organizațiilor de sindicat din întreprinderile și instituțiile Văii Jiului, desfășurarea adunărilor de dări de seamă și alegeri reprezintă o perioadă de puternică efervescență creatoare, pentru materializarea eforturilor tuturor membrilor organizațiilor de sindicat în realizarea indicatorilor de plan, în special la extracția de cărbune. În acest sens, organizarea „zilelor, săptămînilor și decadelor record în producție” se înscrie ca una dintre inițiativele cuprinzătoare,

prin care oamenii muncii întîmpină evenimentul de largă rezonanță patriotică al alegerilor. Totodată, organele și organizațiile de sindicat vor desfășura o intensă și cuprinzătoare muncă politico-organizatorică în vederea sporirii contribuției oamenilor muncii la asigurarea unei noi calități a întregii vieți economico-sociale, a ridicării necontenite a nivelului de conștiință și de pregătire politico-ideologică al tuturor oamenilor muncii.

Petru BARB,
președintele Consiliului
municipal al sindicatelor

(Continuare în pag. a 2-a)

Manifestări omagiale

În această zi, în care gîndurile și sentimentele de prețuire ale întregului nostru popor se îndreaptă cu vie recunoștință spre tovarășa Elena Ceaușescu, eminentul om de știință, savantul de renume mondial, care și-a consacrat întreaga energie propășirii științei românești, colectivele de femei din întreprinderile și instituțiile Văii Jiului, alături de faptele lor vrednice de muncă, cinstească aniversarea zilei de naștere a tovarăsei Elena Ceaușescu prin numeroase manifestări omagiale.

(Continuare în pag. a 2-a)

INSCRIPTII

Destin eroic

Adevăratul eroism nu constituie doar o ipostază, o latură sau o „întîmplare” a personalității umane, ci o stare permanentă de spirit, o înaltă și conștientă atitudine de viață materializată nu neapărat în gesturi unice ci în fiecare fapt cotidian. Într-un destin eroic, care s-a înălțat în cununile simbolului, s-a împlinit viața tovarăsei Elena Ceaușescu, tovarășa de viață a secretarului general al partidului nostru, primul președinte al României socialiste tovarășul Nicolae Ceaușescu. Tinerețea, desfășurată sub drapelul luptei revoluționare a comunistilor pentru eliberarea națională și socială a poporului, a împletit armonios cele mai alese sentimente umane, crezul politic și de viață. Anii construcției socialiste au re-liefat amplu coordonatele destinului său exemplar — femeia-soție și mamă, femeia-activist de frunte al partidului, fe-

meia-savant de renume mondial, care și-a dăruit toate energiile creatoare poporului, împlinirii mișcărilor sale aspirații. Insuși numele său a devenit superlativul calităților morale și a angajamentului politic, blazon al viitoarelor certitudini socialiste pe meleagurile carpatine.

Destinul prim vice-prim-ministrului României, al academicienei doctor inginer Elena Ceaușescu ilustrează nu numai condiția femeii în socialism, ci și complexa ei capacitate de muncă, dăruirea pleneră pe frontul construcției și edificării socialiste, contribuția ei la propășirea și sporirea prestigiului patriei în lume. Iată de ce acum, la ceas aniversar, sentimentele de dragoste și aleasă prețuire ale unei întregi națiuni aureolează destinul său eroic, ales conștient și întrupat prin ani de luptă și muncă fertilă pentru fericirea și bunăstarea iubitului său popor. (I. VULPE)

Jurnal de vacanță

PROGRAM DE PREGĂTIRE

Încă de la începutul acestei vacanțe, în licee a început un program de pregătire a elevilor, îndeosebi pentru cei din clasele a X-a și a XII-a. Acest program este stabilit pentru matematică, fizică și chimie.

CLUBUL VACANȚEI

Odată cu primele zile ale anului 1986 și-au reluat activitatea cluburile vacanței care sînt organizate în școli pentru a li se oferi elevilor posibilități diversificate de petrecere plăcută, utilă și educativă a timpului. „În liceul nostru, ne spunea prof. Dumitru Colesniuc, directorul Liceului industrial din Petrița, le-am creat elevilor prilejul de a participa la întreceri sportive (tenis

de masă, șah) sau la audiții muzicale, la manifestări educative (expuneri, dezbateri etc) a căror tematică o constituie importantele evenimente ale istoriei patriei noastre“. Acest program, atractiv și diversificat, constituie un punct de atracție pentru elevii liceului care frecventează în fiecare zi clubul lor.

TABERE DE ODIHNĂ

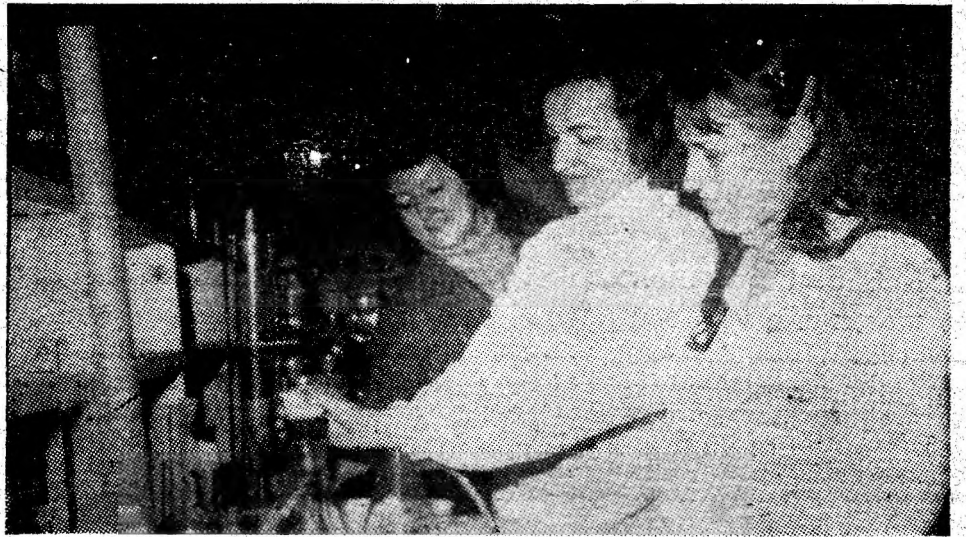
În perioada 3—11 ianuarie sute de pionieri și elevi din Valea Jiului se află în tabere de odihnă organizate în stațiuni balneoclimaterice. Astfel, la Geoagiu, au plecat 200 de pionieri din școlile municipiului. La Băile Felix, Băile Herculane și la Sovata se află peste 100 de tineri din liceele Văii Jiului.

Manifestări omagiale

(Urmare din pag. 1)

La **Întreprinderea de confecții Vulcan** are loc simpozionul pe tema „Femeia — profund implicată în soluționarea problemelor lumii contemporane“; la **Întreprinderea de tricotaje din Petroșani** se ține expunerea „Știința românească în slujba progresului și bunăstării omenirii“. De asemenea, la **I.F.A. Viscoza Lupeni**, se desfășoară simpozionul „Contribuție remarcabilă la dezvoltarea chimiei românești“, simpozion dedicat tovarășei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, remarcabil promotor al propulsării chimiei românești în elita cuceririlor științifice mondiale.

Totodată, la **I.U.M.P., IPSRUEEMP și Tesătoria de mătase Lupeni**, au loc diferite manifestări omagiale, dedicate operei de cea mai mare importanță pentru dezvoltarea și modernizarea chimiei românești.



Precizie, pasiune, prezență activă — iată un numitor comun al femeilor din țara noastră, care-și raportează existența și activitatea la cerințele economiei naționale.

Un transport operativ al producției de cărbune

1 Ianuarie 1986, ora 10. La puțul cu schip al I.M. Lupeni începeau operațiunile de schimbare a dispozitivelor de legare a cablurilor de la mașina de extracție nr. 1, lucrări ce vizează funcționarea în bune condiții și încadrarea în normele de exploatare a instalației.

— Lucrarea are un caracter deosebit, ne-a spus maestrul principal Viorel Paliță, coordonatorul operațiunii. E vorba de voința și măiestria meseriașilor: trebuie suspendate cele două

vase de extracție, a câte 17 tone fiecare, pe grinzii metalice în cilindrul puțului. Apoi, sînt eliberate cablurile și dispozitivele de legare.

Sîntem martorii începerii operațiunii. Sînt necesare, mai întîi, câteva manevre de precizie pentru poziționarea vaselor de extracție, lucru rezolvat cu bine de către mecanicul Ion Sachelarie. După aceasta, intră în acțiune lăcătușii Vasile Dreptate, Gavrilă Iepure, Vasile Crucică, Dan Stoiciu, Iosif Marina, Mihai Duma, Iustin Jurcă,

și Alexandru Tărău. Totul se desfășoară conform programului întocmit.

În seara aceleiași zile, în jurul orei 20, sing. Oscar Simonis, conducătorul formației de la puț, ne-a relatat: „Chiar acum s-au încheiat testele de funcționare și s-a constatat că dispozitivele înlocuite funcționează normal. Este primul nostru succes din 1986 pe care îl dorim de bun augur în vederea asigurării unui transport optim al cărbunelui la I.M. Lupeni“. (Gh. O)

Adunări și conferințe de dări de seamă și alegeri în organizațiile de sindicat

(Urmare din pag. 1)

Adunările și conferințele de dări de seamă și alegeri reprezintă pentru organele și organizațiile de sindicat momentul unor analize temeinice a întregii activități desfășurate și, totodată, momentul stabilirii unor programe de acțiuni cuprinzătoare, care să asigure o permanentă perfecționare a stilului și metodelor de muncă a întregii activități din grupele și organizațiile sectoarelor de producție și pînă la nivelul

întregii organizații municipale. De asemenea, în funcțiile de conducere ale organizațiilor sindicale vor fi aleși cei mai reprezentativi și mai buni dintre oamenii muncii, care prin întreaga activitate desfășurată în colectivul în care muncesc, au dovedit spirit de inițiativă, dăruire și abnegație, profund implicare în transpunerea în viață a hotărîrilor partidului și a hotărîrilor proprii ale organizațiilor sindicale.

În întreaga lor activitate, organele și organizațiile

de sindicat vor situa pe prim plan realizarea indicatorilor de dezvoltare economico-socială, ridicarea necontenită a nivelului calitativ al producției, îmbunătățirea continuă a condițiilor de muncă și de viață ale oamenilor muncii, în așa fel, încît organizațiile de sindicat să îndeplinească cu rezultate remarcabile, în toate domeniile de activitate, Contribuția determinantă la înfăptuirea hotărîrilor celui de-al XIII-lea Congres al partidului, a sarcinilor și orientărilor formulate de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, în vederea accelerării ritmului de progres al țării.

Noile capacități vor asigura o producție ritmică de cărbune

(Urmare din pag. 1)

transport cu vagonete operative.

— Ce mizați prin intensificarea folosirii mecanizării de care dispune mina?

— Prin exploatarea cu eficiență sporită a celor două complexe de susținere și tăiere mecanizată a cărbunelui din cadrul sectorului I preconizăm obținerea unor productivități de peste 12 tone de cărbune pe post. În acest scop am format brigăzi de pregătire care creează linia de front necesară și am insistat pe creșterea

plasării și omogenizarea formațiilor de muncă în abatajele de mare capacitate.

— Cîteva cuvinte despre lucrările de investiții din 1986, domeniu în care, în anul trecut, ați obținut rezultate notabile.

— Și în continuare vom insista pe realizarea programului de investiții. Avem în vedere, în principal, darea în exploatare a stratului 5 din blocul II, între orizonturile 10—11, și a stratului 13, din blocul I, capacități ce vor fi deschise progresiv în cursul acestui an.

Vă informăm

EXPUNERE. Astăzi de la ora 10 la Casa pionierilor și șoimilor patriei din Petroșani are loc o expunere cu tema „Elena Ceaușescu — personalitate de seamă a științei românești“. Participă elevii de la școlile generale din municipiul nostru.

ANALIZĂ. Tot astăzi, cu începerea de la ora 17

la sediul de la clubul sindicatelor din Lupeni cercul de artă plastică „Paleta“ condus de Iosif Tellmann, membru al U.A.P., își desfășoară ședința de analiză pentru anul 1985, cu participarea tuturor membrilor. (I. GALL)

TEATRU. Mîine seară, la Teatrul de stat „Valea Jiului“ un nou spectacol cu piesa „Nevastă de ocazie“ de Kostas Asimakopoulos. Luminile rampei se vor aprinde la ora 19. (Al. H.)

DIVERTISMENT. Vîineri, 10 ianuarie, începînd cu orele 17 și 20, Casa de cultură a sindicatelor ne invită la un spectacol de divertisment susținut de ansamblul „Parîngul“ al Casei de cultură, intitulat „Cîntec și joc din plai străbun“. Vor fi prezenți pe scenă orchestra, formația de dansuri, soliștii Ileana și Victor Alstani, Nicolae Agăleanu, Valentin Baboe. Voia bună și gluma vor fi aduse pe scenă de cunoscuții actori Stela

Popescu și Alexandru Arșinel. Regia spectacolului este semnată de George Negraru. (Al. H.)

CINEMATECA. În această săptămînă cinematograful „7 Noiembrie“ din Petroșani oferă iubitorilor celei de a șaptea arte. În cadrul programului săptămînal de cinematecă, două pelicule care s-au bucurat de o bună apreciere din partea publicului spectator. Mîine, de la ora 18 este programat filmul „Casa din Vale“, iar joi de

la aceeași oră, „Corabia nebunilor“.

CURĂȚĂTORIA rapidă, din complexul cooperativei „Jiul“ de pe strada N. Bălcescu Petroșani și-a întrerupt de ieri activitatea. Atelierul curățătoriei este supus unei ample renovări, lucrări care sînt executate de EGCL Petroșani și vor dura aproximativ două săptămîni. (I.D.)

STRADALĂ. Deși în cartierul Petroșani-Nord există coșuri de guno de-a

nu în ultimul rînd, al șefului de stație din Petroșani, Octavian Dragotă, trebuie rostite cu respect pentru că munca lor n-a fost ușoară. Și, să notăm aici, ca o încununare a muncii din noaptea de Anul Nou, îndrumarea primului tren de cărbune al anului 1986 și al cincinalului în care am intrat: la ora 1.10, trenul 23901, cu o încărcătură de 2000 tone de cărbune energetic, a pornit spre termocentrala Mintia! (Al. TATAR)

Succese ale feroviarilor

Despre importanța activității feroviarilor am mai scris nu o dată rînduri de elogi. Începutul anului 1986 ne prilejuiește din nou consemnarea unor rezultate de excepție obținute de oamenii muncii din cadrul RCM și stația Petroșani. În turele de serviciu din perioada 1—7 ianuarie. De data aceasta a fost rîndul turei conduse de Ioan Neagu și Andrei Gheorghe ca să se evedențieze pentru a asigura bunul mers al

activității feroviare din municipiul nostru. Numele ale operatorilor Teofil Spînu, Ion Bojincă, Traian Surdea, Pavel Maci și Ion Olariu, ale impiegaților de mișcare Petru Oprean, Ion Sirbu, Nistor Lasc, Ștefan Ivan, Gheorghe Simion, Constantin Jumanca (șeful de tură IDM), Constantin Bălan, Tiberiu Polhak, secția Lupeni — Petroșani, Ion Furnicea — șef manevră, Băiuț Dănișor, Iulian Suciu, Nicolae Pamfil, Letică Crăciun — manevranți și,

59 puncte; 8. Bulgaria 49 puncte etc.

BACAU 5 (Agerpres). Duminică, în Sala sporturilor din Bacău s-a disputat meciul-tur din cadrul optimilor de finală ale „Cuppei campionilor europeni“ la handbal feminin dintre echipele Știința Bacău și Polisen Stockholm. Superioare la toate capitolele, cu un joc plin de fantazie în atac și ferm în apărare, handbalistele române au obținut o victorie detașată, cu 34—18 (17—5). Cea mai bună jucătoare de pe teren a fost Elena Nițoiu, care a marcat 18 goluri.

Rubrică realizată de Gh. BOTEA

NU ÎNȚEREA

ACTUALITATEA IN LUME

Largă recunoaștere internațională a contribuției aduse la afirmarea științei românești, la promovarea colaborării, înțelegerii și păcii între popoare

ROMA 6 (Agerpres). Intoresul deosebit manifestat în lumea științifică italiană față de opera tovarășei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, înalta apreciere dată activității sale remarcabile în domeniul cercetării și-au găsit expresie în publicarea, în Italia, a unui nou volum datorat eminentului om de știință român — „Cercetări în domeniul chimiei și tehnologiei polimerilor”.

Apărută în limba italiană sub îngrijirea Editurii „Band C”, din Roma, cartea a fost prezentată în cadrul unei manifestări desfășurate la Palatul „Serbelloni”, din Milano — important centru al industriei chimice din Italia — de către prof. Renato Ugo, membru al Comitetului de conducere al societății Montedison, profesor de chimie la Universitatea de Studii din Milano.

În prefața consacrată volumului, italianul scrie: „Am onoarea și deosebita plăcere de a prezenta ediția în limba italiană a volumului „Cercetări în domeniul chimiei și tehnologiei polimerilor”, lucrare a academicianului doctor inginer Elena Ceaușescu. Cartea de față — a patra operă dintr-o serie monografică pe care distinsul autor a consacrat-o chimiei macromoleculare — întregeste substanțial ampla viziune, conturată încă în volumele precedente, asupra domeniilor de interes prioritar și a realizărilor școlii românești de chimie, la a cărei afirmare și dezvoltare academicianul

doctor inginer Elena Ceaușescu a contribuit și contribuie atât de mult”.

„Cunoscătorii volumelor precedente din seria la care mă refer — evidențiază profesorul italian — au putut aprecia faptul că aceste lucrări s-au adresat întotdeauna celor mai actuale aspecte și probleme ale chimiei macromoleculare, ca și modul în care ele se constituie într-un program complex

doză decenii în urmă, în România exista o singură instalație pentru producerea cauciucului butadien-metilstirenice. În prezent funcționează numeroase unități industriale, realizate după tehnologii proprii, care produc o largă gamă de elastomeri și alte materiale plastice. România — se arată, în continuare, în prefață — se află printre primele țări din lume

de știință, Italo Pasquon, profesor la Institutul Politehnic din Milano, președinte al Asociației de inginerie chimică din Italia și Cesare Cardani, președintele Societății italiene de chimie, profesor al Institutului Politehnic din Milano.

Participanții la reuniune au adus un profund omagiu omului de știință de amplă recunoaștere internațională, academician doctor inginer Elena Ceaușescu, adresându-i calde felicitări și cele mai bune urări de succes în nobila activitate pe care o consacră progresului științei în folosul bunăstării și păcii în lume, cu ocazia apropiatei aniversări a zilei de naștere, și exprimând totodată înalte aprecieri pentru știința românească, pentru bogatele sale tradiții, pentru mesajul pe care aceasta îl promovează pe plan mondial, în scopul apropierei și colaborării, al înțelegerii și păcii între popoare.

Cu acest prilej a fost organizată o expoziție de carte științifică românească. În centrul atenției participanților s-au aflat cele patru volume apărute în Italia din opera tovarășei academician doctor inginer Elena Ceaușescu — „Cercetări în domeniul sintezei și caracterizării compușilor macromoleculari”, „Polimerizarea stereospecifică a izoprenului”, „Noi cercetări în domeniul compușilor macromoleculari” și „Cercetări în domeniul chimiei și tehnologiei polimerilor”.

In Italia a apărut volumul „Cercetări în domeniul chimiei și tehnologiei polimerilor”, de academician doctor inginer Elena Ceaușescu.

unitar de cercetare, dezvoltat în mod constant în spiritul unui echilibru între aspectele științifice, tehnologice și ale aplicațiilor industriale ale

„Aceleși calități de bază se regăsesc în acest al patrulea volum al seriei dedicat sectorului polimerilor care, în Republica Socialistă România, constituie un domeniu de cercetare științifică, inginerie tehnologică și producție industrială de primă importanță”.

„Acestui domeniu, subliniază prof. Renato Ugo, școala de la București, întemeiată și condusă de academicianul doctor inginer Elena Ceaușescu, i-a acordat o atenție specială. Rezultatele eforturilor întreprinse sunt ilustrate prin aceea că, în timp ce cu

producătoare de cauciuc sintetic, atât în ceea ce privește volumul, cât și varietatea gamei de produse”.

Festivitatea prezentării la Milano a ediției italiene a cărții „Cercetări în domeniul chimiei și tehnologiei polimerilor” s-a desfășurat sub auspiciile societății Montedison, Societății de chimie italiană, Academiei Dei Lincei și Asociației de inginerie chimică din Milano.

La manifestare au participat numeroși oameni de știință și cultură, cercetători și cadre didactice universitare, reprezentanți ai organelor locale din Milano, ziarist din presa scrisă și de la radioteleviziune.

Au luat cuvântul prof. Renato Ugo, cunoscut om

Muncitorii sint spionați electronic în lumea capitalistă

Fundamental nu există vreo obiecție asupra folosirii celor mai bune tehnologii în scopul sporirii productivității, în interesul securității sau în interes personal. Dar există îndoieli atunci când aceste tehnologii sunt folosite în scopul spionării muncitorilor, supravegherii vieții lor particulare și sunt furnizate date de ordin personal printr-o simplă apăsare pe buton.

Pentru a pătrunde sau a ieși de la locul de muncă, muncitorii din unele întreprinderi particulare trebuie să introducă o fișă magnetică de identificare într-o fantă electronică, fixată în locul mincilor, la ușa. Operațiunea are ca scop, după versiunea declarată, să prevină eventualele divulgări de secrete ale proceselor de fabricație sau alte se-

crete aparținând societății capitaliste în cauză.

Intrucât detaliile unei întregi vieți pot fi cuprinse pe câțiva centimetri de bandă magnetică, există impresia că acest sistem este folosit în scopul spio-

ordinatorului și tratate de aceasta ca obiective.

O asemenea amenințare există și în birouri, unde de mașinile de prelucrare a textelor pot să accelereze cu precizie randamentul muncii, dar pot, de

siderare. Un recent sondaj de opinie realizat pe plan internațional a arătat că, în Marea Britanie, 75 la sută dintre persoanele chestionate au exprimat teama că viața lor personală ar putea să facă obiectul unor informații computerizate. În Franța acest procentaj a fost de 71 la sută, în Norvegia — de 56 procente, iar în R.F. Germania și Japonia — de 51 și, respectiv, 50 la sută.

Oricum spionarea electronică a muncitorilor este detestabilă, dar i se pot găsi remedii în cadrul unor discuții colective. Amestecul în viața particulară a muncitorilor pune, totuși, probleme grave și complexe și este dificil să dovedești un asemenea amestec, deoarece mijloacele de deosebită sofisticare a lui se mai află, încă, în studiu. (Agerpres)

DIN PRESA STRĂINĂ („INFORMATION — OIT”)

nării muncitorilor, făcându-se uz de ordinatoarele pentru a urmări orice mișcare a acestora. De unde și tentația și riscul de a se înregistra informații cu caracter personal, fără vreo legătură cu relațiile muncitor-patron. Or, datele pot fi subiective, obținute din surse îndoielnice sau înregistrate în secret, de persoane neautorizate, reținute, apoi, de memoria

asemenea, să furnizeze statistici cotidiene indicând numărul operațiunilor realizate, perioada de timp în care s-a făcut acest lucru, precum și numărul de erori comise și chiar să dea informații asupra capacității de muncă a operatorului, care permit să se stabilească norme de randament. Pericolele unor asemenea practici sînt din ce în ce mai mult luate în con-

Din lumea științei și tehnicii

În China au fost finalizate lucrările de prospecție aeriană a întregului teritoriu și a zonei apelor de coastă, cu excepția regiunii Himalaya, Insulei Taiwan și strimtorii Taiwan, anunță agenția Chinalan Nouă, citind ministerul de resort.

Ca rezultat al lucrărilor, începute în urmă cu trei decenii, oamenii de știință au depistat 450 de zăcăminte, între care 130 zăcăminte majore. Au fost descoperite 2000 de formațiuni geologice conținând petrol. Activitatea de prospecție din aer a teritoriului a permis de altfel descoperirea unor mari rezerve de petrol, între care se numără și Daqing, care furnizează 50 la sută din producția de petrol a țării.

Studiile de prospecție din aer au fost extinse și asupra altor domenii de activitate, cum ar fi, de pildă, alegerea amplasamentelor pentru centralele atomoelectrice.

Specialiștii în electronică în R.D.G. au realizat un minicomputer destinat raționalizării procesului

achiziționării de materii prime secundare. După încheierea testelor practice, noul computer va fi introdus în aproape o mie de depozite de achiziționat materialele respective. Pe lângă simplificarea procesului de calcul, noul aparat asigură și siguranța acestuia, reduce timpul necesar calculului bilanțului zilnic, de la aproximativ 60 minute la 5 minute. De asemenea, cetățenii vor avea de cheltuit cu 20 la sută mai puțin timp pentru a-și vinde deșeurile.

★

Prima transmisie digitală de radio intercontinentală a fost realizată, la sfârșitul anului trecut, între Praga și Tokio. Cu aceste prilej au fost transmise la Tokio lucrări concertante ale unor compozitori cehoslovaci. Inexistența unor dispozitive de cifrare și decifrare a fost codificată în sistemul numeric cu ajutorul unui aparat digital, după care a fost transmisă prin cablu și satelit spre Japonia. Operațiunea a fost realizată cu participarea a șase specialiști din R.S.C. și patru din Japonia.

memento

TV

FILME	20,00	20,25	20,45	21,25	21,45
PETROȘANI — 7 Noiembrie: Săptămîna nebunilor; Unirea: Pastorală eroică; Parîngul: Cursă infernală.	20,00 Telejurnal.	20,25 Omagiu. Documentar. (color).	20,45 Din inimă cinstire. Spectacol literar-muzical-coregrafic. (color).	21,25 Un buchet de cri-zanteme. Melodii îndrăgite. (color).	21,45 Telejurnal.
LONEA: Nava aeriană. VULCAN — Luceafărul: Viteza.					
LUPENI — Cultural : Incendiu la Krong Yung. URICANI : Frumoasa Shiang.					
N.R. Eventualele modificări intervenite în programarea filmelor aparțin Intreprinderii Cinematografice Județene Hunedăra.					

memento

Mica publicitate

Student, seral, caut cameră sau garsonieră, zonă centrală. Telefon 44896, după ora 15. (5642)
VIND Dacia 1300, motor francez, 6 Martie 3/1. Telefon 42898. (5644)
SCHIMB apartament, două camere, confort I, ultracentral, Hațeg, cu trei camere, Petroșani-606. Telefon 956/77121. (5646)
SCHIMB apartament, patru camere (Republicii 74/57), cu apartament 2—3 camere, zonă centrală. Informații, Republicii, bloc 65/44, după ora 16. (5638)
SCHIMB apartament,

doză cameră, cu garsonieră, zonă centrală. Telefon 44729, între orele 17—19. (5641)
PIERDUT legitimație de serviciu pe numele Stroescu Dumitru, eliberată de I.M. Dîlța. O declar nulă. (5637)
PIERDUT legitimație de serviciu pe numele Ebergeny Silvia, eliberată de I.C. Vulcan. O declar nulă. (5640)
PIERDUT carnet de student pe numele Popa Mihai, eliberat de Institutul de Mine Petroșani. Il declar nul. (5645)

ANUNȚURI DE FAMILIE

Pohl Matilda mulțumește și pe această cale, atît nororii sale, prof. Pohl Ana, cit și ginerelui, ing. Uzonovici Ristea, pentru deosebitele eforturi depuse cu ocazia pierderii soțului meu
POHL ANDERON (67 ani)
Mii de mulțumiri și mîngiere sufletească. (5636)

Familia îndoliață mulțumește celor care ne-au fost alături la încercarea grea suferită prin pierderea iubitului nostru fiu și frate
NEVEZI LADISLAU
Nu-l vom uita niciodată. (5647)