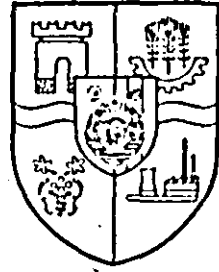


REVISTA
JUDEȚEANĂ
ARAD

PROLETARI DIN TOATE ȚĂRILE, UNIȚI-VĂ!

PER Zăcăraa ROSIE



ORGAN AL COMITETULUI JUDEȚEAN ARAD AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN ȘI AL CONSILIULUI POPULAR JUDEȚEAN

Anul XLV

4 pagini 50 bani

Nr. 12 933

Joi

7 ianuarie 1988

La sărbătorirea zilei de naștere a tovarăsei Elena Ceaușescu

Omagiul, stima și recunoștința întregului popor

In acest început de ianuarie, când am pășit în noul an cu hotărârea fermă de a transpune în viață însușitoarele obiective stabilite de Conferința Națională a partidului, sărbătorim cu aleasă bucurie, cu profunde sentimente de prețuire și deosebită stimă aniversarea zilei de naștere a tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, membru al Comitetului Politic Executiv al Comitetului Central al Partidului Comunist Român, prim-viceprim-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, președintele Consiliului Național al Științei și Învățămîntului. Din 23 de milioane de inimi, poporul român adresează azi tovarăsei Elena Ceaușescu cele mai calde urări de viață îndelungată și luminoasă, de multă sănătate și fericire, alături de mult iubitul și strălucitul conducător al partidului și statului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu.

excepțională la definirea rolului hotărâtor al științei în lumea contemporană, constituie un nou prilej pentru a omagia munca plină de abnegație și dăruire revoluționară pentru înălțarea politică și comunistă și construcție socialistă și comunistă în scumpa noastră patrie, pentru progresul și înălțarea ei pe treptele tot mai înalte de civilizație și progres. Întreaga țară prețuiește în mod deosebit activitatea remarcabilă pe care o desfășoară tovarăsa Elena Ceaușescu pe tărîmul științei și tehnologiei, contribuția de mare însemnătate pe care o aduce la dezvoltarea și înflorirea științei și culturii românești, la unitatea și organizarea forțelor din aceste importante sectoare în vederea asigurării progresului multilateral al patriei socialiste, a îmbogățirii vieții spirituale și largirii orizontului de cunoaștere și cultură al întregului popor. Valorosă operă a tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, închinată cu înalte distincții și titluri ale unor prestigioase instituții de știință, cul-

tură și învățămînt din diferite țări ale lumii reprezintă, spre mândria întregului nostru popor, o contribuție de mare însemnătate la înflorirea științei și culturii naționale și universale, un exemplu strălucit de dăruire revoluționară, de profund atașament față de cauza înfloririi României socialiste, a progresului și civilizației tuturor popoarelor.

Cercetarea științifică, învățămîntul, cultura îndepăinate în societatea noastră un rol tot mai important în întreaga dezvoltare a forțelor de producție, în perfecționarea activității economico-sociale. La Congresul al XIII-lea al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu sublinia că în realizarea programului de dezvoltare economico-socială a țării „un rol de importanță deosebită îl au cercetarea științifică, introducerea, cu rapiditate și fermitate în producție a rezultatelor cercetării, a noilor cuceriri ale științei și tehnicii moderne”. Această linie esențială de conduită a activității din do-

Cont. în pag. a III-a

Strălucită contribuție la dezvoltarea științei românești

In atmosfera de puternică angajare patriotică, revoluționară a întregului nostru popor, pentru înălțarea, încă din primele zile ale anului în curs a planului pe 1988, a indicațiilor și orientărilor formulate de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, sărbătorim cu sentimente de aleasă stimă și profund respect ziua de naștere a tovarăsei Elena Ceaușescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim viceprim-ministru al guvernului, președinte al Consiliului Național al Științei și Învățămîntului, strălucit militant al Partidului Comunist Român, înlocat luptător revoluționar pentru cauza clasei muncitoare, a poporului, eminent om de știință și savant de largă recunoaștere internațională care, alături de tovarășul Nicolae Ceaușescu, genialul călător al României socialiste moderne, aduce o contribuție de excepțională valoare la fundamentarea politicii interne și externe a partidului și statului nostru, la necentenita dezvoltare economico-socială a patriei noastre, la înflorirea științei, învățămîntului și culturii în țara noastră.

Omagiul chimiștilor arădeni

In înălțuirea complexelor societății socialiste multilaterale dezvoltate în România, economic-socială a patriei noastre, elaborate de Partidul Comunist Român, cu ridicăria continuă a patriei noastre pe noi culmi de civilizație și progres, avîntul tovarășului Nicolae Ceaușescu, un rol de excepțională importanță revine tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, eminent om politic, savant de renume mondial, care a asigurat deplină mobilizare și orientarea fermă a întregului potențial științific al țării în concretizarea unei ample game de obiective prioritare ale vastei opere de făurire a

Ing. GAVRIL TIRU, directorul Combinatului de Îngrășăminte chimice Arad
(Cont. în pag. a III-a)

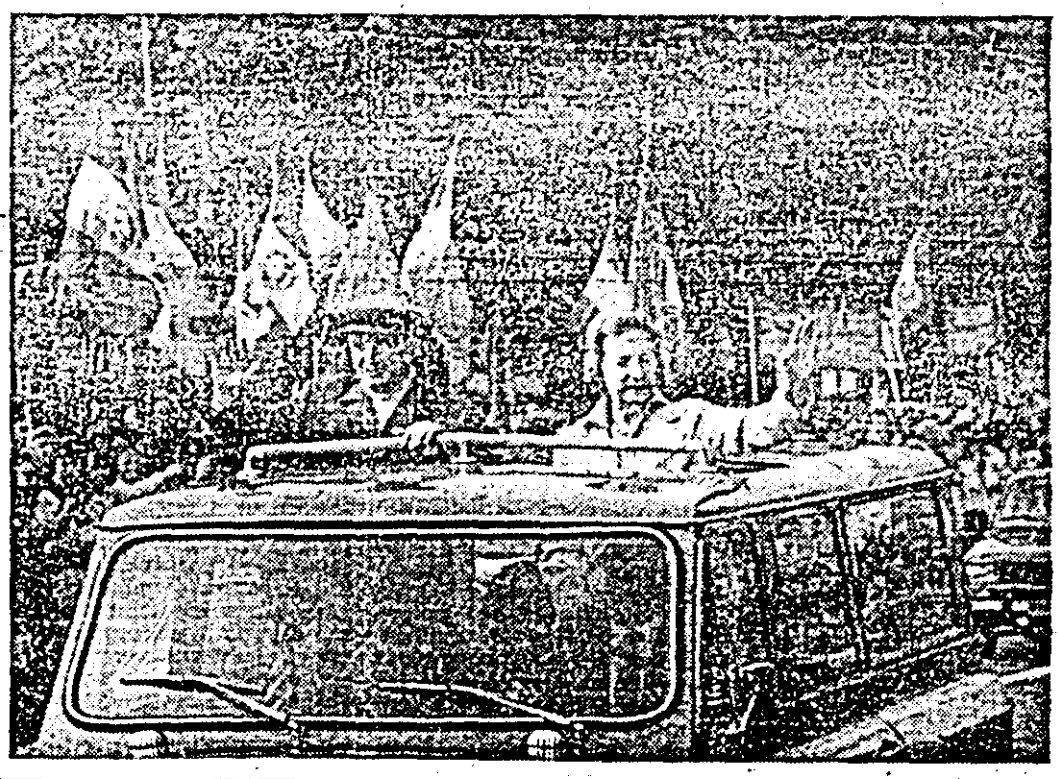
Cuceririle științei și tehnicii — promovate operativ în producție

Bucurîndu-se permanent de îndrumarea cu strălucită competență a tovarăsei Elena Ceaușescu, știința românească și-a sporit continuu contribuția la înălțuirea politicii partidului de făurire a societății socialiste multilaterale dezvoltate și de înaintare a României spre comunism.

Savant de renume mondial, remarcabil om politic, militant de frunte al partidului nostru, tovarăsa Elena Ceaușescu a adus și aduce o remarcabilă contribuție la elaborarea și înălțuirea strategiei partidului nostru în domeniile științei și învățămîntului, la afirmarea tot mai puternică a revoluției tehnico-științifice, la promovarea celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii în toate ramurile economiei naționale.

Împreună cu toate colectivele încadrate în activitatea de cercetare științifică și inginerie tehnologică — beneficiare ale unei coordonări și îndrumări de excepție, asigurate cu înaltă competență științifică de tovarăsa Elena Ceaușescu, și colectivul Centrului de cercetare științifică și inginerie tehnologică pentru vagoane din Arad și-a adus o contribuție mereu mai activă la promovarea operativă în produc-

Ing. ALEXANDRU ROMĂNEȘI, director al C.C.S.I.T.V.A.
(Cont. în pag. a III-a)



Calendarul românesc are, la început de an, două date care în de istoria noastră și pe care le sărbătorim din inima noastră.

Într-un ianuarie pus sub semnele de bineprevestitoare ninsori s-a născut bărbatul care acum e în fruntea partidului și a patriei, tot într-un ianuarie strălucit de la fel de benedice zăpezi s-a născut temela care i-a strălucit truda, i-a împărțit urașele-i grîni, asumîndu-și, totodată, înalte

În pragul marilor sărbători ale țării

răspunderi pentru destinul nostru.

Într-un ianuarie, deci, au început două vieți exemplare pentru istoria țării, două destine care s-au împletit strîns cu această istorie.

Nu poți, deci, vibrînd de o autentică emoție, evoca încrețea celei care lădă șovăire a renunșat la romantismul vîrstei pentru a urca pe baricadele luptei. Tot ceea ce a

lăcut atunci se poate acoperi prin înțelesul unui singur cuvînt: eroismul. Au fost, așa-

Insemnări de scriitor

dar, mai înții ani de luptă sîră pregei, în prima linie a clasei muncitoare ce se ridicase pentru a risipi negura pogorîră din norii războiului, tre-

cînd prin nenumărate riscuri, înfruntînd teroarea aparatului polițienesc, dăruindu-și întreaga energie a vieții pentru slujirea partidului. Cu tulburare privim azi fotografiile de epocă în care alături de tovarășul Nicolae Ceaușescu poți distinge chipul celei care a participat, a inspirat ori a organizat ample acțiuni ale tinerilor comuniști. După cum orice român poartă în inimă,

cu nelătinată prospețime, chipul înrumuseșat continuu de gîndirea-i generoasă și nobilă a celei care i-a stat alături alesului partidului la marile Congrese. Proaspăt, pentru că așa îl vedem și acum și căutăm cu toții spre el nu numai cu recunoștință lirică, dar și cu încrederea că lumina-iva imprimăvîra țara cu floare nou torum comunist, cum, de

FLORIN BANESCU
(Cont. în pag. a III-a)

Activitate susținută pentru pregătirea campaniei agricole

Apropierea primei campanii agricole din acest an determină pe mecanizatorul de la S.M.A. Pecica să intensifice ritmul reparațiilor la utilajele ce vor fi solicitate la lucrările din câmp. Punerea la punct a tractoarelor și mașinilor constituie, cum e și firesc, o preocupare „la zi” și din partea conducerii consiliului unic Pecica.

—Urmărim zilnic, cu atenție, stadiul reparațiilor la utilajele agricole din raza de activitate a consiliului unic — ne relatează tovarășul Ioan Gălea, președintele consiliului unic. Sistemul hotărârii ca în spiritul sarcinilor stabilite la Conferința Națională a partidului să desfășurăm o activitate exemplară în campania agricolă de primăvară în vederea încadrării tuturor lucrărilor în perioada optimă. Sarcinile de plan mobilizatoare pe care le avem de îndeplinit pentru realizarea obiectivelor noi revoluții agrare ne im-

pun să acționăm cu toate forțele, în spirit revoluționar, în vederea respectării cu strictețe a tehnologiilor de lucru. În acest sens ne străduim să asigurăm repararea la timp și de calitate a tuturor tractoarelor și mașinilor din do-

La S.M.A. Pecica

lărea S.M.A., luând măsurile de urgență a lucrărilor în atelier și secții de mecanizare. În ce privește organizarea muncii la reparații și revizii tehnice, acestea se desfășoară cu șase echipe specializate pe posturi de lucru pentru tractoare și mașini. Inginerul șef al S.M.A., tovarășul Lazăr Tabacu ne informa că se acordă, totodată, atenție și recondiționării de piese și subansamble, în care sens o echipă anume formată din mecanici deosebiți asigură recondiționarea la tractoare de:

ridicător hidraulic, tiranți, semlaxe, planetare, fuzete, plăci de presiune ambfiale, alternatoare, demaroare etc. De remarcat că, în anul trecut, lucrările de recondiționare s-au executat într-un volum valorând cinci milioane lei. Pentru alte piese necesare utilajelor agricole unitatea a trimis delegați la diferite întreprinderi furnizoare din țară, cum sunt cele din Pitești, Sibiu și altele. Trebuie să mai consemnăm și faptul că mașinile mai simple se repară de către mecanizatori la secțiile din care fac parte, astfel ca până în decembrie două a lunii viitoare toate utilajele să fie puse în stare bună de funcționare. În final, să arătăm că o parte din grapele, disc, combinatoare, mașini de aplicat îngrășăminte chimice și altele sunt gata pentru startul campaniei, ele participând la primele lucrări ale acesteia.

A. HARSANI

La „Clubul de vacanță” al elevilor din Curtici

Vacanța de iarnă este și pentru elevii curticești un binevenit prilej de recreere și de îmbogățire a cunoștințelor cu ajutorul programului de manifestări organizate în cadrul „Clubului de vacanță”, club care funcționează la Casa pionierilor și școlilor patriei din orașul nostru.

Dezbaterile cu tema „Tovarășul Nicolae Ceaușescu — prietenul copiilor”, „Legămînt pionieresc”, recitările de poezie patriotică susținute sub genericul „Omajiu Republicii iubite” și „E tară-n sărbătoare”, acțiuni care au avut loc în cadrul clubului au reprezentat momente emoționante prin care, pionierii au transmis mesajul lor de dragoste, cinste și recunoștință față de patrie, partid și popor.

De un deosebit succes se bucură expozițiile de desene

organizate la Școala generală nr. 1 și C.P.S.P. Curtici. Membrii cercurilor de pictură conduse de profesorii Mircea Senic și Veronica Moș, redau în lucrările lor monumentale cititorii ale „Epoicii Nicolae Ceaușescu”, diferite aspecte din activitatea oamenilor muncii, evidențindu-se lucrările pionierilor Cristian Horje, Gabriel Almasi, Alina Urs, Petrică Sărbjan.

Din programul de vacanță mai fac parte numeroase întreceri sportive, „Carnavalul notelor bune”, o vizită la laboratorul de educație materialist-științifică din Arad, spectacolul omajial „Floriile recunoștinței”, o gală a filmului istoric românesc, precum și numeroase alte activități atractive, cu conținut educativ.

IULIANA TOMA, subredacția Curtici

Cinematografe

DACIA: Evadati în viață. Orele 9.30, 11.45, 14, 16, 18, 20

STUDIO: Drumul spre înaltă societate. Orele 10, 12, 14, 16, 18, 20

MUREȘUL: Întoarcerea Vioșinilor. Orele 10, 12, 14, 16, 18, 20

PROGRESUL: Școala tinerilor căsătorii. Orele 15, 17, 19

SOLIDARITATEA: Pădureanca. Orele 17, 19

GRĂDIȘTE: Locotenent Bului. Orele 16, 18.30

IN JUDEȚ:

LIPOVA: Întoarcerea lui Magelan INEU: Acțiunea Autobuzul CHIȘINEU CRIS: Pistruiatul. I Evadatul NADLAC Tănase Scatu. Serile I și II CURȚICI: Cantoul păsărilor SEBIS: Drumul spre victorie. Serile I și II PINCOTA: Domnișoara Aurica SINTANA: Ultimul tren din Gun Hill PECICA: Toate plinele sus. III. Înținire în Atlantic ȘIRIA: Pe aripile vântului. Serile I și II VINGA: Domnișoara Aurica

Teatro

Teatrul de stat Arad prezintă azi, 7 ianuarie 1988 ora 19, spectacolul „Jocul de-a vacanța” de M. Sebastian.

FILATELIE

Cu ocazia aniversării a 40 de ani de la proclamarea Republicii, la magazinul filatelic se pot prezenta, până la 15 ianuarie, plăcuți pentru a li obliterare cu mașina de francat. În care s-a introdus un text dedicat acestui eveniment.

Timpul probabil

Pentru 7 ianuarie:

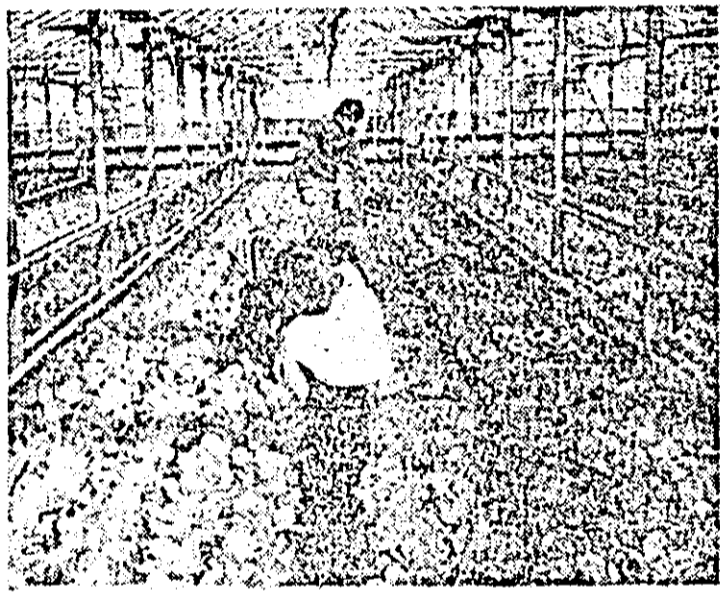
Vremea va fi caldă cu cer variabil. Pe alocuri sînt posibile ploji slabe. Vînt moderat cu intensificări izolate de 40 km/h din sectorul sud-vestic. Temperatura minimă: -2 la 4 grade. Temperatura maximă: 9 la 14 grade. Izolat mai coborîșe în zonele cu ceață. Local se va produce ceață dimineața.

La munte:

Vremea va fi caldă cu cer variabil. Vînt moderat cu intensificări locale de 60-80 km/h. Local ceață cu depunere de chiciură.

Pentru 8-10 ianuarie:

Vremea se va răci treptat. Cerul va fi mai mult noros și vor cădea precipitații locale, mai întîi ploaie, apoi lapoviță și ninsoare. Vînt moderat cu intensificări locale de 40 km/h din nord-vest. Temperatura minimă: -3 la 2 grade, mai scăzute în ultima noapte. Temperatura maximă: 0 la 5 grade, mai scăzute local în ultima zi. Local ceață. (Meteorolog, Ludovic Pronenco).



Lucrări „la zi” în ferma nr. 14 a A.E.C.S. Sere Arad Foto: AL. MARJANUT

Unele probleme de larg interes privind căsătoria

Din practica de fiecare zi, am constatat că sînt o serie de probleme privind căsătoria, necunoscute de cel interesat și pe care încercăm să le lămurim în cele ce urmează. Instițuția căsătoriei este reglementată de Codul familiei și Instrucțiunile nr. 190/1975 ale Ministerului de Interne și Comitetului pentru Problemele Consiliilor Populare, cu privire la aplicarea prevederilor Decretului nr. 278/1960 și a H.C.M. nr. 1091/1960.

În legătură cu vîrsta necesară pentru ca o persoană să se poată căsători precizăm că art. 4 din Codul familiei condiționează împlinirea a 18 ani la bărbat și 16 ani la femeie. Pentru motive temeinice se poate încuviința căsătoria femeii care a împlinit 15 ani, prin Decizie a Comitetului executiv al Consiliului popular al județului în cuprinsul cărui aș ară domeniul femeii și numai în temeiul unui aviz dat de un medic oficial.

Închekerea căsătoriei se face în fața delegatului de stare civilă al Comitetului executiv al Consiliului popular de la domiciliul sau reședința unuia dintre soți. În vederea închekerii căsătoriei, viitorii soți vor face la serviciul de stare civilă competent, declarația de căsătorie, cu cel puțin 10 zile înainte de data cînd doresc să se căsătorească. În acest termen incluzîndu-se și

ziua depunerii declarației și cea a oficierei căsătoriei, opt din cele 10 zile trebuînd să fie libere. În situația în care unul dintre viitorii soți nu se află în localitatea în care urmează a se încheia căsătoria, declarația de căsătorie se poate depune la dosarul de stare civilă — de la consiliul popular pe raza cărui aș ară domiciliul sau reședința, care o va înainta de urgență la consiliul popular unde urmează a se încheia căsătoria.

Declarația de căsătorie se face personal de către cei doi soți care vor prezenta următoarele acte: actele de identitate, certificatele de naștere în original, acte în original sau copii legalizate din care să rezulte desfăcerea căsătoriei anterioare (dacă este cazul); certificatele medicale privind starea sănătății viitorilor soți cu mențiunea expresă: „se poate căsători”, a căror valabilitate este de 14 zile de la data emiterii.

Cunoscînd aceste precizări ale actelor normative enunțate, se evită pierderea de timp de către cel interesat, care nu va mai veni la noi cu acte incomplete sau cu dolocanțe de căsătorie în termene mai scurte decît cele legale.

IOAN MORARIU, secretarul comitetului executiv al Consiliului popular municipal Arad

O frumoasă și interesantă carte pentru copii *

Dim. Rachici nu scrie și cărți destinate copiilor pentru că vrea, cu orice preț, să i se spună „menea scriitorul”. Dim. Rachici nu se copiază, rămîne cînd scrie, dar nici măcar nu se întrezărește intenția de a „coborî” la înțelegerea cititorului său. Dim. Rachici prin scriitura reușită să urce la înțelegerea și sufletul curat al copiilor. Limbajul său nu este încărcat cu diminutive, cu expresii eufemistice, ridicule ori absurde. (Asemenea modalități folosesc doar cei care, prin scris, vor să se pună bine cu copiii...). Dim. Rachici este scriitorul autentic, cu vocație certă într-un gen dificil. Cele de mai sus sînt certificate de citire ale deplină acum. Ultima carte, despre care ne-am propus să discutăm, întregeste afirmațiile.

„Drumurile lui Tirlici”, volum recent apărut la editura „Ion Creangă” din București, este cartea care continuă pe altele (gîndind la spațiul și personajele care îl populează), lăsînd să se bănuieșcă apariția altor cărți. Volumul este constituit din douăzeci și cinci de proze, fiecare povestire însemnînd o etapă a unui itinerar pe care a pornit, încă din prima carte, de-acum cunoscutul Tirlici. Drumul este cel al cunoașterii. Cel care-l parcurge, Tirlici adică, este un copil care „și-a potrivit în așă fel urechile, încît pe una intrau doar vestile bune, iar pe cealaltă doar vestile rele”. Nu vom mai întîlni cu o vulpe a cărei coadă măsoară o păcăleală din partea ursului. Frumusețea scriiturii acestei cărți atinge, aproape în fiecare proză, înălțimea „stelei de care băiatul și-a legat capra”. Lirismul degajat din aceste povestiri este egal cu poezia. Remarcabilă este proza în care felița rea, „care în loc de inimă avea o perie de sîrmă”, își părăsește păpușă, regretînd atunci cînd o vede cu o coroniță fermecată. Și pentru că păpușă nu-i mai dă nici o atenție, felița rea „simte cum o împunge peria care-i lînea loc de inimă”. Multe, foarte multe învățăminte se găsesc în această frumoasă carte. Autorul însă, ca dealtfel și în celelalte cărți, evită cu ingeniozitate să devină moralistul plătisitor. Inteligența și farmecul scriiturii seduc chiar și pe cititorul matur. O carte pentru copii frumoasă și interesantă.

* Dim. Rachici, „Drumurile lui Tirlici”, Ed. „Ion Creangă”, 1987

De un deosebit succes se bucură expozițiile de desene organizate la Școala generală nr. 1 și C.P.S.P. Curtici. Membrii cercurilor de pictură conduse de profesorii Mircea Senic și Veronica Moș, redau în lucrările lor monumentale cititorii ale „Epoicii Nicolae Ceaușescu”, diferite aspecte din activitatea oamenilor muncii, evidențindu-se lucrările pionierilor Cristian Horje, Gabriel Almasi, Alina Urs, Petrică Sărbjan.

note de lector

De un deosebit succes se bucură expozițiile de desene organizate la Școala generală nr. 1 și C.P.S.P. Curtici. Membrii cercurilor de pictură conduse de profesorii Mircea Senic și Veronica Moș, redau în lucrările lor monumentale cititorii ale „Epoicii Nicolae Ceaușescu”, diferite aspecte din activitatea oamenilor muncii, evidențindu-se lucrările pionierilor Cristian Horje, Gabriel Almasi, Alina Urs, Petrică Sărbjan.

DOREL SIBII

Invitație la o expoziție sau pladoarie pentru cunicultura

Mai întîi o veste bună pentru cei interesați: continuînd o mai veche tradiție, crescătorii de iepuri și animale de blană din județul nostru organizează între 7-10 ianuarie a.c. în hala din Piața Mihai Viteazul, o interesantă expoziție unde-și etalează cele mai frumoase exemplare de animale mici renunțîi crescătorii ca Ștefan Croman, Dan Ionas, dr. Petru Oniță, Francisc Alda, Mihai Solmoșan (iepurii), Gheorghe Ardelean, V. Ghirlea, Augustin Știrlea, dr. Emil Vancu (nutrii), Dan Dolcu, Emeric Horvath (vulpi) etc. Adresîndu-vă invitația să vizitați această expoziție, e bine de știut că din cele mai vechi timpuri creșterea iepurilor de casă, sau cunicultura, cum i se mai spune, este o îndeletnicire plăcută, care nu solicită eforturi deosebite și nici cheltuieli prea mari. Există și destule surse de produse vegetale care, împreună cu resturile de la bucătărie, se folosesc cu succes în creșterea iepurilor. Carnea de iepuro este deosebit de gustoasă, disponibilul puțin, de-se valorifica la prețuri avantajoase prin cooperarea de consum. De asemenea, se pot valorifica blănițele, îndeosebi cele din rasele de iepuri cu părul scurt. Iepurii de casă se înmulțesc foarte repede, un singur exemplar putînd asigura într-un an cel puțin 25 de urmași. O grijă deosebită trebuie acordată procurării iepurilor pentru reproducție. În județul nostru există rase selecționate pentru carne, cum ar fi: „Uriașul gri german”, „Neozelandezul”, „Californianul”, iar

pentru blănițe: „Albastrul vienez”, „Alaska”, „Rex” cu diferitele sale varietăți (castor, galben, havana, dalmațian etc) astfel încît cei care fac parte din asociația „Romblan” Arad dispun acum de un material genetic competitiv pe plan european. Acest lucru s-a dovedit la numeroase expoziții județene, precum și la recenta expoziție de la Leipzig, la care județul nostru a participat pentru prima dată, clasîndu-se pe primul loc în clasamentul general. Aceste rînduri, care vor fi urmate de altele despre hrana, adăpostul, igiena, bolile, înmulțirea iepurilor de casă etc. se vor o pladoarie pentru cunicultura.

Dr. VIOREL AGUD, circumscripția sanitar-veterinară Vinga

Răspundem cititorilor

Rozalia Kondits — Arad. La scrisoarea dv., Consiliul popular municipal ne răspunde: „Pe strada Krupskala s-a executat o lucrare de reparație capitală a magistrației de termoficare dar au fost luate măsuri imediate de

evacuare și degajare a materialelor existente pe stradă, de către Întreprinderea Energoconstrucția București. Mai menționăm că în scurt timp va fi refăcut și carosabilul, astfel încît strada va intra curînd în regimul de circulație

obișnuit”.
Cornel Clai — Arad. Răspunzînd scrisorii dv. Direcția sanitară a județului ne face cunoscut că pentru anul 1988 este planificat a se construi o farmacie la partea blocului de la intersecția străzii G. Dimitriu cu strada Spitalului.

La sărbătorirea zilei de naștere a tovarăsei Elena Ceaușescu

Omagiul, stima și recunoștința întregului popor

(Urmare din pag. 1)

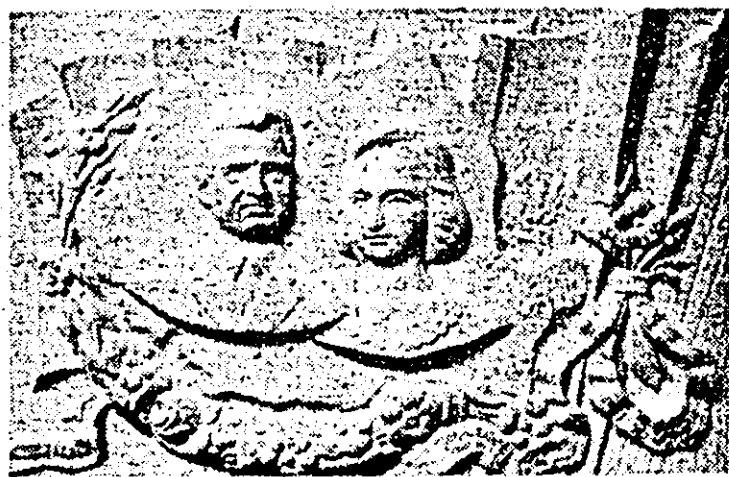
menul științei și tehnicii, configurată încă de la Congresul al IX-lea al partidului, așază în relație directă cei doi termeni ai ecuației: știință-progres social, ecuație la a cărei soluționare a adus și aduce o contribuție de prim ordin tovarăsa academician doctor inginer Elena Ceaușescu. În cuvântarea rostită la jubileul de 40 de ani al Republicii, tovarăsa Elena Ceaușescu evidențiază faptul că „în anul Republicii și îndeosebi în ultimele cincinale, a avut loc o puternică dezvoltare a științei și învățămîntului, domenii de cea mai mare însemnătate pentru progresul multilateral al țării, pentru edificarea cu succes a noii orânduiri în patria noastră”.

Indeplinind funcții de cea mai înaltă răspundere în conducerea partidului și a statului, tovarăsa Elena Ceaușescu se bucură de stima și recunoștința întregului popor pentru contribuția de cea mai mare însemnătate la orientarea activității de cercetare științifică spre obiectivele prioritare ale progresului social-economic, la elaborarea și îndepărtarea politicii partidului de dezvoltare a științei și tehnologiei, la realizarea unei integrări tot mai strînse între învățămînt, cercetare și producție, acționînd cu fermitate pentru mobilizarea întregului potențial de cercetare în vederea soluționării mai rapide și cu eficiență sporită a problemelor ce se pun în procesul continuu dezvoltării economiei românești.

Partidul, întregul nostru popor dă o înaltă apreciere energiei și hotărîții cu care acționează tovarăsa Elena Ceaușescu pentru ca „pretutindeni în lume știința să-și afirmе plenar vocea și să aducе și în viitor, în modul cel mai activ contribuția la politica de pace, înțelegeri și colaborare pe care o promovează cu consecvență neabătută Partidul Comunist Român, România socialistă”.

În aceste momente solemne, de alocă sărbătoare, oamenii muncii arădeni, împreună cu întregul popor, își exprimă dragostea și admirația pentru activitatea multilaterală a tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, dorindu-și din toată inima să mulțumească și să feliciteze, alături de mulțimea noastră conducători, tovarăsa Nicolae Ceaușescu, noi și noi succese în prodigioasa activitate pentru înflorirea continuă a patriei noastre socialiste.

În aceste momente solemne, de alocă sărbătoare, oamenii muncii arădeni, împreună cu întregul popor, își exprimă dragostea și admirația pentru activitatea multilaterală a tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, dorindu-și din toată inima să mulțumească și să feliciteze, alături de mulțimea noastră conducători, tovarăsa Nicolae Ceaușescu, noi și noi succese în prodigioasa activitate pentru înflorirea continuă a patriei noastre socialiste.



„Ciliorii Românelor socialiste”
Plăcietă în bronz de ION TOLAN



Gravură de LUCIAN COCIUBA

Omagiul chimiștilor arădeni

(Urmare din pag. 1)

Savant de largă recunoaștere internațională, tovarăsa Elena Ceaușescu a adus și aduce o remarcabilă contribuție și la dezvoltarea uneia dintre cele mai importante ramuri ale științei — chimia. Prin lucrările sale științifice originale, care s-au bucurat de o unanimă apreciere în lume, tovarăsa Elena Ceaușescu a contribuit, și pe această cale, la amplificarea prestigiului științei românești, al României, în lume. Este meritul incontestabil al tovarăsei Elena Ceaușescu, de a fi adus o contribuție hotărîtoare la dezvoltarea în ritm intens a cercetării chimice românești.

Relevînd meritele deosebite ale tovarăsei Elena Ceaușescu, trebuie rețelată și contribuția deosebită pe care și-a adus-o la crearea marilor combinate chimice din patria noastră, între care se numără și Combinatul de îngrășăminte chimice din Arad.

Punînd piatra de temelie a combinatului, tovarăsa Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, a marcat începutul industriei chimice arădene — o industrie a cărei evoluție a fost orientată în esențială măsură de tovarăsa Elena Ceaușescu.

În toți anii care au trecut de la constituirea combinatului, ne-am bucurat permanent de prețiosul sprijin al

tovarăsei Elena Ceaușescu. Între numeroasele exemple ce pot fi date în această privință amintesc strînsa colaborare stabilită între Institutul Central de Chimie și combinat, care a condus la elaborarea de noi tehnologii, ce au permis diversificarea nomenclatorului de fabricație, satisfacerea în și mai bune condiții a cerințelor beneficiarilor interni și externi.

Mulțumindu-și din adîncul inimilor noastre pentru pre-

Cuceririle științei și tehnicii — promovate operativ în producție

(Urmare din pag. 1)

șiosul sprijin acordat în permanentă, și noi, chimiștii arădeni, îi aducem tovarăsei Elena Ceaușescu, cu prilejul aniversării zilei sale de naștere, un cald și profund omagiu, adresîndu-i cele mai fierbinți urări de sănătate și fericire, de viață îndelungată, pentru a contribui și pe mai departe, alături de mulți stimabili conducători al partidului și statului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu, la ridicarea patriei noastre pe culmi mereu mai înalte de progres și civilizație.

Și noi, chimiștii arădeni, îi aducem tovarăsei Elena Ceaușescu, cu prilejul aniversării zilei sale de naștere, un cald și profund omagiu, adresîndu-i cele mai fierbinți urări de sănătate și fericire, de viață îndelungată, pentru a contribui și pe mai departe, alături de mulți stimabili conducători al partidului și statului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu, la ridicarea patriei noastre pe culmi mereu mai înalte de progres și civilizație.

Și noi, chimiștii arădeni, îi aducem tovarăsei Elena Ceaușescu, cu prilejul aniversării zilei sale de naștere, un cald și profund omagiu, adresîndu-i cele mai fierbinți urări de sănătate și fericire, de viață îndelungată, pentru a contribui și pe mai departe, alături de mulți stimabili conducători al partidului și statului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu, la ridicarea patriei noastre pe culmi mereu mai înalte de progres și civilizație.

șiosul sprijin acordat în permanentă, și noi, chimiștii arădeni, îi aducem tovarăsei Elena Ceaușescu, cu prilejul aniversării zilei sale de naștere, un cald și profund omagiu, adresîndu-i cele mai fierbinți urări de sănătate și fericire, de viață îndelungată, pentru a contribui și pe mai departe, alături de mulți stimabili conducători al partidului și statului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu, la ridicarea patriei noastre pe culmi mereu mai înalte de progres și civilizație.

Și noi, chimiștii arădeni, îi aducem tovarăsei Elena Ceaușescu, cu prilejul aniversării zilei sale de naștere, un cald și profund omagiu, adresîndu-i cele mai fierbinți urări de sănătate și fericire, de viață îndelungată, pentru a contribui și pe mai departe, alături de mulți stimabili conducători al partidului și statului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu, la ridicarea patriei noastre pe culmi mereu mai înalte de progres și civilizație.

Și noi, chimiștii arădeni, îi aducem tovarăsei Elena Ceaușescu, cu prilejul aniversării zilei sale de naștere, un cald și profund omagiu, adresîndu-i cele mai fierbinți urări de sănătate și fericire, de viață îndelungată, pentru a contribui și pe mai departe, alături de mulți stimabili conducători al partidului și statului nostru, tovarășul Nicolae Ceaușescu, la ridicarea patriei noastre pe culmi mereu mai înalte de progres și civilizație.

Multi ani cu sănătate

Flacăra, cu locul neșușit,
E tădăcină care tuce-n sus
Triumful Verde-al bobului de grâu,
Lumina lăptelor, curgînd în riu,
Că, cuget, împede înnoitor,
Vizionar și hîrlător,
Cu minile de rodnică netîmă,
Poate prelăce nopțile-n lumină
Și visele în nobil minereu,
Șind-îngă țară, țindă merceu,
Și înfloresc grădinițe în noi,
Cum încolțesc semințele sub ploa,
Cînd e-o garoață roșie-n gînd
Și e-un poem de dragoste-n cuvînt,
Azi țara-n lăduri de zăpezii curate
Îi spune Eleni Ceaușescu,
Multi ani cu sănătate!

LIGIA TOMȘA

Omagiu

Savant și om politic cu vîre pururi vie
Vegheași la tîmpla țării visarea-i temerară,
Vă este viața domnă, continuă făclie
De-naltă prețuire pentru popor și țară.
Din cercetări atente de lumi moleculare
Ivîși lumini-cunună și adevăruri-astre,
Cu spiritul și fapta aduce revelație
Dați vaste orizonturi destolniciei noastre.
Ca frunza-n codrul fâlnic, în vecl tremălător
Așa, întruna trează, și inima vă bate,
Lungă al țării vrednic și brav conducător,
Ce calea ne-o arată spre culmile visate.
Prinosul de iubire — buchet strălucitor
De erlî și de garoață, deplin vi se cuvîne
Și-al cugetelor mîndru poem înălțător
Vibrînd sub lăduri de slovele sublime.

ION SEGARCEANU

În pragul marilor sărbători ale țării

(Urmare din pag. 1)

pildă, Conferința Națională a P.C.R., împodobițoarea abla trecutului decembrie.

Din linia dorului românesc Izvorăște iubirea pentru inima-i care bate în inima țării. Tovarăsa Elena Ceaușescu, om politic, militant al vieții obștești, eminent savant — o personalitate ce ne reprezintă, de fapt, știința, își blîncemerită întru totul prinosul nostru de recunoștință.

Îndrumînd permanent și direct știința și învățămîntul, tovarăsa academician doctor inginer Elena Ceaușescu ne-a cerut sportea eloziturilor pentru ea noblică teorie să dea rod în munca de zi cu zi. Prin glasul ei au fost chemați toți dascălii vieții noastre noi, de la aceia care înlesnesc copiilor o mai adîncă privire în lumea înconjurătoare pînă la cei din școlile superioare să dezvolte formele de educare în spiritul concepției revoluționare comuniste. Astfel se va asigura pregătirea tehnică de muncitori și specialiști, avînd un larg orizont de cunoaștere, în stare să înstăpînească și să dezvolte tehnica modernă, să contribuie la elozitul tuturor pentru dezvoltarea economică și socială a țării.

volgara economică și socială a țării.

Cuvîne-se privită cu adîncă admirație și recunoștință înalta capacitate de a analiza cu rigurozitate savantul, cu ochiul lucid al cercetătorului și cu spiritul generos al revoluționarului comunist starea de azi a procesului de educație, stadiul tehnicii și științei românești. Și, încă, țara prin care a coordonat programele pentru viitor — cele ale cercetării științifice, ale pregătirii cadrelor și forțelor de muncă. Părți integrante fiind ele ale strategiei partidului, Garanții fiind, în fapt, ele, pentru izbînzile comuniste viitoare.

Noi, contemporanii „Epocei Nicolae Ceaușescu”, trebuie să-și lîm acesteia pe măsură. Trînd în această țară, ne înălțăm odată cu ea, devenînd adevărați revoluționari, urmînd marile pildă ale celor două vieți exemplare alese de istoric.

Privînd calendarul de patrie scris cu daurite însemne în lanuatic, angajîndu-ne că vom fi partații vredniciei al marilor lucrări viitoare, să ne gălîm în cugete pentru marile sărbători românești ce vin, cîntîndu-le pe măsură!

Ampla recunoaștere internațională a remarcabilei opere a tovarășei Elena Ceaușescu

Prodigioasa activitate în domeniul cercetării științifice desfășurată de tovarășa academician doctor inginer Elena Ceaușescu, contribuțiile sale înnoitoare, esențiale în domeniul chimiei macromoleculare, materializate în lucrări deosebită valoare pentru știință, pentru progresul chimiei contemporane se bucură de o largă recunoaștere pe plan internațional. Lucrările sale științifice au fost publicate, de-a lungul anilor, în diferite țări ale lumii, iar analizele detaliate, de specialitate, făcute, cu aceste prilejuri, de savanți de renume, au relevat înalta tinută profesională, originalitatea și importanța deosebită a contribuției pe care academicianul doctor inginer Elena Ceaușescu, ilustru savant și eminent om politic, o aduce la dezvoltarea științei și tehnologiei polimerilor, la afirmarea noii revoluții tehnico-științifice în România, la promovarea științei în folosul păcii, al colaborării și înțelegerii între națiuni.

Po parcursul anului 1987, recunoașterea valorii deosebite a operei academicianului doctor inginer Elena Ceaușescu a primit elocvente expresii în țări cu bogate tradiții în domeniul științei.

Încă de la începutul anului, la Berlin și Basel au avut loc festivități prilejuite de lansarea cărții „Cercetări în chimia și tehnologia polimerilor”, purtând semnătura de înalt prestigiu internațional a academicianului doctor inginer Elena Ceaușescu, cel de-al patrulea volum într-o importantă serie consacrată de savantul român aspectelor fundamentale și practice ale chimiei macromoleculare.

Evocată înalta valoare științifică și practică a lucrării „Cercetări în chimia și tehnologia polimerilor”, prof. dr. Lothar Kolditz, membru al Academiei de Științe a R.D. Germane, care a semnat și prefața volumului, a subliniat contribuția esențială pe care tovarășa academician doctor inginer Elena Ceaușescu o aduce la aplicarea, în România și pe plan internațional, a rezultatelor cercetărilor din domeniul chimiei și tehnologiei

polimerilor, evidențiind, totodată, locul important consacrat în lucrare aspectelor fundamentale.

Cu ocazia publicării în limba chineză a volumului „Cercetări în chimia și tehnologia polimerilor”, în cadrul festivității de lansare de la Beijing, adresând calde felicitări tovarășei Elena Ceaușescu, președintele Comisiei de Stat pentru Știință și Tehnologie a R.P. Chineze, Song Jiang, a relevat că editarea lucrării demonstrează interesul deosebit al specialiștilor chinezi, înalta lor apreciere față de contribuția de cea mai mare importanță a savantului român, adusă — alt prin rezultatele de excepțională valoare ale cercetării proprii, cit și printr-o amplă muncă organizatorică — la creșterea performanței și prestigiului internațional ale științei românești.

Înalta apreciere pentru activitatea științifică a tovarășei Elena Ceaușescu, pentru știința românească a fost exprimată și prin apariția în R.D. Germană, în traducere în limba germană, în vara anului 1987, a încă unei din lucrările savantului român — „Polimerizarea stereospecifică a izoprenului”. În cuvântul rostit cu prilejul lansării, la Berlin, a monografului, prof. dr. Horst Frommelt, membru al Academiei de Științe a R.D.G., a subliniat că, prin lucrările apărute ca urmare a cercetărilor efectuate, tovarășa academician doctor inginer Elena Ceaușescu a dobândit un renume unanim recunoscut pe plan internațional.

Volumul „Polimerizarea stereospecifică a izoprenului” — apărut în Turcia, în toamna anului 1987, ca expresie a interesului deosebit și profundei aprecieri față de strălucita activitate științifică a savantului român — a fost lansat, la Ankara, sub auspiciile Consiliului Național pentru Cercetare Științifică și Tehnică. Prezentând personalitatea autorului acestui volum, prof. dr. Sumer Sahin, reputat specialist, a relevat faptul că numeroasele lucrări publicate, precum și comunicările științifice primite cu viu interes la manifestări internaționale au

determinat alegerea distinsului om de știință român, de reputație internațională, academician doctor inginer Elena Ceaușescu, în calitate de membru activ sau membru de onoare a numeroase foruri științifice ale lumii. Vorbitorul a evidențiat, totodată, că, prin cercetări personale și o permanentă îndrumare, academician doctor inginer Elena Ceaușescu a făcut ca cercetarea românească în chimie să obțină rezultate remarcabile, contribuind la dezvoltarea multor tehnologii noi, breveteate atât în România, cât și în străinătate și aplicate cu succes în întreprinderile chimice românești.

Această pretuire de care se bucură opera științifică și activitatea multilaterală ale tovarășei academician doctor inginer Elena Ceaușescu au fost evocate în Italia, în cadrul unui colocviu româno-italian de colaborare științifică în domeniul chimiei, pe tema „Rolul cercetării științifice în dezvoltarea economică a României și Italiei”. Participanții la acest forum — reprezentanți de prestigiu al științei italiene — au subliniat meritele deosebite ale academicianului doctor inginer Elena Ceaușescu în dezvoltarea cercetării științifice din România, activitatea sa multilaterală pe plan social-politic, desfășurată în țară și în sfera relațiilor internaționale.

În anul care s-a încheiat, puternica personalitate de om de știință și om politic a tovarășei Elena Ceaușescu a fost larg prezentată în paginile presei internaționale. S-a relevat atât valoarea intrinsecă a lucrărilor sale în domeniul chimiei, cât și activitatea de conducere și îndrumare a științei și învățământului din țara noastră. A fost evidențiată, totodată, apreciată contribuția adusă de cel mai prestigios reprezentant al științei românești la orientarea științei spre realizări puse în folosul oamenilor, care să servească plenar cauza păcii și înțelegerii între popoare, să răspundă necesității ca oamenii de știință să se angajeze ferm în apărarea păcii, a viitorului omenirii.

(Agerpres)

TELEGRAMME EXTERNE

Manifestări consacrate aniversării proclamării Republicii

BEIJING 6 (Agerpres). — În cadrul manifestărilor organizate în R.P. Chineză în cinstea celei de-a 40-a aniversări a proclamării Republicii în România, Asociația de prietenie China-România și Asociația de prietenie a poporului chinez cu străinătatea au organizat, la Beijing, o adunare festivă.

În cuvântul vorbitorilor s-au relevat glorioasa tradiție revoluționară a poporului român și mărețele succese obținute, îndeosebi în perioada de după Congresul al IX-lea al partidului.

În deschiderea manifestării au fost vizionate o expoziție de carte cuprinzând, la loc de frunte, volume din opera secretarului general al partidului, președintele Republicii, tovarășul Nicolae Ceaușescu, și

o expoziție de fotografii prezentând secvențe din viața și activitatea oamenilor muncii din România.

MOSCOVA 6 (Agerpres). — La Muzeul de istorie al orașului Moscova a fost deschisă o expoziție consacrată celei de-a 40-a aniversări a proclamării Republicii în România.

În alocuțiunile rostite cu acest prilej a fost evocată semnificația evenimentului, s-au relevat succesele obținute de poporul nostru, sub conducerea Partidului Comunist Român, în dezvoltarea economico-socială în cel de 40 de ani care au trecut de la proclamarea Republicii.

VARȘOVIA 6 (Agerpres). — În cadrul unei conferințe de presă organizate la Varșovia cu prilejul celei de-a 40-a aniversări a proclamării Repu-

blicii s-au reliefat importanța și semnificația istorică a actului de la 30 Decembrie 1917.

Cu acest prilej, a fost organizat un stand de carte, în care la loc de cinste au fost prezentate lucrări din gîndirea social-politică a tovarășului Nicolae Ceaușescu. De asemenea, au fost expuse lucrări științifice ale tovarășei academician doctor inginer Elena Ceaușescu.

ISLAMABAD 6 (Agerpres). — La „Liquat Memorial Hall”, din Rawalpindi, a avut loc inaugurarea oficială a expoziției „Imagini din România”.

În alocuțiunile rostite au fost reliefate semnificația actului de la 30 Decembrie 1917, rezultatele remarcabile obținute de poporul român în construcția vieții sale noi, socialiste, cursul ascendent al raporturilor româno-pakistaneze.

PE SCURT ● PE SCURT ● PE SCURT

● Hans-Dietrich Genscher, ministrul de externe al R.F. Germaniei, a apreciat, la o conferință de presă ținută la Bonn, că „lumea are nevoie de interzicerea tuturor armelor chimice, și nu de producerea lor mai perfecționată a acestor substanțe de luptă”.

● Într-o declarație făcută presei, ministrul de externe al Indoneziei, Mochtar Kusumaatmadja, a arătat că țara sa va continua să acționeze în vederea instituirii în lume a unui climat de pace și securitate și pentru progresul general al umanității.

● Președintele Irakului, Saddam Hussein, a primit delegația parlamentară egipteană condusă de Rifaat El Mahgoub, președintele Adunării Poporului a Egiptului. Agenția MENA informează că în acest cadru șeful statului irakian l-a fost adresat un mesaj din partea președintelui Egiptului, Hosni Mubarak, referitor la relațiile dintre cele două țări.

COMBINATUL DE INGRĂȘAMINTE CHIMICE ARAD — VLADIMIRESCU

Incadrează următorul personal muncitor:

- economiști;
- programatori — calculatoare;
- programatori ajutori;
- electricieni bobinatori.

(112)

INTREPRINDEREA BUNURI METALICE ARAD

Calea Aurel Vlaicu nr. 139-151

Organizează concurs pentru ocuparea postului de:

— ȘEF BIROU APROVIZIONARE.

Incadrearea se face cu respectarea prevederilor Legii nr. 12/1971 și a Legii nr. 57/1974.

Informații suplimentare la biroul personal, telefon 44747, int. 114.

(109)

INTREPRINDEREA ANTREPRIZĂ DE CONSTRUCȚII MONTAJ ARAD

Str. Dobrogeanu Gherea nr. 14

Livrează unităților socialiste nisip 0-3 mm, din balastierele Vladimirescu și Zimand la prețul de 56,90 lei/mc, pe bază de comandă.

Prețul cuprinde și încărcarea în mijlocul de transport auto.

Din balastiera Zimand se pot face livrări pe CFR, cu vagoane proprietatea beneficiarului.

(115)

COOPERATIVA DE PRODUCȚIE, ACHIZIȚII ȘI DESFACEREA MĂRFURILOR ȘIRIA — JUDEȚUL ARAD

Incadrează:

- muncitori calificați pentru cusut fețe de încălțăminte din piele și înlocuitori (femei-bărbați);
- muncitori necalificați în vederea specializării pentru cusut fețe de încălțăminte din piele și înlocuitori (femei-bărbați).

Informații suplimentare la sediul CPADM din Șiria, telefon 969/10217.

(108)

INTREPRINDEREA DE CONFECȚII ARAD

Str. Ocsko Terezia nr. 86

Organizează concurs pentru ocuparea postului de:

— CONTROLOR POARTĂ — femeie.

Informații suplimentare la biroul personal — telefon 35840, interior 136.

(119)

CĂMINUL SPITAL BOLI CRONICE, LIPOVA

Incadrează muncitor de întreținere: — LĂCĂTUȘ MECANIC.

(107)