

# Știința

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul XLIX Nr. 11781 Prima ediție Marți 8 iulie 1980 4 PAGINI — 30 BANI

## În județele din sudul țării:

### DIN PLIN — LA SECERIȘUL GRÎULUI!

ÎN JUDEȚUL OLT

#### Ritm susținut la recoltare, lent la bazele de recepție

Din această săptămână, secerișul cerealelor păioase a intrat într-o fază decisivă. Două probleme se situează în prim-planul urgențelor. Prima: încheierea recoltării orzului, cultură ce a mai rămas de strins de pe 27 la sudă din suprafețele prevăzute, situate în județele din nord-estul și nordul țării. A doua: intensificarea la maximum a ritmului de recoltare a grâului.

Evident, recoltarea grâului se detașează, atât prin suprafața mare cultivată, cât și prin volumul sporit de lucrări ce trebuie efectuate, ca o prioritate, care impune în aceste zile o puternică mobilizare a forțelor mecanice și umane din agricultură. Dacă până duminică seara grâul a fost strins de pe suprafețe restrinse — circa 47.500 hectare — din această săptămână secerișul s-a generalizat practic în toate cele 8 județe din Cîmpia Dunării. Multe din lanurile de grâu din aceste județe au ajuns la maturitate și, de aceea, trebuie să se lucreze bine organizat, cu toată capacitatea combinelor, pentru a se realiza și chiar depăși vitezele zilnice stabilite. Cu atât mai stringentă este această cerință cu cât surorile timpurii de grâu au început să se scuture chiar la o umiditate ridicată, de 22-24 la sută, lată de ce, pentru a se evita pierderile de producție, trăgând în această privință maximum de învățăminte din situația de anul trecut, recoltarea grâului trebuie să înceapă fără întârziere, peste tot unde lanurile s-au coapt.

Începe deci o perioadă de vîrf a muncilor agricole, cînd toți lucrătorii din agricultură au dator să muncească cu răspundere, din zori și pînă în noaptea, pentru a asigura — așa cum a indicat conducerea partidului — stringerea și depozitarea întregii recolte de grâu într-un timp cât mai scurt. Comitetele județene de partid, organele agricole și consiliile unice agro-industriale trebuie să subordoneze realizării acestui obiectiv toate măsurile politice și organizatorice, pentru ca pretutindeni să se lucreze cu toate forțele umane și mecanice, astfel ca recoltarea grâului să nu dureze mai mult de 10, cel mult 12 zile.

Zile fierbinți, de vară. Sintem la ora cînd stringerea grâului, a pînii din acest an, aflată, deocamdată în lanurile aurii, mobilizează energia și forțele tuturor oamenilor muncii din agricultură. Această imagine caracterizează firesc și munca lucrătorilor de pe ogarele județului Olt, unde grâul se recoltază din plin în 15 din cele 30 de consilii unice agro-industriale existente.

Cum se desfășoară secerișul? Urmărind pe teren mersul lucrărilor, am fost puși în fața a două situații diametral opuse. De la foarte bine la recoltat, la... dar să nu anticipăm. Vom derula câteva secvențe pe care le-am surprins înșingându-i de-a lungul unei zile pe tovarășii Nicolae Popescu, director cu producția vegetală la direcția agricolă, și Nicolae Niculescu, directorul întreprinderii județene de valorificare a cerealelor, pe un itinerar prin mai multe unități agricole din sudul județului.

Ne îndreptăm cu toată viteza către consiliul unic agro-industrial din Corabia. Aici trebuia rezolvată o problemă urgentă. În ultimul moment, județul Olt a primit cu sarcină din partea Ministerului Agriculturii să asigure suplimentar 6.000 tone de grâu pentru sămînța. Este o problemă care se cam repetă de la un an la altul. Nu este cazul să insistăm acum asupra consecințelor. Împreună cu tovarășul Florea Mircea, președintele consiliului agro-industrial, sint puse la punct toate detaliile legate de soluționarea acestei probleme: identificarea lanurilor care corespund și asigurarea spațiilor de depozitare, separat pentru fiecare soi. Cuvîntul de ordine: prioritate absolută pentru recoltarea grâului de sămînță. Chiar în după-amiaza zilei, formațiile de combine vor fi dirijate pe aceste suprafețe.

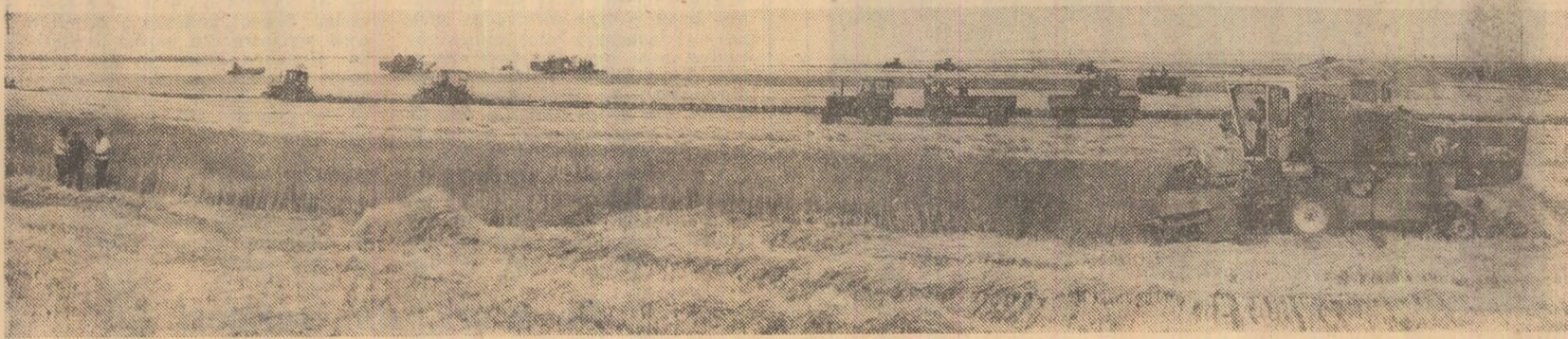
Timpul zboară cu repeziune și parcă nu ajunge pentru a cuprinde toate zonele fierbinți pe unde ne-am propus să trecem. În drum spre consiliul unic agro-industrial Vișina, prin stația de emisie-recepție, instalată la bordul mașinii, ne parvine un apel.

— 204, 204 sint Bucinișu. Recepție.

— Te ascult, tovarășe Cristescu.

Aurel PAPADIU  
Gheorghe ANGHIEL

(Continuare în pag. a III-a)



Aspect de la secerișul grâului la C.A.P. Vădăștița, județul Olt. Sint evidente ampla mobilizare de forțe și organizarea temeinică a muncii, care au permis depășirea vitezei zilnice de recoltare. Foto: A. Papadiu

## TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU

a primit pe ambasadorul Uniunii Sovietice

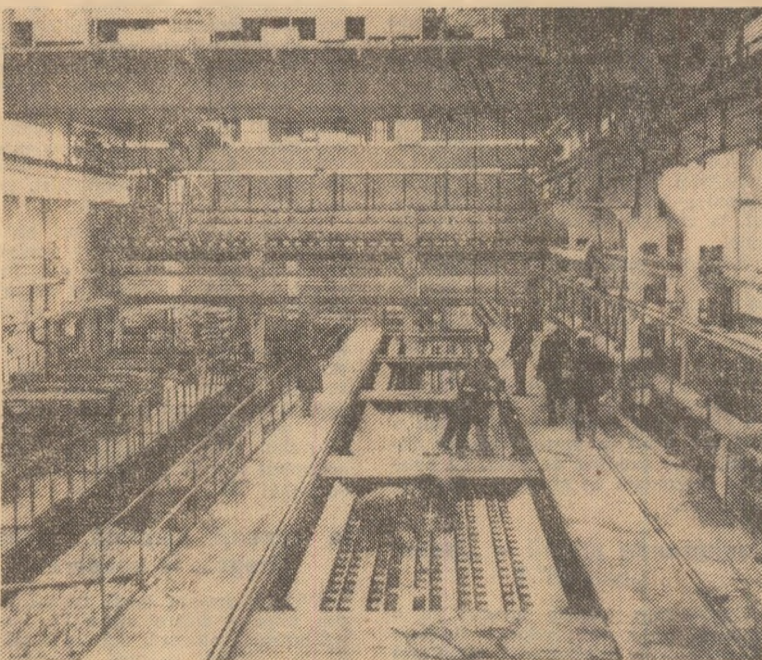
Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, a primit, luni, în

stațiunea Neptun, pe V. I. Drozdenco, ambasadorul Uniunii Sovietice la București, la cererea acestuia.

Cu acest prilej, a avut loc o convorbire care s-a desfășurat într-o atmosferă caldă, tovarășească.

## Viața economico-socială a localităților patriei

DIN VESTILE TRANSMISE IERI DE CORESPONDENȚII „ȘCINTEII”



SUCEAVA:

#### A intrat în funcțiune fabrica de elemente din beton armat

La Suceava a început să producă un nou și important obiectiv industrial — fabrica de elemente din beton armat. În primele două săptămâni — una profilată pe fabricarea panourilor mari pentru locuințe (în fotografie), cealaltă pe realizarea unor elemente destinate construcțiilor industriale și agro-zootehnice — se va realiza anual o producție de 85.000 mc prefabricate. În prezent, construcții succesive grăbesc ritmul de execuție la alte două capacități: una pentru fabricarea tuburilor precomprimare și o alta pentru elemente din beton celular autoclavizat. (Gh. Parascan).

CRAIOVA:

#### A început construcția primului vehicul românesc dotat cu motore liniare

După cum am informat cititorii, cu câțiva ani în urmă, Craiova fusese realizat în preimeia națională, vehiculul experimental echipat cu motore liniare, după conțenta unor specialiști de la Centrul de cercetare științifică și inginerie tehnologică „Electronice” Craiova, Institutul politehnic din Timișoara și Institutul politehnic

din Iași. Ca urmare a bunelor rezultate obținute în cursul încercărilor, la fabrica de locomotivă a întreprinderii „Electroputere” a început execuția construcției metalice a primului vehicul aerian destinat transportului de călători în mediul urban. El este format din trei unități de transport care, cuplate, compun un tren cu o lungime de 32 metri. El va putea transporta peste 550 de călători, la o viteză maximă de 120 km pe oră. Deplasarea vehiculului se va efectua pe o estacadă, la o înălțime de peste 6 metri.

Primul beneficiar al vehiculului aerian dotat cu motore liniare va fi municipiul Cluj-Napoca (Nicolae Polescu).

PITEȘTI:

#### Inaugurarea unui teatru muncitoresc

În cadrul Combinatului de articole tehnice din cauciu de la Pitești a fost inaugurat Teatrul muncitoresc Pitești-Nord. În prezența oamenilor muncii de la întreprinderile „Argesana”, „Textila”, Combinatul de prelucrare a lemnului și combinatul gazdă. Scopul noului teatru este apropierea actului cultural-educativ de locul de producție al oamenilor muncii prin organizarea periodică de spectacole comune de către artiștii amatori și cei profesioniști, vernisarea de expoziții de artă plastică, dezbatere cultural-educative. (Gh. Cirstea)

MIERCUREA CIUC:

#### Un nou tip de tractor pe șenile

La întreprinderea de tractoare din Miercurea Ciuc a început fabricația de serie a unui nou tip de tractor pe șenile. Este vorba de tractorul universal SM-800 dotat cu motor diesel și cu ridicător hidraulic, destinat lucrărilor agricole în pantă. De menționat faptul că este primul tractor de șenile condus cu volan. (I. D. Kiss).

## Pomul vieții

### Cronica unei retrairi istorice

Dacă nu ne-am cunoaște istoria, ne-am asemăna cu un orfan ce rătăcește prin lume, singur și fără ajutor, frunză bătuată de vînturi, așa cum a conchis tovarășul Nicolae Ceaușescu vechiul și importantul tradițional istoric în piața spirituală a unui popor. În lumina acestor înțelepte gânduri, secretarul general al P.C.R., a propus, acum trei ani, sărădăvirea pe plin național a sămînței de ani de la întemeierea primului stat dac centralizat de către „cel dintîi și cel mai mare rege din Tracia”. Burebista, după caracterizarea lui Strabon de acum două mii de ani. Și marile gând al președintelui republicii s-a înfăptuit: „multipole actului, sesiuni științifice, manifestări culturale au culminat la 7 iulie 1980, pe stadionul Republicii, unde mii de spectatori din tribune și toată suflarea românească din fața micilor ecrane au urmărit un spectacol de înaltă înaltă artistică.

Dar a fost oare un spectacol sau o fascinanta retrairă a istoriei neamului nostru, care a străbătut prin 21 de veacuri, atestate de prestigioși istorici ai antichității? O tulburătoare semnificație a faptelor din „Pomul Vieții” și mișcărilor și inimilor: sintem aici, în spațiul carpato-danubian-pontic de cînd e lumea lume. Pe locurile acestea au viețuit strămoșii noștri, păstori de turme și plu-

de prof. univ. dr. Emilia St. MILICESCU

## Județul Caraș-Severin

### 15 ANI DE LA CONGRESUL AL IX-LEA AL PARTIDULUI — ani de istorie nouă, revoluționară a patriei, de puternic avînt creator în construcția socialistă

## Din energia creatoare a oamenilor — noi surse de energie țării



— Cunoscut fiind faptul că cel 15 ani care au trecut de la Congresul al IX-lea al partidului reprezintă perioada cea mai fertilă din întreaga istorie a României, ce a însemnat acest deceniu și jumătate pentru viața și munca oamenilor din județul Caraș-Severin?

Asemenea întregului partid și popor, și organizația județeană, comunistii, toți oamenii muncii din acest străvechi și frumos colt de țară, care este Caraș-Severin, vîd în Congresul al IX-lea al partidului un moment politic de răscănuce, care a inaugurat o etapă nouă, calitativ superioară, în vînta operă de edificare a socialismului în România. Tezele, proiectele și orientările elaborate cu contribuția de inestimabilă valoare teoretică și practică a tovarășului Nicolae Ceaușescu se înscriu în istoria partidului și a patriei ca directive programatice pe termen lung, ele prefigurînd, la scară națională, noile dimensiuni ale construcției societății noi, ale viitorului socialist și comunist al patriei.

Correspunzînd intru totul năzuințelor fierbinți ale poporului, hotărîrile Congresului al IX-lea, amplificate la congresele următoare — al X-lea, al XI-lea și al XII-lea, de conferințele naționale ale partidului — au asigurat înfăptuirea unor transformări cu adevărat grandioase, profund revoluționare, prin creșterea puternică a forțelor de producție ale țării, dezvoltarea și modernizarea accelerată a bazei tehnico-materiale, lărgirea și perfecționarea democrației socialiste, prin sporirea permanentă a venitului național și ridicarea, pe această bază, a nivelului de trai material și spiritual al întregului popor.

— Cu ce rezultate mai deosebite se înscrie Caraș-Severin în bilanțul acestor ani de mari prefaceri din istoria nouă a țării?

Convorbire cu tovarășul Nicolae BUȘUI, prim-secretar al Comitetului județean Caraș-Severin al P.C.R.

— Pe fondul politicii de industrializare susținută a patriei, de renarțirarea rațională a forțelor de producție de întregul său teritoriu, beneficiînd de un impresionant volum de investiții — care la nivelul celor 15 ani însumează peste 30 miliarde lei — Caraș-Severinul se situează astăzi în rîndul județelor puternic industrializate, avînd nu numai vocația, dar și forța înfăptuirii unor mari sarcini trasate de partid, de secretarul său general. Sub ochii noștri și de bratele noastre au fost complot refăcute și modernizate vechile capacități de producție din ramurile tradiționale — minerit, metalurgie, construcția de mașini, exploatarea și industrializarea lemnului. Harta județului s-a îmbogățit, totodată, cu numeroase obiective noi, moderne, durabile de tehnica de vîrf, precum și cu noi centre și ramuri industriale.

Subliniem cu satisfacție faptul că, în anii de după Congresul al IX-lea, unele centre muncitorești slab dezvoltate — cum erau Oleju Roșu, Caransebeșul, Moldova Nouă

— au dobîndit o fizionomie nouă, modernă, cunoscînd o dezvoltare industrială fără precedent. La Oleju Roșu s-a construit o nouă platformă siderurgică, compusă dintr-o oțelărie electrică cu turnare continuă, un laminor de 550 mm, o trăgătoare de bare din oțel și un laminor de profile; acest vechi centru siderurgic, cărăuia s-au trebuit 175 de ani sîră a ajuns în 1971 la o producție de un miliard lei, a realizat în deceniul ce a urmat o producție de 3,5 miliarde lei anual. Și

Subliniem cu satisfacție faptul că, în anii de după Congresul al IX-lea, unele centre muncitorești slab dezvoltate — cum erau Oleju Roșu, Caransebeșul, Moldova Nouă

— au dobîndit o fizionomie nouă, modernă, cunoscînd o dezvoltare industrială fără precedent. La Oleju Roșu s-a construit o nouă platformă siderurgică, compusă dintr-o oțelărie electrică cu turnare continuă, un laminor de 550 mm, o trăgătoare de bare din oțel și un laminor de profile; acest vechi centru siderurgic, cărăuia s-au trebuit 175 de ani sîră a ajuns în 1971 la o producție de un miliard lei, a realizat în deceniul ce a urmat o producție de 3,5 miliarde lei anual. Și

Subliniem cu satisfacție faptul că, în anii de după Congresul al IX-lea, unele centre muncitorești slab dezvoltate — cum erau Oleju Roșu, Caransebeșul, Moldova Nouă

Convorbire consemnată de Nicolae CATANA, corespondentul „Șcintei”

(Continuare în pag. a III-a)



Reșița, veche cetate a siderurgiei românești, în veșmintul de astăzi al urbanismului modern. Foto: Eugen Dichiseanu

## Inteligență, modernitate, dinamism

Creșterea electronică în România, al tehnicii noastre de vîrf, cum se spune, se află pe platforma Pipera, de unde pornesc ramificațiile de inteligență, inițiativă și efort în toată țara, către unitățile din Timișoara, Fieni, Tîrgoviste, Iași, Urziceni sau Curtea de Argeș — dar nu neapărat spre a se stabili raporturi de subordonare, ci de conlucrare, de intratrucare: în lumea electronică s-a creat un circuit al inteligenței, un rețea de transmitere rapidă a tot ce înseamnă inițiativă, soluție eficientă, nouitate — avînd drept scop a servi progresul unei ramuri tinere și nu vanitățile de cînd lumea. Electronica noastră a debutat cu specialiști și tehnicieni de înaltă calificare — cit putea fi de înaltă, în urmă cu numai cincisprezece ani, pe bază de studii, de teorie și practică, dar pe un teren viran ca experiență, ca practică — și s-a bazat pe tinerii de oplsprezece ani, chiar și pe adolescenții trimiși urgent la școli industriale, ca să nu mai omenim de cei cu o pregătire și mai sumară, fără studii de medii, pe atunci. A fost o dovadă de curaj din partea conducerei partidului nostru comunist, a secretarului său general, a acestor clase de tineri a tehnicii de vîrf de noi zii ferme, într-un ritm susținut, dar cu oști ce încă nu cunoscuseră botozul focului. Curajul izborea din marea încredere în capacitățile oamenilor noștri de a se instrui din mers, la nevoie de a recepția și a produce, de a cînd și îmbunătăți, tot din mers, un proces tehnologic, de a nu încredința bratele cînd sint cei de la tiroceai un șesc.

Por depune mărturie că nu puțin s-au indoit într-o anumită perioadă de calitate specialiștilor și tehnicienilor noștri, iar a-

Există și părerea că unde sint mașini bune treaba merge oricum. Practica arată că nu, nu merge — și totul se poate detradă utilizarea de repede fără oameni pricepuți și dăruți. Cu adolescenții și tinerii în care s-a investit încredere, speranțe, la pornire — se apreciază că am progresat în zece ani cit alte țări, cu experiență și condiții asemănătoare, în douăzeci. Media de vîrsta a întreprinderilor

de pe platforma Pipera este azi un adevărat oraș al tehnicii, întru un oraș-capitală, cuprinzînd întreprinderile Electronica, Cinescoape, Calculatoare Reparații calculatoare (I.R.U.C.), Aparatură de măsură și industriale (I.E.M.I.), Elementele de conectură (Conect), Elemente periferice (I.P.E.R.), Romcontrol Dala... Platforma are o pondere de vreo 80 la sută în industria electronică a țării. Întreprinderilor li se adaugă Centrul de cercetări pentru tehnica de calcul, lezată de practică, de urgențe și perspectivă, avînd sarcina proiectării (și reproiectării) produselor pentru calculatoarele electronice, un liceu industrial, o școală de maștri. Am fost pe această platformă în mai multe rînduri. De astă dată m-au interesat în special oamenii platformei, întreaga mișcare de cadre tehnice, instruite, stabilizate — și-am avut ideea să discut toate acestea, cu seful biroului personal și învățămînt din centrală: n-am gresit din mai multe pricină, printre care și aceea că ne-am recunoscut din alte împrejurări. Fost călătos, fiu de cefestri de la „Grivita”, acum profesor cu predare la „Cantemir”, sef al respectivului birou din centrală, Gheorghe Ciocău mai este și secretarul comitetului de partid de la Întreprinderea de calcul-

ceastă îndoaială era nu înfăptuită, ci fi-rească, într-un fel socialistul se formează în timp, nu se naste cu îndeminare și experiență. Reprezentanții unor firme străine dintr-o țară cu mare tradiție tehnică, sosiți aici să ne livreze utilaje pentru o altă ramură a industriei, tot pretentioasă — cînd au văzut că băietarii noștri o tin mortis să monteze și ei, să preia totul cit mai repede și să-nceapă lucrul, au spus-o neted: Dacă

Platforma Pipera este azi un adevărat oraș al tehnicii, întru un oraș-capitală, cuprinzînd întreprinderile Electronica, Cinescoape, Calculatoare Reparații calculatoare (I.R.U.C.), Aparatură de măsură și industriale (I.E.M.I.), Elementele de conectură (Conect), Elemente periferice (I.P.E.R.), Romcontrol Dala... Platforma are o pondere de vreo 80 la sută în industria electronică a țării. Întreprinderilor li se adaugă Centrul de cercetări pentru tehnica de calcul, lezată de practică, de urgențe și perspectivă, avînd sarcina proiectării (și reproiectării) produselor pentru calculatoarele electronice, un liceu industrial, o școală de maștri. Am fost pe această platformă în mai multe rînduri. De astă dată m-au interesat în special oamenii platformei, întreaga mișcare de cadre tehnice, instruite, stabilizate — și-am avut ideea să discut toate acestea, cu seful biroului personal și învățămînt din centrală: n-am gresit din mai multe pricină, printre care și aceea că ne-am recunoscut din alte împrejurări. Fost călătos, fiu de cefestri de la „Grivita”, acum profesor cu predare la „Cantemir”, sef al respectivului birou din centrală, Gheorghe Ciocău mai este și secretarul comitetului de partid de la Întreprinderea de calcul-

Reportaj pe platforma electronicii românești

de Nicolae ȚIC

ștam pe mina cui încep aceste utilaje, mai bine nu le dădeam... Explicabil, adevărații tehnicieni (în la mașini, la tot ce creează inteligența, experiența și suferă cînd mașinile se degrează din neprecizie și indiferență. Întreprinderea respectivă și-a făcut însă datoria, își livrează produsele în peste 50 de țări, inclusiv cele superindustrializate, nimic nu s-a deteriorat, dimpotrivă, ai noștri au adus îmbunătățiri salutare, preluate și de către firmele deținătoare de licență.

Există și părerea că unde sint mașini bune treaba merge oricum. Practica arată că nu, nu merge — și totul se poate detradă utilizarea de repede fără oameni pricepuți și dăruți. Cu adolescenții și tinerii în care s-a investit încredere, speranțe, la pornire — se apreciază că am progresat în zece ani cit alte țări, cu experiență și condiții asemănătoare, în douăzeci. Media de vîrsta a întreprinderilor

(Continuare în pag. a II-a)







15 ANI DE LA CONGRESUL AL IX-LEA AL PARTIDULUI — ani de istorie nouă, revoluționară a patriei, de puternic avânt creator în construcția socialistă

JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

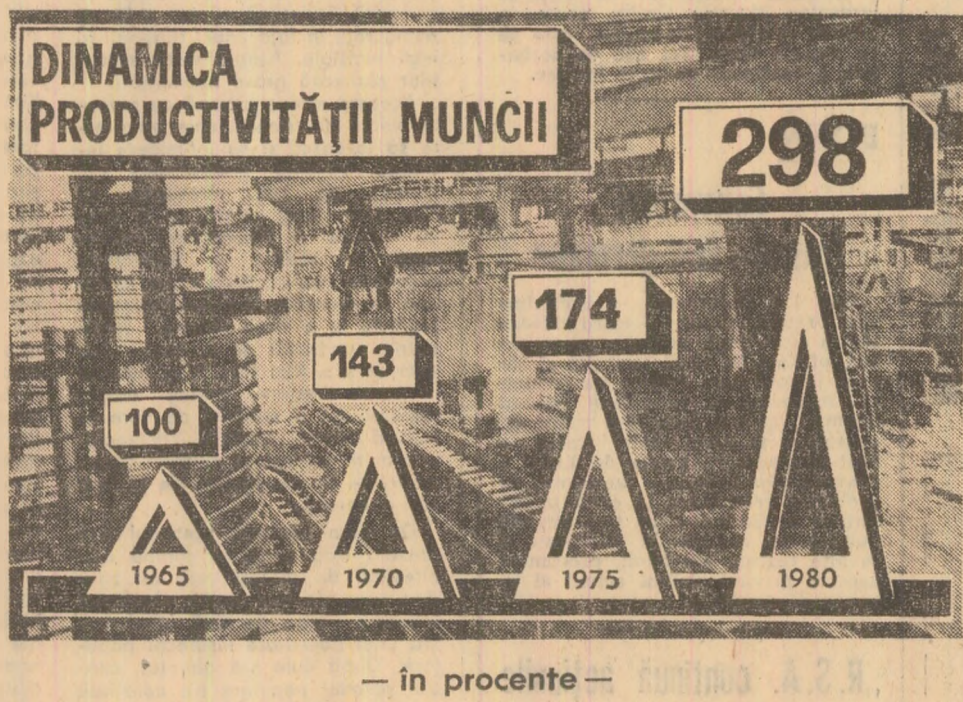
(Urmare din pag. 1)

la Caransebeș, în anul la care ne referim, s-a împlinit o ramură nouă, construcția de mașini, înălțându-se aici o nouă întreprindere, care, dotată cu echipament, a ajuns să realizeze în numai cîteva ani de funcționare produse de mare complexitate, între care și gama largă a boghiurilor pentru locomotive destinate transportului feroviar. Vechiul centru muncitoresc Bocoș a devenit și el un puternic centru al construcției de mașini. Întreprinderea de profil din localitate triplându-și, în ultimul deceniu și jumătate, capacitatea de producție și înscindându-se ca singurul producător din țară de macarale portuare și de macarale portuare pivotante. Localitate care în urmă cu 15 ani nu-măna mai puțin de 5.000 locuitori, Moldova Nouă este astăzi un puternic centru minier, a cărui populație a sporit de peste trei ori și care va atinge, în curând, să dea aproape jumătate din producția de cupru a țării. Îndesobi cupru va valorifica bananțelor — minereuri curifere sărace.

vițiilor majorului popor, de prima etapă a marelui retribuit — încheiată cu trei luni mai devreme — au beneficiat peste 138.000 de oameni și muncii, retribuiția medie lunară a ajuns la 2.011 lei, pentru ca, prin generalizarea celei de-a II-a etape, ea să se ridice, la finele acestui an, la 2.238 lei. Ca urmare, retribuiția medie lunară a personalului muncitor pe ansamblul economiei județului a fost în 1979, comparativ cu anul 1965, de peste 2,2 ori mai mare. Au crescut, de asemenea, în mod corespunzător veniturile țărănimii noastre muncitoare, pensile de toate categoriile, alocațiile de stat pentru copii, volumul ajutoarelor

toare. Faptul că în prezent mai mult de jumătate din populația județului locuiește în orase ilustrează cel mai bine evoluția tot mai dinamică a procesului de urbanizare a Carasă-Severinului. — Dacă ar fi să faceti o selecție din multitudinea realizărilor acestei perioade și a dimensiunilor ce prefigurează biografia de viitor a Carasă-Severinului, care ar fi ideea esențială la care v-ați opri? — Județul nostru se va transforma, încă din primul an al viitorului cincinal, din consumator în mare producător de energie electrică prin construirea în zonela Anina și Doman a primelor termocentrale din țară pe bază de sisturi biunormoase, ceea ce reprezintă un

deosebit năvănit nu numai pentru România, ci și pe plan mondial. Această idee aparține secretarului general al partidului care, cu binecunoscutul său spirit vizionar, ne-a indicat încă înainte de declararea erizei energetice să luăm măsuri pentru valorificarea acestor bogății. Iar astăzi, potrivit indicțiilor tovarășului Nicolae Ceaușescu, participăm — prin valorificarea acestor resurse — la realizarea programului de independență energetică a țării. Astfel, prin grupurile de la Anina și apoi cele de la Doman va realiza o putere instalată de 1.550 MW, iar prin amenajarea și valorificarea potențialului energetic al râurilor Cerna, Bolareca, Bistra-Măruții, Timis, Birzava și altor cursuri de apă — o putere instalată în hidrocentrale de peste 250 MW.



— în procente —

socială. Sintem, totodată, profund reconștruit partidul, secretarul general, care, în contextul grilii netărmurite față de om și nevoile sale, au luat măsuri ca, încă din acest an, cheltuielile social-culturale pe o familie să se ridice în județ la peste 10.000 lei, față de 4.000 lei în 1975. O puternică dezvoltare au cunoscut învățămîntul, ocrotirea sănătății, arta și cultura construindu-se în această perioadă aproape 800 săli noi de clasă și 4.500 noi locuri în creșe și grădinițe, spitale noi la Caransebeș, Restia și Moldova Nouă, noi asezăminte de cultură, încit în toate localitățile sint create condiții optime de formare și afirmare spirituală a oamnenilor.

Domeniul cărții în permanență i-am acordat cea mai mare atenție vizând construcția de locuințe. În ultimele trei cincinale, în județul Carasă-Severin au fost date în folosință aproape 25.000 de apartamente și tot atîtea locuri în căminele de nefamilii. Neglijată mult timp, urbanizarea — cu toate implicatiile ei directe asupra ridicării standardului de civilizație al oamnenilor muncitori — a cunoscut o înfrîngere precedent, județul numărînd, pe linia municipiilor Restia sante orase și două localități ce vor deveni orase în acest an — Bozovici și Toplet — care dispun de dotări edilțar-kospodărești corespunzătoare.

centrală din țară pe bază de sisturi biunormoase, ceea ce reprezintă un deosebit năvănit nu numai pentru România, ci și pe plan mondial. Această idee aparține secretarului general al partidului care, cu binecunoscutul său spirit vizionar, ne-a indicat încă înainte de declararea erizei energetice să luăm măsuri pentru valorificarea acestor bogății. Iar astăzi, potrivit indicțiilor tovarășului Nicolae Ceaușescu, participăm — prin valorificarea acestor resurse — la realizarea programului de independență energetică a țării. Astfel, prin grupurile de la Anina și apoi cele de la Doman va realiza o putere instalată de 1.550 MW, iar prin amenajarea și valorificarea potențialului energetic al râurilor Cerna, Bolareca, Bistra-Măruții, Timis, Birzava și altor cursuri de apă — o putere instalată în hidrocentrale de peste 250 MW.

OLT: Ritm susținut la recoltare, lent la bazele de recepție

(Urmare din pag. 1)

PECO Caracal nu mai are în motorină să ne livreze cotele repartizate. De milne ne stau comble. — Am înțeles. Voi lua măsuri. Terminat. Din mers, prin stația radio, tovarășul Popescu substaționar operativ și această problemă. Stațiunile de mecanizare vecine vor asigura, prin redistribuire, motorina necesară la S.M.A. Bucinici. Auzăm la C.A.P. Vădăstria din consiliul Vîșina. Aici ne reține atenția o amplă desfășurare de forțe. Formațiile mari de combine, împărțite în module de cite patru, cuprind armonios întregul lan. Fiecare specializat aflat acum în cîmp are o sarcină bine precizată. Președintele cooperativ, tovarășa inginer Ioana Cristușne, se ocupă de dirijarea mijloacelor de transport pentru descărcarea combinelor din mers, astfel ca transportul și depozitarea produselor să se facă în ritm de recoltare. În schimb, fapt semnificativ despre grija cu care au fost pregătite utilajele, mecaniciile de la atelierul mobil de reparări nu prea au ce face. Toate utilajele sint în lun și lucrează la capacitatea maximă.

ca și în celelalte 7 cooperative agricole din consiliul lucrează cu toate forțele. Tocmai prin buna organizare a muncii la cîmp, în acest consiliu se recoltează zilnic peste 400 hectare, față de 350, cit este stabilit. În acest fel, cele 3.900 ha cultivate cu grâu vor fi stînse pînă cel târziu joi sau vineri. Dealtfel, ca o caracteristică generală, se cuvine să arătăm că tocmai buna organizare a muncii a făcut posibil ca, la ora cînd apar aceste rînduri, secerșii grilului să se încheie în multe din unitățile agricole din consiliile unice agroindustriale Stefan cel Mare, Vîșina, Corabia, Rusănești și altele.

La baza de recepție se simte cel mai bine pulsul secerșului. Frecvența cu care soseșc mijloacele de transport — încă, indiscutabil, cum trebuie treburile la cîmp — poate fi mai frumos, mai tonifiant decit imaginea sîrurilor de mașini curzînd cu un fluviu de aur spre bazele de recepție. Problema care se ridică este ca mijloacele de transport să fie descărcate cit mai repede, cîră se evita staționările îndelungate. Se îndepănește această cerință? ...Ora 13. La baza de recepție din consiliul unic agroindustrial Corabia, zeci de mașini așteptau la rînd să fie descărcate. Intervenția promptă a directorului întreprinderii județene de valorificare a cerealelor a făcut ca, în mai puțin de o oră, activitatea să intre în normal. Și nu a fost

vorba decit de aplicarea unor măsuri din cele stabilite privind descărcarea pe pistele betonate a grilului cu umiditate mai ridicată, măsuri pe care seful bazei, tovarășul Marin Popa, parca le uitase. Tocmai aceasta ne face să sugerăm ca la fiecare din bazele mari de recepție din județ să fie reorganizate cadre de conducere de la întreprinderea de valorificare a cerealelor pentru a conduce nemilcitor, pe timpul campaniei, prelucrata producție. De ce totuși se creează aglomerații la bază? Principala cauză este că nu s-a respectat stabilitatea areale de transport întocmită de bază cu unitățile agricole. Bunoară, pînă la ora zece, veniseră doar trei mașini, pentru ca după această oră să sosească buluc, pînă la orele 21—22, toate mijloacele de transport din cele 22 de unități agricole care lucrează zilnic la această bază. În aceste condiții, chiar dacă baza poate prelua zilnic peste 2.000 tone de grâu și activitatea este organizată în trei schimburi, nu pot fi evitate aglomerațiile și staționările îndelungate ale mijloacelor de transport. Consecințele sint păgubitoare. Nici unul din cei 20 de soferi cu care am stat de vorbă nu făcuseră mai mult de două curse pe zi, față de minimum trei, cite erau stabilite. „Nici n-ar trebui să pomenim de aceste grafice. Situația se repetă an de an” — susține directorul I.V.C. Olt. Dimpo-

● HAINA DE BETON A CONDUCTELOR SUBMARINE. Modalitățile folosite în prezent pentru protejarea conductelor submarine de petrol și gaze, constînd în acoperirea lor cu saci cu nisip sau îngroparea lor, nu s-au dovedit prea eficiente, fiind în plus și foarte costisitoare. De aceea, cercetătorii norvegieni propun o alternativă ce pare a înfrînta aceste neajunsuri: la bordul unei nave va fi preparat beton ce va cobori pe un fel de tobogan în fundul mării pînă la conducte. Vasul înaintînd încet, cu spatele, betonul îmbracă conducta cu un strat protector. Se apreciază că, începînd cu anul viitor, prin acest procedeu vor putea fi aparate de avării 2.000 de segmente

de conductă pe zi. Întreaga activitate va putea fi urmărită prin camere submarine de luat vederi. ● CONSUM TOT MAI REDUS DE BENZINĂ. Zilele trecute, presa internațională anunța o performanță senzațională: parcurgerea de către un automobil de construcție specială a distanței de 100 km consumîndu-se doar 1 litru de carburant — fîră a se preciza natura acestuia. Acum, societatea „British Leyland” din Marea Britanie anunță o experiență similară, respectiv, străbateră aceleiași distanțe cu un consum de 2,8 litri benzină în condițiile unei viteze de 50 km/h (fiind vorba de un automobil de

mai mare litraj). Respectivul prototip, intrîndu-l principiile tehnologice ale automobilului ce urmează a fi construit se sîrșitîndu-l deenului, consumă 4,6 litri la viteză de 100 km/h și 4 litri în condițiile circulației urbane. Principiile tehnice care au condus la o astfel de reducere a consumului de carburant sint micșorarea greutateii automobilului, prin folosirea, peste tot unde e posibil, de fi înlocuit, a materialelor ușoare și plastice; de asemenea, proiectarea în asa fel a formei caroseriei, încit să opună o rezistență cit mai mică la aer. Tot în scopul reducerii consumului de combustibil se lucrează la forme noi de transmisie și la un sistem de control electronic care să asigure un randament maxim în aproape toate condițiile.

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid înconjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor. ● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să perfecționeze în continuare o trucece în revistă a tot estare mai frumos și mai autentic folclorul din aceste zone ale țării. (Tömori Geza).

● ANSAMBLU TURISTIC. Cu prilejul unei conferințe naționale pentru protecția vestigiilor culturale din China s-a anunțat că au fost luate o serie de măsuri pentru conservarea vechii capitale a statului Lu, aflată în apropierea localității Qufu din provincia Shandong. Posta capitală a existat timp de peste 900 de ani în timpul dinastiei Zhou (secolul al XI-lea î.e.n. — anul 256 î.e.n.). Actualul oraș Qufu este locul nasterii marelui filozof Confucius (551—479 î.e.n.). Cercetările arheologice efectuate au dus la degajarea unui zid în-

conjurator de peste 11,5 km, precum și a unui grup de 7 mari construcții. Aici va fi creat un adevărat ansamblu turistic care va fi pus la dispoziția vizitatorilor.

● MAGNETOFON CU COMANDĂ VOCALĂ. Specialiștii japonezi au pus la punct un magnetofon portativ cu baterii pentru a cărui butonere în funcțiune nu mai este necesar să se apese pe un buton: este de ajuns o simplă comandă vocală codificată. „Urechea” magnetofonului poate primi această comandă de la o distanță de pînă la 10 metri.

tator american Paul MacCready a reușit să treacă în zbor Canalul Mincel cu ajutorul unui avion (extrem de simplu), boțozat „Gossamer Albatross”, acționat prin forța mușchilor cu ajutorul unor pedale. Aceleiași inventator a reușit acum să treacă la o etapă superioară creînd o versiune perfecționată, „Gossamer Penguin”, acționată de data aceasta cu ajutorul energiei solare. Avionul cîntărește 22 de kg, iar distanța dintre aripi măsoară 22 de m. Pe întreaga suprafață a ariilor sint montate 18.000 de celule solare, care furnizează o forță de tracțiune suficientă ca avionul să zboare la o mică distanță de sol (vezi foto). Inventatorul intenționează să



## „PACEA — DREPTUL FUNDAMENTAL AL FIECĂRUI OM“

Conceptia președintelui României privind pacea ca bun suprem al umanității prezentată la conferința internațională de la Varșovia

VARȘOVIA 7 (Agerpres). — La Varșovia s-au desfășurat lucrările conferinței internaționale „Pacea și drepturile omului”, organizată de Institutul polonez de cercetări în domeniul statului și dreptului, în colaborare cu fundația „Armand Hammer” din S.U.A. Au participat parlamentari, cercetători în domeniul juridic, reprezentanți ai vieții publice internaționale, diplomați care se ocupă cu problemele dezarmării, laureați ai Premiului Nobel pentru pace. Conferințele organizate de fundația „Armand Hammer” se intrunesc anual, cu începere din 1978, în scopul identificării consecințelor care decurg din definența dreptului la pace ca drept fundamental al omului.

Cu prilejul aniversării noului Tratat de prietenie, colaborare și asistență mutuală dintre România și U.R.S.S.

## Întâlnire prietenească la Ambasada română de la Moscova

MOSCOVA (Agerpres). — Cu prilejul împlinirii, a zece ani de la semnarea noului Tratat de prietenie, colaborare și asistență mutuală dintre România și U.R.S.S., ambasadorul țării noastre la Moscova, Traian Dudaș, a organizat, luni, la sediul ambasadei, o întâlnire prietenească. Au participat N. I. Mohov, adjunct al ministrului culturii, A. Tukanova,

## Manifestări consacrate împlinirii a 2050 de ani de la întemeierea primului stat dac centralizat și independent

În numeroase țări ale lumii au continuat manifestările consacrate împlinirii a 2050 de ani de la întemeierea primului stat dac centralizat și independent.

Sub auspiciile Ministerului Culturii din R.P. Chineza, Asociației de prietenie a poporului chinez cu străinătatea și Asociației de prietenie China-România, la Beijing a avut loc vernisajul expoziției „Vestigiile dacice”. Au participat Zhou Erfu, adjunct al ministrului culturii, Lin Lin și Xie Bangding, vicepreședinți ai Asociației de prietenie a poporului chinez cu străinătatea, un numeros public chinez. Au fost prezentate, de asemenea, Florea Dumitrescu, ambasadorul României la Beijing, și membri ai ambasadei române.

În cuvântul său, Zhou Erfu a înfățișat condițiile istorice în care s-a constituit statul dac centralizat, scoțînd în evidență unitatea politică, social-economică și culturală a poporului dac.

Remarcând prezența în cadrul expoziției a operelor tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, Zhou Erfu a subliniat că exponatele reflectă, totodată, realizările strălucite obținute de poporul român, sub conducerea P.C.R., în fruntea cu tovarășul Nicolae Ceaușescu, în edificarea societății socialiste multilaterale dezvoltate. El a relevat că întreprinderile istorice dintre tovarășul Nicolae Ceaușescu și tovarășul Hua Guofeng, președintele Comitetului Central al P.C. Chineza, premierul Consiliului de Stat al R.P. Chineza, au o semnificație istorică și o profundă influență, înscrind noi pagini în cronică relatiilor de prietenie dintre cele două popoare.

## AMMAN

### Sesiune a Consiliului Economic și Social al Ligii Arabe

AMMAN 7 (Agerpres). — La Amman au început duminică seara lucrările sesiunii speciale a Consiliului Economic și Social al Ligii Arabe, la care iau parte miniștrii de externe ai economiei și finanțelor de 20 de state membre ale organizației, precum și reprezentanți ai Organizației pentru Eliberarea Palestinei. Dezbaterile sînt consacrate examinării situației economice actuale a țărilor membre, precum și pregătirii conferinței la nivel înalt a organizației din noiembrie 1980. Participanții vor aborda, de asemenea, problematica Orientului Mijlociu.

Discursul inaugural a fost rostit de regele Hussein al Iordaniei. După intervenția secretarului general al Ligii Arabe, Cheddi Klippi, și alegerea ministrului de externe jordanian, Marwan Qasim, pentru a prezida lucrările, reuniunea, care se va încheia după trei zile de dezbateri, a continuat cu ușile închise.

## BONN

### Convorbiri franco-vest-germane

BONN 7 (Agerpres). — Președintele Francei, Valéry Giscard d'Estaing, a sosit, luni, la Bonn într-o vizită oficială de cinci zile. Joi și vineri, președintele Franței va participa, împreună cu cancelarul Helmut Schmidt, la cea de-a 36-a rundă de consultări la nivel înalt franco-vest-germane. Agenda de lucru a convorbirilor include o largă arie de probleme referitoare la evoluția relațiilor dintre cele două țări, situația politică pe continentul european și în alte regiuni ale lumii, precum și aspecte privind stadiul actual al economiei mondiale.

### „R.S.A. continuă acțiunile provocatoare împotriva statelor vecine“

— subliniază primul ministru al Republicii Zimbabwe

SALISBURY (Agerpres). — Primul ministru al Republicii Zimbabwe, Robert Mugabe, a anunțat, în cadrul unei conferințe de presă, că țara sa a hotărât ruperea relațiilor diplomatice cu Republica Sud-Africană. El a menționat că a cerut, cu o săptămână în urmă reprezentantului sud-african la Salisbury să încheie misiunea diplomatică și să părăsească țara în cel mai scurt timp. Premierul zimbabwez a precizat, cu același prilej, că guvernul său dăvine dovezi potrivit cărora misiunea diplomatică a R.S.A. a încercat să recruteze mercenari în Zimbabwe, pentru a lua parte la acțiunile agresive ale forțelor militare sud-africane împotriva Angolei, Mozambicului și Zambiei.

„Sintem încredințați de faptul că R.S.A. continuă politica sa de destabilizare în sudul continentului african, prin atacuri, acțiuni de sabotaj și încălcarea permanentă a principiilor coexistenței pașnice”, a declarat Robert Mugabe.

Guvernul Republicii Zimbabwe a introdus o nouă legislație în domeniul muncii, care prevede asigurarea unui salariu minim atât pentru muncitorii din industrie, cât și din agricultură. Totodată, sînt interzise concederile, sub pretextul imposibilității asigurării salariului minim, în întreprinderile industriale și fermele agricole, după intrarea în vigoare a noii legi, începînd de marti 8 iulie.

## AGENTIILE DE PRESĂ — pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

— pe scurt

PRIMIRE LA BEIJING. Premierul Consiliului de Stat al R.P. Chineza, Hua Guofeng, l-a primit, luni, pe Robert Byrd, liderul Partidului Democrat din Senatul S.U.A. Cu acest prilej, releva agenția China Nouă, a avut loc un schimb de vederi asupra evoluției relațiilor bilaterale, situației din Asia, precum și altor probleme internaționale.

INTREVEDERI FRANCO-NORVEGIE. Ministrul de externe al Franței, Jean François-Poncet, și-a încheiat vizita la Oslo, unde a avut convorbiri cu omologul său norvegian Knut Frydenlund. Au fost abordate aspecte ale relațiilor bilaterale, ale securității europene, ca și alte probleme internaționale de interes comun.

REDUCEREA IMPORTURILOR DE PETROL. Statele Unite au început să-și reducă dependența de importurile de petrol din străinătate, a afirmat ministrul american al energiei, Charles Duncan. El a precizat că în primele cinci luni ale anului 1980 s-a înregistrat o scădere de 8,1 la sută a consumului de benzină. În comparație cu perioada corespunzătoare din 1979, s-a apreciat că importurile petrolului nu vor depăși în 1980 nivelul de 7 milioane barele pe zi (față de 8,5 în 1977).

AMINARE. Postul de radio israelian, reluat de agenția France Presse, a anunțat că negocierile tripartite cu privire la autonomia palestiniană vor fi reluate săptămîna viitoare, și nu joi, cum se convenise inițial. Amînarea a fost hotărîta în urma consultărilor cu guvernul egiptean, menționează sursa citată.

BARAJ. În apropierea localității Dehok din nordul Irakului va fi construit pe fluviul Tigru un baraj, a cărui realizare, în termen de trei ani, va necesita investiții totale de 53 milioane dolari. Agenția I.N.A. precizează că va fi creat, cu acest prilej, un lac artificial de acumulare, cu o capacitate de 52 milioane metri cubi de apă, care va permite irigația unor importante suprafețe agricole, dezvoltarea rezervelor pistoale.



Pentru a stăvili incendiul care a cuprins centrul comercial din Chicoutimi, Quebec, s-a recurs la ajutorul avioanelor, care revărsă asupra flăcărilor tone de apă. Pașubele se ridică la peste 20 milioane dolari

## 15 ani de la Congresul al IX-lea al P.C.R.

## Activitate intensă, tenace, neobosită pentru desfășurarea dezideratului istoric: dezarmarea

Perioada ultimilor cincisprezece ani — cea mai dinamică, mai bogată în împliniri și pe tărîmul activității internaționale — a pus pregnant în lumină preocuparea consecventă a României, a președintelui Nicolae Ceaușescu pentru realizarea dezarmării, deziderat vital al contemporaneității. Aspiratia arzătoare a tuturor popoarelor sora fărîmarea unei lumi fără arme și războaie a avut și are permanent în tovarășul Nicolae Ceaușescu un strălucit exponent și un militant înflăcărat. Sub impulsul hotărîrii al tovarășului Nicolae Ceaușescu în vîrșiturii unei înalte răspunderi pentru asigurarea condițiilor de liniște și securitate necesare desfășurării omei de construcție a noi societăți pe pămîntul patriei, pentru apărarea intereselor de pace și progres ale tuturor popoarelor, partidul și statul nostru au înscris în făptuirea dezarmării ca unul din obiectivele programatice ale politicii externe a României socialiste.

În abordarea acestei probleme cardinale, președintele României pornește de la premisa că desfășurarea neînfrînă a curselor înarmărilor, acumularea de armamente cu tot mai mare capacitate de distrugere creează pericole fără precedent pentru însăși existența omenirii. Niciodată, în întreaga sa istorie, umanitatea nu a trăit sub spectrul unei asemenea cumplite amenințări permanente. Caracterul absurd al acestui competiții este ilustrat de inusit faptul că, chiar la nivelul actual, armamentele existente au capacitatea de a distruge de mai multe ori locuitorii planetei.

## Preocupări fundamentale, contribuții majore ale gândirii și acțiunii tovarășului Nicolae Ceaușescu în domeniul politicii externe

## dezideratului istoric: dezarmarea

Print-o deosebită forță de convingere se disting tezele tovarășului Nicolae Ceaușescu referitoare la faptul că înarmările implică o uriașă povară suportată de popoare, că fondurile cheltuite pentru creșterea arsenalelor înseamnă, pentru orice țară, o micșorare a posibilităților de dezvoltare economică și de ridicare a nivelului de trai al populației. Așa cum arată tovarășul Nicolae Ceaușescu, înarmările au avut dintodeună consecințe nefaste pentru împlinirea aspirațiilor de progres și bunăstare ale popoarelor, dar, în condițiile de astăzi, însoțirea în scopuri militare a unor uriașe resurse materiale și fonduri financiare constituie unul din principalii factori de agravare a crizei economice mondiale, de menținere a subdezvoltării și de adîncire a decalajelor economice.

Conceptia tovarășului Nicolae Ceaușescu invaderează sîrurile tezelor profund negative ale curselor înarmărilor chiar în condiții de nefolose a armelor, intrinsecă profund nocivă a înarmărilor asupra relațiilor internaționale: ca principala instrumente materiale ale politicii de înarmări, înarmările sînt nemilicuit lesate de tendințele sîr dominante, constituie un obstacol major în calea stingerii focurilor de război și restmării problemelor litioase pe căi politice, reprezintă o piedică pentru eforturile de instaurare a unor raporturi internaționale bazate pe egalitate, încredere și respect reciproc. În consecința sefului statului român, dezarmarea ar crea premisele materiale pentru lichidarea politicii de forță și dictat, fiind men-

## gîndirii și acțiunii politicii externe

## dezideratului istoric: dezarmarea

Strălucită sinteză între gînd și faptă, concepția președintelui Nicolae Ceaușescu asupra dezarmării, analizele și concluziile sale alcătutesc esența programului atotcuprinzător de măsuri concrete prezentate de țara noastră la Națiunile Unite, în diverse organisme de specialitate și în alte foruri internaționale.

Este meritul deosebit al secretarului general al partidului de a fi subliniat, pornind de la caracterul atât de complex al problematicii dezarmării, însemnătatea unei abordări tratate, realiste, de la simplu la complex; oricît de mici ar fi pașii făcuți la început, ei sînt de natură să deschidă calea unor măsuri mai ample, în cadrul unui proces continuu, care să ducă în final la îndeplinirea obiectivului istoric — dezarmarea generală și totală. În cadrul acestui proces, înțetarea și reducerea bugetelor militare ar constitui o primă treaptă general-accesibilă, care ar crea un climat de încredere, stimulînd realizarea de întreprinderi referitoare la aspectele mai dificile ale dezarmării. Pe de altă parte, reducerea cheltuielilor militare și trecerea la măsuri de dezarmare ar deschide perspective în vederea alocării sumelor „devenite disponibile pentru soluționarea unor probleme economice și sociale acute, pentru lichidarea subdezvoltării și edificarea unei noi ordini economice internaționale.

Fără a ignora necesitatea unui echilibru care să garanteze securitatea reală și egală a fiecărui stat român, prin glasul președintelui ei, sustine marea adevăr că echilibru

## Să înceteze repressiunile antidemocratice din Coreea de Sud!

Opinia publică din țara noastră urmărește cu simțime de vie dezaprobare acțiunile represive ale autorităților militare din Coreea de sud împotriva personalităților progresiste, a populației din această țară, care se pronunță tot mai insistent pentru drepturi și libertăți cetățenești, pentru democratizarea vieții publice. După cum s-a anunțat, între cei întemnițați în ultima perioadă, în cadrul noului val de repressiuni antipopulare, dezlănțuit în urma evenimentelor sîngerose din orașul Kwangju, se numără Kim Dae Jung.

Lider proeminent al opoziției din Coreea de sud, întemnițat sub acuzația de „complot împotriva statului” și de participare la acțiuni de protest împotriva regimului sud-coreean, Kim Dae Jung urmează să compară, împreună cu alți militanți democrați, în fața unui tribunal al legii marțiale. Asupra vieții acuzătorilor planează groa amenințări.

Aceasta este o măsură cu caracter vădit diversionist, care urmărește să lovească și să intimideze întreaga Coreea de sud. Arrestarea lui Kim Dae Jung constituie o gravă violare a libertăților cetățenești, o sfidare a aspirațiilor populației sud-coreene către prefăcerea democratică, a năzuințelor sale legitime la o viață liberă, într-o patrie unificată și prosperă. Așa cum se știe, Kim Dae Jung nu este prima arestare, tocmai marea popularitate și sprijinul de care se bucură lîndu opoziției democratice în rîndul opiniei publice determinîndu-i pe guvernantii de la Seul să-i elibereze.

De data aceasta, pretextul noii arestări l-au constituit marile manifestații de protest care au zgudu-it timp de mai multe săptămîni întreaga Coreea de sud, lînd formă unei adevărate insurecții populare. După cum s-a anunțat, centrul revoltei populare l-a constituit orașul Kwangju, unde sute de mii de persoane — tineri și vîrstnici, oameni de diferite profesii și orientări politice — au opus o dură rezistență celor peste 10.000 de soldați, blindate și tancurilor trimise de autorități pentru a înăbuși mișcarea de protest. Numai în urma atacurilor repetate, lansate cu brutalitate de trupele sud-coreene, încluzînd detașamente de parașuți, a fost posibilă prelucrarea de către armata a controlului asupra orașului.

Rezistența eroică opusă de masele populare, amploarea mișcării de rezistență au demonstrat în mod grîtor cit de viețios este valul miniei populare, cit de puternică este hotărîrea populației sud-coreene de a lupta pentru a-și redobîndi dreptul la o viață liberă și demnă, într-o patrie independentă, democratică și unificată. În același

numele principiilor dreptului uman, opinia publică, toți cetățenii din România, indiferent de naționalitate, cer cu hotărîre eliberarea lui Kim Dae Jung, a celorlalți patrioți sud-coreeni, încetarea persecuțiilor împotriva forțelor democratice, progresiste din Coreea de sud. Măsurile represive întreprinse de autoritățile sud-coreene nu vor putea înăbuși lupta maselor populare pentru apărarea drepturilor și libertăților lor legitime, pentru înapînțarea aspirației naționale celei mai fierbințe — realizarea reunificării democratice și pașnice a patriei lor.

Prof. dr. Constantin ARSENI  
președintele  
Biroului Comitetului Central  
al Organizației Democratice  
și Unității Socialiste

## Protest împotriva măsurilor antipopulare ale autorităților de la Seul

PHENIAN 7 (Agerpres). — Într-o declarație a Comitetului Central al Frontului Democratice pentru Reunificarea Patriei și a Comitetului pentru Reunificarea Pașnică a Patriei, datată publicității la Phenian, se arată că autoritățile militare sud-coreene promovează o politică drastică de reprimare a studenților și personalităților democratice care au participat la recente manifestații de protest antipopolare și antipopolare pentru drepturi democratice de la Kwangju.

Documentul menționează că autoritățile legii marțiale din Coreea de sud arestează și schingiuiesc mii de persoane sub acuzația că au participat la acțiunile de protest împotriva regimului de la Seul.

În declarație se arată că trebuie să se pună capăt acestei repressiuni brutale, iar cetățenii și personalitățile democratice închise să fie eliberate. Legea marțială — se subliniază, de asemenea, în declarație — trebuie abolită imediat.

● CONDIȚIA FUNDAMENTALĂ A PĂCII. Realizarea dezarmării generale și în primul rînd a dezarmării nucleare constituie o condiție fundamentală a politicii de destindere, de colaborare, de asigurare a păcii și securității internaționale.

● CALEA ELIMINĂRII PRIMEJIDII. Spectrul unui război nuclear face ca deasupra civilizației umane să planeze pericole fără precedent în istorie. Calea sigură a eliminării primejdiei războiului termonuclear este interzicerea folosirii armelor atomice, încetarea producției lor și lichidarea totală a stocurilor existente.

● O POVARĂ IMENSĂ. Astăzi nu există popor care să nu resimtă, într-o măsură sau alta, urmările curselor înarmărilor, povara cheltuielilor militare. Cursa înarmărilor sustrage mijloace uriașe materiale și umane de la dezvoltarea economico-socială, constituie o piedică de o deosebită gravitate în asigurarea progresului omenirii.

● CHEIA SECURITĂȚII. Numai prin măsuri ferme de dezangajare militară și dezarmare se poate asigura transformarea destindării într-un proces ireversibil, se poate da securității europene un conținut real.

● ECHILIBRU — LA NIVELURI COBORITE. Este, fără îndoială, necesar să se asigure permanent un echilibru de forțe între cele două părți, care să nu pună în pericol securitatea nimeni, dar aceasta să se realizeze nu pe calea sporirii înarmărilor, ci a diminuării continue a acestora.

● ROLUL DECISIV AL POPOARELOR. Popoarele suportă pe umerii lor povara uriașelor cheltuieli militare; într-o nouă conflagrație mondială, ele ar trebui să dea un înimăgnabil tribut de sînge. De felul în care fiecare popor va participa la lupta pentru îndeplinirea dezideratului primordial al dezarmării depinde succesul luptei.

Vasile OROS