

„Scinteia tineretului”

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

ANUL XI

SERIA II

Nr. 11 219

6 PAGINI

50 BANI

MARȚI

25 Iunie

1985

Pe frontul campaniei agricole —
energică mobilizare a tuturor forțelor satului

SEKERIȘUL — MAXIMĂ OPERATIVITATE ȘI RĂSPUNDERE PENTRU SOARTA RECOLTEI

Cele câteva zile cu precipitații mai insistente au redus, firesc, din ritmul secerișului la orz, dar plusul de umiditate adus solului favorizează dezvoltarea celorlalte culturi. Aceste condiții bune trebuie folosite cu maximă eficiență, în sensul realizării lucrărilor specifice de sezon de natură să stimuleze creșterea plantelor — mai ales legumicole și prășitoare — ce se vor recolta la toamnă — precum și pentru cea de a doua cultură. O atenție deosebită trebuie acordată furajelor, unde prin tehnologii specifice să se asigure depozitarea unor cantități cât mai mari, în condiții calitative superioare. Căi privilegiate secerișului este datorită specializării, a formațiilor de mecanizare, să urmărească permanent starea lucrurilor, astfel încât din prima oră bună de lucru să se poată acționa cu maximă viteză și fără pierderi la recoltare, procedându-se la livrarea operativă a producției la fondul de stat, eliberarea grabnică a terenurilor, transportul paielor și însămânțarea culturilor succesive. Așadar, pe ogoare sînt de realizat multiple și importante lucrări hotărâtoare pentru nivelul recoltei, care solicită o riguroasă organizare și folosire a capacităților de muncă disponibile. Aceasta este, de altfel, și sensul inițiativelor și acțiunilor desfășurate de tineri, de echipele teiste în agricultură, în această perioadă.



IN PAGINA A IV-A, corespondențe din județele CLUJ și ARAD

EPOCA NICOLAE CEAUȘESCU — EPOCA DE GLORIE A TINERETII NOASTRE REVOLUTIONARE



PROMOVAREA CONSECVENTĂ A NOULUI ÎN CONDUCEREA ȘI ORGANIZAREA PRODUCȚIEI ȘI A MUNCII

Rod al transformărilor innoitoare, cu adevărat revoluționare, petrecute pe întreg cuprinsul patriei, în perioada inaugurată de Congresul al IX-lea al P.C.R. — perioadă intrată definitiv în conștiința națiunii noastre drept „Epoca Nicolae Ceaușescu” — România se înfățișează astăzi ca țară cu o industrie modernă, puternică, cu o agricultură în plin progres, cu o amplă dezvoltare a științei, învățămîntului, culturii și a celorlalte domenii ale vieții economico-sociale, cu un grad tot mai ridicat de civilizație materială și spirituală a poporului, cu un înalt prestigiu pe plan internațional. Conducătorii noștri științifici, cu înflăcărat patos revoluționar de tovarășii Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, a cărui viață s-a identificat intru totul cu destinul socialist și comunist al patriei, poporul român a reperțat de-a lungul ultimilor două decenii victorii de cea mai mare importanță, succese însemnate în toate sectoarele de activitate.

pe care-l trăim, noua dimensiune dată muncii, exigențele pe care le presupune întreaga activitate, începînd cu aceea că fiecare cetățean este chemat să presteze o muncă utilă societății, avînd datorită să se pregătească și să se perfecționeze continuu, în raport cu

spre orizonturi înalte de cunoaștere. În întreaga muncă desfășurată într-un domeniu este altul este reamănată cu titlul maximei urgențe ideea de performanță, de competitivitate. Așa cum s-a evidențiat și pe întreg parcursul lucrărilor

turi necesare realizării unei cotituri radicale, îmbunătățirii activității în toate domeniile, asigurîndu-se astfel realizarea exemplară a sarcinilor de plan pe 1985 la toți indicatorii calitativi și cantitativi, prima condiție a pregătirii temeinice, sub toate aspectele, a con-

industria producătoare. Totodată, întregii noastre clase muncitoare, tuturor cetățenilor le este adresată chemarea de a dezvolta puternic și în viitor baza energetică și de materii prime, de a sporii substanțial gradul de valorificare a materiilor prime și materialelor, de a crește în ritm sustinut producția agricolă. Noile obiective de interes sînt deosebit de importante, puse în funcțiune în cel mai scurt timp, reducîndu-se substanțial costul lucrărilor, economisindu-se sever materialele de construcții. Pe de altă parte, trebuie sporit în continuare volumul comerțului exterior, amplificîndu-se contribuția cercetării științifice și dezvoltării tehnologice la promovarea progresului tehnic în toate ramurile și sectoarele din economie, diminuîndu-le substanțial costurile de producție, intensificînd preocupările pentru ridicarea nivelului tehnic și calitativ al produselor și creșterea accentuată a productivității muncii, perfecționarea organizării și normării acesteia, în vederea creșterii veniturilor naționale și înfăptuirii măsurilor prevăzute în vederea ridi-

Muncitorii, inginerii și tehnicienii, toți oamenii muncii sînt chemați să-și afirme din plin spiritul de inițiativă și răspundere, inventivitatea creatoare, punînd în slujba progresului țării întreaga lor capacitate și hărnicie pentru înfăptuirea integrală a programului de dezvoltare social-economică a patriei. În toate domeniile de activitate să promovăm cu fermitate noul, spiritul gospodăresc, experiența înaintată a celor mai bune colective de oameni ai muncii!

(Din Hotărîrea-Chemare a Plenarei comune a Consiliului Național al Oamenilor Muncii și Consiliului Suprem al Dezvoltării Economice și Sociale).

cerințele progresului tehnic actual și pînă la modele noi, moderne, științifice de organizare și conducere a muncii, cerute de nivelul tot mai înalt de dezvoltare a economiei, reprezintă o realizare de o valoare excepțională. Pentru că, a muncii astăzi este sinonim cu a investi permanent în tot ceea ce facem inteligent și competent. Practic, eforturile noastre, ale tuturor, sînt astăzi tot mai larg desehise spre nou,

Plenarei comune a Consiliului Național al Oamenilor Muncii din industrie, construcții, transporturi, circulația mărfurilor și finanțe și a Consiliului Suprem al Dezvoltării Economice și Sociale și cum se evidențiază și în Hotărîrea-Chemare a acestui înalt forum al democrației noastre socialiste, mai mult ca oricînd munca noastră, a tuturor, trebuie caracterizată de fermitate și răspundere, de acele trăs-

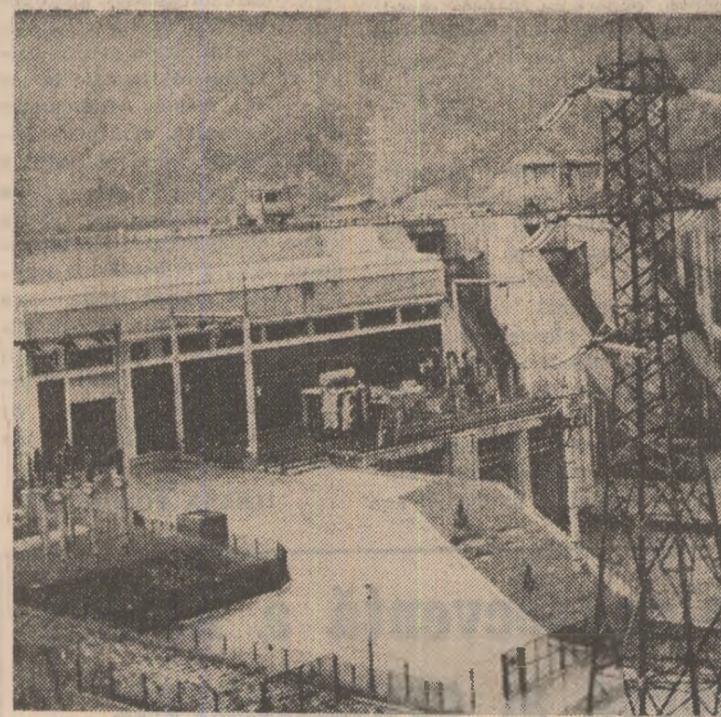
dițiilor tehnico-organizatorice și umane necesare trecerii cu succes la realizarea planului pe anul viitor. Muncitorii, tehnicienii, inginerii, toți oamenii muncii sînt chemați să accentueze dezvoltarea intensă a tuturor ramurilor și sectoarelor de activitate, folosind deplin capacitățile de producție, contribuînd pe o treaptă mereu mai ridicată procesul de perfecționare a structurii producției în

NICOLAE MILITARU
(Continuare în pag. a 11-a)

TINERETUL ROMÂNIEI DOREȘTE PACEA!

În strînsă unitate în jurul partidului, al secretarului său general, tovarășul Nicolae Ceaușescu, tînăra generație a țării își exprimă, asemenea întregului nostru popor, voința de nestrămătat de a contribui la asigurarea păcii pe planeta Pămînt

(IN PAGINA A 2-A)



Brigada „Scinteii tineretului” transmite:

CONSTELAȚIA OLTULUI — COLOANĂ INFINITĂ DE LUMINI

PAGINA A III-A



Din cronica întrecerii

Peste prevederile de plan —
165.000 tone lignit

Minerii de la Volvozi, județul Bihor, își onorează cu clasă locul I pe care l-au ocupat în întrecerea socialistă pe ramura industriei carbonifere, după primele cinci luni ale acestui an. Astfel, ei au reușit, de la începutul anului și pînă în prezent, să extragă și să livreze beneficiarilor, peste prevederi, o cantitate de 165.000 tone de lignit. Este un fapt deosebit de muncă care confirmă hotărîrea minerilor de la Volvozi de a-și amplifica eforturile pentru a da patriei cât mai mult carbune. În cinstea apropiatei aniversări a două decenii de la istoricul Congres al IX-lea al partidului, minerii de aici s-au angajat să ridice la cel puțin 200.000 tone cantitatea de carbune pe care o vor extrage și livra peste plan. Totodată, ei și-au propus ca în bilanșul realizărilor pe primul semestru al anului să mai înscrie la producția-marfă o depășire valorică de 40 milioane lei, iar la cea netă, de circa 11 milioane lei.

Energeticienii de la „Porțile de Fier-1” au îndeplinit sarcinile de plan pe primul semestru

Energeticienii hidrocentralei „Porțile de Fier-1” — unitate distinsă recent cu înaltul titlu de Eroii ai Muncii Socialiste pentru ocuparea, în ultimii patru ani, a primului loc în întrecerea socialistă pe țară în ramura industriei de profil — au îndeplinit sarcinile de plan pe primul semestru la producția-fizică, la alți indicatori economici cantitativi și calitativi. Avansul de timp câștigat le asigură condiții pentru a înscrie în plus, în bilanșul perioadei, mai mult de 100 milioane kWh produși și furnizați economiei naționale de la începutul anului. Succesul este, în principal, rezultatul acțiunilor inițiate pentru folosirea cu îndelungă răgaz a agregatelor energetice din dotare, pentru utilizarea cât mai eficientă a debitului Dunării și potențialului lacului de acumulare.

ÎN SPIRITUL INDICAȚIILOR ȘI ORIENTĂRIILOR TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU

RECONDIȚIONAREA PIESELOR — ÎN PAS CU CERINȚELE TEHNICII AVANSATE

Unitate cu o bogată experiență prin însuși profilul său — în activitatea de recondiționare a pieselor și subsansamblilor auto, I.R.A. Grivița București, care s-a situat cu regularitate în ultima perioadă pe locuri fruntașe în întrecerea socialistă pe centrală, înregistrează și după primele 5 luni din acest an o depășire a indicatorului „piese recondiționate” cu 5 procente față de plan. Acest prim succes, căruia i se adaugă faptul că numărul reperelor uzate care capătă aici o viață nouă se ridică la 240, cu 10 mai multe decît în 1984, constituie, fără îndoială, o opțiune serioasă pentru atingerea unor rezultate și mai bune în acest an, cînd se preconizează că aproape jumătate din valoarea întregii activități de reparatii să fie realizată pe această cale. Dar, așa cum ne-a declarat inginerul Ștefan Lech, directorul întreprinderii, aceasta nu este totul.

La I.R.A. Grivița București

— Activitatea de recondiționare, a ținut să ne precizeze dînsul, în actualul ei mod de desfășurare, în pofida unor rezultate bune obținute de întreprinderile specializate, nu mai

corespunde necesităților tot mai mari ale economiei naționale. Mă refer, în special, la tehnologiile folosite care — a devenit din ce în ce mai evident — au rămas, cu mici excepții, tradiționale, fapt ce se repercutază negativ asupra posibilității de recuperare și reintroducere în circuitul productiv a unui număr mult mai mare de repere. Iată de ce, în cadrul centralei de care aparținem, cit și al in-

de piese ce ar putea fi recondiționate. Un prim exemplu l-ar putea constitui, în acest sens, recondiționarea pistonului de 215 CP care se realizează de la I.M.R.A.U.T. Baia Mare cu colaborarea întreprinderii de la Colibași, care furnizează segmentii majorați. I.R.A. Grivița care realizează ambiajul, etc. În ceea ce ne privește, sîntem în strînsă legătură cu C.C.S.I.T.A. și Institutul de cer-

detări fizice pentru modificarea tehnologiilor de recondiționare a roților dînațe, astfel încît să crească fiabilitatea acestora. De asemenea, am început colaborarea cu Institutul Politehnic București în vederea găsirii unei soluții de redanturare a unor tipuri de roți dînațe, soluție care, odată pusă în practică, ne va permite să ajungem la un proces de refolosire a metalului de peste 80 la sută,

Totodată, în vederea creșterii mai accentuate a productivității muncii și a reducerii cheltuielilor materiale, deci a creșterii eficienței economice a activității de recondiționare, în cadrul C.I.R.A. se are în vedere o anumită specializare a unităților din subordine. În sfîrșit, trebuie subliniat faptul că, în urma discuțiilor foarte recente purtate cu bazele de aprovizionare tehnico-materială, s-a ajuns la un acord privind furnizarea de către întreprinderile reparatoare către aceste baze a unor piese recondiționate („binelnele”, în condițiile prevăzute de lege, avînd deci totă documentația necesară), fapt care este de asemenea de natură să sporească eficiența muncii noastre.

Aceasta ar fi, succint, preocupările actuale în privința recuperării, recondiționării și reintroducerii în circuitul productiv a pieselor și subsansamblilor auto pe care colectivul de la I.R.A. Grivița încearcă să le soluționeze cât mai bine, practic.

LAURENȚIU OLAN

(Continuare în pag. a IV-a)

Proprietatea mea — PLANETA

Am văzut copiii bătrîni și unora, în plină vară, poate să atingă peste livele de portoacă, peste înșulă. Coprii sau, unora iarna, în plin ianuarie, poți culege ghiocel din pădușile grăbii să lîntre în primăvară. Am văzut toate acestea și nu ne-am mai mirat. Pentru că nimic nu ne mai poate ulmi. După altele războaie, purtate de-a lungul secolelor, unele chiar de o sută de ani, altele cu nume cît se poate de inofensive (războiul celor două roze), după cruciada copililor, după închiziție, după Hiroshima și Nagasaki, după lagărele de exterminare în masă, după starea de mizerie a lumii a treia nimic nu ne mai poate ulmi. Geniul uman a înțeles cu tot dinadinsul să se arate sub toate fețele lui. El, bine, ne-am convins și ne-am lăsat cuprinsii de ultimul dar și de temere că unele descoperiri pot fi pentru omierie o binefacere dar și un risc. Mă gîndesc cum într-o zi lui Niels Bohr i-a trecut prin minte o admirabilă metaforă, aceea că nu poți cunoaște pe cineva deoparte, în lumina dragostei și a justiției. De la metaforă la ideea complementarității în fizică... și s-a născut dezastrul de la Hiroshima.

Ceea ce-l preocupă pe omul ca om este cum să facem ca tot ceea ce este frumos în noi: eroismul, spiritul de sacrificiu, solidaritatea socială, esențele noastre superioare, să fie puse în folosul omeniilor, al civilizației, înălțării oricărui tendințe de a pricinui răul, de a declanșa catastrofe, cum să facem ca pretendenții omeniilor să-și privească semenii într-o perfectă stare de luciditate, de rațiune. Dincolo de orgoliile lor, de tristețile și bucuriile lor, de iubirile lor, dincolo de orice alt sentiment luciditate.

Întă de ce în acest an, declarat Anul Internațional al Tineretului, problemele majore ale planetei revin în discuție. Iarși și iarși. Pînă cînd vor ajunge la conștiința tuturor celor puși să conducă destinele popoarelor, pînă cînd arsenalul de război vor fi transformate în pline, în bibliotecă, în orășe... mai avem atîtea de făcut pe pămînt!

Cînd, în 1970, de la tribuna Adunării Generale a O.N.U., tovarășul Nicolae Ceaușescu, afirma: „Conștient că tineretul trebuie asociat și trebuie să aibă un cuvînt greu de spus în organizarea vieții sociale de mîine. Se cer create condiții ca tineretul să participe mai activ la viața socială, să-și poată manifesta energia în direcția perfecționării societății umane, a înfăptuirii idealurilor de dreptate, libertate și bunăstare ale întregii omeniri”, am avut încă o dată și încă o dată dovada încrederei acordate tineretului de către partidul nostru, grîi pentru viitor, faptul că noi n-am putut înțelege nicodată ce poate să însemne „apreș moi le d'Europe”.

Acum, cînd se pregătim să încheiem un secol, un secol în care omul a reușit să se depășească pe sine, meru să se depășească, argumentîndu-și că el rămîne încă singura unitate de măsură a universului, sperăm ca secolul XXI să nu echi-valeze cu viața a miliarde și miliarde de oameni trăind pasnic în căminele lor, ci viața unui om — să dureze cît un secol.

ELENA CRUCERU

EPOCA NICOLAE CEAUSESUCI EPOCA DE GLORIE A TINERETII NOASTRE REVOLUTIONARE



Cei doizeci de ani care au trecut de la Congresul al IX-lea al partidului — moment ce se înscrie ca o adevărată piatră de hotar în noua istorie revoluționară a patriei — reprezintă pentru economia națională nu numai o perioadă de spectaculoase realizări, de impetuoașe ascensiune și un fertil răsărit în care înseși opțiunile noastre privind dezvoltarea armonioasă, accelerată a țării s-au cristallizat și au înregistrat semnificative, benefice mutații.

Și în strategia dezvoltării noastre multilaterale, energetice a polarizat, cum era și firesc, cea mai mare atenție, în virtutea importanței sale pentru progresul economic al societății românești, a contribuției sale decisive ce-l revine ca factor fundamental al procesului edificării unei civilizații superioare pe pământul României. Numeroase sînt, și în domeniul energiei, cîntările epocii, pe care, cu legitimă mîndrie patriotică, o numim Epoca

Ceașescu. Ele rămîn ca și celelalte vestigii mărturie peste veacuri a vocației noastre creatoare, demitrică, expresie a muncii încorporate, a voinței tenace a omului de a învinge cerbiia naturii și a face din forța, adeseori dezlănțuită a apelor, un aliat, un multiplicator eficient al propriei sale forțe. „Constelația” hidroenergetică a Oltului se numără, fără îndoială, printre cele mai grandioase împliniri ale anilor din urmă. Ea a apărut și strălucite pe harta patriei din inițiativa, din imboldul și patosul vizionar al gândirii și acțiunii neobosite ale secretarului general al partidului, prin munca entuziasată a mii și mii de constructori în rîndul cărora s-au aflat mereu acolo unde clocește miezul fierbinte al evenimentelor, al zidirii și al faptei dăruite țării, tinerii.

Epopeea Oltului a început la scurtă vreme după Congresul al IX-lea al partidului, în 1966, pe Lotru, afluentul principal al străvechiului Alutuz. Și iată, amenajarea hidroenergetică a bazi-

nului Lotru reprezintă o adevărată premieră, cea mai complexă operațiune de acest gen de pe riurile interioare ale țării. O performanță excepțională, un impresionant triumf al eroismului cotidian, colectiv.

În octombrie 1970 au demarat într-un ritm vertiginos și lucrările de încercare a Oltului. Un plan gigantic, îndraznet, prindea de la o zi la alta, viață. În ziua de 19 ianuarie 1972, ziarele dădeau publicității un comunicat de maximă importanță, cel referitor la ședința „Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., în care fusese analizată și aprobat studiul-cadru privind amenajarea în perspectivă a rîului Olt, lucrare complexă cu multiple efecte favorabile, pentru cele mai diverse ramuri ale economiei naționale: energetice, hidroameliorații, asigurarea de apă potabilă și Industrială a localităților și obiectivelor industriale înșiruite de-a lungul Văii Oltului, navigație, piscicultură, protecția teritoriului

Împotriva vînturilor. Apoi, în august 1974, primul grup energetic, rotit de apele Oltului era conectat la sistemul energetic național.

Astăzi, salba celor 28 de hidrocentrale construite, sau aflate în construcție pe Olt și care vor însuma o putere instalată de peste 1.800 MW, constituie o realitate fără de care nu mai puteam concepe noul destin al locurilor și aporți acestei zone la accelerarea progresului economic și social al patriei.

Dovadă vie, palpabilă, incontestabilă a justiției politice și partidului de amplasare rațională, echilibrată a forțelor de producție pe întreg teritoriul țării, șiragul de „nestate” hidroenergetice de pe Valea Oltului se constituie, nu mai puțin, într-un argument convingător al voinței nestrămutate a oamenilor acestei patrii, încercări de istorie și frumuseți, de a conecta rapid, plener energetic și uman, astăzi strălucite ale Oltului, la marele flux al energiilor creatoare ce propulsează România mereu înainte spre comunism, spre noi culmi de progres și civilizație.

Apele curg așa cum hotărăsc oamenii

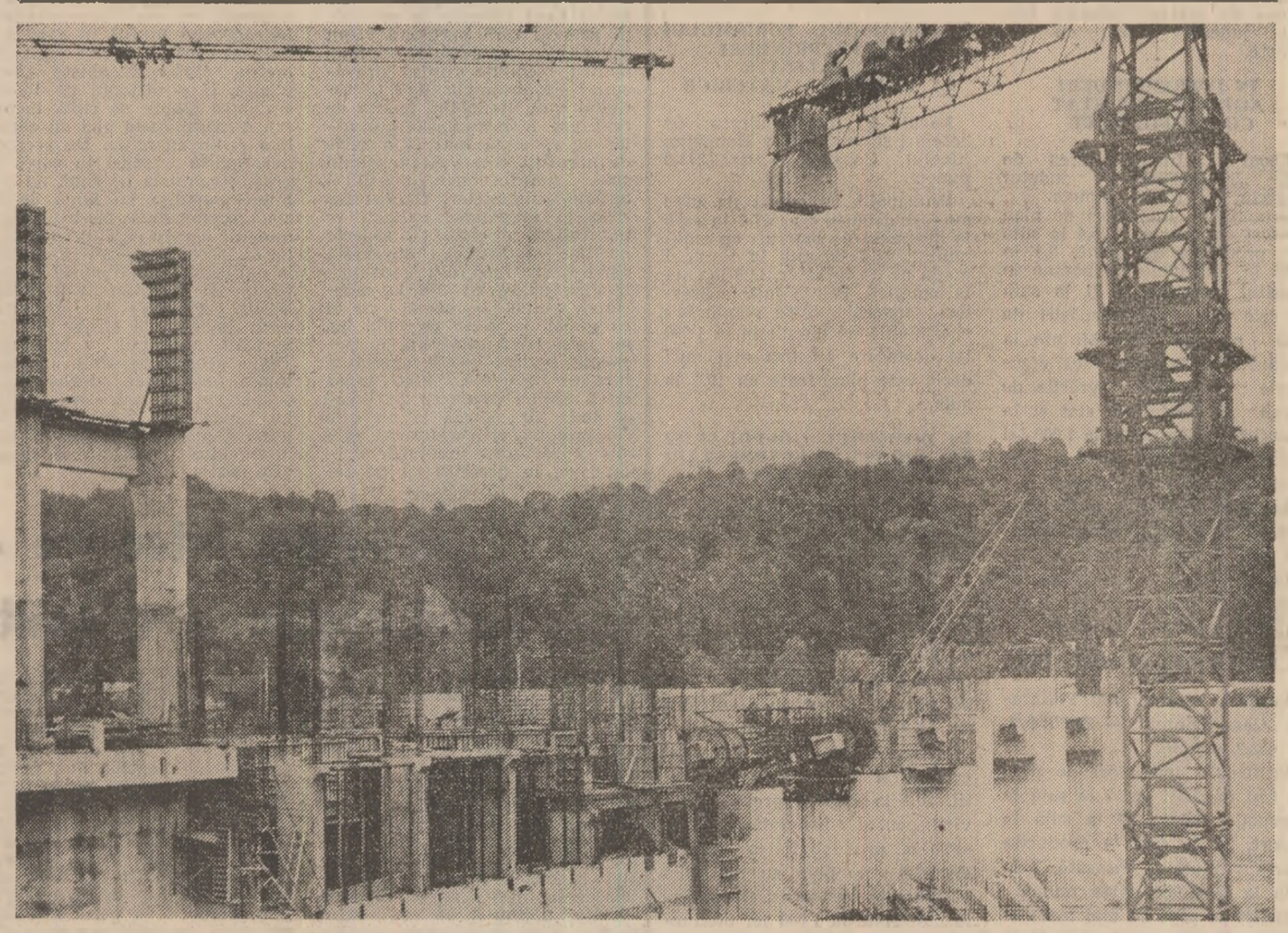
Apele țării, fiecare din riurile care o brazdează de la un capăt la altul, reprezintă o parte importantă din ființa patriei, mai mult, ele sînt forța vie, cea care pulsează în sevelle miraculoase ale pămîntului. Nu întîmplător marile civilizații s-au născut și dezvoltat, din cele mai importante timpuri și pînă astăzi, tocmai de-a lungul acestor adevărate artere, oamenii înțelegînd că apa este pe lîngă un element esențial necesar vieții și o importantă resursă, un mijloc de intrajutorare pentru efectuarea unor activități importante.

Dintre apele țării însă cea mai înfrîntă cu omul a fost și rămîne Oltul, riu numit pe bună dreptate frate cu românul. Construit pe marile sale mori și pîni, apoi adevărate fabrici de tăiat cherestea și, mai nou, hidrocentrale, oamenii s-au folosit de apele bătrînului riu pentru a transporta cu plutele lemni, pentru a realiza construcții caselor lor, pentru a uda ogoarele însetate dar și pentru a-și mărturisii suferințele și manifesta bucuria, povestindu-le în cîntec și vers, în neamșorii de frumoase balade, lungile pîtimi, gîndurile și poveștile de dragoste, întîmplări de vitejie. Și secole de-a rîndul Oltul, cîrînd cînd liniștit, cînd vijelios, a fost martorul unor întîmplări care alcătuiesc o tumultuoasă istorie.

Durînd de milenii, puterica înfrîntă a Oltului cu oamenii ce trăiau pe malurile sale a cunoscut adevărată împlinire tîrziu, în anii luminosi ai epocii noastre, cînd se hotărîse materializarea ideii de a aduce în circuitul economiei naționale forța apelor bătrînului riu și a principalului său afluent, de pe partea dreaptă — Lotru. Constructorii cei care ridicaseră cetățile de lumină de la Bicaz și de pe Argeș sosesc pe Lotru în 1966, stabilindu-se undeva sus, aproape de izvoarele limpezi ale rîului, pe valea refractară dar de o frumusețe sălbatică, unde viața se desfășura încă în formele ei primitive. Aici, în munți, au fost ridicate importante construcții între care se detașază barajul de la Vidra — cel mai mare baraj realizat din arcomancii și în pieptul căruia apasă forța a peste 300 milioane metri cubi de apă. Pentru a sporii debitul, necesar centralei de la Ciungnet — altă realizare de o mare complexitate, a-vînd trei grupuri de cite 170 MW, grupuri ce funcționează datorită căderii apei de la înălțimea de 800 metri — în lacul Vidra sînt captate, cu ajutorul altor terți mari acumulari și al unor stații de pompaj, citeva zeci de riuri și pîriuri din bazinele învecinate.

Barajelor importante de la Vidra, Petrimaru, Jidoia, Malăia și Brădșor — centrale de la Ciungnet, cu o putere totală de 510 MW, noilor uzine electrice construite pe Lotru-său, care ridică puterea instalată pe vijeliosul riu cu izvoarele în

BRIGADA „SCINTEII TINERETULUI” TRANSMITE CONSTELAȚIA OLTULUI — COLOANĂ INFINITĂ DE LUMINI



Trepidată, praf, zgomet, comenzi scurte, scîrșnete de cabluri încordate. În cirilgul macaralelor suple spinzura snopi grei de baro din oțel sau de scînduri, bonc încărcate cu betonul adus în flux continuu de la stația de preparare, turnarea acestuia în corpul barajului și al centralei, constituind un proces complex care nu suportă intreruperi. Motoare de tot felul, mașini complexe funcționează zi și noapte, zgometul lor surd fiind dus departe de valuri. Impins din albie, cu ajutorul unui dig, apele clocețesc turburi, săpînd parca în ascuns la rădăcina muntelui, printre împletituri de oțel-beton, neînțelegînd ce se întîmplă în spațiul pe care altădată erau deplin stăpîni.

Tabloul, în mare, este același. Diferă doar citeva elemente, începînd cu peisajul, șantierul fiind desfășurat de această dată între mîni, mai exact în frumosa depresiune a Țării Lovistei, acolo unde, cu puțină vreme în urmă, Lotrul limpede se îngemăna cu apele Oltului. Pînă la urmă, și aici, în punctul numit Gura Lotrului, unde se constituie o nouă hidrocentrală, a cărei putere totală se va ridica la 27 MW, apele, supuse de forța și inteligența omului vor umple curînd un nou lac de acumulare, asemănător

cel de al doilea la 30 noiembrie 1985. Aceasta, corespunzător graficilor, dar constructorii, în frunte cu maestrul Ion Obrocea, șeful brigăzii complexe de construcții hidroenergetice „Gura Lotrului” sînt hotărîți să devanseze aceste termene, contribuînd astfel la livrarea suplimentară a unei importante cantități de energie electrică în sistemul energetic național. Dovadă, acestei hotărîri, stă și faptul că în acest an harnicii constructori

ai Oltului s-au angajat să execute, cu aproape aceeași dotare tehnică un volum de lucrări aproape dublu realizările înregistrate în 1984.

În paralel cu activitatea desfășurată pentru urgentarea punerii în funcțiune a hidrocentralei de pe Olt, constructorii vîlceni sînt pe punctul de a finaliza 3 microhidrocentrale, ridicate de această dată pe mici afluenți ai Lotrului. „Ter-

In primele rînduri, mereu tinerii

GLORIOASA ȘTAFETĂ A CONSTRUCȚORILOR



GHEORGHE ORGHIDAN, dulgher, secretarul comitetului U.T.C. T.C.H. „Olt superior”
DORIN SAVA, mecanic de utilaje
ION ANTON, conducător auto
BOGDAN VADUVA, inginer
DORU PETRESCU, dulgher

Sînt multe semnele vieții noi, ale puternicei civilizații socialiste făurite pe întreaga Vale a Oltului odată cu începerea construcției salbei de hidrocentrale și materializarea valoroasei ideii de a amenaja rîul hidroenergetic. Principalele orașe riverane Slatina, Drăgășani, Rîmnicu Vîlcea, Călimănești, Căciulata, Brezo, ca să ne oprim doar la acestea, sînt astăzi puternice centre economice, localități moderne și pentru faptul că, zidind în apropierea acestor locuri, constructorii au avut grijă ca fiecare dintre obiectivele îndelungate să fie multifuncționale, apa acumulată în lacurile hidrocentralelor, de pildă, putînd fi folosită și în scopuri industriale sau pentru alimentarea noilor cartiere de locuințe. Cum pe șantier era necesară forță de muncă nouă, bine pregătita profesional, au fost construite licee energetice la Rîmnicu Vîlcea și Voineasa. Constructorii aveau nevoie de case și acestea au fost construite, de asemenea, în localitățile amintite, peisajul — edililor al acestora fiind întregit, totodată, cu noi edificii social-culturale, cum ar fi case de cultură, cluburi și baze de agrement.

Mutațiile cu adevărat semnificative și de cea mai mare importanță s-au produs în viața oamenilor. În viața și munca celor care în mod indirect, folosindu-se de ce s-a construit, veneau în contact cu noua civilizație ridicată aici, dar mai cu seamă în viața și munca celor care au participat și participă la edificarea Epocii energetice a Oltului și Lotrului. Și între aceștia din urmă nu puțin sînt tinerii. Au ajuns în șantier la vîrsta majoratului, deci fără experiența necesară depășirii greutăților vieții aspre de aici. Greul, vînturile anotimpurilor, înfruntate de la înălțimea schelelor sau a macaralelor, lucrul în subteran sau legat cu centura de siguranță deasupra stîncilor, schimbările nu o dată prelungește pentru înălțarea unor surpărări sau tînduții, toate acestea și altele nu i-au speriat, dimpotrivă i-au călit, oțelindu-i pentru misiuni și mai grele, pentru prelucrare glorioasă ștafete de constructori la ridicarea altor și altor uzine pe riurile țării, la edificarea viitorului luminos al patriei.

Alergînd cu autobusculele să se drumurile șantierului, strecurîndu-se cu atenție pe căile de acces sapată deasupra iancurilor de piatră, pentru a aduce la timp betonul sau materialele cerute în șantier, tînarul conducător auto Ion Anton știa că în acest mod își face datoria. Și așa și era, dar făcîndu-și cu răspundere datoria, însușindu-și cit mai multe din tainele meseriei, el a devenit cel mai bun șofer din județul Vîlcea, la faza județeană a concursului profesional „Stăpîn pe volan”, clasîndu-se pe primul loc și dobîndind dreptul de a se întrece în finala pe țară. Mecanicul Dorin Sava este un om al înălțimilor, zilnic petrecîndu-și 10-12 ceasuri deasupra șantierului în cabina macaralei sale care ridică de pe mal, aducînd celor de pe schele materiale, scule, dispozitive și tot ce este necesar bunului mers al activității. Tot la înălțime, bine ancorat pe schele, lucrează și dulgherul Doru Petrescu, de asemenea, as în meseria sa, care aici, pe Olt, este la fel de prețuită precum cea de electronist într-o fabrică de calculatoare. Pentru a țînăr specialist cum este inginerul Bogdan Vaduva, secretarul organizației U.T.C. de la hidrocentrala Gura Lotrului, șantierul reprezintă, cum singur ne mărturisise, mai mult decît o șansă, aici dobîndind, pe lîngă nemurătate cunoștințe practice, toate acele calități cerute unui bun tehnician, unui om căruia îi revin mari responsabilități în organizarea activității, în adoptarea celor mai bune soluții constructive.

Curînd, mai exact în cițina ani, Epopeea Oltului se va încheia, prin punerea în funcțiune a ultimelor hidrocentrale prezăvute a fi construite. Alte riuri, alte șantiere îi așteaptă însă pe constructori, pe acești tineri care fac parte din cea mai tînără generație de constructori ai țării. Și, deopotrivă, îi așteaptă misiunea de a duce mai departe tradițiile glorioase ștafete de constructori ai lumini, la care se vor forma alte și alte generații de făuritori de constelații.



Actiuni și luări de poziție în favoarea păcii și dezarmării

NATIUNILE UNITE 24 (Agerpres). — Intr-un apel adresat tuturor statelor membre ale Organizației Națiunilor Unite...

BRUXELLES 24 (Agerpres). — Comitetul Internațional pentru Securitate și Cooperare în Europa...

PARIS 24 (Agerpres). — Peste 60.000 de persoane au participat la o amplă manifestație organizată în centrul Parisului...

BRUXELLES 24 (Agerpres). — Pentru a contribui la instalarea păcii se impune retragerea...

Continuă represiviile împotriva participanților la demonstrațiile antiapartheid din R.S.A.

PRETORIA 24 (Agerpres). — În R.S.A. continuă represiviile împotriva participanților la demonstrațiile antiapartheid...

În ultimele 16 luni, circa 450 de africani, participanți la demonstrațiile împotriva sistemului de apartheid...

LUMEA SEGOIULUI XX FANTASME DE VÎNZARE

Înainte de a exista cu adevărat, o serie de descoperiri științifice dintre cele mai senzaționale au fost imaginare...

„Fantasy Group” se dezlanțuie...

Spre sfârșitul anului trecut, o tânără californiană, afirma că, în fine, a putut să-și realizeze viziunea...

Adunarea națională a tineretului muncitor din Portugalia

LISABONA 24 (Agerpres). — La Lisabona au luat sfârșit lucrările unei adunări naționale a tineretului muncitor...

ROMA 24 (Agerpres). — Participanții la „Marșul păcii”, ce au pornit în urmă cu o săptămână din orașul Italian Assisi...

MOZAMBIK — Zece ani de independență

Istoria poporului mozambican a consemnat, în urmă cu 10 ani, un eveniment de o însemnătate deosebită...

BRUXELLES 24 (Agerpres). — Încheierea manifestației, participanții au adoptat un apel adresat tuturor statelor membre...

TEL AVIV 24 (Agerpres). — Autoritățile israeliene au pus luni în libertate un grup de 31 de libanezi...

ORIENTUL MIJLOCIU

BEIRUT 24 (Agerpres). — În noaptea de duminică spre luni s-au înregistrat schimburi de focuri de armă...

TEL AVIV 24 (Agerpres). — Autoritățile israeliene au pus luni în libertate un grup de 31 de libanezi...

TEL AVIV 24 (Agerpres). — Autoritățile israeliene au pus luni în libertate un grup de 31 de libanezi...

Lucrările celei de-a 40-a ședințe a Sesiunii C. A. E. R.

Sosirea la Varșovia a delegației Republicii Socialiste România, condusă de primul ministru al guvernului, tovarășul Constantin Dăscălescu

VARSOVIA 24 (Agerpres). — Luni a sosit la Varșovia delegația Republicii Socialiste România, condusă de tovarășul Constantin Dăscălescu...

Francesco Cossiga a fost ales președinte al Republicii Italiene

ROMA 24 (Agerpres). — Președintele Senatului, Francesco Cossiga, candidat din partea Partidului Democrat Creștin...

După prăbușirea avionului „Boeing 747” al companiei „Air India”

DUBLIN 24 (Agerpres). — Nave și elicoptere ale forțelor armate britanice și irlandeze, împreună cu vase comerciale...

OTTAWA 24 (Agerpres). — Guvernul canadian a ajuns la concluzia că prăbușirea avionului „Boeing 747”, aparținând companiei aeriene indiene...

TOKIO 24 (Agerpres). — În sala de triere a bagajelor de pe aeroportul internațional Narita...

Există în istoria contemporană a poporului coreean două date...

„Luna de solidaritate cu lupta poporului coreean”

Există în istoria contemporană a poporului coreean două date, două evenimente care se păstrează și acum...

Phenion — oraș reînscut din propria-i cenușă, un oraș al creației constructive

Phenion — oraș reînscut din propria-i cenușă, un oraș al creației constructive...

PE SCURT

REFERINDU-SE la acordul încheiat recent între R.P.D. Coreeană și Coreea de Sud...

LA 1 Ianuarie 1986, Ciprul va trece la aplicarea oficială în această țară a sistemului metric...

ARMATA POPULARĂ SANDINISTA (E.P.S.) a scos din luptă 46 de membri ai așa-numitei Forțe Democratice Nicaraguane (F.D.N.)...

INCHIEIEREA MISIUNII NAVETEI SPAȚIALE AMERICANE „DISCOVERY”

WASHINGTON 24 (Agerpres). — Luni după-amiază, navele spațiale americane „Discovery” și „Columbia”...

LA BELGRAD a fost semnat protocolul privind direcțiile fundamentale de colaborare tehnico-științifică...

DOINA IOVĂNEL

Un grup de americani foarte bogați au ajuns la concluzia că civilizația occidentală este muribundă...

Un grup de americani foarte bogați au ajuns la concluzia că civilizația occidentală este muribundă...

„Locul cel mai minunat din Univers” pentru cei bogați

Un grup de americani foarte bogați au ajuns la concluzia că civilizația occidentală este muribundă...

ARMATA POPULARĂ SANDINISTA (E.P.S.) a scos din luptă 46 de membri ai așa-numitei Forțe Democratice Nicaraguane (F.D.N.)

WASHINGTON 24 (Agerpres). — Luni după-amiază, navele spațiale americane „Discovery” și „Columbia”...

INCHIEIEREA MISIUNII NAVETEI SPAȚIALE AMERICANE „DISCOVERY”

WASHINGTON 24 (Agerpres). — Luni după-amiază, navele spațiale americane „Discovery” și „Columbia”...

LA BELGRAD a fost semnat protocolul privind direcțiile fundamentale de colaborare tehnico-științifică...

DOINA IOVĂNEL

Un grup de americani foarte bogați au ajuns la concluzia că civilizația occidentală este muribundă...

WASHINGTON 24 (Agerpres). — Luni după-amiază, navele spațiale americane „Discovery” și „Columbia”...

DOINA IOVĂNEL

Un grup de americani foarte bogați au ajuns la concluzia că civilizația occidentală este muribundă...

Advertisement for 'Luna de solidaritate cu lupta poporului coreean' featuring a large image of a person and text about solidarity with the Korean people.