

PROLETARI DIN TOATE ȚĂRILE. UNIȚI-VĂ!

DRUMUL SOCIALISMULUI

ORGAN AL COMITETULUI JUDEȚEAN HUNEDOARA AL P.C.R. ȘI AL CONSILIULUI POPULAR JUDEȚEAN

Anul XXXVI, nr. 8 176 VINERI, 24 FEBRUARIE 1984 4 pagini - 50 bani

1984 — an de producții agricole record

La transportul și aplicarea îngrășămintelor organice trebuie să participe toate forțele

De la începutul anului și până în prezent, în unitățile din Consiliul unic agroindustrial Orăștie au fost transportate în câmp în jur de 5 000 tone îngrășăminte organice. Cele mai bune rezultate s-au înregistrat la Asociația de creștere și îngrășare a tineretului bovin Orăștie, unde s-au dus în câmp 1 800 tone gunoi de grajd, la C.A.P. Căstău — 700 tone, C.A.P. Pricaz și C.A.P. Turdaș — câte 600 tone.

Pentru buna desfășurare a acestei activități, S.M.A. Orăștie a organizat două

formații de lucru. În aceste zile o formație, dotată cu un IFRON și opt remorci, lucrează la C.A.P. Turdaș, iar cealaltă, dotată cu un utilaj de încărcat și cinci mijloace de transport, acționează la C.A.P. Orăștie de Sus, transportând zilnic cantități cuprinse între 100—150 tone gunoi de grajd.

În toate unitățile din C.U.A.S.C. Orăștie, în acțiunea de fertilizare a terenului cu îngrășăminte naturale sînt utilizate și mijloacele cu tracțiune animală. Astfel, la C.A.P. Berlu, Orăștie de Sus,

Ocoliș, Orăștie de Jos și altele au fost transportate cu căruțele cantități cuprinse între 100—150 tone gunoi de grajd.

La C.A.P. Pricaz au fost împrăștiate, până în prezent, 650 tone gunoi de grajd. La această acțiune iau parte — cum ne spune Ioan Barb, președintele unității — 15—20 cooperatori zilnic, printre cei mai vrednici numărîndu-se Viorel Junie, Lenuta Burișescu, Sofia Sabău și Ioan Fulger.

La Asociația economică intercooperatistă din Beriu cantitatea de gunoi de grajd dusă în câmp și administrată se ridică la peste 550 tone. În aceste zile, cînd se poate intra în câmp, formația de fertilizare alcătuită din Gruia Badea, Aleodor Sîmedroi, Gheorghe Bura și Viorel Paraschiv realizează fertilizarea a 10—12 ha zilnic. Nicolae Cibian, directorul unității, ne spune că, recent, a început și evacuarea dejecțiilor lichide din fose cu ajutorul pompelor și că se va face fertilizarea a 50 ha, ce vor fi cultivate cu sfeclă furajeră și a 100 ha ce vor fi semănate cu porumb.

Și la cooperativele agricole de producție din Mărtinești și Jeledinți au fost transportate în câmp însemnate cantități de îngrășăminte organice. Acestea se află încă în grămezi, la marginea tarlalelor, deoarece încă n-a început împrăștierea lor. Consiliile de conducere ale celor două unități trebuie să ia măsuri grabnice pentru mobilizarea cooperativelor la realizarea acestei operațiuni.

În legumicultură și pomicultură — mobilizare mai activă

Obținerea unor producții agricole record în legumicultură și pomicultură impune ca în această perioadă toate lucrările de sezon să se desfășoare în cele mai bune condiții. Experiența fermelor legumicole ale Asociației horticoale Deva, fermele legumicole a I.A.S. Simeria și fermele pomicole a Stațiunii de cercetare și producție pomicolă Geoagiu, care și-au depășit prevederile planului în anul trecut, a demonstrat că un rol hotărâtor asupra recoltelor îl au lucrările de fertilizare a terenului. Pentru a realiza sarcinile ce le revin din programul de autoconducere și autoaprovizionare teritorială, unitățile cultivatoare de cartofi au fertilizat, până acum, cu îngrășăminte organice peste 2 600 hectare, acțiunea respectivă fiind aproape încheiată. Restanțe însemnate ce trebuie înlăturate grabnic se semnaleză la aplicarea îngrășămintelor chimice, în C.A.P. existînd peste 2 500 ha care așteaptă să fie fertilizate.

În fermele legumicole din consiliile unice agro-

industriale Deva, Simeria, Iliu, Orăștie și Geoagiu au mai rămas de fertilizat cu gunoi de grajd peste 400 hectare. Amenajările de răsădnie și însămînțarea pentru producerea răsădurilor de legume timpurii — peste 21 milioane fire — sînt încadrate în graficele stabilite.

Pe agenda de lucru a pomicultorilor un loc de seamă continuă să îl ocupe tăierile, acestea fiind realizate pe mai puțin de 3 000 hectare din cele 3 700 planificate, iar primul tratament de iarnă mai trebuie efectuat pe aproape 1 000 hectare.

Din datele prezentate se desprinde necesitatea ca organizațiile de partid de la sate și conducerea unităților agricole să asigure mobilizarea mai intensă a cooperativelor și mecanizatorilor pentru a înlătura neîntîrziat restanțele existente la fiecare acțiune de sezon, cunoscînd faptul că numai astfel se pot crea condiții pentru obținerea de randamente superioare pe toate suprafețele destinate producției legumelor și fructelor.



În livada C.A.P. Geoagiu se depun eforturile pentru terminarea tăierilor la pomii.

Asigurarea utilajelor pentru noua investiție — condiție de bază a intensificării ritmurilor de montaj

La noua capacitate de producție de la întreprinderea de produse refractare Baru, constructorul — I.C.S. Hunedoara — respectă graficele de execuție. Ponderea lucrărilor se deplasează de acum destul de repede spre montarea utilajelor. Firesc, pentru că, făcînd o inventuriere a obiectivelor în construcție, la majoritatea — deopotrivă de produse finite de la plăci termoizolante, atelierul mecanic, centrala uzinală de aer comprimat, stația electrică, centrala termică, stația de pompe — lucrările sînt aproape de finalizare, iar la secția de arderi și la hala monobloc sînt finalizate. Drept dovadă, în aceste două locuri se lucrează intens la fixarea utilajelor pe cotele definitive, la executarea instalațiilor de alimentare cu energie și a celor pentru acționări electrice. În același timp se intensifică ritmurile la înzidirea primelor trei cupoza-

re de ardere (din șase cite vor fi în final).

Fiindcă aici, pe noua platformă, a început numărarea inversă pentru constructori și, mai ales, pentru montori, ne-am interesat care este mersul lucrării. Ne răspunde inginerul Mircea Birșan, inginerul șef coordonator al lucrării.

— Pînă la această dată am montat mai mult de 80 la sută din cantitatea de utilaje sosită în șantier. Desigur, și pentru noi se impune o accelerare a ritmului la montaj. Trebuie să ne organizăm mai bine formațiile de lucru, să insistăm pe utilizarea corespunzătoare a timpului de muncă. Pot aprecia în acest moment că tot ce depinde de constructor pentru încadrarea riguroasă în graficele de execuție este pe deplin realizabil. Analizăm cu multă obiectivitate în cadrul comandamentelor de șantier neajunsurile ce apar în legătură cu forța de muncă, cu aprovizionarea cu materialele necesare, cu intensificarea unor ritmuri de execuție la anumite puncte de lucru și trecem cu operativitate la înlăturarea lor. Pe platformă, alături de constructor și beneficiar, pot fi înținși tot

mai mulți proiectanți și specialiști din cadrul centralei de resort. Putem spune că asistența tehnică este asigurată în cele mai bune condiții. Conlucrarea dintre toți factorii ce contribuie la finalizarea investiției este, de asemenea, bună.

— Și totuși, la unele puncte de lucru ritmurile de montare par a se diminua.

— Avem cîteva utilaje de mare complexitate, care condiționează mersul montajului, dar care pînă la această dată nu ne-au fost livrate. Fără ele nu putem merge mai departe. Este vorba de cele patru prese hidraulice, în execuția întreprinderii „Progresul” Brăila, de alimentatoarele celulare (I.U.T. Buzău) și de două mori cu impact, produse de întreprinderea de utilaj chimic și forjă Rîmnicu Vilcea. Unele dintre ele au depășit deja termenul de livrare cu cîteva luni sau chiar cu cîteva trimestre.

Nu sînt singurele utilaje ce n-au sosit pe șantier. Este așteptată instalația de dozare discontinuă pe bandă, produsă de „Au-

DORIN CORPADE
(Continuare în pag. a 2-a)



C.S.H. Atelierul mecanică I. Strungaru Romica Corlăteanu execută lucrări de calitate bună și depășește lunar planul.

IN ZIARUL DE AZI :

- Economisirea energiei
- Adunări generale ale oamenilor muncii
- Legea — cunoscută, respectată, aplicată
- Nu risipiți apa!
- Săptămîna viitoare la televiziune.

La fertilizarea terenului

Mecanizatorii Crăciun Cioază, Ion Blaj, Teofil Suba, Iosif Orșă și Iacob Rubin, de la C.A.P. Burjuș, au asigurat fertilizarea a 240 ha cu îngrășăminte chimice, realizînd integral prevederile planului. Concomitent au aplicat gunoi de grajd pe 30 de hectare destinate culturilor intensive de porumb și cartofi, acțiune ce se află în plină desfășurare pe încă 10 hectare.

Oțel peste plan

Preocupați zi de zi de materializarea exemplară a sarcinilor de plan, oamenii muncii de la O.S.M. I a C.S. Hunedoara obțin însemnate depășiri la producția fizică de oțel. Astfel, de la începutul anului și pînă în prezent, ca urmare a creșterii productivității muncii cu 5 la sută, colectivul acestei secții a reușit să elaboreze suplimentar sarcinilor de plan 2 324 tone de oțel de calitate superioară destinat ramurilor de vîrf ale economiei naționale.

Locuințe noi

În cartierul Micro V din municipiul Hunedoara continuă să se înalțe noi blocuri de locuințe. Recent au fost date în folosință alte 28 de apartamente în blocul nr. 28. O dată cu darea în folosință a acestei

construcții, cu spații comerciale la parter, s-a conturat ansamblul de 502 apartamente stabilit a se construi în această zonă prin schița de sistematizare.

RADAR COTIDIAN PE PLATFORMA SIDERURGICĂ DIN CĂLAN

Obiectivele noastre :

„Recuperarea restanțelor, realizarea planului zilnic”

— Am înțeles, tovarășe Ionel Hodorog, secretar al comitetului de partid de la C.S. „Victoria” Călan, că pe platforma siderurgică, mai precis la cocserie, furnale, aglomerator s-a declanșat o acțiune de amploare, care vizează recuperarea restanțelor acumulate la producția de cocs, fontă și aglomerat și realizarea ritmică a sarcinilor fiecărei zile de muncă.

— Într-adevăr. La indicația și cu sprijinul Comitetului județean de partid, a fost lansată o vastă acțiune de îndrumare și ajutor pentru depistarea și înlăturarea neajunsurilor care au făcut ca rămășițele în urmă să crească, mai cu seamă la producția de cocs metalurgic, aglomerat și fontă cenușie, precum și pentru întărirea ordinii și disciplinei, a răspunderii în muncă, de la cadrele de conducere pînă la fiecare muncitor.

— Puteți formula primele concluzii ale acestui amplu program de îmbunătățire a muncii?

— Deși la producția de fontă sîntem încă sub plan, totuși, marți, 21 februarie, s-a realizat cea mai mare cantitate de fontă produsă într-o zi — peste 1 700 de tone. Și ritmul bun continuă, se amplifică.

— La aglomerator?

— 2 300 de tone aglome-

rat zilnic. De asemenea, cea mai mare producție.

- Cocseria?
- Flux continuu de peste 1 400 tone cocs. Producția este în creștere.
- Turnătorile?
- Plus peste tot: 96 tone piese turnate suplimentar, 49 tone, respectiv, 38 tone, în ordinea turnătorilor I, II și III.
- Energie electrică?
- De la începutul anului, la C.E.T. I s-au obținut suplimentar 322 MWh, iar la C.E.T. II 495 MWh, ceea ce înseamnă că angajamentul nostru de a deveni furnizori — nu consumatori — de energie electrică începe să prindă viață.

— Spuneți ceva și despre întărirea ordinii și disciplinei pe platformă...

— Situația este îmbucurătoare. Ieri, de pildă, nu am avut nici un nemotivat de la lucru în schimb III, la secția I și a II-a furnale și la transporturi. Doar cite unul la cocserie și aglomerator. Nu s-au sennalat alte abateri de la disciplina muncii. Afirm cu toată tăria că obiectivele noastre de a recupera restanțele și a ne încadra în cerințele planului zilnic capătă tot mai mult conturul realității, datorită eforturilor întregului colectiv.

GH. I. NEGREA

Agendă bogată de lucru pentru biroul de coordonare a activității politico-organizatorice din C.U.A.S.C. Deva

— Biroul de coordonare a activității politico-organizatorice din cadrul C.U.A.S.C. Deva a acționat și acționează pentru îmbunătățirea muncii în unitățile agricole aflate în raza consiliului unic. Vă rugăm, tovarășii Doina Sicoe, ca în calitate de secretar al acestui organism, să relevați principalele probleme abordate de biroul de coordonare.

— Potrivit indicațiilor primite ne-am străduit să realizăm o cuprindere corespunzătoare a problemelor și unităților aflate în soluționarea problemelor de care depind creșterea producției agricole vegetale și animale, consolidarea economico-financiară, perfecționarea pe mai departe a stilului și metodelor activității organelor și organizațiilor de partid din agricultură. Din analizele succesive asupra activității din comunele și satele, din unitățile productive ale acestora, unele inițiate de biroul de coordonare, altele de către organe județene sau municipale, am desprins concluzia că unul dintre obiectivele centrale trebuie să fie îndrumarea și sprijinirea lor la îndeplinirea principiilor autoaprovizionării teritoriale.

— Deducem, de aici, că aveți în vedere acțiuni de durată, cu bătaie lungă, pe mai mulți ani. Este adevărat?

— Așa este. În cursul anului trecut am acordat o atenție mai mare creșterii ponderii zootehnice în an-

sambul activității agricole, iar de aici, nevoia dezvoltării bazei. Pornind de la faptul că suprafața de finete și pășuni este destul de restrânsă, punem un accent sporit pe valorificarea superioară a pășunilor, pe creșterea suprafețelor destinate culturilor intensive, a trifolienelor. Problema este extrem de acută, având în vedere că pe ansamblul consiliului unic sîntem deficienți în pro-

Spiritul și orientările constăturii de la Mangalia - permanență a muncii de partid

ducția de furaje, mai ales a celor cu putere nutritivă mare.

Așa sînd lucrurile, am consacrat citeva analize acestei probleme, în care, prin măsurile adaptate, s-a extins suprafața destinată culturilor furajere, precum și producerea semințelor de trifoi. Am acționat împreună cu comitetele comunale de partid și am realizat o suprafață de 250 hectare de pașiți semănate, de pe care am obținut însă o cantitate insuficientă de furaje. În consecință, în 1984, vom continua aceste preocupări pe scară mai largă. Un sprijin mai consistent trebuie să acordăm cooperativelor agricole Brănișca, Deva, Vețel și Hărău.

— Ați întreprins acțiuni și în privința dezvoltării

și modernizării sectorului zootehnic în mai multe unități agricole.

— Da, am continuat asemenea acțiuni în mai toate unitățile, integrându-le în preocupările mai largi ale creșterii ponderii producției zootehnice în ansamblul producției agricole de la circa 40 la peste 50 la sută, vizînd o perspectivă de cîțiva ani. Măsurile și programele adoptate de conducerea partidului, la inițiativa tovarășului Nicolae Cioculescu, stabilite cu exactitate direcțiile în care trebuie să evoluăm în acest an și în următoarele sînt foarte largi.

— Ce priorități mai are pe agenda de lucru biroul de coordonare, în acest an?

— Îndi vrem să spunem că și pînă acum ne-am ocupat destul de puțin în măsură suficientă de aceste domenii ale muncii politico-organizatorice. Am analizat activitatea celorva comitete comunale de partid și consilii populare, ale mai multor unități, care credem că au contribuit la îmbunătățirea muncii organizatorice și productive. În acest an vom continua acțiunile vizînd întărirea economico-financiară a tuturor unităților. Pe această linie vom acorda un sprijin mai consistent organizațiilor de partid și consiliilor de conducere ale cooperativelor agricole Vețel, Cristur și Hărău, în îmbunătățirea activității din zootehnie, Banpotoc, Bircea în privința producției vegetale — ca să mă refer doar la unele exemple. Ne vom ocupa mai mult de generalizarea experienței cîștigată în citeva unități, de dezvoltarea bazei de sprijinire a gospodăriilor membrilor cooperatori și particulare în îndeplinirea obligațiilor ce le revin din Programul unic, precum și de dezvoltarea activităților anexe, aducătoare de venituri bănești.

CORNEL ARMEANU

ECONOMISIREA ENERGIEI

îndatorire primordială a fiecărui om al muncii, a fiecărui cetățean

În centrul preocupărilor — înlăturarea consumurilor inutile

Comuna Certej nu figurează printre marile consumatoare de energie electrică ai județului. Și, totuși, vicepreședintele biroului executiv al consiliului popular, tovarășul Ion Moise, a ținut să reliefeze responsabilitatea tuturor factorilor în urmărirea cu strictețe a modului în care consumatorii din sectoarele productive, public și casnic se încadrează în cotele de energie repartizate.

— În zona noastră de activitate cel mai mare consumator este exploatarea minieră. Urmează șantierul T.C.M.M., brigada de cercetare geologică, alte panete de lucru. Peste tot însă s-au luat măsuri pentru a reduce consumul de energie, a elimina orice risipă. Controalele sistematice pe care le organizăm evidențiază că se acționează cu fermitate pe linia economisirii energiei, că programele de funcționare a grupelor de instalații energofage sînt respectate. La fața locului se adoptă, unde se constată neregulile, măsuri prompte de evitare a risipei.

— Ce s-a întreprins pentru reducerea consumurilor energetice în sectorul public și casnic?

— Comuna noastră are opt sate electrificate. Cu ocazia adunărilor cetățenești pe sate din luna decembrie a anului trecut, ca și la fiecare deplasare pe teren a organelor de partid și consiliului popular, s-a discutat cu cetățenii despre importanța deosebită care trebuie acordată economisirii energiei. În majoritatea cazurilor oa-

menii au înțeles că este o îndatorire patriotică, cetățenească să reducă numărul kilowaților consumați. Cele mai bune rezultate le-au obținut locuitorii din satele Vărmaga (delegat sătesc Eugen Ștef), Hondol (delegat sătesc Ioan Toada), Toplița (delegat sătesc Traian Bedea). Măsurile luate: în zilele friguroase se scot frigiderele din priză, becurile din curțile sătenilor au fost anulate, s-a interzis folosirea motoarelor electrice, a radiatoarelor, a aparatelor de uz casnic. În locuințe se folosesc becuri de puteri mici și în număr redus. În privința iluminatului public, cu excepția zonei centrale a comunei, celelalte surse au fost deconectate anulate. În ansamblu, pe teritoriul comunei Certej consumurile casnice și publice au fost reduse cu peste 50 la sută.

La Exploatarea minieră Coranda-Certej, care dispune de șase puncte de consum, dispersate pe o întinsă zonă geografică, am discutat cu ing. Petru Tămaș, șeful biroului mecano-energetic. Interlocutorul ne-a vorbit despre preocupările insistente ale colectivului în vederea respectării cotelor repartizate, despre economiile obținute. Astfel, aici, față de normele de consum stabilite pe anul 1983, s-au economisit 93 MWh, iar de la începutul acestui an — aproape 180 MWh. (În luna ianuarie s-a alocat o cotă mai mare de energie pentru efectuarea rodajelor mecanice la utilajele din noua uzină de preparare a minereurilor — n.n.).

— La tona de minereu extras realizăm un consum de 9,9 kWh, iar la tona de minereu prelucrat de 27,4 kWh. În ambele cazuri sîntem sub normele prevăzute — arăta ing. Tămaș. Conducerea întreprinderii, comisia energetică, cadrele cu funcții de răspundere în procesul tehnologic au luat măsuri pentru înlăturarea consumurilor inutile, au venit cu propuneri care ne-au permis să funcționăm în condiții normale cu toate că repartițiile de energie sînt mult mai mici. De pildă, antezdrobitoarele funcționează în prezent numai în afara orelor de vîrf de sarcină, iar la sectorul I compresoarele sînt exploatare după un program corelat cu cel al personalului din subteran, evitîndu-se virfurile de sarcină, cit și timpilor de funcționare în gol. La evacuarea sterilului de la uzina veche au fost înlocuite 3 motoare de pompe de cite 110 kW cu altele de 75 kW, realizîndu-se semnificative reduceri de consumuri. Pentru acest prim trimestru al anului ne-am propus, așa cum s-a stabilit în ședința Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., să prindem în reparație capitală o bună parte din utilajele mari consumatoare de energie prevăzute în planul anual de reparații. La un compresor de mare capacitate deja am început reparațiile. De reținut că realizăm un consum zilnic de pînă la 40 MWh și ne încadrăm în cota de energie lunară alocată.

L. CRIȘAN

Toate eforturile îndreptate spre realizarea planului la ciment, cu consumuri tot mai reduse

Reprezentanții oamenilor muncii de la Întreprinderea de lianți Deva, intru-niți în adunarea generală, au analizat cu maturitate și responsabilitate de adevărați proprietari, producători și beneficiari activitatea desfășurată în anul 1983, cit și sarcinile ce le revin în acest an. În darea de seamă prezentată s-a arătat că anul trecut colectivul întreprinderii a realizat cea mai mare producție de ciment de la punerea sa în funcțiune — peste 1,4 milioane tone —, apropiindu-se astfel de atingerea parametrilor proiectați la majoritatea capacităților. Spicuim dintre realizările raportate: depășirea sarcinilor de plan la ciment cu peste 36 000 tone, la var cu 1 200 tone, la piatră de ghips cu 1 000 tone, economisirea a peste 7 600 tone combustibil convențional, 718 tone cărmidă șamot, 19,6 tone cărmidă bazică, 532 tone purpură de măcinare, 47,1 tone covor de ciment, s-au recondiționat suplimentar piese de schimb în valoare de 4,5 milioane lei. De asemenea, au fost subliniate, într-un spirit de înaltă responsabilitate și

principialitate muncitorească, neajunsurile care au existat în activitatea colectivului și care au făcut ca rezultatele să nu fie mai consistente. Pornind de la sarcina principală ce revine tuturor oamenilor muncii de la I.L. Deva — realizarea

lui la descoperită, deschiderea și exploatarea curentă a treptei a III-a în cariera de argilă, ridicarea calității materiilor prime concasate, creșterea indicilor intensivi la toate grupurile de utilaje, asigurarea ritmică a vagoanelor, întărirea disciplinei tehn-

contracte cu formațiile care execută în acord global modernizări și reparații capitale la utilajele din dotare — preciza Nicolae Dobre, șeful atelierului reparații mecanice.

Aprobînd documentele supuse dezbaterii, participanții la adunare s-au angajat, în numele colectivelor din care fac parte, să-și depășească sarcinile valorice la producția netă, pe anul 1984, cu un milion lei, beneficiul cu 500 000 lei, planul la recuperări și recondiționări piese de schimb cu un milion lei, să reducă cheltuielile materiale la 1 000 lei producție marfă cu un leu, să livreze numai ciment de calitate și să presteze în unitate 20 000 ore de muncă patriotică.

LIVIU BRAICA

ADUNĂRI GENERALE ALE OAMENILOR MUNCII

exemplară a producției planificate de ciment pentru beneficiarii interni și de peste hotare, în condițiile încadrării în normele de consumuri energetice și de materiale —, cei care au luat cuvîntul au propus măsuri concrete, menite să ducă la eliminarea neajunsurilor, la îmbunătățirea activității.

Astfel, Andrei Szabo, Mircea Bobora, Nicolae Irimie, Cornel Codreanu, Ghiță Cărăman, Constantin Sireteanu, referindu-se în cuvîntul lor la aportul colectivului pe care le reprezintă, la realizările obținute, au propus îmbunătățirea aprovizionării cu materialele necesare producției, realizarea avansu-

logice și de producție. „Sîntem capabili să ne îndeplinim ritmic, lună de lună sarcinile de plan. Să se dea însă mai multă atenție asigurării la timp a celor necesare: materii prime, piese de schimb, trolii, electropalane” — arăta maistrul Gavrilă Hanc, de la atelierul expediției. „Eu propun să se încheie

ÎN ATENȚIA CURSANȚILOR DE LA UNIVERSITATEA POLITICĂ ȘI DE CONDUCERE FILIALA DEVA

Cursurile anilor I și IV au loc luni, 27 februarie 1984, orele 17,00. Cursurile anilor II și

III au loc marți, 28 februarie 1984, orele 17,00. Activitățile se vor desfășura în sălile la temele programate inițial.



„Vidra” Orăștie. La faza de decimetrat a pieilor de ovine lucrează cu multă competență Lucia Argint.

Asigurarea utilajelor pentru noua investiție

(Urmare din pag. 1)

tomaticea” București, instalație care condiționează în cea mai mare măsură continuarea lucrărilor de montaj și, bineînțeles, punerea în funcțiune a noii capacități de producție la termenul stabilit. Ei i se alătură încă trei agregate cu vid pentru producerea calupurilor de șamotă (Combinatul de utilaj greu Iași) și trei alimentatoare vibrante (I.M.U.M. Baia Mare).

Sînt, de asemenea, probleme cu asigurarea unor materiale refractare, betoa-

ne refractare și a unor tipuri de cărămizi produse de Alba Iulia, Brașov și Pleașa.

Avînd în vedere importanța obiectivului, se impune ca toți factorii care concurează la realizarea sa să acționeze cu fermitate și răspundere, în spiritul recetelor hotărîri și măsuri privind perfecționarea sistemului de aplicare a acordului global în construirea lucrărilor în întreprindere, să înscrie toate lucrările în graficele de execuție și să le finalizeze la termenul planificate.

15,00 Via
15,20 La
15,30 Em
16,00 Len
16,00 S.U.
16,00 Tra
16,00 de
16,00 Ior
16,00 Tel
16,00 Ior
20,20 Act
20,20 no
20,35 St
20,35 Mu
20,50 nea
20,50 Cad
21,10 Fil
21,10 Jul
21,10 (col
22,05 Far
22,20 Tel
22,20 Ior

BUCUR

dioprogr
La ordi
tură; 7,0
Respon
rească i
viza pr
melodilo
știri; 9,0
cultător
de stiri;
viata; 10
10,50 Pa
11,00 Bu
Vreau s
citeaz
De la 1
club; 16
16,05 Ra
Unită sub
muniste
Coordon
17,00 Bu
Pentru
ce pe
viza in
19,00 Mu
20,00 Ra
culturală
dv.; 22,0
23,00 Bl
Concertu
pentru c
de Joaqt
3,00 Un

DEVA:

(Pa
(Arta)
bire; făr
— A);
(Modern
pădure
indigo (s
toma lu
(Arta);
țiune (C
TROȘAN
sare de
Micul lo
parte
Iem
omul
VULCAN
ducilor
NEA;
(Minerul
comand
— scrii
resc); U
sting e
tre (Re
duci (R
RĂȘTIE
țiu — s
ra);
mul; as
ră); HA
fe) (Da
pada); C
de cer
SIMER
rabia
Vraclul
mina);
la Buda

V

Timpu
azi, 24
Vremea
continua
mai m
cădea p
sub for
niță și
va sufl
rat, cu
porare
din sud
minime
între m
grade, l
tre plus
cal, se

Pentru
rul mai
cădea p
mă
Vintul v
fiecăr
70 k
sudic. (v
viciu Li

La Liceul Industrial nr. 3 Hunedoara

Cînd va deveni cu adevărat practică activitatea... practică a elevilor?

Cu șapte ani în urmă, în municipiul Hunedoara își deschidea pentru întâia oară porțile liceului industrial nr. 3 — unitate de învățămînt profilată pe pregătirea viitorilor muncitori din construcții civile și industriale. Primele promoții au luat, de acum, contact cu această profesie. Deci, există un prim etalon al nivelului de cunoștințe acumulate de foștii absolvenți, cu care ei s-au prezentat la examenul producției. Am căutat să aflăm în ce măsură învățămintele desprinse din această confruntare servesc îmbunătățirii calității pregătirii celor ce în curînd vor părăsi băncile școlii și vor deveni constructori.

Prin ce se concretizează, la nivelul liceului, buna însușire a meseriei de către „schimbul de mîine” al constructorilor hunedoreni? — a fost o primă întrebare adresată tovarășului subing. Ioan Negru, șeful atelierului școlii, coordonatorul activităților practice ale elevilor. — Mă voi referi cu precizie la elevii care urmează cursurile de zi ale liceului, deci la cei din treapta I și a II-a. Școala noastră dispune de un modern spațiu pentru efectuarea orelor de practică, avînd opt ateliere profilate pe activitățile de bază din construcții: confecții-armături, prefabricate, lăcătușerie, tâmplărie, instalații, electrotehnică și construcții structurale. Îndrumarea elevilor o face cei opt maiștri instructori, fiecare clasă fiind repartizată, prin rotație, la doi maiștri. Aici, la atelier, elevii se familiarizează cu operațiunile de bază ale viitoarei lor profesii. Și nu se lucrează doar de dragul lucrului. Avem un plan anual de producție, contracte cu întreprinderea patronatoare — I.C.S.H. —

de 700 000 lei, pe care, iată, în anul trecut l-am depășit cu două mii lei.

— Dar practica elevilor din treapta a II-a?

— Se desfășoară în producție, pe șantierele de construcții industriale și civile ale întreprinderii. Chiar în aceste zile clasele a XI-a sînt repartizate la șantierele nr. 2-

aflat că elevii lucrează în formațiile de zidari și zugrăvi-vopsitori, conduse de Ion Licel și Cornel Toropoc. Ce fac? Finisaje interioare, drișcuiele, prepară mortar, spală geamuri, vopsesc...

De la maestrul Constantin Raicea și de la cei doi șefi de echipă am aflat alte amănunte: „Programul ele-

practică trec nepermis de rar, studiază pontajul și atît! Vă rog să rețineți o propunere de-a noastră, a celor în seama cărora sînt dați elevii: să fim invitați și noi și părinții copiilor la o oră de dirigiență, acolo s-ar putea pune multe lucruri la punct. Pentru că asemenea lucruri sînt destule: prezența la program, felul în care lucrează elevii. Pe noi, cei care miine-poimîne predăm ștafeta, ne interesează cui și în ce mîini o predăm. Tovarășii profesori ce zic?

Este nevoie ca cei direct implicați în pregătirea noilor promoții de constructori — profesori, maiștri-instructori, părinți și, nu în ultimul rînd, elevii însiși — să privească cu mai mult simț de răspundere această activitate, să acorde atenția cuvenită practicii efective în producție, treaptă atît de importantă în drumul spre devenirea lor de mîine.

Meseria se învață muncind, participînd efectiv la producție

montaj, electro și nr. 4. Elevii participă zilnic la programul de lucru de la ora 7 la 13, în afara zilei de joi, cînd vin la școală pentru cursurile de specialitate.

Iată ce am constatat „pe viu”, în ziua de 20 februarie a.c. După-amiaza, în conformitate cu orarul, clasa a IX-a F avea ore de atelier. 19 elevi participau la instructajul N.T.S., urmînd să preia pe inventar de la maestrul Ioan Drăgan sculele cu care vor lucra la confecționarea tijelor filetate, grinzilor și stîlpilor. Cealaltă jumătate de clasă, instruită de maestrul Sever Lurci, trebuia să se afle la atelier. Dar numai „trebuia”, deoarece nimeni nu știa unde se află elevii și instructorul. Chiar și coordonatorul practicii s-a arătat mirat...

Aceeași zi, dimineața la ora 11, în zona microraiunii V, la blocurile 49 B și 50 erau repartizați 18 elevi din clasa a XI-a A. Dar de elevi nici vorbă. I-am întîlnit a doua zi dimineața. Dar numai pe 16 dintre ei, Adriana Axinte și Dorina Zepa fiind absente. De ce, nu știau nici colegii, nici cei din formațiile de lucru.

De la Angela Pușcașu, Maria Fûlop și Viorel Pintilie, din această clasă, am

vilor? De la ei îl știu — adică luni și vineri de la 7 la 10, că după-amiaza au ore, joia — școală, iar sîmbătă dal cu tunul și tot nu-i prinzi la lucru!”

— Cum adică, tovarășe maestrul, elevii își întocmesc singuri programul?

— Așa ceva! De la liceu nu prea vine nimeni. Cine să ni-l comunice? Cel puțin pe tovarășe lor dirigintă n-am văzut-o niciodată, cu toate că am avea multe să-i spunem. Maiștrii și conducătorul de

MIRCEA DIACONU



I.C.I.T.P.L.C.I.M. Deva. Laboratorul de analize chimice. Laborantele Eugenia Mateș și Ana Pahomi execută analize.

NU RISIPIȚI APA!

CONSUMUL CHIBZUIT, FĂRĂ PIERDERI — O CALE IMPORIANȚĂ PENTRU SPORIREA RESURSELOR

— Există și în Hațeg probleme în legătură cu apa potabilă — ne-a declarat tovarășul Gheorghe Popescu, vicepreședinte al biroului executiv al consiliului popular orășenesc. Adică nu avem apă suficientă. Îmbunătățirea situației actuale se poate realiza pe două căi: eliminarea oricărei forme de risipă sau consum nerațional și darea în funcțiune a unui provizorat la sistemul de captare și aducțiune pe cale gravitațională Sintămăria — Deva.

Cum anume este repartizat consumul de apă potabilă la Hațeg, aflăm de la tovarășul Eugen Ștefoni, președintele consiliului oamenilor muncii de la E.G.C.L.

— Captăm și livrăm circa 180 000 mc de apă pe lună. Din acestia, cam 80 000 mc reprezintă consumuri industriale tehnologice.

— Toți consumatorii de apă în scopuri industriale tehnologice și-au făcut surse proprii de apă?

— Au astfel de surse I.T.A. și abatorul, pentru spălarea mașinilor și respectiv a unor utilaje tehnologice și a boxelor pentru animale. Fabrica de bere are sursă proprie de apă potabilă, așa că nu afectează cu nimic orașul.

— Prin urmare, ați eliminat în oraș asemenea consumuri. Cum combateți risipa la consumatorii casnici?

— Atunci cînd agenții de fond locativ controlează apartamentele proprietate de stat, cu ei merge și un instalator și acolo unde constată instalații defecte, prin care se pierde apă, le remediază pe loc sau, dacă e vorba de defecțiuni mai mari, își notează ce materiale-i trebuie pentru reparație, le scoate ulterior de la magazie și revine la apartamentul cu pricina, spre a înlătura defectul.

Pentru că vara avem mult de furcă cu cei care folosesc apă potabilă la stropitul grădinilor, organizăm raiduri pe străzi și acolo unde constatăm că nu s-a înțeles necesitatea de a nu folosi apa potabilă decît în scopurile în care trebuie ea folosită, aplicăm măsurile la care ne dă dreptul legea.

Sînt, desigur, măsuri judicioase. Acestora li se mai adaugă și eforturile pentru sporirea debitului în puțuri, printr-un canal deviat din pîrîul Cîrlete. Dar, pînă la rezolvarea situației, eliminarea oricărei risipe rămîne soluția cea mai eficientă.

ION CIOCLEI

LEGER — CUNOSCUTA — RESPECTATA — APLICATA

Răspundere sporită în creșterea gradului de civilizație a localităților!

Legea nr. 10 din 9 decembrie 1982 cu privire la obligațiile și răspunderile consilierilor populare și ale cetățenilor pentru buna gospodărire, întreținere și curățenie a localităților urbane și rurale, păstrarea ordinii și disciplinei publice, pe lîngă că statuează norme și principii care sporesc și mai mult răspunderea organelor locale ale puterii și administrației de stat, ale altor factori, imbină în mod armonios grija acestora pentru problemele edilitar-gospodărești cu obligațiile oamenilor muncii, ale tuturor cetățenilor pentru gospodărirea cu maximum de grijă a părții din avuția națională ce le este încredințată. Astfel, cetățenii sînt obligați să participe la toate acțiunile organizate de comitetele populare, de comitetele de cetățeni și asociațiile de locatari pentru îngrijirea și păstrarea curățeniei locuințelor, anexelor gospodărești, curților, străzilor, a celorlalte locuri publice.

Pentru asigurarea unei conviețuiri și respectării normelor de comportare civilizată, a întăririi respectului față de ordinea, liniștea și bunurile publice, legea fie că face trimiterile la alte acte normative, fie că, pentru anumite situații, prevede măsuri de tragere la răspundere a celor ce o nesocotesc, în funcție de gravitatea abaterilor săvîrșite. Așa de exemplu, se sancționează cu amendă contravențională de la 200 la 1000 lei faptul de a nu zugrăvi și vopsi în condițiile legii părțile exterioare ale clădirilor ori de a nu înlocui jgheburile și burlanele degradate sau de a nu efectua celelalte lucrări de reparații și întreținere a fațadelor locuințelor. Aceeași măsură se aplică și în cazul în care nu se curăță instalațiile pentru evacuarea reziduurilor menajere, ori nu se întreține curățenia și igiena în locuințe, în anexele gospodărești, în curți, grădini și pe alte terenuri pe care cetățenii le dețin. Sancțiuni asemănătoare se aplică și celor care nu întrețin în stare

corespunzătoare împrejurimile imobilelor. În scopul sporirii griii pentru problemele edilitar-gospodărești ale localităților, legea prevede aceleași sancțiuni și față de aceia care nu asigură în localitățile rurale întreținerea drumurilor, trotuarelor, șanțurilor, podețelor, captărilor de izvoare, curățenia și igienizarea grajdurilor și celorlalte adăposturi pentru animale și; șări, ori nu păstrează curățenia pe arterele de circulație, în piețe, țărguri și oboare, în parcuri, locuri de joacă pentru copii, săli de spectacole etc. Depozitarea reziduurilor menajere în alte locuri decît în recipientii sau în incinte special amenajate, ca și degradarea băncilor, coșurilor de hîrtie, indicatoarelor, panourilor de afișaj, cabinetelor telefonice și a altor asemenea dotări amplasate pe străzi, în parcuri și în alte locuri publice se sancționează cu amendă contravențională de la 200 la 1500 lei.

La 11 octombrie 1983, analizînd legislația actuală referitoare la obligațiile chiriașilor în legătură cu întreținerea, repararea și folosirea fondului locativ de stat, cu destinația de locuință, obligațiile organizațiilor de stat care închiriază locuințe, Comitetul Politic Executiv a aprobat prelungirea de drept a contractelor de închiriere pînă la 1 ianuarie 1988. Noile prevederi accentuează obligația chiriașilor de a folosi în mod coresponsuzător locuința pe care o dețin, de a asigura funcționarea normală a instalațiilor imobilelor în care locuiesc, de a executa periodic lucrări de întreținere a finisajelor interioare, a obiectivelor și instalațiilor aferente clădirii, precum și de a repara și înlocui toate obiectivele și instalațiile din interiorul și exteriorul construcției, deteriorate ca urmare a folosirii lor necorespunzătoare. Sînt măsuri menite să contribuie la mai buna întreținere a fondului locativ de stat, la creșterea gradului de civilizație a localităților.

SĂPTĂMÎNA VIITOARE LA TELEVIZIUNE

DUMINICĂ, 26 FEBRUARIE

- 8,30 Teleșcoală: Să rezolvăm împreună
- 9,00 Almanahul familiei
- 9,30 De strajă patriei
- 10,00 Muzica pentru toți
- 10,30 Viața satului (parțial color)
- 11,45 Lumea copiilor
- 12,35 Telefilmoteca de gnozdan: Pinocchio. Ultimul episod
- 13,00 Album duminical (parțial color)
- 18,00 Film serial: „Viața lui Leonardo da Vinci”. Ultimul episod (color)
- 18,40 Micul ecran pentru cei mici
- 19,00 Telegurnal (parțial color)
- 19,20 Cîntarea României
- 20,00 Telectinemateca: „Povestea unei vieți”. Premieră pe țară
- 21,50 Telegurnal * Sport (parțial color)
- 22,00 Închiderea programului.

LUNI, 27 FEBRUARIE

- 20,00 Telegurnal (parțial color)
- 20,20 Orizont tehnico-științific
- 20,40 Film românesc în serial: „Codin”. Episodul 2 (color)
- 21,15 Practic, util, gospodărește
- 21,30 Teaur folcloric (color)
- 21,50 Telegurnal (parțial color)
- 22,00 Închiderea programului.

MARȚI, 28 FEBRUARIE

- 15,00 Telex
- 15,05 Cărți și idei
- 15,15 Cluudul tineretului
- 15,30 Amfiteatru studentesc
- 15,50 Karino (color)
- 16,10 Agrozootehnia pe înțelesul tuturor
- 16,30

- 20,00 Telegurnal (parțial color)
- 20,20 Actualitatea în economie
- 20,35 Teatru tv.: „Sufletul fiecărui loc”
- 21,35 Revista literar-artistică tv.
- 21,55 Videotecă internațională (color)
- 22,20 Telegurnal (parțial color)
- 22,30 Închiderea programului.

MIERCURI, 29 FEBRUARIE

- 15,00 Telex
- 15,05 Universul femeilor
- 15,30 Emisiune în limba maghiară (parțial color)
- 16,30 Închiderea programului
- 20,00 Telegurnal (parțial color)
- 20,20 Actualitatea în economie
- 20,35 La poale de codru nins. Muzică populară
- 20,45 Memoria documentelor
- 21,00 Film artistic: „Operațiunea”. Premieră pe țară
- 22,15 Telegurnal * Sport (parțial color)
- 22,30 Închiderea programului.

JOI, 1 MARTIE

- 15,30 Școli și tradiții
- 15,45 Studioul tineretului
- 16,30 Închiderea programului
- 20,00 Telegurnal (parțial color)
- 20,20 Actualitatea în economie
- 20,35 Mărțișoare muzicale
- 20,55 Agricultură socialistă pe coordonatele dezvoltării
- 21,10 Film serial: „Vîntul fierbinte”. Episodul 4 (color)
- 22,00 Discorama
- 22,15 Telegurnal (parțial color)
- 22,30 Închiderea programului.

VINERI, 2 MARTIE

- 15,00 Telex
- 15,05 Politehnica tv.
- 15,30 Viața culturală
- 15,50 La voian
- 16,00 Emisiune în limba germană
- 16,30 Închiderea programului
- 20,00 Telegurnal (parțial color)
- 20,20 Actualitatea în economie
- 20,35 Amintiri muzicale
- 20,50 Cadran mondial: Concepția și considerentele președintelui Nicolae Ceaușescu privind măsurile de încredere și securitate și pentru dezarmare în Europa
- 21,10 Magazin științific (color)
- 21,30 Pagini din istoria teatrului românesc
- 22,20 Telegurnal (parțial color)
- 22,30 Închiderea programului.

SIMBATA, 3 MARTIE

- 13,30 Telex
- 13,35 Coordonațe marocane
- 13,50 La sfîrșit de săptămînă (parțial color)
- 16,55 Împiniri și perspective
- 17,15 Săptămîna politică
- 17,30 Închiderea programului
- 19,00 Telegurnal * Sport (parțial color)
- 19,20 Tele-enciclopedia
- 19,50 Antologia umorului românesc
- 20,00 Film serial: „Jean Christophe”
- Episodul 5 (color)
- 20,55 Varietăți de... sezon!
- 21,55 Telegurnal * Sport (parțial color)
- 22,05 Meridianele cîntecului și dansului (color)
- 22,20 Cîntec de primăvară (color)
- 23,00 Închiderea programului.

24 DE ORE PE GLOB

SPORT Sport

Schimb de mesaje la nivel înalt
româno-mozambican

MAPUTO 23 (Agerpres). — Din partea tovarășului Nicolae Ceaușescu, președintele Republicii Socialiste România, au fost transmise tovarășului Samora Moises Machel, președintele Republicii Populare Mozambic, un salut cordial și cele mai bune urări de sănătate și fericire personală, iar poporului mozambican urări de bunăstare și prosperitate.

Mulțumind călduros, tovarășul Samora Moises Machel a transmis, la

rîndul său, tovarășului Nicolae Ceaușescu cele mai cordiale urări de fericire personală, de noi succese pe calea dezvoltării multilaterale a României socialiste.

Schimbul de mesaje a avut loc cu prilejul prezentării scrisorilor de acreditare de către tovarășul Vasile Mutaș în calitate de ambasador al Republicii Socialiste România în Republica Populară Mozambic.

Întilniri româno-belgiene

BRUXELLES 23 (Agerpres). — Tovarășul Dumitru Popescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., s-a întilnit, la Bruxelles, cu Frank Swaelen, președintele Partidului Social-Creștin Flamand, partid de guvernământ.

Președintele P.S.C. Flamand a apreciat remarcabilele inițiative de pace, păstrunse de un înalt spirit constructiv și de profundă responsabilitate ale președintelui Republicii So-

cialiste României, tovarășul Nicolae Ceaușescu, care i-au adus un binemeritat prestigiu mondial, au contribuit la amplificarea renomei internaționale a României socialiste.

Tovarășul Dumitru Popescu, s-a întilnit, de asemenea, cu Willy de Clercq, viceprim-ministru, ministrul finanțelor și comerțului exterior al Belgiei, membru al conducerii Partidului Liberal Flamand.

Prezențe românești peste hotare

LISABONA 23 (Agerpres). — În sala mare a Muzeului municipal din orașul portughez Setubal — a fost inaugurată o expoziție de carte românească, în cadrul căreia, la loc de cinste s-au aflat operele tovarășului Nicolae Ceaușescu.

Totodată, a avut loc vernisajul expoziției „Momente din lupta poporului român pentru unitate și independență națională”.

MADRID 23 (Agerpres). — La centrul cultural „N. Salmeran”, din Madrid, s-au deschis, sub patronajul Ministerului Spaniol al Culturii și al Primăriei din capitala Spaniei, expoziția de fotografii „Momente din lupta poporului român pentru unitate și independență națională”, precum și o expoziție reprezentativă de cărți românești cu tematică istorică.

Vizita delegației parlamentare
române în Danemarca

COPENHAGA 23 (Agerpres). — În cadrul vizitei oficiale de prietenie pe care o întreprinde în Danemarca, la invitația Folketingului, delegația parlamentară română, condusă de tovarășul Nicolae Gișcan, pre-

ședintele Marii Adunări Naționale, a avut la Copenhaga, o întrevvedere cu Președintele Folketingului, cu alți parlamentari danezi, cu lideri ai unor partide poli-

telex

MOSCOVA. — La 23 februarie, nava cosmică sovietică de transport „Progress-19” s-a cuplet în regim de zbor automat cu complexul orbital „Saliut-7” — „Saliut-10”, informează agenția TASS. Toate operațiunile de apropiere, acostare și cuplare au fost executate la comanda aparatei de bord, sub controlul Centrului terestru de dirijare a zborului și al celor trei cosmonauți aflați la bordul lui „Saliut-7”.

Nava „Progress” a adus pe orbită combustibil, aparate și materiale, necesare cosmonauților și continuării cercetărilor și experimentelor.

Zborul se desfășoară normal, și cei trei cosmonauți se simt bine, precizează agenția.

ROMA. — Comitetul național de coordonare a luptei pentru pace din Italia a elaborat un program de acțiuni care prevede organizarea în diferite orașe ale țării, a unor manifestații de masă, debateri publice cu participarea unor cunoscuți oameni de știință și politicieni pentru explicarea pericolului pe care le comportă cursa inarmărilor și, îndeosebi, a celor nucleare.

Cele mai mari demonstrații vor avea loc în Sicilia, la Comiso în ziua de 8 martie, din inițiativa participantelor la tabăra păcii înstituită în imediata apropiere a bazei militare unde se montează rochete nucleare americane cu rază medie de acțiune.

VIENA. — În 1984 se va înregistra o nouă creștere a uriașei armate a șomerilor în țările membre ale Organizației pentru Cooperare Economică și Dezvoltare (O.E.C.D.). După cum relevă publicația austriacă „Trend”, la sfârșitul anului, în cele 24 de țări ale O.E.C.D. numărul total al șomerilor va depăși 35 000 000. Dintre aceștia, 14 000 000 vor fi tineri sub 25 de ani.

WASHINGTON. — La 1 iulie 1983, populația Statelor Unite era de 233,98 milioane locuitori, înregistrând un spor de 7,4 milioane față de aprilie 1980. Cea mai ridicată rată de creștere — 19,2 la sută — a fost consemnată în statul Alaska. În același timp, patru state din vestul mijlociu — Michigan, Ohio, Iowa și Indiana — au cunoscut o scădere a populației lor.

telex

MÎINE — SOARELE (I)

Soarele este o stea printre altele câteva miliarde existente în galaxia noastră „Calea Laptelui”. El este de 270 000 de ori mai aproape de noi decât cea mai apropiată dintre stele. Distanța medie față de Terra este de 1 496 600 000 km. În esență, Soarele se compune din 92 la sută hidrogen și 8 la sută heliu. Temperatura sa variază între 6000°C la suprafață și 15 milioane grade în nucleu. În aceste condiții, în inima astrului — veritabil furnal — atomii de hidrogen se ciocnesc între ei atât de violent, încât fuzionează dînd naștere la atomi de heliu. Astfel, Soarele se compune ca o enormă bombă atomică ce explodează în permanență, de aproape 5 miliarde de ani. În acest fel, el pierde 4 milioane tone de carburant pe secundă pentru a transforma 594 milioane tone de hidrogen în 590 milioane tone heliu. Aceste pierderi constituie materie transformată în energie, care nu este alta decât energia solară.

Primele cercetări pentru domesticirea energiei solare datează din antichitate. Astfel, vechii egipteni cunoșteau „efectul de seră”, adică faptul că un corp închis într-un recipient de sticlă se încălzește mai rapid decât în aer liber. Exemplu: într-o mașină lăsată în soare, cu toate ferestrele închise, temperatura poate urca pînă la 70°C!

Prin anii 100 ai erei noastre, Heron din Alexandria construia un sistem de pompare a apei cu ajutorul radiației solare. Arhimede — spune tradiția — a incendiat flota romană cu ajutorul unor oglinzi concentratoare, salvînd Syracuse în sec. III. Ulterior, Soarele a fost aproape uitat, pînă în sec.

ENERGIA, ÎN PRIMUL RÎND

- SERIAL -

al XVII-lea. În 1615, Solomon de Gauss construia prima pompă solară. Abel Pifre a pus în funcțiune o imprimerie solară la expoziția universală din 1878. În 1901, în California (S.U.A.) au fost construite uzine utilizînd energia solară.

Făcînd aceste precizări, revista „Afrique Nouvelle” publică mai multe materiale consacrate energiei furnizate de Soare, cuprinse în cadrul unuia veritabil „dosar energetic”.

PLEDOARIE PENTRU
ENERGIA SOLARĂ

Epoca „petrolului puternic” a trecut. Mîine — Soarele! Printre sursele de aprovizionare ne-

convenționale reținute pentru a diminua criza energetică, energia Soarelui și derivatele sale figurează la loc de frunte. Mai mult, este vorba de o decizie realistă, deoarece — chiar dacă se află în fază de gestație — energia solară constituie, fără îndoială, sursa de energie a viitorului, cea mai sigură

în actuala etapă a cunoștințelor umane. Într-adevăr, Soarele este inepuizabil; el este „gratuit”, nepoluant și „democratic”, deoarece strălucește pentru toată lumea. Mai mult, este însăși sursa vieții. Străbunii noștri o știau, ei care divinizau astrul zilei. Idealul ar fi să se ajungă la un gen de creuzet energetic original, în imposibilitatea de a putea inventa o sursă energetică miraculoasă. Esențialul este ca tehnologiile introduse să fie acceptabile din punct de vedere tehnic, economic și social. Cu alte cuvinte, să fie conforme cu modul de viață al populațiilor fără a le contraria obiceiurile și datinile. Tocmai de aceea, submine ener-

getică este atât de complexă. Este o împletire de factori socio-psihologici și tehnico-economici. De acum înainte, sursele de energie neconvenționale oferă posibilitatea de a se răspunde unor necesități restrînse, îndeosebi în mediul rural. Numeroase țări din „lumea a treia” fac pionierat în domeniul cercetării energiei „noi”. Dar ele nu au făcut această alegere decât acum circa zece ani. Și mai ales cu slabe resurse alocate acestor energii.

Trebuie depășite frumosele proiecte și declarațiile de bune intenții, în favoarea unei politici coerente și a unor realizări concrete. După cum susținea un apărător al acestei opțiuni, generalizarea pompelor solare va obliga în mod sigur „desfășurarea” și va permite o adevărată „revoluție verde”. Trebuie să se țină însă cont că Soarele este o sursă de energie fluctuantă și adoptarea sa cere o reconversie notabilă a industriei tradiționale și a modului nostru de viață. Un minimum de realism economic impune ca opțiunea pentru energia „dulce” să fie însoțită de o reală voință politică, vizînd dezvoltarea unei tehnologii locale, fie chiar și artizanale. Pentru că trebuie evitate cu orice preț alte motive de dependență.

(va urma)

Astăzi, primele partide de
tenis dintre echipele României
și S.U.A. în Cupa Davis

Astăzi, la Palatul sporturilor și culturii din Capitală se desfășoară primele partide ale meciului dintre echipele României și S.U.A., cîntînd pentru primul tur al competiției internaționale de tenis Cupa Davis (grupa mondială, de elită).

Această a cincea întilnire dintre cele 2 formații suscită un interes deosebit, dată fiind valoarea tenismenilor ce vor evolua pe terenul de joc. Echipa României este alcătuită din Ilie Năstase, Florin Segărceanu, Adrian Marcu și Dumitru Hărădău (căpitan ne jucător (Alexe Bardan), în timp ce formația S.U.A. are în componență pe campionul mondial John McEnroe, Jimmy Connors, clasați al II-lea în ierarhia mondială, precum și pe

Jimmy Arias și Peter Flemming (căpitan ne jucător Arthur Ashe).

La Sala polivalentă a hotelului București s-a desfășurat, joi la amiază, tragera la sorți a meciurilor. În prima zi, vineri, de la ora 16.15 se dispută partidele Florin Segărceanu — Jimmy Connors și Ilie Năstase — John McEnroe. Sîmbătă are loc partida de dublu Segărceanu. Năstase — John McEnroe, Flemming (la ora 17.00), iar duminică ordinea meciurilor este următoarea: Ilie Năstase — Jimmy Connors, Florin Segărceanu — John McEnroe.

Arbitrul principal este Bob Howe (Australia), iar arbitrii neutri sînt Bob Jenkins și David Mercer (Marea Britanie).

(Agerpres)

Fotbal

ÎN
„CUPA ROMÂNIEI”

Joi, pe terenuri neutre, s-au disputat șapte meciuri din cadrul optimeilor de finală ale „Cupei României” la fotbal, competiție ce se desfășoară sub egida „Daciaei”.

Iată rezultatele tehnice și autorii golurilor:

Rm. Sărat: Petrolul Ploiești — Dunărea C.S.U. Galați 1—0 (0—0). Unicul gol a fost marcat de Catinca.

Ploiești (Dinamo) — F.C. Olt 2—0 (2—0). Punctele au fost înscrise de Dragnea și Augustin.

Alba Iulia: F.C. Argeș Pitești — U.T. Arad 2—1 (1—1). Au înscris: Toma și Moceanu (din lovitură de la 11 m), respectiv, Cigan.

Odorheiu Secuiesc: A.S.A. Tg. Mureș — Viitorul Gheorgheni 2—0 (0—0). Golurile au fost realizate de Gall și Muntean.

Brăila: Steaua — S.C. Bacău 1—0 (după prelungiri). Golul calificării echipei Bucureștenilor a fost marcat, în minutul 93, de Stoica.

Făgăraș: Corvinnul Hu-

nedoara — Jiul Petroșani 2—1 (după prelungiri). Autorii golurilor: Cojocaru și Petcu, respectiv, Dojan.

Pitești: Sportul Studențesc — Chimia Rm. Vilcea 7—6 (după prelungiri și executarea loviturilor de la 11 m). După 90 de minute de joc și prelungiri, scorul a fost egal: 2—2. Au marcat: Coraș, Mihai Marian, respectiv, Roșca (din lovitură de la 11 m) și Carabageac.

Pentru sferturile de finală ale competiției s-au calificat echipele Dinamo, Petrolul Ploiești, Corvinnul Hunedoara, Steaua, F.C. Argeș Pitești, A.S.A. Tg. Mureș și Sportul Studențesc.

★

La Timișoara, în meci restanță din „16”-imile de finală, echipa Universitatea Craiova a întrecut cu 2—1 (2—1) formația F.C. Bihor Oradea. Au marcat: Irimescu (din lovitură de la 11 m) și Cămătaru, respectiv Grosu (din lovitură de la 11 m). În optimele de finală, Universitatea Craiova va întilni formația Rapid.

mico
publicitate

VINZARI

• Vînd Dacia 1100. Deva, strada 23 August, nr. 235. (4239)

• Vînd Dacia 1300 neridicată. Robac Mihai, Hunedoara, telefon 18585. (c. 25)

DECESE

• Familia Tausch Ioan și Sofia Georgehe anunță trecerea în neființă, după o necruțătoare și îndelungă suferință, a celui ce a fost

CONDREA FLORIAN, frate, cumnat și unchi. Inhumarea va avea loc azi, 24 februarie a.c., orele 14, la cimitirul Popa Șapcă din Hunedoara. (4286)

• Mult prea iubitoarea și devotată mamă, Elisabeta, împletită de durere în fața sorții, a pierdut pe cel ce a fost

CONDREA FLORIAN, de 35 ani, cel mai scump odor în floarea vîrstei. Nimic nu mă va mîngia niciodată. (4287)

• Nu sînt cuvinte să poată exprima durerea ce ne-a cuprins în dimineața zilei de 22 februarie, cînd ne-am pierdut frățiorul Iubii,
CONDREA FLORIAN.
În vece nemîngiatele surori Constanța și Mariana. (4288)

• Soția, fiul, nурorile, nepotii anunță cu profundă durere încetarea din viață a dragului soț, tată, bunici
MOLNAR LUDOVIC,
în vîrstă de 70 ani.
Înmormîntarea are loc astăzi, 24 februarie 1984, orele 16, de la domiciliul din strada Gheorghe Doja, nr. 8, Deva. (4278)

• Sîntem alături de colegul nostru MOLNAR LUDOVIC, de la I.C.I.T.P.L.C.I.M. Deva, în marea suferință pricinuită de pierderea tatălui său. Transmitem sincere condoleanțe familiei îndoliate. (4279)

• Soția Florica, fiul Doina și Iosif, nora Ana și nepoata Geta anunță cu adîncă durere încetarea din viață a scumpului lor
MIRON OPRÎȘA
Înmormîntarea are loc sîmbătă, 25 februarie, orele 14, în satul Lunca. (4289)