

Steagul ROȘU

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

ANUL IXL, NR. 10144

MIERCURI, 24 APRILIE 1985

4 PAG. — 50 BANI



În întâmpinarea Zilei de 1 Mai, marea sărbătoare a muncii

U.F.E.T. Petroșani

Produse livrate la export

Concentrându-și eforturile în direcția îndeplinirii exemplare a sarcinilor la export, forestierii de la U.F.E.T. Petroșani întâmpină marea sărbătoare a muncii cu succese notabile în acest domeniu deosebit de important al activității lor. Astfel, până la această dată sarcinile de export au fost depășite cu peste 550 000 lei, forestierii din Valea Jiului livrând peste plan 245 mc de celuloză, 157 mc lemne

pentru construcții rurale, 55 tone mangal și 60 mc cherestea din rășinoase. O contribuție hotărâtoare la obținerea acestor frumoase rezultate și-au adus lucrătorii din sectoarele: Lupeni — condus de tehn. Ion Stăcan; Buta — condus de ing. Ioan Todoni; Iscroni — condus de ing. Ion Dura și Lonea — condus de ing. Gheorghe Tudorache.

C.F.R. Ritmicitate în transportul cărbunelui

Cuplați cu toate forțele la amplul efort de asigurare a energiei pentru țară, ceferiștii din Petroșani, printr-o mai bună organizare a muncii, printr-o permanentă preocupare de a asigura mijloacele feroviare pentru transportul cărbunelui, au reușit să livreze termocentralelor și marilor combinate siderurgice im-

portante cantități de cărbune energetic și cocsificabil. Astfel, după ce la sfârșitul primului trimestru al anului ceferiștii raportau realizarea sarcinilor la indicatorul transport în proporție de 100,8 la sută, în condițiile realizării unei importante economii de vagoane prin optimizarea încărcăturii, acum la sfâr-

șitul celor două decade ale lunii aprilie ei raportează transportarea a peste 165 000 tone de cărbune energetic pentru termocentralele de la Mintia și Petroșeni și peste 165 000 tone de cărbune cocsificabil pentru combinatele siderurgice de la Hunedoara, Călan, Galați.

Gh. CHIRVASĂ

Brigada condusă de Francisc Kovacs din cadrul sectorului VI al minei Petrila se constituie într-o formație mereu fruntașă. În imagine, schimbul condus de Ludovic Kiss.



G. BOGDAN

(Continuare în pag. a 2-a)

I. M. Aninoasa

Acțiuni eficiente pentru valorificarea resurselor materiale

Cerința recuperării și valorificării integrale a tuturor resurselor refolosibile existente, a reciclării materialelor industriale recuperabile a devenit în condițiile actuale, o preocupare de seamă pentru asigurarea dezvoltării în ritmuri înalte, pentru modernizarea structurilor și proceselor tehnologice de producție, pentru realizarea unei înalte eficiențe economice.

Colectivele miniere, ca și celelalte colective de oameni ai muncii din bazinul carbonifer al



Văii Jiului se preocupă intens în vederea recuperării, recondiționării și valorificării materialelor, ansamblurilor și subsansamblurilor de la utilajele din dotare pentru readucerea lor la condițiile optime de

funcționare în procesul de producție.

Colectivul oamenilor muncii de la I.M. Aninoasa — colectiv care în anul trecut nu a avut rezultate la producția de cărbune extras, pe măsura dotării tehnice de care dispune —

Vizita de lucru a tovarășului NICOLAE CEAUȘESCU pe șantierul Centralei nucleare-electrice de la Cernavodă

Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, a vizitat, marți dimineață, șantierul Centralei nucleare-electrice de la Cernavodă, obiectiv de mare importanță prevăzut în Programul energetic al țării.

Vizita de lucru a secretarului general al partidului se înscrie în cadrul preocupărilor constante ale conducerii partidului și statului nostru, personal ale tovarășului Nicolae Ceaușescu, pentru creșterea și diversificarea resurselor energetice ale țării, condiție fundamentală pen-

tru asigurarea dezvoltării economico-sociale a României în perioada 1986—1990 și în perspectivă până în 2000.

Centrala nucleare-electrică de la Cernavodă face parte dintr-un sistem de obiective energetice de acest fel care, conform Directivei Congresului al XIII-lea al partidului, urmează să se construiască în diferite zone ale țării noastre.

Constructorii și specialiștii, cărora li s-a încredințat înălțarea acestui obiectiv industrial, precum și mii de locuitori ai orașului Cernavodă și ai localităților din jur au întim-

pinat cu cele mai alese sentimente de dragoste și stimă pe conducătorul partidului și statului nostru. Ei au dat expresie recunoștinței fierbinți pe care cei ce trăiesc și muncesc pe meleagurile cuprinse între Dunăre și Mare, asemenea întregului popor, o poartă tovarășului Nicolae Ceaușescu pentru grija sa neslăbită față de dezvoltarea intensă, armonioasă, a tuturor zonelor țării. Mărturia cea mai vie o formează, pentru ei și pentru întregul popor, grandioasa operă ce va dăinui peste veacuri — Canalul Dunăre — Marea Neagră, celelalte

(Continuare în pag. a 4-a)

EPOCA NICOLAE CEAUȘESCU două decenii de mărețe înfăptuiri

ANI DE PUTERNICĂ SATISFACȚIE

Cu aproape 20 de ani în urmă, mai precis în ziua de 7 octombrie 1966, minierii de la Paroșeni l-au avut pentru prima dată în mijlocul lor ca oaspete de onoare pe secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu. Ca simbol al prețuirii pe care o purta și o poartă acest tinăr colectiv celui mai iubit fiu al națiunii noastre, au extras în această zi primele tone de cărbune. „La începutul activității sale, urăm tinerei Exploatare miniere Paroșeni mult spor în muncă, succese tot mai mari în îndeplinirea planului de producție, sănătate și

fericire. Noroc bun !”, scria pe prima filă a cărții de onoare a minei Paroșeni secretarul general al partidului, prefigurând astfel perspectiva luminoasă a întreprinderii care avea să devină portdrapelul mecanizării în Valea Jiului.

Primul abataj echipat cu complex de susținere și tăiere mecanizată în bazinul nostru carbonifer a fost realizat la mina Paroșeni în anul 1971. Erau primii pași făcuți pe calea mecanizării. Productivitatea muncii realizată cu această tehnologie de lucru pe stratul 18 depășea cu 4—5 tone pe post pro-

ductivitățile obținute prin procedeul clasic de susținere individuală și perforare pușcare. În cei peste 14 ani în abatajele minei Paroșeni au fost încercate aproape toate tipurile de complexe mecanizate folosite în minierul Văii Jiului, iar în anul 1982 primul complex de fabricație românească de tipul SMA-1 și-a găsit laboratorul de încercare tot într-unul din abatajele acestei mine de pe stratul 5. Au urmat după aceea SMA-2 și SMA-PII2, complexe me-

Gheorghe BOTEA

(Continuare în pag. a 2-a)

Ultimul trimestru al anului de învățământ etapă a calității și implicării în viața economico-socială

A început un nou trimestru, ultimul al acestui an școlar, un al calității și eficienței așa cum prevăd documentele de partid și de stat și cum este el considerat de toate colectivele didactice din municipiu. Rezultatele obținute la sfârșitul trimestrului al doilea în procesul instructiv-educativ confirmă eforturile depuse de cadrele didactice pentru ridicarea nivelului de pregătire teoretică și practică a elevilor, pentru îmbunătățirea activităților politico-ideologice, culturale-artistice și sportive, elemente esențiale ale educației comuniste.

Și pentru că ne referim la calitate, trebuie să precizăm că s-a redus simțitor procentul de mediocritate, numărul elevilor cu medii între 7—10 fiind, pe ansamblu, cu 7 la sută mai mare decât la sfârșitul trimestrului întâi, iar numărul premiilor și mențiunilor obținute la faza județeană a concursurilor pe obiecte de învățământ de către elevii din gimnaziile și liceele Văii Jiului, peste 70, este de două ori mai mare decât în anul trecut. Ne mândrim cu faptul că 28 de elevi din municipiul nostru (10 din gimnaziu și 18 din licee) au reprezentat județul Hunedoara la faza

republicană a acestor concursuri care s-a desfășurat în perioada 15—19 aprilie, în mai multe localități din țară. Despre pregătirea elevilor în meserie, pentru a se integra în viața economică, vorbește rezultatele obținute la concursurile pe meserii în etapele desfășurate până în prezent (pe clasă, pe școală și pe județ), dar și ambiția cu care aceștia se pregătesc, sub îndrumarea inginerilor și a maștrilor-instructori, pentru etapele superioare (pe țară sau pe ministerele de resort).

An de an tot mai mulți elevi sînt cuprinși în activitatea de cercetare științifică și creație tehnică. Rezultatele acestei activități sînt valorificate în sesiuni de referate și comunicări, în cadrul unor expoziții permanente sau ocazionale. Sub îndrumarea coordonatelor științifice, elevii din licee și școli generale se pregătesc cu seriozitate pentru a participa, în cursul săptămînii viitoare, la sesiunea municipală de referate și comunicări, fiecare nutriend convingerea că lucrarea lui să fie se-

Prof. Vasile BICOL, inspector școlar

(Continuare în pag. a 2-a)

Gheorghe SPINU

(Continuare în pag. a 2-a)

„Cîntarea României“

Formațiile corale în etapa județeană a festivalului

O prezență artistică valoroasă

Sîmbătă, pe scena teatrului de stat „Valea Jiului” s-au prezentat în concurs formațiile corale din Valea Jiului în cadrul etapei județene a Festivalului muncii și creației, „Cîntarea României”. Juriul județean a putut asculta opt formații corale, fiecare dintre ele prezentându-se pe scenă cu un repertoriu bine ales, înnoit, dovedind reale posibilități artistice. Am putut asculta cîntece patriotice și revoluționare, prelucrări de folclor, lucrări aparținînd creației

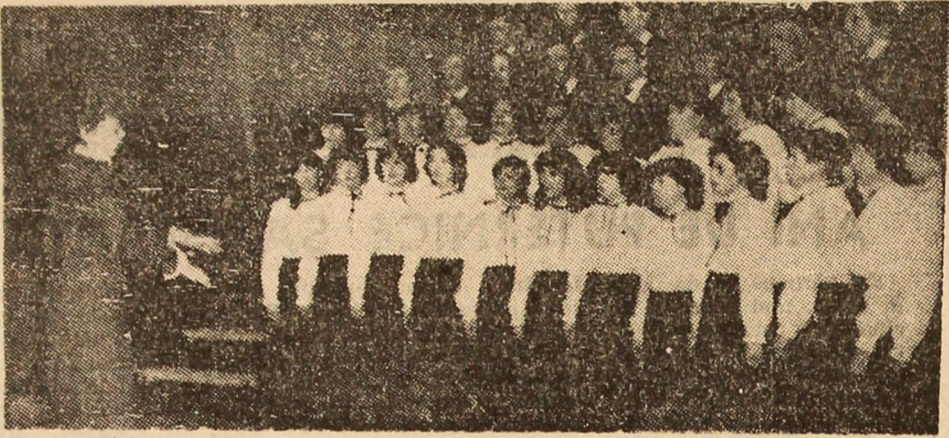
corale clasice românești sau ale unor compozitori contemporani.

A plăcut echilibrul sonor, sensibilitatea interpretativă demonstrată de corul „Armonii tinere” al Comitetului U.T.C. din I.U.M.P., forța de expresie a corului mixt din Uricani, pasiunea pentru muzică demonstrată de formația corală camerală „Armonia” a Școlii generale nr. 1 Petroșani, de corul feminin de cameră al sindicatului învățămînt, Petroșani și grupul coral în limba maghiară din Vulcan. Prezențe notabile

au fost de asemenea corul feminin al sindicatului învățămînt din Petrila și altele.

Ca de obicei, cîntecul muncitoresc, patriotic a fost reprezentat la adevărată valoare de formația corală bărbătească „Freamătul adincului”, al minerilor din Petrila, expresie vie a tradițiilor muzicii corale minerești în Valea Jiului. Concursul coral se va încheia în 27 aprilie după ce juriul va audia formațiile din centrele din Deva, Hunedoara și Brad.

H. ALEXANDRESCU



Permanenta concretizare a tradiției

(Urmare din pag. 1)

laltă componenți ai brigăzii, pînă la 60, și-a pus nădejdea șeful de sector, ing. Emilian Neagoe, cînd, în prima decadă a acestei luni, le-a încredințat și celălalt abataj frontal pe care l-au pus în funcțiune și în care se aplică aceeași tehnologie de lucru.

— Minerii din brigada se obișnuiseră în cele aproape trei luni cu noua tehnologie de lucru. Rezultatele obținute în primul trimestru demonstau capacitatea de concentrare, competența profesională, vigoarea și dorința fierbințe de a da mai mult carbune și de o mai bună calitate. Productivitatea muncii realizată în abataj a fost superioară, în medie, sarcinilor planificate cu 700 kg pe post, obținînd astfel în primul trimestru o producție suplimentară de peste 1200 tone de carbune. Aceste realizări au fost obținute în condiții mai grele, în condiții în care grinzile pentru consolidarea tavanului de rezistență trebu-

iau montate. De felul cum acesta este realizat depinde producția de carbune obținută din felile următoare. Ce trei șefi de schimb, Aurel Juravlea, Ion Avădanei și Sima Zegheanu, împreună cu șeful lor de brigadă coordonează îndeaproape lucrările de consolidare a tavanului de rezistență în cele două abataje frontale, asigurînd astfel condiții optime de lucru pentru creșterea continuă a productivității muncii și implicit a producției de carbune, ne spunea șeful sectorului.

De fapt afirmațiile șefului de sector, ing. Emilian Neagoe, își găsesc zilnic concretizarea în tonele de carbune prin care minerii din brigada condusă de Ludovic Varga împlinesc angajamentul lor asumat în cinstea zilei de 1 Mai. Cele peste 250 tone de carbune extras suplimentar la jumătatea lunii aprilie, constituie nu numai o posibilitate, ci o garanție sigură a modului în care aceștia știu să-și facă datoria.

Ani de puternice satisfacții

(Urmare din pag. 1)

canizate care au fost încercate și care au produs și produc din plin la I.M. Paroșeni. Cu acestea s-au obținut ritmic productivități de 17—18 tone pe post cu virfuri de pînă la 20 tone pe post. În 1985, în premieră la această mină, mai precis în luna martie, a început să funcționeze un nou tip de complex mecanizat de fabricație românească — CMA-5H — complex de mare înălțime și ridicare productivității. În scurt timp de la punerea lui în funcțiune s-a ajuns la productivități medii de 22—23 tone pe post, atingîndu-se virfuri de pînă la 30 tone pe post, ca dovadă a gradului înalt de fiabilitate a utilajului datorită adaptării lui la condițiile de zăcămint ale minei și a înaltei pregătiri profesionale pe care o au cei care îl minuesc și îl folosesc în subteran la locul de muncă.

Pe bună dreptate mina Paroșeni este considerată promotoare a noului din

Valea Jiului. Aici, în anul 1972 a fost introdus pentru prima dată transportul continuu pe fluxul de benzi cu covor de cauciuc. Au urmat stația telegrizometrică, stația de degazare prealabilă a zăcămintului și în 1980 televiziunea cu circuit închis, ca să nu mai amintim mecanizarea pe scară largă a lucrărilor de deschideri și pregătiri. Pentru a putea stăpîni această tehnică modernă de lucru întregul personal de la mină și-a ridicat an de an pregătirea profesională, ajungînd să fie adevărați mineri-tehnicieni așa cum indică secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu cînd l-au avut în mijlocul lor ca oaspete drag, în 1979, cu ocazia deschiderii orizontului 360, orizont de la care s-a scos cea mai mare producție de carbune din istoria minei. Prin ridicarea continuă a pregătirii profesionale și permanente însușire a noilor cunoștințe teoretice din domeniul respectiv, mi-

nerii de la Paroșeni știu nu numai să exploateze eficient utilajele de dotare, dar știu să le întretină și să le repare, astfel încît să obțină cu ele producții și productivități cu mult superioare sarcinilor planificate. În cei 20 de ani, care au trecut de cînd la conducerea partidului și statului nostru se află cel mai iubit fiu al națiunii noastre, erou între eroii neamului, Minerul de onoare, tovarășul Nicolae Ceaușescu, întreprinderea minieră Paroșeni s-a dezvoltat neconținut, crescînd producția extrasă de peste 100 de ori. Ca urmare a eforturilor depuse de întregul colectiv, minerii de aici, prin extragerea a celor aproape 50 000 tone de carbune suplimentar sarcinilor planificate anul trecut, au ocupat locul I în întrecerea socialistă pe ramură, iar în trimestrul I cu cele peste 10 000 tone de carbune extras peste prevederi se află pe primul loc în întrecerea socialistă pe Combinatul minier Valea Jiului.

Acțiuni eficiente

(Urmare din pag. 1)

ducere din nou în circuitul productiv al extracției de carbune. Astfel, aici se recondiționează axe canelate, capace de lagăre, lagăre de la transportoarele cu ra-

clete de tip TR-3 pompe, pentru evacuarea apelor subterane, stații de acționare și întoarcere la toate tipurile de transportoare cu raclete și benzi de cauciuc. Pe lângă faptul că utilajele recuperate sînt repute în funcțiune, cheltuielile pe tona de carbune extras sînt reduse. O pompă cu debit mare pentru evacuarea apelor din subteran, reparată în cadrul atelierului costă 15 000 lei față de 60 000 cit s-ar plăti la IPSRUEEM pentru aceeași lucrări de reparații sau 354 000 lei dacă s-ar achiziționa alta nouă. Anul trecut au fost recondiționate utilaje în valoare de 6 900 000 lei pentru care s-a cheltuit 900 000 lei. În cele trei luni care au trecut de la începutul anului valoa-

rea utilajelor recondiționate este cu 10 la sută mai mare decît în aceeași perioadă a anului trecut. Evident, rezultatele frumoase înscrise de colectivul atelierului electromecanic de la I.M. Aninoasa sînt rodul muncii tuturor celor care își desfășoară activitatea aici, dar în mod deosebit al lăcătușilor Florin Fluierătoru, Gheorghe Lakatos, Mihai Feier, Iosif Punci, Tiberiu Nagy, Strungarilor Constantin Olanu, Andrei Drăghici, Constantin Ilies, Tatiana Grigorescu și Oljvia Georgescu, sudorilor Gheorghe Urdangiu, Adrian Pop și Victoria Cristea, forjorilor Constantin Ungureanu, Iosif Curta Nicolae Zvienea și Constantin Deaconu.

Rude de sînge

Sîmbătă, în jurul orei 11, magazinera Ana Gherasim, de la întreprinderea de tricotaje Petroșani, era într-o stare disperată; în spital se afla, în stare gravă, soțul ei, care avea nevoie de intense transfuzii de sînge. Aflînd aceasta, nouă colegi de muncă s-au prezentat prompt la spital, în calitate de donatori. Este vorba de Dana Lepădatu, Gyongy Soacaci, Emilia Strat, din cadrul serviciului A.D.P., Constantin Pădure, ajutor de maestru, timplarul Constantin Bușu, lăcătușii Doru Petrică și Dumitru Butică, electricienii Savin Grigorescu și Izvoarel Lic. Gest de mare onenie, subliniat de metafora, dar și de adevărul îmbogățirii familiei Gherasim cu... nouă rude de sînge. (I.V.)

Ultimul trimestru al anului de învățămînt

(Urmare din pag. 1)

lecționată pentru sesiunea județeană care se va desfășura, la Deva, în luna mai. Remarcabile au fost și rezultatele obținute atît la concursurile sportive (schi, biatlon, sanie), cît și în cadrul Festivalului național „Cîntarea României” (15 formații și 4 soliști instrumentiști prezenți la faza republicană).

În al doilea trimestru s-au înregistrat multe preocupări pentru planificarea, organizarea și desfășurarea activităților politico-ideologice și cultural-educative. Astfel, în

toate unitățile școlare au fost organizate ample acțiuni politico-educative de cunoaștere a documentelor Congresului al XIII-lea al P.C.R. (simpozioane, debateri, mese rotunde, informări politice de sinteză), alte activități menite să marcheze principalele evenimente din viața partidului și poporului nostru — aniversarea a 40 de ani de la victoria asupra fascismului și „Zilei independenței României”.

Analizele din adunările generale ale personalului didactic, desfășurate în a-

ceastă săptămînă, au scos în evidență hotărîrea cadrelor didactice de a-și spori eforturile în vederea obținerii unor rezultate superioare în procesul instructiv-educativ prin care să răsplătească continua grijă a partidului și statului nostru pentru întărirea bazei didactico-materiale a învățămîntului de toate gradele, pentru îmbunătățirea permanentă a condițiilor de muncă și viață ale educatorilor tinerei generații. Trebuie să subliniem faptul că în ultimii 20 de ani, de cînd în fruntea partidului și statului

se află tovarășul Nicolae Ceaușescu, spațiul de școlarizare din Valea Jiului a sporit cu 14 noi localuri de învățămînt și cu alte spații amenajate în cadrul localurilor existente. Sîntem convinși că prin diversificarea metodelor de instruire și educație, prin implicarea cadrelor didactice și elevilor în activitatea economică și socială din municipiu, rezultatele obținute la sfîrșitul acestui an școlar vor situa școlile din Valea Jiului pe un loc fruntaș în cadrul întrecerii cu celelalte unități școlare din județ.

Vă informăm

CENACLUL „ORIZONT” al studenților mineri prezintă azi la casa de cultură un agreabil spectacol de muzică și poezie. În program figurează formația de jazz-rock „Prima linie” și grupul satiric „5 M”, format din studenții Radu Pietreanu, Ioan Buda, Dorcel Ștefan, Ionuț Smaranda, Dumitru Maglan. Aceștia li se adaugă folkistii Dan

Fleancu, Paul Furtună, Mădăliu Ardelean, Rodica Trip, Persida Stoica ș.a. Spectacolul va avea loc începînd cu ora 20. (A.I.H.)

PARCARE. La Livezeni, în imediata vecinătate a Fabricii de produse din carne și a abatorului, s-a amenajat zilele acestea o frumoasă parcare auto, înconjurată de zonă verde. Lucrarea a fost executată de muncitorii ai I.A.C.M.M. Petroșani care efectuează extinderea noilor hale ale IPSRUEEM din acest loc. Cu plantarea pomilor or-

namentali pe centura bordurilor, ce-i conferă amenajării o înfățișare estetică, se încheie ultimele finisări la noua parcare. (I.B.)

O NOUĂ CROITORIE s-a deschis cu puține zile în urmă pe bulevardul Victoriei din Vulcan. Este o unitate modernă și cu servicii model, am aflat de la cooperativa „Straja” din Lupeni. (T.S.)

LAZA KNEJEVICI și grupul folcloric sîrbesc „Kolo” din Timișoara sînt prezenți astăzi, pe scena Teatrului de stat „Valea

Jiului” din Petroșani în cadrul a două spectacole ce vor avea loc începînd cu orele 18 și 20. (A.I.H.)

PE „PIRTIA” din apropierea cabanei Buta din masivul Retezat va avea loc în 28 aprilie a.c. cea de-a III-a ediție a concursului de schi dotat cu „Cupa Adrian Napău”. Pentru participanți se asigură (sîmbătă, 27 aprilie, ora 15) transportul cu o cursă specială din fața consiliului popular al orașului Lupeni, pînă la Cîmpu lui Neag. (V.S.)

MULT SPIRIT GOSPODARESCU dovedesc tinerii din atelierul electric al mineri Uricani condus de sing. Eugen Deak. În mod frecvent, ei participă la acțiuni de înfrumusețare și asigură recondiționarea unui mare volum de piese, și subansamble. Păstrarea utilajelor și schelelor se face într-o ordine deplină, iar împrejurimile atelierului au dobîndit o notă de prospețime datorită acțiunilor de muncă patriotică întreprinse. (F. Bejan)

COPILII din județul nostru au posibilitatea de a se întîlni, în perioada 22—30 aprilie, cu isprăvile „Motanului încălțat”, în cadrul turneului pe care Teatrul de stat „Valea Jiului” îl întreprinde în localitățile Deva, Hațeg, Călan, Pui, ș.a. (A.I.H.)

Rubrică realizată de
A. HORĂȚIU

Vă informăm

Creșterea producției de cărbune extras impune EXIGENȚE SPORITE ÎN RESPECTAREA NORMELOR DE PROTECȚIE A MUNCII

Domeniu deosebit de important în activitatea minieră, pentru creșterea producției de cărbune în condiții de deplină siguranță a muncii omului și zăcămintului — protecția muncii — constituie pentru întreprinderile miniere și specialiștii combinatului o preocupare de prim ordin. Despre realizările obținute pe linia îmbunătățirii activității de protecție a muncii în primul trimestru al anului și în perspectiva acestei activități am solicitat un interviu tovarășului ing. Cornel Burtac, șeful serviciului de protecție a muncii din cadrul C.M.V.J.

— Prioritar, preocupările noastre, activitatea de protecție a muncii a fost și este orientată spre sprijinirea concretă și eficientă a întreprinderilor miniere în rezolvarea problemelor cu care se confruntă, spre soluționarea, în comun, a acestor probleme. Cu alte cuvinte, activitatea a fost orientată din domeniul constatării în domeniul rezolvării.

— Ce presupun aceste orientări pentru specialiștii din serviciul a cărui activitate o coordonați ?

— În primul rând o prezență permanentă și activă în cadrul unităților miniere, în afară de controalele trimestriale pe care le executăm la toate întreprinderile. Prin urmare specialiștii noștri trebuie să fie prezenți la mine pentru a acorda, așa cum mai spuneam,

sprijinul necesar în rezolvarea problemelor de protecție a muncii, astfel încât procesul de producție să se desfășoare în

o îmbunătățire substanțială a activității de protecție a muncii. Majoritatea problemelor, ca să nu spunem chiar toate, cuprinse în notele întocmite în urma precedentului control complex efectuat în luna noiembrie a anului trecut, au fost rezolvate, rezolvate fiind și neajunsurile consemnate în notele de probleme întocmite în urma controalelor operative executate de specialiștii noștri sau ai I.S.T.P.M.

Realizări și perspective

condiții de deplină securitate a muncii și zăcămintului. Se colaborează eficient pentru asigurarea unui aeraj optim, pentru combaterea acumulărilor de metan, pentru îmbunătățirea activității de prevenire și lichidare a focurilor de mină și a incendiilor subterane etc.

— O concluzie la încheierea primului trimestru ?

— În urma unui control complex executat recent la cinci întreprinderi miniere s-a constatat

Aceasta ca să nu mai amintim faptul că multe neajunsuri au fost lichidate operativ, pe loc, în subteran prin colaborarea specialiștilor din cadrul C.M.V.J. și ai întreprinderilor miniere.

— Acțiuni prioritare în perspectivă ?

— Trebuie să acordăm, atât noi — Combinatul minier Valea Jiului — cât și întreprinderile miniere o atenție deosebită respectării prevederilor normelor de protecție a muncii pe fluxurile de transport. În această activita-

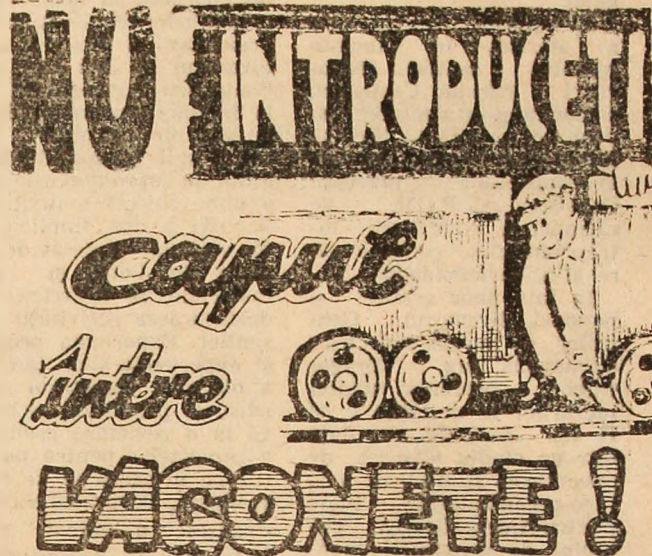
te va trebui să insistăm pe instruirea temeinică a muncitorilor și pentru asigurarea tuturor condițiilor de securitate minieră necesare.

O altă direcție de acțiune este controlul permanent și responsabil al atmosferei din mină și a întăririi disciplinei, a înfronării unei discipline exemplare în ceea ce privește controlul și evidența acumulărilor de metan, extinderii capacităților instalațiilor de telegrizumetrie în concordanță cu necesitățile întreprinderii.

Va trebui să ne îmbunătățim și mai ales să diversificăm gama mijloacelor de prevenire și combatere a focurilor endogene și a incendiilor subterane.

Dar cel mai important aspect rămâne întărirea disciplinei tehnologice și a disciplinei muncii, pentru că numai în acest fel gradul de îmbunătățire a siguranței muncii omului și zăcămintului se va ridica la nivelul calitativ impus de creșterea continuă a producției de cărbune extras.

Interviu realizat de Dorin GHEȚA



IN VIZOR

NEGLIJENȚĂ ?

În 18 aprilie, în galeria de cercetare pentru abatajul cameră nr. 8 D de pe stratul 3 de la mina Bărbăteni se acumulase metan în concentrație de 5 la sută, cu mult peste limitele admise. Locul de muncă a fost oprit, iar concentrația de metan redusă până la 0,7 la sută. Activitatea și-a reluat cursul normal. Dar, oricât de promptă a fost intervenția, perioada de remediere a însemnat stagnarea procesului de

producție. Putea fi evitată o asemenea situație ? Bineînțeles, dacă șeful de brigadă Dumitru Popescu ar fi controlat atmosfera, iar capul de detecție a stației telegrizumetrice ar fi fost amplasat corect. Nici una dintre aceste condiții nefiind îndeplinită, nu putea fi realizată nici a treia — consemnarea concentrației de metan. Și ca să nu mai cadă în păcatul uitării a fost sancționat contravențional.

SCUMP... DAR MERITAU !

O amendă de 1000 de lei a primit artificierul Zoltan Berei, de la Aninoasa, pentru motivul — deloc simplu — de a nu fi respectat, în 17 aprilie, prevederile dispoziției de împușcare, aprobată pentru abatajul frontal nr. 12-11, din stratul 3. Cite 300 de

lei au trebuit să plătească pentru nesemnarea de luare la cunoștință a prevederilor dispozițiilor de împușcare și maestrul Ion Ilinesc, ing. Petru Polioșoi, maestrul Gheorghe Baroncea și artificierul Dumitru Roșca, toți de la Aninoasa. Scump... dar meritau !

Prompt și eficient

Un domeniu care practic este indispensabil muncii subterane îl constituie și salvarea minieră, domeniu în care activitatea celor mai curajoși și hotărâți dintre mineri poate fi caracterizată prin două cuvinte care cuprind totul: promptitudine și eficiență. Orele de instruire, pornind de la însușirea noțiunilor teoretice și până la antrenamentul în condiții cât mai apropiate, dar uneori chiar mai grele decât în situațiile reale de focuri endogene, spre exemplu, dotarea tehnică deosebită de care dispun au făcut din salvatorii minieri oameni ai cutezanței, calculată însă, oameni spre care, în anumite condiții de excepție, ne îndreptăm speranțele și nădejdea.

Astăzi, toate întreprinderile miniere au stații de

salvare amenajate la nivelul exigențelor impuse de continua dezvoltare a mineritului fiind dotate cu aparate de salvare și alte instalații specifice acestei activități. Există o veche și bună tradiție de cooperare între echipele de salvare și între stațiile de salvare ale întreprinderilor miniere cum este cazul minelor Petrila și Lonea. Prompti în a răspunde solicitărilor minei Aninoasa, ca să dăm un alt exemplu, s-au dovedit a fi salvatorii de la întreprinderile miniere Paroșeni, Lupeni, Vulcan și Petrila.

Toate acestea nu înseamnă că nu mai sînt posibilități de îmbunătățire a activității. Astfel, întreprinderile miniere Paroșeni și Uricani trebuie să-și construiască încăperi de antrenament unde să

poată fi create condiții de temperatură, umiditate și focuri apropiate de cele reale, chiar dacă la aceste întreprinderi nu au fost cazuri de focuri endogene. La alte întreprinderi miniere este necesară o reorganizare a formațiilor operative, astfel încât acestea să cuprindă cât mai multe categorii profesionale — și mă refer mai ales la mineri, lăcătuși, electricieni și artificieri — care sînt necesare în caz de intervenție.

Stațiile de salvare și salvatorii minieri ai Văii Jiului dispun astăzi de condiții optime pentru a-și duce la îndeplinire sarcina profund umană care le-a fost încredințată și pe care și-au asumat-o.

Sing. Eugen Mihai BICSKEI

Pagină realizată la cererea C.M.V.J., cu sprijinul specialiștilor din cadrul serviciului de protecție a muncii

Mecanizarea — important factor de creștere a producției în deplină siguranță a muncii omului

Mecanizarea în ritm susținut a principalelor operațiuni din subteran, modernizarea continuă a întreprinderilor miniere ale Văii Jiului, au condus, nu numai la creșterea producției de cărbune extras pe baza sporirii productivității muncii, dar și la creșterea gradului de securitate, de siguranță a muncii omului în subteran, la care trebuie să adăugăm și reducerea considerabilă a efortului fizic. Folosirea eficientă a utilajelor moderne din dotarea întreprinderilor miniere presupune, ca o condiție esențială, respectarea riguroasă a tehnologiilor de lucru, cu alte cuvinte o disciplină fermă, o înaltă exigență și autoexigență. Un exemplu excelent în acest sens îl constituie activitatea desfășurată în abatajele echipate cu complexe mecanizate, în majoritatea acestor abataje. O dovadă în acest sens: reducerea accidentelor și avariilor care aveau loc din cauza căderilor de roci, dar și faptul că nu apar, nu a crescut ponderea accidentelor pricinuite de mașini în mișcare.

O atenție deosebită trebuie acordată însă activității care se desfășoară pe fluxurile de transportoare, fie că este vorba de transportoare cu racle-

te sau de transportoare cu covor de cauciuc. Dintre cele mai frecvente deficiențe care apar în aceste activități enumerăm: absența unor amenajări mecanice (aparatori), lipsa curățeniei și ordinii în jurul transportoarelor, ineficiența (uneori) a dispozitivelor de oprire de pe traseu, necompletarea paletelor (la transportoarele cu racle), slaba ancorare a stațiilor de acționare și de întoarcere. La unele întreprinderi miniere, ca de exemplu Petrila, Aninoasa, Lupeni și Bărbăteni, dispozitivele de oprire în caz de avarie, nu întotdeauna au pozate pe întreg traseul transportoarelor, cordonțele de acționare, neasigurând eficiența lor. Uneori muncitorii de pe flux execută diverse operațiuni fie în timp ce utilajele sînt în funcțiune (încearcă să îndepărteze bulgări cu gabarit ridicat fără să oprească transportorul) sau nu se asigură — la schimbarea cuplajelor spre exemplu.

Trebuie întărită preocuparea, pentru asigurarea tuburilor fluorescente atât de necesare iluminatului în subteran pe traseele principale de transport sau chiar în abatajele mecanizate. S-au semnalat uneori carente în ceea ce privește menținerea în

funcțiune a dispozitivelor de semnalizare a pornirii combinelor de abataj și de înaintări, dar și a dispozitivelor de stropire și fixare a prafului rezultat în urma operațiunii de tăiere. La cele din urmă o cauză importantă o constituie dimensionarea necorespunzătoare a conductelor de alimentare din subteran.

Un ultim aspect pe care dorim să-l mai evidențiem, din dorința de a orienta preocupările specialiștilor întreprinderilor miniere în constituirea amenajărilor, înțelegerea și dotarea nișelor în care se află diferite instalații electrice. De multe ori aceste nișe nu sînt corespunzătoare, fiind intrate în presiune sau lăsate în dezordine, ceea ce face ca intervenția să fie greoaie — cazuri întîlnite la mina Lonea. Și tot în aceste nișe trebuie să se găsească, conform normativelor, toate mijloacele necesare stingerii incendiilor.

Înlăturarea acestor deficiențe trebuie să ducă la creșterea valorii mecanizării întreprinderilor miniere în ceea ce privește creșterea producției de cărbune și a securității muncii oamenilor din subteran.

Ing. Petru IOSIP și ing. Ioan CHERECHEȘU



Vizita de lucru a tovarășului NICOLAE CEAUȘESCU pe șantierul Centralei nucleare-electrice de la Cernavodă

(Urmare din pag. 1)

impunătoare construcții înfăptuite sau în curs de realizare pe pământul dobrogean.

Elicopterul prezidențial a aterizat în incinta marelui șantier. Tovarășul Nicolae Ceaușescu este salutat cu deosebit respect de tovarășul Nicolae Mihalache, prim-secretar al Comitetului județean Constanța al P.C.R., de membri ai conducerii întreprinderilor constructoare și ai beneficiarilor.

În fața unor grafice și panouri, directorul Centralei nucleare-electrice Cernavodă, ing. Dragoș Gabor, a prezentat stadiul lucrărilor la unitățile I și II ale centralei — aflate într-un stadiu avansat de execuție — și măsurile tehnico-organizatorice luate pentru intensificarea ritmului de construcție-montaj.

Prima centrală nucleare-electrică a țării este prevăzută să cuprindă 5 reactoare, fiecare având o putere instalată de câte 700 MW.

Analizând aprofundat mersul lucrărilor de construcții la acest obiectiv de importanță deosebită pentru înfăptuirea programului energetic al țării, soluțiile tehnice adoptate de proiectanți și constructori, tovarășul Nicolae Ceaușescu a constatat că la înălțarea primelor două unități ale centralei s-a manifestat o anumită tendință de supradimensionare a unor obiective auxiliare. Aceasta a dus, implicit, la un consum exagerat de ciment, fier-beton și alte materiale, la întârzieri în desfășurarea activității pe șantier. Experiența proprie și experiența altor țări — a observat secretarul general al partidului — obligă la o revizuire grabnică a proiectelor pentru unitățile ce urmează să se construiască. Tovarășul Nicolae Ceaușescu a indicat proiectanților și constructorilor să revizuiască soluțiile constructive pentru celelalte trei unități ale centralei — cu respectarea strictă a prevederilor Legii privind asigurarea calității o-

biectivelor și instalațiilor nucleare — să găsească cele mai eficiente căi pentru a se putea reduce consumurile de materiale. De asemenea, prin eforturi comune ale specialiștilor din cercetare, proiectare și construcții trebuie să se obțină o sporire generală a eficienței economice a centralei nucleare-electrice de la Cernavodă, în special prin reducerea costului construcției și creșterea randamentului instalațiilor și utilajelor. Experiența ce se va acumula pe acest prim șantier al energiei nucleare românești va trebui generalizată la centralele nucleare-energetice ce urmează să se construiască în Transilvania și Moldova.

Secretarul general al partidului a indicat, de asemenea, să fie luate măsuri ferme pentru intensificarea lucrărilor de construcții și montaj la toate obiectivele centralei pentru recuperarea rămănelor în urmă și încadrarea în cel mai scurt timp în graficele de execuție la zi. În acest scop, s-a cerut

să se extindă mecanizarea unor operații și să fie generalizate acele tehnologii care s-au dovedit eficiente, atât la construcții cât și la montaj, asigurându-se în felul acesta o creștere substanțială a productivității muncii, paralel cu scurtarea ciclurilor de execuție.

În numele constructorilor acestui important obiectiv energetic al țării, specialiștii prezenți au mulțumit pentru noua vizită de lucru și l-au asigurată pe tovarășul Nicolae Ceaușescu că vor fi luate toate măsurile pentru transpunerea în fapt a indicațiilor date, că vor acționa cu hotărâre și răspundere pentru accelerarea ritmului de construcție, pentru asigurarea unei finale eficiente și calități la toate lucrările de construcție, montaj și punere în funcțiune a Centralei nucleare-electrice de la Cernavodă.

☆

În drum spre Capitală, secretarul general al parti-

dului s-a oprit pe terenurile cooperativei agricole de producție din Seimenii Mici, județul Constanța.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu a examinat stadiul vegetației la unele sole semănate în toamnă cu orz și grâu.

Primul secretar al Comitetului județean Constanța al P.C.R. a informat că, din cauza secetei prelungite din toamnă, a gerurilor puternice din iarnă, pe circa 100 de hectare ale acestei unități agricole cooperative orzul nu a răsărit și nu a înfrățit normal, specialiștii apreciind că, în momentul de față, densitatea este mai mică, ceea ce nu asigură producția planificată. În acest caz s-ar pune problema reinsămânțării.

Analizându-se cu atenție soarele în cauză, s-a apreciat că această situație nu se datorează numai condițiilor climatice grele, ci, în egală măsură, nerespectării regulilor agrotehnice obligatorii — semănatul în

condițiile unei asemenea densități — a precizat secretarul general al partidului — trebuie luate toate măsurile ca, în momentul în care culturile au ajuns la maturitate, să fie strinse operativ și în locul lor semănat de îndată porumb pentru furaj.

De asemenea, s-a indicat conducerii Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare, institutelor de cercetări ca, pornind de la situația din această iarnă, să creeze și să introducă în cultură soiuri mai rezistente de grâu și orz.

Cei prezenți au mulțumit tovarășului Nicolae Ceaușescu pentru grija constantă acordată agriculturii pentru indicațiile prețioase date și cu acest prilej și l-au asigurată că lucrătorii ogoarelor vor munci cu pasiune pentru a înfăptui obiectivele fixate de cel de-al XIII-lea Congres al partidului pentru această ramură de bază a economiei naționale.

ACTUALITATEA ÎN LUME

Vizita oficială de prietenie a primului ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, în Republica Populară Ungară

BUDAPESTA 23 (Agerpres). Tovarășul Constantin Dăscălescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, a sosit, marți, într-o vizită oficială de prietenie în R.P. Ungară.

La aeroportul Ferihegy din Budapesta, împodobit cu drapele de stat ale celor două țări, unde a avut loc ceremonia primirii oficiale, primul ministru român a fost întâmpinat și salutat de președintele Consiliului de Miniștri al R.P. Ungare, Gyorgy Lazar.

☆

BUDAPESTA 23 (Agerpres). Marți au început la Budapesta convorbirile oficiale dintre tovarășul Constantin Dăscălescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim-ministru al Guvernului Republicii Socialiste România, și tovarășul Gyorgy Lazar, membru al Biroului Politic al C.C. al P.M.S.U., președintele Consiliului de Mi-

niștri al Republicii Populare Ungare.

Cei doi prim-miniștri au relevat importanța dezvoltării și adâncirii în continuare a raporturilor de prietenie, colaborare și solidaritate dintre cele două țări și popoare vecine, pe baza înțelegerilor convenite între tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, și tovarășul Janos Kadar, secretar general al Partidului Muncitoresc Socialist Ungar, la întâlnirile din 1977 de la Oradea și Debrecin, și a prevederilor Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală.

S-a exprimat convingerea că actualele convorbiri vor marca progres în direcția dezvoltării prieteniei și colaborării româno-ungare pe multiple planuri.

Pornind de la potențialul și posibilitățile pe care le oferă economiile celor două țări vecine, ambele părți au subliniat necesitatea creșterii schimbului de mărfuri peste nivelele convenite pentru anul 1985. În cursul convorbiri-

lor, s-a afirmat hotărârea comună privind amplificarea substanțială a schimburilor comerciale în anii 1986—1990. În acest context, în cadrul convorbirilor a fost subliniată necesitatea elaborării unui program de lungă durată privind dezvoltarea colaborării economice și tehnico-stiințifice între România și Ungaria pe perioada 1986—1990, iar pentru unele domenii până în anul 2000. Cei doi premieri au evidențiat, totodată, necesitatea intensificării activității de coordonare a planurilor pentru cincinalul viitor.

Apreciind rezultatele obținute în dezvoltarea schimburilor pentru o mai bună cunoaștere reciprocă, a relațiilor în domeniul culturii, științei, învățămîntului, presei, radioteleviziunii, sportului, turismului, prim-miniștrii au reafirmat dorința de a amplifica raporturile în domeniile respective, exprimându-și convingerea că acestea contribuie la cultivarea tradițiilor progresiste și revoluționare din istoria legăturilor noastre, la întărirea prieteniei și solidarității

dintre cele două țări și popoare vecine.

În cadrul dialogului de lucru, desfășurat într-un spirit deschis, constructiv, de stimă și înțelegere reciprocă, prim-miniștrii celor două țări au efectuat un schimb de vederi asupra unor probleme actuale ale vieții internaționale.

☆

Marți dimineața, tovarășul Constantin Dăscălescu a depus coroane de flori la Monumentul eroilor din Budapesta și la Monumentul eroilor români căzuți în lupta pentru eliberarea Ungariei de sub dominația fascistă, de la Rakosliget, de lângă Budapesta.

☆

Președintele Consiliului de Miniștri al R.P. Ungare a oferit, marți, un dincu oficial în onoarea primului ministru al guvernului român. Au rostit toasturi tovarășii Constantin Dăscălescu și Gyorgy Lazar.

De asemenea, președintele Senatului Francez s-a referit la Apelul Marii Adunări Naționale a Republicii Socialiste România adresat Sovietului Suprem al Uniunii Republicilor Sovietice Socialiste, Congresului Statelor Unite ale Americii, parlamentelor din toate țările europene și Canada, pe care l-a caracterizat ca un document de deosebită importanță internațională, menit să contribuie la înțelegerea între popoare.

Convorbiri româno-franceze

telui României, Nicolae Ceaușescu, sentimentele sale de stimă și prietenie. Președintele Senatului Republicii Franceze a rugat, de asemenea, să se prezinte tovarășului Nicolae Ceaușescu cele mai calde felicitări și urări de succes cu prilejul realegerii sale în înalta funcție de președinte al Republicii Socialiste România.

În cadrul întâlnirii a fost discutată evoluția relațiilor politice și economice

româno-franceze, precum și unele aspecte ale vieții internaționale cu deosebire probleme ale dezarmării, ale păcii și securității în Europa și în întreaga lume.

Alain Poher, a făcut aprecieri deosebit de călduroase despre România și a elogiat contribuția importantă a demersurilor președintelui Nicolae Ceaușescu cu privire la dezarmare, pace și colaborare internațională.

CIRCUL BUCUREȘTI

va întreprinde un turneu în municipiul Petroșani, în perioada 30 aprilie — 5 mai 1985, urmînd a se instala pe stadionul vechi.

Colaborează artiști din

UNGARIA, BULGARIA, U.R.S.S., POLONIA și ROMÂNIA.

În program dresuri de animale, acrobații în premieră, comici și concursuri surpriză.

Mica publicitate

VIND Dacia 1300, 10 000 km la bord. Strada Anton Pann nr. 18, Petroșani, după ora 15. (3590)

PIERDUT legitimație de serviciu pe numele Boceat Izidor, eliberată de Preparația Petrila. O declar nulă. (3587)

PIERDUT legitimație de serviciu pe numele Boceat Izidor, eliberată de Preparația Petrila. O declar nulă. (3589)

ANUNȚURI DE FAMILIE

COLECTIVUL sectorului aeraj al I.M. Lonea este afături de colega lor Rusu Ana Marinela la pierderea celui care a fost un bun tată
RUSU PETRU
sincere condoleanțe familiei îndoliată. (3593)

SOȚIA și fiul, cu profundă durere, anunță înțetarea din viață a iubitului lor
NEGUȚI PETRU
Inmormîntarea are loc azi ora 16, de la domiciliu. (3591)

SOȚIA, fiul, fiicele, ginerii și nepoții anunță cu adincă durere încetarea din viață a scumpului lor soț, tată, socru și bunici
ILLES JOSEF
Inmormîntarea are loc azi, ora 17, din strada Aviatorilor, bloc 12, Petroșani. (3594)

SOȚIA și fiica mulțumesc colectivului din cadrul I.C.S. Mixtă Vulcan pentru sprijinul acordat, fiind alături de noi la încercarea grea pricinuită de pierderea scumpului nostru
COSTICĂ RAICA (3591)