

ANUL XXVII Nr. 6510 MARTI 6 octombrie 1970 4 pagini 30 bani



Steagul roșu

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

REALIZĂRI MERITORII LA SFÎRȘIT DE TRIMESTRU

Preparatorii - în pas cu exigențele actuale

In perioada actuală - de rodnică trecere între ciclurile - creșterea neîntreruptă a eficienței economice a activității preparatorilor din bazinul nostru carbonifer...

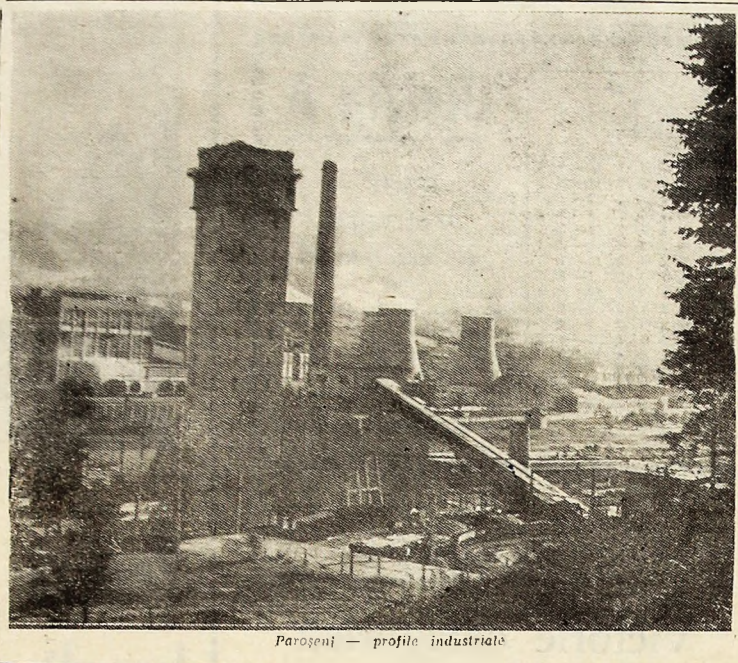
RECUPERAREA CREȘTE, CENUȘA SCADE...

...la prepararea lupeni și e foarte bine așa! Astfel, pe trimestrul al III-lea al anului curent, colectivul de preparatori deosebit de aici a reușit să sporească recuperarea globală cu 3,4 puncte și în același timp, să diminueze cenușa globală cu 0,7 puncte...

In primul rând, se cade să evidențiem secțiunile transport, condus de către experimantul Nicolae Hroșteu. Mai putem releva aportul substanțial al echipelor dirijate de comandanții de către Lorența Emerik și Teodor Cimpoeș, de la sortorii Teodor Pop și Vasile Crețan...

Tr. MULLER

(Continuare în pag. 3-a)



Petroșani - profile industriale

In cursul zilei de luni, constructorii de la Paștile de Fier au turnat în corpul barajului devorator cel de-al 300 000 mc de beton...



corporată până acum, în uriașă stavilă ce va bara cursul fluviului, a fost turnată în ultimele 120 de zile.

Produce ale industriei constructoare de mașini-unele fac obiectul unor noi exporturi peste hotare. Recent, prin intermediul Intreprinderii Industrialepart au fost expediate în Uniunea Sovietică...

CERCETAREA ȘTIINȚIFICĂ

component de bază al muncii cadrelor didactice

Conf. dr. ing. ILIE CONSTANTINESCU prorectorul I.M.P.

Noile dimensiuni ale economiei naționale, amploarea preocupărilor pentru adâncirea dezvoltării noastre industriale...

Învățământul tehnic superior face imperios necesară prezența tuturor profesorilor, conferențierilor, lectorilor și asistenților în sfera de activitate științifică.

În ultimii ani, cercetarea științifică din Institutul de mine Petroșani se deosebește considerabil de cea din anii precedenți, aflându-se pe un drum ascendent.

număr de cadre tinere bine pregătite, capabile care lucrează cu multă pasiune. Alți factori care ridică nivelul cercetării, sint pe de o parte tendința tot mai accentuată de colaborare între cadrele didactice de diferite specialități...

Sint bine cunoscute rezultatele cercetării noastre științifice în descoperirea de noi surse de materii prime; în elaborarea unor metode de exploatare de înaltă productivitate, pregătirea minereurilor, noi metode și tipuri de susținere a lucrărilor miniere...

feționare a proceselor tehnologice în abataj s.a.m.d. Publicațiile științifice ale corpului didactic de la Institutul de mine Petroșani sint apreciate în presa de specialitate din țară și străinătate.

Pornind de la aceste premise, conducerea Institutului, împreună cu cea a facultăților și cadrelor de specialitate au stabilit tematică de cercetare științifică, ținând cont de cerințele imediate ale producției...

celor mai stringente necesități ale unităților miniere din țară. Contractele încheiate cu I.P.C.M.H., Combinatul Cărbunelui Oradea, Combinatul Cărbunelui Tg. Jiu, I.C.M.I.N., Intreprinderea de Calcar Băi Herculan și Combinatul Miner Baia Mare...

(Continuare în pag. 3-a)

CADENȚA OȚELULUI

Deși s-a scris atât de mult despre metalul Hunedoarei și oamenii care-l plămădesc, biografia lui nu-i completă. În scrierile dogmatice ale fecăreii tarje se înmănunchază timpurile valoroase din ceea ce numim simplu: luptă pentru progres...

structori și de la bun început a pus oțelarii la încercări. Maistrul Ștefan Tripsa, Erou al Muncii Socialiste, zîmbete cu înțeles atunci cînd își aduce aminte de început. Împreună cu alții a făcut parte din trupa aleasă ca să exploateze noile cupitoare. A supravegheat noaptea de-a rîndul fiercării cupitor pînă cînd a elaborat cele dintîi tarje, în verificat cu minuțiozitate puterile...

Coordonate hunedorene

nia se lăuda cu acest "succes". Dar metalul românesc nici nu începuse să-și atîrne puterea. Citește acum prin statisticile actuale: în anul 1972 Hunedoara produce 3 milioane de tone de oțel. La începutul lunii septembrie oțelarii au raportat deja că au realizat 2 milioane de tone de oțel din planul anual. Nu-i nevoie să mai facem precențe și comparații. În 32 de ani s-a ajuns de la cîteva sute de tone la cîteva milioane de tone de oțel. Acești salti deosebiți corespund marșului neîntrerupt al construcției socialiste...

lării. Formulându-și pretenții de comparație cu recordurile mondiale specialității în arta plămîndirii oțelului hunedorean au recomandat atunci trecerea la utilizarea oxigenului. Întregul colectiv s-a antrenat în căutări și cercetări. Pentru izbînda acțiunii, maistrul Ioan Cosmas a inventat lanca Hunedoara, o prețioasă instalație pentru înflăcarea oxigenului. Rînd pe rînd marile cupitoare au fost supuse la trei tranșe de încălziri pentru gîzirea celei mai bune tehnologii de lucru cu oxigen. Și strălucimile au fost răsunătoare. Din anul 1965 și pînă acum indicii de utilizare au crescut cu mai mult de 2 tone metal pe metru pătrat varză de cupitor și zi calendaristic. Aproape întregă producție a oțelăriei se realizează cu folosirea oxigenului. Marile cupitoare au imprimat mereu puterea din puterea și precizarea oamenilor. Alături de ele au crescut și s-au maturizat în marea harnică fabrică de metal. Aici la noua oțelărie a Hunedoarei maistrul Ștefan...

I. COJOCARU

(Continuare în pag. 3-a)

ZIUA RECOLTEI

A intrat în tradiție ca în fiecare sfinșit de toamnă poporul nostru să sărbătorească, în prima duminică a lui octombrie, Ziua Recoltei...

In hălele din Petroșani, atmosfera de sărbătoare nu a cunoscut din zorii zilei pînă seara tirziu. Stăndurile Centrului de legume și fructe, frumos amenajate, au fost rînd pe rînd vizitate de mii de gospodine, de oameni ai muncii. În mijlocul multimei, preocupat de desăsurarea vînzărilor, l-am întîlnit pe tov. Ioan Cosma, directorul Centrului de legume și fructe din Petroșani...

Ne-am interesat spre sfîșitul zilei de cantitățile de legume, zarzavaturi și fructe vîndute populației. Volumul total al acestor produse a depășit 500 tone. În Lupeni, spre exemplu, au fost vîndute peste 4 tone de roșii, 6 tone de varză, 4 tone de ceapă...

Este cazul desigur și menționăm și lucrătorii C.I.F. care s-au străduit din zori și pînă noapte să satisfacă cerințele cumpărătorilor. Seful unității nr. 10 din Lupeni, Marin Dogaru, este apreciat de cumpărătorii pentru strădaniile depuse privind asigurarea cit mai multor produse miniere...

puțin vizitate de producători individuali să nu fie lipsite de mărfuri. În hălele din Petroșani, atmosfera de sărbătoare nu a cunoscut din zorii zilei pînă seara tirziu. Stăndurile Centrului de legume și fructe, frumos amenajate, au fost rînd pe rînd vizitate de mii de gospodine, de oameni ai muncii. În mijlocul multimei, preocupat de desăsurarea vînzărilor, l-am întîlnit pe tov. Ioan Cosma, directorul Centrului de legume și fructe din Petroșani...

Ne-am interesat spre sfîșitul zilei de cantitățile de legume, zarzavaturi și fructe vîndute populației. Volumul total al acestor produse a depășit 500 tone. În Lupeni, spre exemplu, au fost vîndute peste 4 tone de roșii, 6 tone de varză, 4 tone de ceapă...

Este cazul desigur și menționăm și lucrătorii C.I.F. care s-au străduit din zori și pînă noapte să satisfacă cerințele cumpărătorilor. Seful unității nr. 10 din Lupeni, Marin Dogaru, este apreciat de cumpărătorii pentru strădaniile depuse privind asigurarea cit mai multor produse miniere...

Este cazul desigur și menționăm și lucrătorii C.I.F. care s-au străduit din zori și pînă noapte să satisfacă cerințele cumpărătorilor. Seful unității nr. 10 din Lupeni, Marin Dogaru, este apreciat de cumpărătorii pentru strădaniile depuse privind asigurarea cit mai multor produse miniere...

gazinului, pe salarii și foan și Gheorghe Floroiu și pe Gheorghe Nițulete. Pe aceeași linie a preocupărilor pentru a satisface multitudinea de cerințe se înscriu și eforturile depuse de salariații Petru Deaconu și Ioan Călugăria...

„BRĂȚARA DE AUR“ - o nouă revistă școlară

In constelația revistelor școlare din Valea Jiului, a apărut nr. 1 al „Brățării de aur”, publicație de știință și cultură a elevilor Liceului industrial minier din Petroșani...



liceul nostru, afirmarea capacității elevilor opinii personale în domeniul specialităților predate.

Amenajări agricole

In baza hotărîrii nr. 11/1970, a Comitetului executiv al Consiliului popular județean, serviciul agricol Petroșani a efectuat, cu sprijinul crescătorilor de animale, o serie de lucrări pentru întreținerea pășunilor și îmbolnăvirea torșurilor. Astfel, pe o suprafață de 51 ha s-au făcut defrișări de arboret dăunător, iar 46 ha au fost curățate de pietre, musuroaie, buruieni etc. De asemenea, au fost fertilizate prin îngrășăminte chimice - 70 ha, iar prin gunoii de grajd - 30 ha.

Întrețineri și modernizări de drumuri

Printre realizările cele mai recente ale lotului de întreținere și modernizare a drumurilor din Petroșani se numără și următoarele lucrări: pe drumul comunal Cimpă - Răsoara s-au asternut 466 tone de piatră concasată și savană, nivelindu-se întreaga platformă a drumului; de asemenea pe drumul județean Merisor - Dealul Hăliu - Vulcan au fost transportate 123 tone de material pentru întreținere - bolțari și piatră concasată. În prezent se lucrează la repararea podului de lângă moara din Dealul Hăliu. O altă realizare importantă este amenajarea Crumului spre cabana Rusu unde s-au asternut 268 tone de piatră concasată. Pentru turiști au fost întințite drumurile care duc la cabanele de la Cîmpu lui Neag și Lunca Florii. Alte drumuri județene sînt în curs de amenajare.

PAGINA A II-A SPORT. • Tîul a învins dar din nou n-a convins. • Mincrul Lupeni a cîștigat la scor, la Călan, iar Știința Petroșani a cedat la limită, la Deta. • Reprezentativa de tenis de masă a județului Hunedoara s-a calificat pentru etapa finală a „Cupei României”. • Popasuri și itinerarii turistice. • Rezultatele tehnice, clasamentul și etapa viitoare a diviziei A de fotbal.

Ferment novator la clubul din Petrila

Paralel cu activitățile culturale cîndiene, la clubul din Petrila impresionează și elevarea neostentivă a lui Gheorghe Nițulete, care aplică noi forme artistice în care se toarnă o substanță nouă, adecvată exigențelor spirituale specifice timpului în care trăim. Cu ani în urmă la Petrila se aflau prestigioase formații artistice, apreciate pentru calitatea muncii lor, publicul sprijinindu-le cu căldură. Dar acum?

Acum, afirma cu cîteva zile în urmă Ștefan Nagy, directorul clubului, vizăm altă revitalizare a unor formații tradiționale în orașul nostru cit și înflințirea altora noi, opie să întreprindem interesul pentru cultură. În acest sens reorganizăm clubul, orchestra semisimfonică și opereta, principalii animatori fiind Victor Gaier. In aceste zile se reîn-

noadă firul rupt cîndva al teatrului de păpuși. Pierzîndu-se continuitatea acestei manifestări spectaculare, cu mare putere de atracție asupra unei părți din public, a fost necesară depistarea vechilor păpușari, dornici să-și reînceapă munca. La club se află aproape o sulă de piese pentru teatrul de păpuși care-și așteaptă montarea, difuziunile de moment (rezolvabile prin colabora-

riarea a specificul din țară, la țară brigăzii, cu ficțiunea artistică a teatrului de păpuși. E o noutate ce trebuie privită în toată complexitatea aspectelor ei. Aceste noutăți, al căror ecou e deosebit de restrîns, va fi de largă audiență în curînd. In ele se simte fermentul novator, apt să dea noi străluciri activității culturale dînt-un oraș.

T. SPATARU



Inălțimi...

Foto: N. GHENA

VIN PLOILE!

Între-a amiezii ploaia și zăpeză ploaia de stăruie mizerabilă și sfârșitul porții de pasărea de capră sau bătă în prag — „Jocul” cu jupă, tălășel din stăruie de lut influențat, căruia și plimb „Jocul” de... sașe încercate și glaje cu masă joasă, de crăsmă și mamăi gălății în a-și chitreașă pământul pentru iarna ce se apropie, s-a dispusă, duminică, a altă etapă în dirigența A.

A fost, după mizeria marii lansări a U.T.A.-ei în circuitul selecțiilor europene și înaintea „pauzării” în campionatul național, etapa echipei Dinamo București. A mai fost, după etapele „demonstrației”. Cele trei echipe provinciale — „Poli” Iași, Steagul roșu și Farul Constanța — „coocote”, se pare, mai sus decât le făcea puterile, în vârful piramidei.

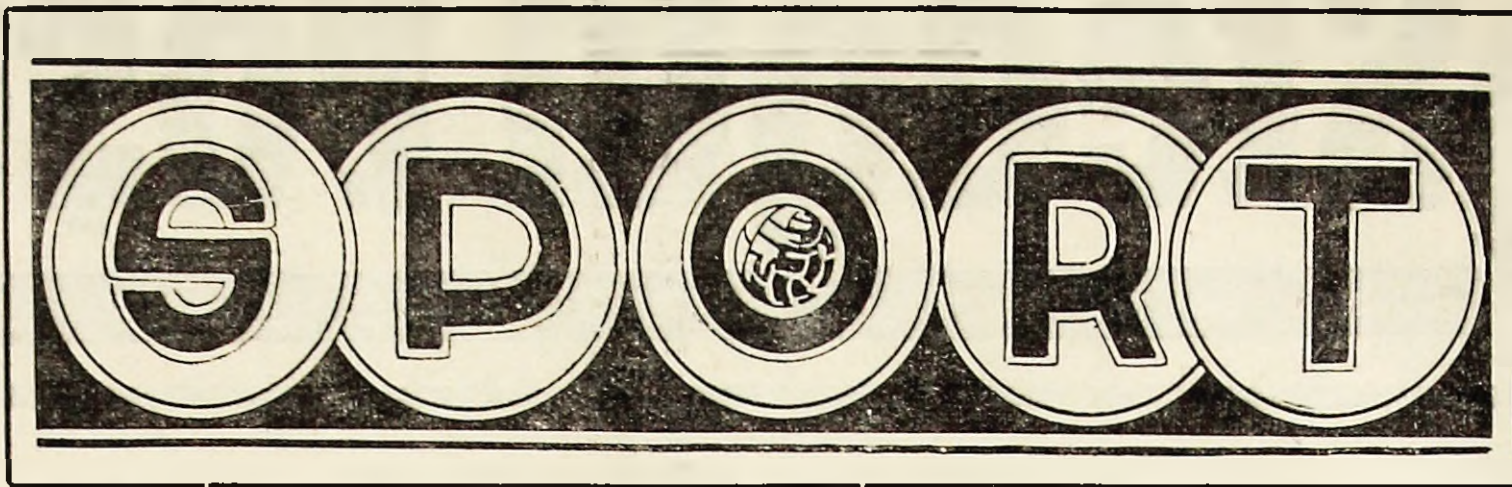
Radiografia etapei

au fost nevoite să coboare. Revenindu-se pentru înfrângerea din campionatul trecut, întrecând la scor pe Farul, Dinamo București — orice s-ar spune, cea mai de temut echipă românească — a preluat „tricolorul galben”. Il merită, ne îndoiem.

U.T.A. își continuă marșul furios spre înainte. Victoarea asupra echipei Steaua și va spori, cred, numărul de simpatizanți... în Capitală. Ca o recompensă și o recunoaștere pentru că ar avea nevoie.

La Craiova, la Cluj, la Ploiești și Petroșani — victorii de uzadelor „Chimic”, munice, meritate, în conformitate cu calculele hirtiei, oricum — victorii. Progresul și „Poli” Iași au primit oaspeți mai buni și i-au „arstat” ca atare: cu câte-un punct.

In rest — nimic. Goluri puține, spectatori așteptarea... De-acum vin ploile, cu mingi fără buline, cu mijloace — luptători „arini” consecvent „porumbiști” dreptunghiulari cu prezenții de teren uscat, cu gânduri rătăcite și priviri nostalgice... Vin ploile! (v. 1.)



Fotbal

Rezultate tehnice

Progresul — F. C. Argeș	2-2
Jiul — C.F.R. Timișoara	2-1
Politehnica — Rapid	0-0
C.F.R. Cluj —	
Dinamo Bacău	2-1
Dinamo București — Farul	4-1
Petrolul — „U” Cluj	1-0
U.T.A. — Steaua	1-0
„U” Craiova — Steagul roșu	1-0

Clasamentul

1. Dinamo București	6	4	1	1	10	-	6	9
2-3. U.T.A.	6	3	2	2	11	-	8	8
4. „U” Craiova	6	4	0	2	7	-	4	8
5-6. Steagul roșu	6	4	0	2	5	-	5	8
7. Rapid	6	3	1	2	4	-	3	7
8. Petrolul	6	2	3	1	3	-	2	7
9. Steaua	6	3	1	2	10	-	11	7
10. Progresul	6	2	2	2	6	-	6	6
11-12. „U” Cluj	6	2	1	3	7	-	8	5
13. Dinamo Bacău	6	2	1	3	5	-	6	5
14. F. C. Argeș	6	2	0	4	12	-	10	4
15. C.F.R. Cluj	6	1	2	3	8	-	10	4
16. C.F.R. Timișoara	6	1	1	4	6	-	12	3
„U” Craiova — Steagul roșu	6	1	0	5	4	-	7	2

Divizia A

Etapa viitoare (18 octombrie)

Farul — Petrolul
Steaua — Politehnica
Steagul roșu — U.T.A.
F. C. Argeș — Dinamo București
„U” Cluj — Jiul
Rapid — „U” Craiova
Dinamo Bacău — Progresul
C.F.R. Timișoara — C.F.R. Cluj

Divizia C

Victorie categorică la Călan...

Mineral Lupeni a jucat duminică la Călan, în compania echipei Victoria Caransebeș. Meciul a fost la discreția fotbalistilor de la Mineral din primul și până în ultimul minut de joc. Imediat după fluierul de început a partidului, Balbucan deschide scorul prim-rolivă cu capul. Lupeni nu dă mină să insiste și în minutul 12 mijlocie rezultatul la 2-0. Golul este înscris de Cotoraș, în largul concurs al portarului de la Victoria. Nu trec decât alte 11 minute și Macavei înscrie de la distanță, urcând scorul la 3-0 pentru echipa sa. Cu acest rezultat se încheie prima repriză. La partea a doua a meciului jocul este în continuare dominat de fotbalistii din Lupeni. Oaspeții din Șif și ei ceva mai insistenți dar nu găesc drumul cel mai scurt spre poarta lui Sarpe. În plus, singurul jucător al Progresului (București) nu reușește să concretizeze nici una din ocaziile avute. Lape-

nenii însă mai perfecționați de două ori poarta adversă. În minutul 52 Cotoraș înscrie din apropiere, iar peste 17 minute juniorul Cătană pecheulește la 5-0 scorul final al partidului.

A fost un meci furios dinamic, în care gazdele au avut tot timpul inițiativa și ceea ce mai important este reușeau să concretizeze șanse din numeroasele ocazii create. Este un lucru îmbucurător pe care-l așteptăm și în continuare de la echipele Minierilor. Ei și-au depășit duminică net un adversar care se lupta mult dar nu a realizat nimic.

Meciul a fost condus foarte bine de către arbitrul de divizia A, Cornel Nișescu. El a greșit o singură dată, în minutul 80, eliminându-l cu priza multă pe unul de pe teren pe fuclorul de la Mineral, Preșcu, pentru „lovire adversarului”.
Etapa viitoare: Știința Petroșani — Mineral Lupeni.
G. T.

...și înfrângere la limită, la Deta

După jocurile bune și punctele obținute la Lugoj și Pleșița, Știința Petroșani n-a mai reușit același lucru duminică la Deta. Deși sub raportul valorii tehnice studenții lor de întrecere, ei au pierdut jocul cu scorul de 2-1. Rezultatul nefavorabil echipei din Petroșani se datorează greșelilor săvârșite de jucătorii săi din apărare și numărului de ocazii de gol ratate de înaintași. Mai ales după accidentarea fundapului Tudor, care acționa pe post de libero, apărarea a devenit nesigură, necesitănd unele schimbări, însă ele n-au dat rezultatele așteptate.

În repriza secundă gazdele sînt mai insistente, Zăvălas este depășit de un adversar, acesta pasărea la Mierca, atacantul localnic Măceș de Popovici și înscrie în colțul lung, aducînd avantajul echipei sale. Știința are câteva minute de revenire, de dominare „bun”, dar insuficientă. În minutul 72, Bălăneanu înroșește cea mai mare ocazie a meciului, trăgînd „din apropiere în port”. Au mai ratat Știr, Făgăș, Ștefan. A arbitrat cu căpătîi N. Avastăci din Lipseș. Știința a jucat în următoarea formație: Marinican — Tudor (35-1ăneanu min. 18) — Popovici, Iovernari, Zăvălas, Varhonic — Bites, Știr — Tismăneanu — Ștefan, Lăgăș.
G. I.

JIUL — C.F.R. TIMIȘOARA 2-1

MOMENTUL ADEVĂRULUI

Da, asta-i adevărul. De o etapă Jiul Petroșani ne adăpă cu chinină, iar noi, credincioșii cum sîntem, sermăm cu plăcere. Sermăm și ne gîndim la venimii mai bune. S-a lăsat zăpada pe Păring și Retez, dar bruma năstărește nu se ia din suiețele noastre. Inguritiim amăgiriile lui Sandu, cel cu jambierele pe glezne și ale lui Ion Constantin, cel fără busolă. Noi ne-am iubit înaldeauna idealii. Dar ne ajung altele seminte sărate și mîgdale amare. Vine de pe Băgă în Bojin și-un Ciopararu, care nu-nici măcar veri cu Kindvall și von Hanegem, și te bagă în sperietea tine ocașă. Să fim lucizi și drepti. Dar să fim și puțin exigenți. Indragăștii de fotbal de prin Vale pleacă duminică pe munte după alune. Unii urcă pe blocul IV din cartierul Carpați (cine-va dezobisnii oare de acest prost obicei?) să vadă dacă-i bună de schi zăpada de pe Minda, iar cînd li se ia scara de la coborîre (bine-ar fi să li se ia), priveșc cu ingrijorare pe gazon cum se luptă Libardi cu morile de vînt și cum apărătorii din lola lui Stan își invită adversarii la gol. Să fie de vină Ozan cel care tăie-n carne vie sau Bălăneșcu — acest educator înțelept și otit de cu-

mente?! Noi știm bine că jiuștii vor să câștige — și pe gazon și după aceea — dar nu mai pot că în trecut. Parecile a tornat cineva plumb în picior.

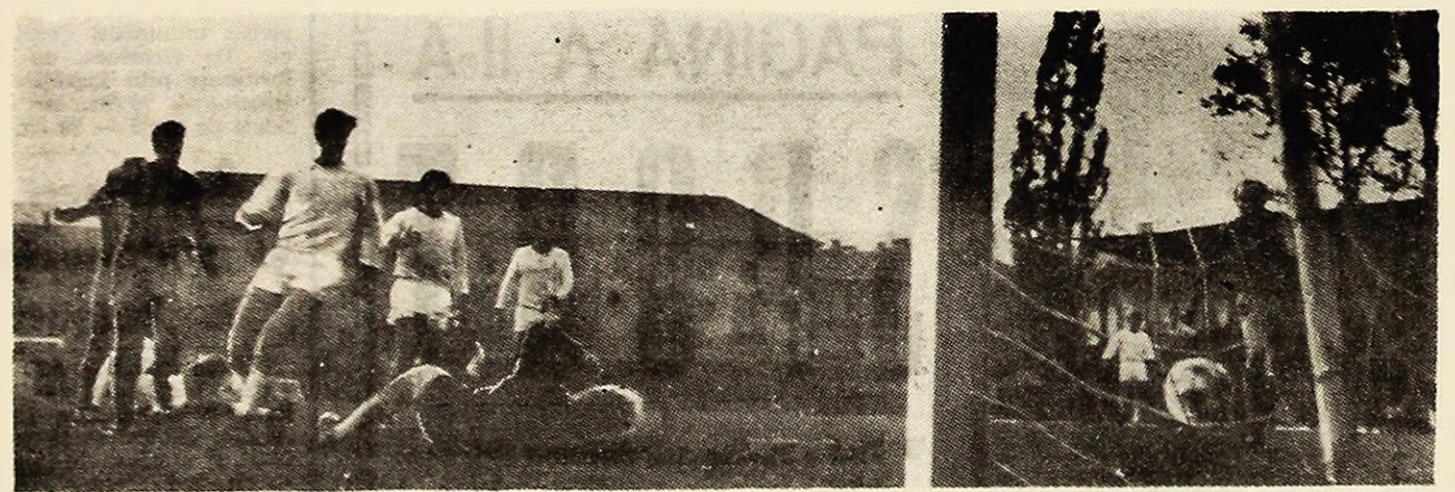
Î-am văzut cu toții, din nou, duminică. Aveau meci cu C.F.R. Timișoara — echipă destul de modestă, dar care nu trebuia subestimată. Jiul a început bine, lăsînd impresia că va face scor, că ne va trimite acasă cîntînd de bucurie. După cîteva minute de dominare insistență a gazdelor, Georgescu înaintază pe partea dreaptă, centrează înalt în lola pașii, Libardi se înalță împreună cu Mehedinși și trimite balonul cu capul în plasa: 1-0 în minutul 17. Peste numai 3 minute, Cotorman trimite balonul în bară. Tot el are bune ocazii de gol în minutele 24 și 25, iar în minutul 26 trimite din nou mingea în bară. Presiunea localnicilor este tot mai puternică și în minutul 30 Libardi îl execută pentru a doua oară pe Corec. Oaspeții ripostează, Manolache se bate mult pentru fiecare balon, tinerii Bojin și Ciopararu leagă cîteva acțiuni frumoase, obțin cîteva corneri consecutive dar poarta Jiului rezistă.

După pauză spectatorii așteptau majorarea scorului. Dar ca în fiecare din cele 6 meciuri disputate pînă acum Jiul a căzut din nou fizic în partea a doua a meciului. Multumii de rezultat (de ce oare cînd au un golaveraj destul de slab?) localnicii nu mai insistă, pasează mult la mijlocul terenului, trimițînd de la distanță mingi ocașă, permițînd timișorenților să fie mai periculoși în atac. După ea în minutele 65 și 67 (Ion Constantin și Dodu), 73 și 79 (Libardi) ratează ocazii deosebit de favorabile, oaspeții reduc din handicap. Dodu, care, pînă atunci jucase destul de bine, trimite înclat, de la jumătatea terenului, a mingea spre Stan. Tînărul Bojin o interceptează, înaintezînd în viteză și înscrie imparcibil. Oaspeții devin mai periculoși dar goluri nu se mai înscriu. Partida se termină cu victoria de 2-1 a Jiului. Ea a satisfăcut publicul spectator, dar l-a nemulțumit jocul de ansamblu al echipei noastre. Felicitări lui Libardi pentru jocul lui și pentru cele două goluri înscrise. Libardi a fost din nou „primășul” echipei Jiul. Au ieșit încă o dată în evidență carențele mai vechi, permanente în ultima vreme: rezistența fizică precară, inefi-

cațitatea atacanților (cu excepția amintii), dezorientarea în apărare, lipsa de decizie în lozele de atac, autumulțumirea nepermisă în fața unui avantaj minim. Cît timp v-a mai traversa echipa Jiul acest declin de formă care nu aduce altceva decît galul de un anume fel?! (prin Libanu, prin buzucălele jucătorilor, prin inimită noastră). Î-am înțeles întodeuna pe acești băieți dar parcă ceva se petrece cu ei. Să-i ajutăm să fie din nou aceiași pe care îi știm. Să mergem duminică la stadion și să-i încurajăm. Poate vor prînde totuși curaj pînă nu va fi prea tîrziu.

În înfîntirea de duminică, arbitru cu competență de o brigadă orădeană, avînd la centru pe M. Băduțescu, evoluat următoarele formații:
JIUL: Stan — Georgescu, Georgievici, Stoker, Popescu — Dodu, Sandu — Cotorman, Ion Constantin (Ionescu), Libardi, Naidin (Achim). C.F.R. TIMIȘOARA: Corec — Danca, Mehedinți, Nestorovici, Spărișu — Hergan, Chimicu — Ciopararu, Bojin, Manolache (Floares), Periat.

În înfîntirea echipelor de lîneret-rezerve, Jiul a învins cu 1-0 prin golul marcat de Jurcan.
Dumitru GHEONEA



Portarul Corec este „bătut” pentru prima oară de către Libardi. Foto: Simion POP

In campionatul județean

MINERUL VULCAN — MINERUL ANINOASA 1-0

Cele două puncte puse în joc duminică la Vulcan au revenit în final gazdelor, fiind nimeni nu se mai aștepta. De-a lungul celor 90 de minute s-a dus o luptă aprigă, în limitele perfectiei sportivității, cu atacuri susținute la ambele porți, cu multe ocazii de gol. Gazdele sînt mai periculoase pe contraatac, dar portarul Danțu și colona săi din apărare sînt mereu la post. Prima repriză se încheie cu un scor alb.

După pauză, jocul se menține echilibrat pînă în minutul 89 cînd localnicii reușesc să înscrie golul victoriei. S-au evidențiat Golgoțiu, Ferenczi, Cugereanu de la Minerul Vulcan, Herlea, Broasă, Tomuș, Danciu de la Minerul Aninoasa. A arbitrat corect I. Ochea în Hunedoara.

La junții: Minerul Vulcan — Minerul Aninoasa 4-1.

Etapa viitoare: Minerul Aninoasa — Dacia Orăștie și Păringul Lona — Minerul Vulcan.
R. VALEDI

Știința — învingătoare merituosă în deplasare

Echipa de baschet a studenților din Petroșani a repercutat duminică, la Arad, un frumos succes reușind să depășească echipa constructorilor din localitate. După cum afirma prof. Teodor Szilgyvi, antrenorul Științei, „punctele puse pe teren propriu în jocul de baschetbalistii din Mediaș au fost recuperate, urmind să se abordeze în continuare campionatul cu încredere deplină în forțele proprii”.

Între-adevăr, succesul realizat în orașul de pe Mureș constituie un veritabil tonic pentru echipa petroșăneană. În primele minute arădanii atacă fuclibund dar Janosișu, Dorin Ilea și Bohiș răspund prin contra-

Baschet

atacuri bine organizate. Scorul se menține foarte strîns, conducerea aparținînd pe rînd ambelor echipe. Cu un plus de insistență și distanțeză la îl punctele diferență. Construcții încercărilor zadarnice recuperarea terenului pierdut. Știința controlează jocul cu dezinvolură. În final diferența de valoare dintre cele două combatante se citește pe foaia de arbitraj: Constructorul Arad — Știința Petroșani 50-62.

Cele mai multe puncte au fost realizate de Dorin Ilea (18), Janosișu (17) și Bohiș (12) de la Știința, respectiv, de către Kenderessy (14), Andrassy (10) și Davidhazy (10) de la Constructorul.

Excelent arbitrajul prestat de Andrei Dutka (Oradea) și Iuliu Sarpiș (Cluj).
Nicolae LOBONT

Reprezentativa județului nostru — în finala „Cupei României”

În zilele de 1-4 octombrie a. e. frumosul oraș Sibiu a găzduit etapa de zonă a „Cupei României” la tenis de masă. Județul Hunedoara a fost reprezentat de o formație tinăra și talentată alcătuită din juniorii de la Constructorul Hunedoara și jucătorii de la Știința sportivă Petroșani. După întreceri pasionante, echipa județului nostru a ajuns în finala competiției, avînd ca adversar echipa județului Timiș și în această înfîntire, tinerii

Tenis de masă

noștri reprezentanți s-au comportat foarte bine, ocupînd locul I. La scorul de 7-7, au în-

țeles și-au dominat adversarele și au câștigat, aducînd victoria generală și primul loc pe echipe reprezentativei județului Hunedoara. Este un rezultat foarte bun pentru care toți componenții echipei merită felicitări. În zilele de 18-21 octombrie a. e. ei ne vor reprezenta în etapa finală pe țară, care va avea loc la Brașov și care va reuni la întreceri distigatoarele celor patru zone. Le dorim succes!
D. G.

ITINERARIILE ȘI POPASURILE TURISTICE



Din ciudătenile naturii. Foto: Aurel DULA

Peștera Muierii — legendă și realitate

Peștera dealtă și mîntii, prin paduri și văi, de la cabana Rîncea se poate ajunge la Peștera Muierii în 10-15 ore. Deoarece intrarea nu-i suficient de bună și nu-i poate orienta cu exactitate pe turistul neobșnuit al locului, s-ar putea ca turistul să fie recomandat să se urmeze drumul de la Rîncea, șoseaua națională ce vine din spre Sebeș, străbătînd iarăși neasemuit de frumoase, frumoasă în continuare pînă în lîngă și în colțul orașului gorjean — Novaci — o localitate patriarhală, cu case frumoase și durabile, înconjurată de multă verdețură, de multe pomii fructiferi. De aici se poate ajunge ușor la Peștera Muierii, cu mașina sau pe jos, printre-un sir de comune care culminează cu Baia de Fier. La sugătul dinșpre nord al acestei întinse comune gorjeane, pe firul râului Galbenul se află punctul turistic alit de atracție care este Peștera Muierii, situată la altitudinea de 560 metri.

Legenda despre Peștera Muierii este lungă și interesantă și are mai multe variante. Unul dintre ele spune că peștera își datorează numele faptului că în urmă cu mai multe sute de ani femeile duceau cînepa pentru topit în peșteră, deoarece era foarte umedă, după care o puteau prelucra ușor. Un altul subînțelege că un vremuri de restriște, în această peșteră erau asuși copiii și femeile de furia năvălitorilor.

Realitatea este că Peștera Muierii se numără astăzi printre cele mai frumoase și interesante peșteri din țară. Ea oferă vizitatorilor — pe cei 1000 metri pe care se întinde — splendide fenomene

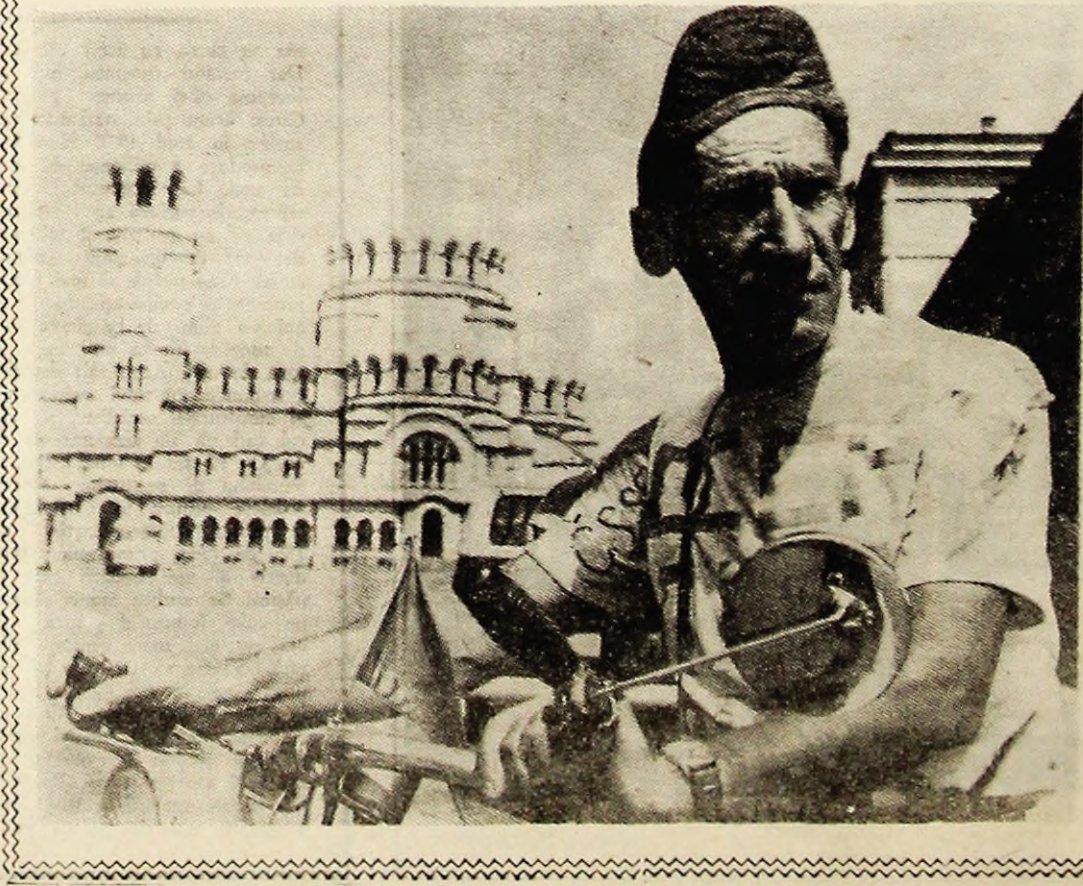
geologice și speologice, diferite forme de stalactite și stalagmite pe care puține peșteri din țară le au. Gălețele incăpătoare, purtînd fiecare o denumire anume, puntează luminate de reflectoare. Peștera Muierii este singura peșteră din țară în întregime electricificată) adaptose, elemente carstice de cele mai îndrăgite forme — moș Crăiun, Codina, Soareș și Nera, Colona infinitului, Femeia niponă — culminînd cu superbe cupole de la Alțeu și Cota minunilor. Este o desfășurare să vizitezi această zămislire a naturii de la Baia de Fier, această peșteră care prezintă un mare interes turistic pentru oricine și un la fel de mare interes speologic pentru sportivisti. Țara și toamna, în precizima muntelui Pietra Peșterii, care adăpostește cea mai interesantă peșteră din țară, este un adevărat pelerinaj. Ghizi bine instruiți însoțesc, după un program riguros întocmit și respectat, grupuri de pînă la 30 de persoane pe galețile luminate ale peșterii. La înfîntire cu istoria și geografia, cu speologia și chimia, cu fenomenele „opolesitoare” de clasare de față naturii și stăruirea timpului.

După înră vreo 10 km parcurși de-a lungul comunelor Baia de Fier și Polovrași se poate face minoștină cu minăntirea și peștera Polovrași și cu frumoasele Chei ale Olteului. Mult mai mare, dar și mult mai dificil de vizitat (din cauza lipsei de lumină, peștera Polovrași este mai puțin atractivă decît Peștera Muierii, mai puțin bogată în fenomene geologice, interesantă totuși prin elementele pe care le conține.

G. DINU

„Pentru sport nu există o limită de vîrstă”, spune moscovitul Alexander Ivanovici Voljenko, fost profesor de istorie și rechi pasionat al întrecerilor de ciclismo. Și pentru a dovedi această convingere a sa, la vîrsta de 61 de ani a plecat pe bicicletă, străbătînd de la Moscova, prin Polonia, R.D.G., R.S.C., România și Bulgaria peste 7000 km, parcurgînd zilnic circa 200 km. În urma acestei neobșnuite călătorii, Voljenko intenționează să scrie o carte despre istoricul și dezvoltarea ciclismului ca sport.

În foto: Alexander Ivanovici Voljenko din Moscova, pe străzile Sofiei, în timpul originalului sale călătorii pe bicicletă.



Rezultatele concursului PRONOSPORT

nr. 40 din 4 octombrie 1970

1. U.T. Arad — Steaua	1
2. „U” Craiova —	1
Steagul roșu	1
3. Petrolul — „U” Cluj	1
4. Politehnica Iași — Rapid	X
5. C.F.R. Cluj — Dinamo Bacău	1
6. Jiul — C.F.R. Timișoara	1
7. Foggia — Milan	X
8. Internazionale — Roma	X
9. Internazionale — Bologna	X
10. Lanerossi — Catania	X
11. Lazio — Cagliari	2
12. Sampdoria — Napoli	2
13. Varese — Torino	X

PRECAUȚIUNE ȘI VIGILENȚĂ MAXIMĂ la lucrările unde se produce praf de cărbune!

De fiecare dată, când, ascultând stiriile la radio, sau citind din ziare despre producerea unei explozii într-o unitate industrială, în primul moment îndemnăm să credem că evenimentul a avut loc datorită înfișării unei cantități exagerate de material exploziv aflat undeva într-o instalație. Abia când se dau la urmărire mai ample în urma cercetării cauzelor, se dezvăluie faptul că explozia a fost urmarea unei neglijențe elementare nefiind nici vorba de materiale explozive tradiționale. Astfel s-a putut auzi că într-un loc a explodat o mână de cereale, în altă parte a sării în aer o hală de sortare dintr-o fabrică de zahăr sau, acum câțiva ani, am fost informați că la Zăitko, în URSS, s-a produs o explozie într-o mină de cărbuni unde s-au pierdut viața peste 200 de mineri. De fiecare dată comisia de anchetare a constatat că motivul avariei a fost euzat de aprinderea, respectiv explozia prafului industrial dezvoltat la localele de muncă.

Analizând mai îndeaproape fenomenul unei explozii se poate conchide că aceasta este în fond o ardere violentă. Pentru realizarea acestei ardări sunt necesari trei factori: un material combustibil, o materie care întretine arderea și o sursă de inițiere, adică prezenta unei temperaturi capabile să aprindă materialul combustibil respectiv. Dacă unul din acești trei factori lipsește, explozia sau arderea nu mai poate avea loc. De altfel munca de prevenire a incendiilor și a exploziilor din unitățile industriale constă în luarea celor mai eficiente măsuri ca să facă imposibilă prezenta în același timp a celor trei factori amintiți.

În unele industrii, după specific, se lucrează și cu materiale combustibile. Nu se poate concepe moară de cereale fără cereale, fabrică de zahăr fără zahăr, mină de cărbuni fără cărbune etc. Ori, toate aceste materii sunt combustibile în totuși, ele nu pot fi eliminate din procesul de producție și deci — materia care întretine arderea — se găsește peste tot și este necesar pentru întretinerea vieții oamenilor. Deci, de asemenea nu poate fi eliminat. Rămâne cel de-al treilea factor, sursa de inițiere — temperatura de aprindere a materialului combustibil — care poate fi eliminată.

La deși explicația de ce în moare de cereale, în halele de sortare a zahărului și cu atât mai mult în minele de cărbuni este interzisă folosirea flăcării deschise sau a realizării de fum, în minele de cărbuni mai intervine și pericolul aprinderii gazului metan emanat din zăcămint și eventual acumulat în concentrații periculoase.

Praf de cărbune, dacă nu se iau măsuri preventive adecvate, se formează prin sfărâmarea unei părți din zăcămint datorită operațiunilor de exploatare (dislocarea stratului cu exploziv, tăierea manuală sau mecanizată, transportul prin cădere liberă pe transportoare sau în vagoane etc.). Din momentul praf de cărbune este exploziv, și numai praf cu granulatie fină care plutește în aer, dar și acesta într-o anumită concentrație. Institutele de cercetări de specialitate — după multe studii și încercări — au stabilit că praf de cărbune poate produce explozie în

prezența unei surse de inițiere, când amestecul conține 40 grame de praf într-un volum de 1 metru cub aer. În cazul în care în spațiul respectiv se găsește și gaz metan în concentrație de 2 la sută, praful de cărbune devine exploziv la un conținut de 3 grame pe metru cub de aer plus metan.

Cunoscând aceste realități demonstrată științific, sarcina fiecărei persoane din mină este de a aplica cu fermitate toate măsurile impuse de normele de protecție a muncii, pentru prevenirea unor eventuale aprinderi sau explozii a prafului de cărbune.

Nelucra în considerare a măsurilor preventive, poate conduce la accidente chinose și umane cu urmări din cele mai grave. Din păcate în acest sens se poate relate cazul unui accident colectiv ce a avut loc nu demult la exploatarea minieră Vulcan, în cadrul zonei a III-a.

În cursul schimbului de dimineață, la unul din abatajele din stratul 5, minerul șef de brigadă Costică Dumitru a porfosit 14 găuri în frontul de cărbune al pilierului ce urmează să fie exploatat în retrăgere sub coperișul stratului. Pășierul, fiind de numai trei metri lungime, și fixat sub presiunea coperișului, nu necesita utilizarea unui asemenea număr de găuri. Pentru efectuarea lucrărilor de exploatare a găurilor forate a fost solicitat artificierul Ștefan Șakacs. Acesta, neavând material exploziv antigrozit în frișă, a dus în abatajul amintit 25 cartușe de dinamită — exploziv ordinar a cărui folosire în cărbune este interzisă — pe care, cu știința minerului șef de brigadă, a introdus-o în găurile din front, efectuând mai mult sau mai puțin conștient burarea lor. Terminând aceste operațiuni, cu un furtun, au stropit cu apă pilierul de cărbune și puțin praf abataj, după care, din dreptul sutorului din preabataj, de la o distanță de cinci ori mai mică decât cea pe care o prevăd normele, au declanșat explozia găurilor. Fără să aștepte evacuarea gazelor toxice provenite din arderea dinamitei, cei doi au intrat la locul de muncă și văd rezultatul explozii găurilor. Aici au constatat că una din găuri nu a luat foc. Au legat cablul electric la rețor și au explodat și la. Fără să ia măsuri de colmatare a prafului de cărbune, care plutea din abundență în abataj datorită efectului puscării frontului, din același loc au inițiat gaura stată. Efectul exploziei a dislocat și aruncat cărbunele din jurul găurii, iar flăcările provenite din arderea dinamitei a aprins praful de cărbune răscolit și aflat în suspensie în abataj. Astfel, flăcările formate de arderea prafului de cărbune s-a extins aproape instantaneu în abataj, apoi în preabataj și în sutorul spre galeria de cap, învalând în locuștii pe minerul Costică Dumitru și pe artificierul Ștefan Șakacs din preabataj și în vagonetului Ioan Găneanu aflat în sutorul abatajului, provocându-le arsuri deosebit de grave ce acopereau între 10-15 la sută din suprafața corpului.

La deși, unde poate duce nerespectarea normelor de prevenire a exploziilor de praf de cărbune, nelucra în seamă a unor măsuri simple și eficiente. Greșeala capitală. În acest caz, a fost folosirea dinamitei pentru exploatarea găurilor de

oarece acest material exploziv ordinar este strict interzis de a se utiliza în cărbune. Flăcările de ardere a dinamitei se răcesc mai înțet decât flăcările explozivilor de siguranță. Din acest motiv dinamita aprinde cu ușurință atât praful de cărbune din aer cit și metanul.

Pentru prevenirea unor eventuale explozii de praf de cărbune în mine trebuie să se ia măsuri eficiente începând cu împiedicarea formării acestuia. Iată câteva din aceste măsuri:

- umectarea zăcămintului în masiv, prin injectarea apei în strat sub o presiune de 200-300 atmosfere. Pășierul din dislocarea cărbunului umed din strat nu se mai produce praf, atmosfera locului de muncă rămânând curată;
- formarea reții artificiale cu ajutorul pulverizatorilor atât la localele de deversare a cărbunului, cit și în fața frontului de lucru unde se lucrează cu explozivi, particulele de apă colmatând praful imediat ce se formează. În asemenea cazuri, chiar dacă se produce o aprindere a prafului, aceasta nu se poate extinde din cauza zonei umede, a celții create;
- utilizarea burajului cu apă la încălzirea găurilor cu material exploziv. Apa folosită ca buraj, sub efectul exploziei, se pulverizează și umectează praful de cărbune chiar în clipa formării sale;
- folosirea materialelor explozive de siguranță care au particularitatea că, flăcările lor de ardere se răcesc într-un interval mai scurt decât timpul necesar pentru încălzirea prafului de cărbune la temperatura de aprindere;
- stropirea cu apă a frontului de lucru, a pereților și a vetei. În urma umectării, praful preexistent la locul de muncă este pus în imposibilitatea de a se ridica în aer sub efectul exploziilor frontului;
- sistizarea atât a frontului de lucru cit și folosirea burajului exterior cu praf inert (de sist) care are scopul de a forma un amestec de praf în aer de o compoziție care nu se aprinde. Este știut faptul că, un amestec de 20 la sută praf de cărbune și 80 la sută praf inert în aer, nu se aprinde. Acest lucru înseamnă că, atunci când se sistizează, măsura este eficientă numai când se aplică în mod corect.

În afară de măsurile enumerate care trebuie luate la locul de muncă, se aplică măsuri de izolare a zonei, care nu menirea de a opri extinderea unei eventuale explozii de praf de cărbune. Acest lucru se realizează prin montarea barajelor de sist, a zonelor sistifante. Mai nou se studiază eficiența barajelor cu apă care pare să fie mai eficientă și mai economică. Rămâne ca cercetările ulterioare să confirme acest lucru.

Cunoscând efectele dăunătoare ale prafului de cărbune aflat în suspensie la frontul abatajelor și galeriilor, la punctele de încălzire a cărbunului etc., minele din abataj și sutorul trebuie să ia măsuri de prevenire, fără săvârlă, cu cea mai mare exigență, măsurile complexe pentru prevenirea formării prafului preintimpând astfel urmările grave pe care le poate produce aprinderea acestuia în urma unor neglijențe.

Ing. Iosif REMETE, inspector șef adj. din Inspectoratul Județean pentru protecția muncii Deva — Petroșani

ACTIVITATEA SUBTERANĂ DE PRODUCȚIE în deplină concordanță cu normele de siguranță

- Scoateți din funcțiune utilajele electrice și deconectați linia electrică dacă conținutul de metan depășește 2 la sută;
- Nu efectuați revizii sau reparații la instalații sau utilaje electrice sub tensiune;
- Legați la pământ carcasa tuturor utilajelor electrice înainte de a trece la legarea conductoarelor de curent;
- Opriti din funcționare instalațiile și utilajele electrice cu legături la pământ necorespunzătoare sau lipsă;
- Mențineți în stare permanentă de funcționare relele de scurgere la rețelele de 380 V;
- La revizuirii și reparații ale instalațiilor electrice de mină se iau următoarele măsuri:
 - verificarea prezentei metanului la locul de muncă respectiv;
 - scoaterea de sub tensiune și blocarea împotriva reapariției tensiunii;
 - montarea îngrădirilor provizorii și așezarea plăcuțelor avertizoare.

AFIȘIER N. T. S.

Mențineți în stare permanentă de funcționare relele de scurgere la rețelele de 380 V;

La revizuirii și reparații ale instalațiilor electrice de mină se iau următoarele măsuri:

paratii ale instalațiilor electrice de mină se iau următoarele măsuri:

- verificarea prezentei metanului la locul de muncă respectiv;
- scoaterea de sub tensiune și blocarea împotriva reapariției tensiunii;
- montarea îngrădirilor provizorii și așezarea plăcuțelor avertizoare.

DISTONANȚE

Aducem în vizorul aprobriului și judecării opiniei colectivelor miniere, alte fapte distonante cu normele de protecție a muncii săvârșite în subteran de unii lucrători certați cu disciplina de producție, lipsiți de responsabilitate.

Boacănele artificierului Georgică...

Lucrările pe care le execută în subteran orice artificier incumbă multă responsabilitate, corectitudine și disciplină desăvârșită în executarea atribuțiilor sale. Ioan Georgică, artificier la sectorul I al minei Uranium, se vede că a stat „uitării” aceste importante atribuții care l-au făcut cu bună știință, în timpul unor lucrări de pregătire a abatajului nr. 16 de pe stratul 17-18 blocul IV. Știa că procedează contrar normelor de siguranță miniere și totuși a trecut la încălzirea găurilor de mină cu exploziv înainte de a fi luat măsuri de combatere a prafului de cărbune. O a doua boacăină a comisiunii de anchetă a constat că, în abatajul nr. 16, de pe stratul 17-18 blocul IV, știa că procedează contrar normelor de siguranță miniere și totuși a trecut la încălzirea găurilor de mină cu exploziv înainte de a fi luat măsuri de combatere a prafului de cărbune. O a doua boacăină a comisiunii de anchetă a constat că, în abatajul nr. 16, de pe stratul 17-18 blocul IV, știa că procedează contrar normelor de siguranță miniere și totuși a trecut la încălzirea găurilor de mină cu exploziv înainte de a fi luat măsuri de combatere a prafului de cărbune.

...și ale unor maiștri

Deși lucrează la exploatarea diferitelor, faptele reproabile, boacănele lor au un punct comun: neglijența normelor elementare de protecție a muncii în subteran, lipsă de exigență, de răspundere în exercitarea atribuțiilor ce le revin ca organizatori și coordonatori ai producției. Maiștrii mineri Constantin Opreanu și Constantin Marchidanu au trecut în fiecare schimb pe la locul de muncă cu pricina. Au venit, au văzut, au plecat. Au urma lor nu a rămas nici o urma de măsură pentru corectarea suspensiilor, pentru îmbunătățirea ventilației. Așa „control” și îndepărtare a atribuțiilor de maiștri, mai rar!

Omul prafului de piatră

Dacă ar fi să se dea o poreclă lui Petru Blaj, miner șef de brigadă la mina Vulcan, titlul acestor rânduri sugerează una potrivită. Pe măsura faptelor sale. Dar de ce să zicem lui P. Blaj omul prafului de piatră? Pentru că s-a dovedit a fi prezentul nedreptății al acestui purtător al silozului, îngăduindu-i existența din pragul propriului front de lucru. A demonstrat acest lucru, bunăoară, la săparea galeriei de la stratul 15, blocul VIII, orizontal 480. A fost găsit perforând, împreună cu orăzătorii, găurile de mină în sticlă pe cale uscată, cu toate că la ori erau asigurată toate condițiile pentru folosirea perforatorului uscat. Poate va trage totuși concluzii din asemenea reproșurilor ce i s-au făcut cu acest prilej, că praful silozului nu este totuși prezent, și dușman al propriei sănătăți. Cine are urechi de auzit să audă!

O PROBLEMĂ CENTRALĂ

ÎNTREȚINEREA ȘI REPARAREA UTILAJULUI ELECTROMECHANIC DE MINĂ

Organizarea întretinerii utilajelor capătă o importanță vitală pentru asigurarea desfășurării normale a procesului de producție, în condiții de siguranță pentru om și de realizare a unor beneficii cât mai mari.

Problema reparațiilor și a întretinerii mașinilor și instalațiilor electromecanice îmbracă un caracter deosebit în condițiile specifice ale lucrului în subteran, caracterizat prin praf, umezeală, temperatură variabilă, luminat redus la locul de muncă, presiunea raclor, pericolul aprinderii amestecului grunoz.

Întreaga activitate de deservire, întretinere și reparații a utilajului electromecanic de la exploatarea miniere aparținând C.C.P. trebuie să se bazeze pe principii de prevenire. Reparațiile de utilaje care se fac abia atunci când mașina respectivă s-a ovrădit, duc la strângerea în regimul normal de producție al unității respective, în vreme ce controlul făcut la timp, reparațiile preventive, reglajul corect și deservirea colaterală în timpul exploatarea, au ca rezultat funcționarea fără opriți neprevăzute, eliminarea avariilor și accidentelor de muncă.

În general, în activitatea de întretinere și reparație a utilajelor nu s-au adoptat măsuri rigide pentru deservirea lucrărilor preventive de întretinere. S-a apreciat că măsurile potrivite și avantajoase pentru om și mină, pot fi neeconomicoase pentru altă, în funcție de condițiile proprii de exploatare ale fiecărei mine, de pregătirea muncitorilor etc. Activitatea de întretinere trebuie însă astfel organizată, încât ea să poată cuprinde în mod satisfăcător:

- întretinere preventivă
- reparații curente
- reparații capitale
- confecții de piese

Pentru a se satisface aceste

cerințe în activitatea de reparație la unitățile C.C.P., omul se efectuează celulei pentru întretinerea curentă a utilajului în valoare de ca. 56.000 mii lei, iar pentru reparații capitale de 29.000 mii lei.

Examinând activitatea de întretinere și reparație a utilajului electromecanic din inventarul unităților C.C.P. se constată că, la majoritatea utilajelor, această se face cu multă conștientizare de către personalul responsabil în problemă, reușindu-se să se obțină rezultate multumitoare. Au existat însă și există încă, chiar și la unitățile care au obținut rezultate bune în acțiunea preventivă de reparație a utilajului, unele deficiențe care au condus la avarii, iar în unele cazuri la oprirea procesului de producție și la accidente.

Cauzele? Lipsa unor instrucțiuni precise atât pentru personalul de supraveghere și control, cit și pentru personalul care efectuează reparațiile, neînsușirea și nerespectarea de către acesta a sarcinilor de serviu care urmează a fi executate control din partea personalului tehnic-îngineresc din conducerea exploatarea (Lonea, Bărbănti, Livezeni, Dija); neacordarea atenției și importanței cuvenite unor utilaje din fluxul de transport, a căror scoatere din funcțiune a creat pierderi de producție greu recuperabile cum s-a întâmplat, de exemplu, la E. M. Lonea, E. M. Uranium, E. M. Paroseni și la prepararea Coroșei; menținerea încă a unui sistem de raportare defectuos, care nu permite cunoașterea precisă a defectelor semnolate, a deranjamentelor cum se întâmplă de obicei la E. M. Bărbănti, E. M. Livezeni și E. M. Dija; nerespectarea în totalitate a graficului privind periodicitatea la care utilajele urmează să fie supuse reparației, ca de exemplu la E. M. Lonea, E. M. Paroseni,

E. M. Uranium și E. M. Vulcan. Pe de altă parte, în activitatea de întretinere și reparație a utilajelor din dotare mai există și unele neajunsuri cauzate de lipsuri de natură organizaționară. Nu se asigură piesele de schimb și subsansamblele pentru mașini și utilaje atât ca sortiment cit și cantitate necesară. Unele materiale cerute, în special sirme pentru rebobinarea motoarelor, cablurile de extracție, diverse profile și materiale electrotehnice pentru executarea pieselor mecanice și electrice nu se asigură la nivelul necesar, fiind deficitar. Pentru a se evita astfel de situații în viitor, se cere din partea compartimentului de resort din C.C.P. și din B.A.T. să persevereze mai mult pentru rezolvarea problemelor care se pun în legătură cu aprovizionarea utilajelor miniere din Valea Jiului cu materialele și piesele de schimb necesare la reparația utilajelor miniere.

În concluzie, întretinerea și reparația utilajului electromecanic nu poate fi micșorată un scop în sine; singurul criteriu de apreciere a activității de întretinere este serviciul pe care l-a aduce această activitate producției și securității muncii. În consecință, colectivul electromecanic de la unitățile miniere și de la Centrala cărbunului le revine sarcina ca, în colaborare cu toți factorii răspundători, să asigure o exploatare și întretinere corespunzătoare a utilajului, să asigure ca în această activitate să se obțină rezultate din ce în ce mai bune, la nivelul îndeplinirii exemplară a sarcinilor la producția de cărbune, în condițiile creșterii gradului de siguranță în exploatarea mașinilor și utilajelor în subteran.

Ing. DUMITRU POPESCU, inginer șef electromecanic la Centrala cărbunului

Acordarea primului ajutor în caz de electrocutare

Minele Văii Jiului se află în plin avânt al modernizării și mecanizării intensive; în subteran crește vertiginos numărul mașinilor, utilajelor, mecanismelor, instalațiilor de tot felul, lucrul vital de energie pentru funcționarea lor este electricitatea. Minerul mecanizat are astfel așadar în fața unor probleme complexe ale domeniului electromecanic, la a căror rezolvare trebuie să-și dea concursul în cele mai diverse împrejurări. Iată de ce am scris puțin să relevăm, în îndrindire ce urmează, câteva noțiuni absolute necesare de cunoscut pentru personalul electromecanic și minier în vederea lucrării măsurilor de prim ajutor în caz de electrocutare.

Salvarea accidentatului depinde, în toate cazurile, de promptitudinea cu care se întreprinde de rapiditatea cu care și se dă primul ajutor, cu care este scos de sub acțiunea curentului electric. Sub nici un motiv nu trebuie să se renunțe la acordarea primului ajutor

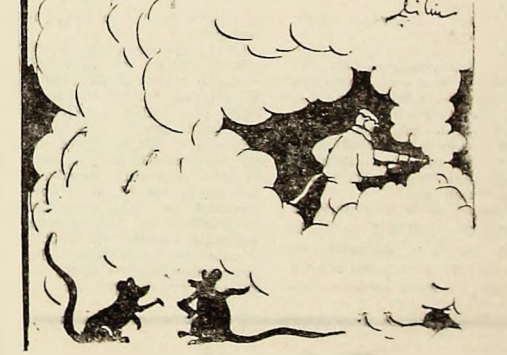
accidentatului. Trebuie însă ca scoaterea de sub tensiune să se efectueze respectându-se condițiile impuse de normele de protecție a muncii.

CETEVA MĂSURI DE PRIM AJUTOR ÎN CAZUL ACCIDENTĂRII DE SUB TENSIUNE În lupta acestor măsuri se procedează, de la caz la caz, în funcție de starea în care se afla accidentatul. Dacă el nu și-a pierdut cunoștința, însă a stat un timp îndelungat sub acțiunea curentului, trebuie să se asigure repaus perfect. Cum în subteran medicul nu poate fi adus în timp util, accidentatul trebuie transportat imediat la un post de prim ajutor. Dacă accidentatul și-a pierdut cunoștința, însă nu și-a pierdut respirația, el va fi în starea comod, și se vor deschide hainele, vor fi îndepărtate persoanele de prisos din jur, va fi fricționat și încălzit. Dacă lipsesc semnele de viață (respirația, bătăile inimii, pulsul) sau respirația este neregulată, și se va face imediat respirație artificială, care trebuie începută imediat chiar la locul accidentatului, dacă fiecare secundă este prețioasă pentru salvarea per-

sonanei electrocutate. Respirația artificială nu trebuie întreruptă nici un moment, nici în timpul transportării la postul de prim ajutor sau la spitalul de continuare până la readucerea la viață sau până la apariția semnelor certe ale morții reale, care o poate constata numai medicul.

În timpul respirației artificiale se va supraveghea fața accidentatului; dacă el mișcă buzele sau pleoapele sau dacă face o mișcare de înghițire trebuie să se verifice cu atenție dacă nu s-a restabilit funcția respiratorie. Nu se va mai continua respirația artificială dacă se constată că accidentatul începe să respire normal, uniform.

În timpul aplicării respirației artificiale trebuie avut grijă ca accidentatul să fie eliberat de vestimintele care i-ar îngreuna respirația și să se descleșta gura, să fie ferit de răceală, acoperindu-l și încălzindu-l în limita posibilităților. Ca metodă de respirație modernă, eficace se recomandă respirația artificială „gură-nas” sau „gură-gură”.



— Se pare că au pornit o campanie de... praf împotriva noastră — As! Dacă e așa, se înșală... Ei nu știu că noi din cauza prafului n-avem nici pe dracu!



— Trece pe lângă tablă-asa și nici nu notezi metanul? — Cînd măntor, oi mai vedea... Dacă nu, îi trec... la suul!

Desene de I. LICIU

Pagină apărută la cererea Centralei cărbunului

(Urmare din pag. 1)

unele cadre, persistă practica realizării unui număr mare de lucrări, având drept scop final o publicitate...

Pe lângă, pe domeniul de specialitate, mai largi sau mai restrinse, la care se prezintă toate lucrările de specialitate...

Publicațiile științifice periodice ale institutului nostru au un rol important în valorificarea rezultatelor cercetărilor...

Un rol important în cercetarea științifică revine lucrărilor de laborator...

În afară de acestea, în ultimii ani au participat la congrese și simpozioane internaționale...

Conferința organizată de către Direcția de Mașini Miniere în toamna anului trecut a întrunit un număr de 14 specialiști din țară...

Înălțarea nivelului cercetării științifice proprii a influențat pozitiv desfășurarea procesului de învățământ...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Pe lângă, pe domeniul de specialitate, mai largi sau mai restrinse, la care se prezintă toate lucrările de specialitate...

Publicațiile științifice periodice ale institutului nostru au un rol important în valorificarea rezultatelor cercetărilor...

Un rol important în cercetarea științifică revine lucrărilor de laborator...

În afară de acestea, în ultimii ani au participat la congrese și simpozioane internaționale...

Conferința organizată de către Direcția de Mașini Miniere în toamna anului trecut a întrunit un număr de 14 specialiști din țară...

Înălțarea nivelului cercetării științifice proprii a influențat pozitiv desfășurarea procesului de învățământ...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Pe lângă, pe domeniul de specialitate, mai largi sau mai restrinse, la care se prezintă toate lucrările de specialitate...

Publicațiile științifice periodice ale institutului nostru au un rol important în valorificarea rezultatelor cercetărilor...

Un rol important în cercetarea științifică revine lucrărilor de laborator...

În afară de acestea, în ultimii ani au participat la congrese și simpozioane internaționale...

Conferința organizată de către Direcția de Mașini Miniere în toamna anului trecut a întrunit un număr de 14 specialiști din țară...

Înălțarea nivelului cercetării științifice proprii a influențat pozitiv desfășurarea procesului de învățământ...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Pe lângă, pe domeniul de specialitate, mai largi sau mai restrinse, la care se prezintă toate lucrările de specialitate...

Publicațiile științifice periodice ale institutului nostru au un rol important în valorificarea rezultatelor cercetărilor...

Un rol important în cercetarea științifică revine lucrărilor de laborator...

În afară de acestea, în ultimii ani au participat la congrese și simpozioane internaționale...

Conferința organizată de către Direcția de Mașini Miniere în toamna anului trecut a întrunit un număr de 14 specialiști din țară...

Înălțarea nivelului cercetării științifice proprii a influențat pozitiv desfășurarea procesului de învățământ...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Pe lângă, pe domeniul de specialitate, mai largi sau mai restrinse, la care se prezintă toate lucrările de specialitate...

Publicațiile științifice periodice ale institutului nostru au un rol important în valorificarea rezultatelor cercetărilor...

Un rol important în cercetarea științifică revine lucrărilor de laborator...

În afară de acestea, în ultimii ani au participat la congrese și simpozioane internaționale...

Conferința organizată de către Direcția de Mașini Miniere în toamna anului trecut a întrunit un număr de 14 specialiști din țară...

Înălțarea nivelului cercetării științifice proprii a influențat pozitiv desfășurarea procesului de învățământ...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Pe lângă, pe domeniul de specialitate, mai largi sau mai restrinse, la care se prezintă toate lucrările de specialitate...

Publicațiile științifice periodice ale institutului nostru au un rol important în valorificarea rezultatelor cercetărilor...

Un rol important în cercetarea științifică revine lucrărilor de laborator...

În afară de acestea, în ultimii ani au participat la congrese și simpozioane internaționale...

Conferința organizată de către Direcția de Mașini Miniere în toamna anului trecut a întrunit un număr de 14 specialiști din țară...

Înălțarea nivelului cercetării științifice proprii a influențat pozitiv desfășurarea procesului de învățământ...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Pe lângă, pe domeniul de specialitate, mai largi sau mai restrinse, la care se prezintă toate lucrările de specialitate...

Publicațiile științifice periodice ale institutului nostru au un rol important în valorificarea rezultatelor cercetărilor...

Un rol important în cercetarea științifică revine lucrărilor de laborator...

În afară de acestea, în ultimii ani au participat la congrese și simpozioane internaționale...

Conferința organizată de către Direcția de Mașini Miniere în toamna anului trecut a întrunit un număr de 14 specialiști din țară...

Înălțarea nivelului cercetării științifice proprii a influențat pozitiv desfășurarea procesului de învățământ...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Pe lângă, pe domeniul de specialitate, mai largi sau mai restrinse, la care se prezintă toate lucrările de specialitate...

Publicațiile științifice periodice ale institutului nostru au un rol important în valorificarea rezultatelor cercetărilor...

Un rol important în cercetarea științifică revine lucrărilor de laborator...

În afară de acestea, în ultimii ani au participat la congrese și simpozioane internaționale...

Conferința organizată de către Direcția de Mașini Miniere în toamna anului trecut a întrunit un număr de 14 specialiști din țară...

Înălțarea nivelului cercetării științifice proprii a influențat pozitiv desfășurarea procesului de învățământ...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Se impune găsirea unor forme mai bune pentru comunicarea și schimb de informații. Este necesară apariția unei publicații periodice pentru orientarea cercetării științifice...

Cadența oțelului

Lucrările a fost completată cu încă două cuplaje de câte 50 tone fiecare, iar la oțelăria nr. 1 s-au introdus noi procedee pentru fabricarea oțelurilor...

Pe străzile Petroșaniului, cu lampa și masca de miner

Era pe la ora 15 când au venit la redacție, sâmbătă 26 septembrie, patru muncitori de la mina Livezeni...

Mică publicitate

VIND ușă liberă, central, g. 2 m, Deva. Informații telefon 270 Lupeni.



„Străinii importanți”

Mergând repede și evitând contactele, grupul nostru nu a putut vedea nici un portughez. Dar auzeam foarte multe focuri de armă ușoare...

Cele patru misiuni

Detășamentele pe care le întinseam în calea noastră au patru misiuni principale. Prima este pindirea și hărțuirea patrulilor și posturilor portugheze...

Reportaj publicitar

instrucție cu întreg personalul, panouri, jozoteze etc. componentei cu hărțuirea muncitorilor de prevenire trebuie...

Mineri ! Respectați normele de tehnica securității muncii în subteran !

Impunerea în minele grizoase se execută cu explozii antigriztoși și inițiere electrică. În lipsa detaloarelor de metan, impunerea poate fi executată numai dacă controlul cu lampa de siguranță cu benzina aceasta nu indică prezența metanului.

Dacă se constată metan cu lampa de siguranță cu benzina, dar concentrațiile determinate cu aceasta nu depășesc de la sută, se admite continuarea lucrului însă FĂRĂ MATERIALE EXPLOZIVE.

Dacă concentrația de metan, determinată cu lampa de siguranță cu benzina depășește de la sută, locul de muncă va fi evacuat, luându-se măsuri corespunzătoare pentru aerisirea locului de muncă și reducerea concentrației sub limita admisă.



Radio advertisement for Wednesday, October 7, 1970, listing various radio programs and their start times.

Sedința Prezidiului U.C.I.

BELGRAD 5 (Agerpres). — La Belgrad s-au încheiat lucrările celei de-a 12-a sesiuni a Prezidiului U.C.I. consacrată discutării unor probleme actuale ale dezvoltării în continuare a sistemului politic din Iugoslavia.

Vie activitate politică în capitala Libanului

BEIRUT 5 (Agerpres). — Capitala libaneză a devenit în centrul unei vie activități politice o dată cu începerea convorbirilor dintre președintele țării, Suleiman Franjeh, și liderii diverselor formațiuni politice din țară în vederea formării noului guvern.

Acțiuni ofensive ale patrioților sud-vietnamezi

SAIGON 5 (Agerpres). — Acțiunile ofensive lansate de forțele patriotice din Vietnamul de sud au fost concentrate în ultimele 24 de ore în zona Platourilor Inalte. Baza navală americană-saigoneză de la Cam Ranh, amplasată la 320 kilometri nord-est de capitala sud-vietnameză, a fost supusă unui bombardament cu rachete de către patrioți.

Evenimentele din Bolivia

LA PAZ 5 (Agerpres). — Tentativa de lovitură de stat din Bolivia, condusă de generalul Rogelio Miranda, șef al statului major general, a eșuat. Potrivit agențiilor de presă, rebelii s-au predat autorităților legale.

Crisa, a 183-a în cei 143 de ani de existență a Republicii, a izbucnit duminică în timba ce președintele se afla la Santa Cruz, în estul țării.

În urma convocării de urgență a Consiliului de Miniștri, au avut loc tratative între reprezentanți ai guvernului și organizatorii loviturii de stat.

Hotărârea guvernului R. A. U.

CAIRO 5 (Agerpres). — Guvernul R.A.U. întrunit duminică seara sub președinția lui Anwar Sadat, președintele interimar, a hotărât în unanimitate să respecte procedura prevăzută de constituție în vederea alegerii noului președinte al țării.

Convorbiri utile iugoslavo-vest-germane

BELGRAD 5 (Agerpres). — Membrii delegației parlamentare vest-germane, conduse de Kai Uwe von Hassel, președintele Bundestagului, s-au încheiat vizita în R.S.F. Iugoslavia.

Linii directoare ale dezvoltării Camerunului

YAOUNDE 5 (Agerpres). — Președintele Camerunului, Ahmadou Ahidjo, a definit, într-un document publicat la Yaounde, liniile directoare ale programului de industrializare a țării.

VIAȚA INTERNAȚIONALĂ

O nouă rundă de convorbiri polono-vest-germane

BONN 5. — Corespondentul Agerpres, Mircea Moacăș, transmite: Luni a început la Bonn o nouă rundă a convorbirilor polono-vest-germane.

BRUXELLES Deschiderea salonului de alimentație și arte menajere

BRUXELLES 5 (Agerpres). — Corespondența specială. La Bruxelles s-a deschis cea de-a 41-a ediție a Salonului internațional de alimentație și arte menajere.

pe scurt

Luni, a început la Sofia al doilea festival internațional al teatrelor pentru televiziune din țările membre ale Inter-viziunii.

O delegație a partidului Socialist din Japonia va face o vizită în R. P. Chineze la invitația Asociației de prietenie China-Japonia.

La Paris, a fost înființată societatea anonimă franco-ungară „EURCO”, care are ca obiectiv dezvoltarea și producerea de echipamente electrice.

La Paris, a fost înființată societatea anonimă franco-ungară „EURCO”, care are ca obiectiv dezvoltarea și producerea de echipamente electrice.

La Paris, a fost înființată societatea anonimă franco-ungară „EURCO”, care are ca obiectiv dezvoltarea și producerea de echipamente electrice.

La Paris, a fost înființată societatea anonimă franco-ungară „EURCO”, care are ca obiectiv dezvoltarea și producerea de echipamente electrice.

La Paris, a fost înființată societatea anonimă franco-ungară „EURCO”, care are ca obiectiv dezvoltarea și producerea de echipamente electrice.

La Paris, a fost înființată societatea anonimă franco-ungară „EURCO”, care are ca obiectiv dezvoltarea și producerea de echipamente electrice.

La Paris, a fost înființată societatea anonimă franco-ungară „EURCO”, care are ca obiectiv dezvoltarea și producerea de echipamente electrice.

„Săptămîna românească” la Arnberg (R. F. a Germaniei)

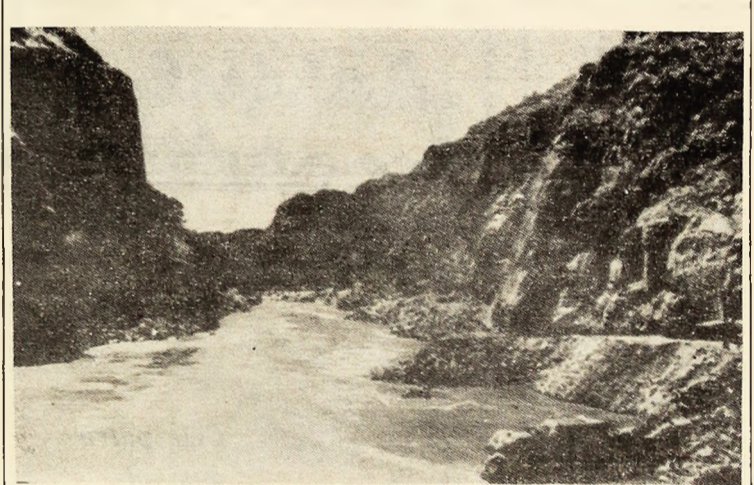
BONN 5. — Corespondentul Agerpres, Mircea Moacăș, transmite: Istoricul și artistul român din Arnberg a găzduit duminică inaugurarea manifestărilor culturale din cadrul „Săptămîni românești”.

Diplomat englez răpit la Montreal

OTTAWA 5 (Agerpres). — James Richard Cross, atașat la misiunea comercială britanică de la Montreal (Canada), a fost răpit luni de la domiciliu.

Vizita delegației Consiliului Național al F.U.S. în Bulgaria

SOFIA 5. — Corespondentul Agerpres, Gh. Ieva, transmite: La invitația Consiliului Național al Frontului Patriei, la Sofia a sosit o delegație a Consiliului Național al Frontului U-nității Socialiste din Republica Socialistă România.



MOZAMBIK: Proiectul Cabora Bassa, hidrocentrală pe râul Zambezi, nu trebuie privit izolat, ca un simplu sistem de producție și transport al energiei electrice, ci ca o bază a unui plan vast, care este „Planul general de dezvoltare a Văii râului Zambezi”.

Georges Pompidou la Moscova

Președintele Franței, Georges Pompidou, urmează să sosească astăzi, marți, la Moscova, vizita oficială a președintelui francez în Uniunea Sovietică.

COMENTARIUL ZILEI

de 26 ori, iar un nou acord prevede pentru perioada 1972-1974 o dublare a acestora. De fapt, relațiile comerciale sovieto-franceze depășesc sensul celui obișnuit schimb de mărfuri.

Parada modei românești la Belgrad

BELGRAD 5. — Corespondentul Agerpres, G. Ionescu, transmite: Manifestare tradițională, organizată în fiecare toamnă la începutul lunii octombrie la Belgrad, expoziție internațională „Meda in Jume” se bucură anul acesta de participarea a sute de întreprinderi specializate din 20 de țări.

Austria Rezultatele provizorii ale scrutinului de duminică

VIENNA 5 (Agerpres). — Alegerile legislative parțiale din Austria, desfășurate duminică în landul Tirol și în Viena, s-au soldat cu îmbunătățirea poziției partidului socialist în parlament în defavoarea partidului populist.

Procesul sergentului David Mitchell

NEW YORK 5 (Agerpres). — La Fort Hood, Texas, începe miercuri procesul sergentului David Mitchell acuzat de a fi deschis focul împotriva unui grup de 30 de civili sud-vietnamezi în cursul operațiunii efectuate de o unitate americană la Song My.

FAPTUL divers in LUME

Parada modei românești la Belgrad. BELGRAD 5. — Corespondentul Agerpres, G. Ionescu, transmite: Manifestare tradițională, organizată în fiecare toamnă la începutul lunii octombrie la Belgrad, expoziție internațională „Meda in Jume” se bucură anul acesta de participarea a sute de întreprinderi specializate din 20 de țări.