



Steagul ROSU



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

ANUL IXL, NR. 10 088

DUMINICA, 17 FEBRUARIE 1985

4 PAGINI — 50 BANI

În ziarul de azi

■ Adunări generale de dare de seamă și alegeri în organizațiile U.T.C. : „Tineretul, profund implicat în viața întreprinderii“.

■ Festivalul național „Cântarea României“ : „Formații și soliști — elevi calificați în etapa județeană“.

(In pag. a 2-a)

DE LA O DUMINICA LA ALTA

■ Literatura și Valea Jiului (II).

■ Anecdotele științei (XXII).

■ Frumuseți subterane în carstul din Valea Jiului (II) : „Peștera Zeicului“.

(In pag. a 3-a)

ȚĂRII, CÎT MAI MULT CĂRBUNE!

Pe urmele anchetei noastre de la început de an

Comisiile pe probleme să sprijine producția, nu să fie pe... hîrtie

În activitatea consiliilor oamenilor muncii ale întreprinderilor miniere din Valea Jiului, comisiile pe probleme au o importanță deosebită în realizarea sarcinilor de plan. Se știe, există constatute comisii pentru pregătirea, încădrarea și promovarea în muncă a personalului muncitor; pentru dezvoltare, investiții și progres tehnic, pentru ca-

litatea producției și creșterea eficienței economice; pentru aprovizionare și desfacere; pentru gospodărirea și apărarea proprietății obștești; pentru productivitatea muncii și organizarea științifică a producției și a muncii; de pensii și asigurări sociale. Cum se implică ele în viața colectivelor de muncă? Cum își îndeplinesc atribuțiunile și sarcinile primite din partea c.o.m.?

Pentru început, ne-am oprit asupra activității comisiilor pe probleme de la I.M. Livezeni. În cadrul anchetei noastre la început de an, președintele consiliului oamenilor muncii de la mina Livezeni, tovarășul Petru Puscaș, declara: „La realizarea tuturor acestor probleme de o importanță deosebită, pentru buna desfășurare a procesului de producție, pentru creșterea eficienței economice a întregii noastre activități sint angrenate comisiile pe probleme de pe lângă consiliul oamenilor muncii“. Declarație

clară, convingătoare. Bine, dar cum se desfășoară activitatea comisiilor? Trebuie precizat că c.o.m., prin adresa 7216, din 21 ianuarie 1985 a cerut tuturor comisiilor ca, pînă la data de 28 ianuarie, să fie înaintate planurile de activitate ale acestora pe trimestrul I. Iată-ne, așadar, în 15 februarie. Secretara c.o.m., economista Nicolîța Dondera ne declară sincer: „Pînă la această dată (15 februarie — n.n.) nici o comisie nu a prezentat planul de activitate pe primul trimestru“. Tot dînsa ne-a pus la dispo-

ziție o listă cu șefii comisiilor pe probleme. Mărturisim că la nici o altă întreprindere nu am înregistrat probleme mai mari în documentare. Ne-am orientat atenția asupra comisiei pentru calitatea producției și creșterea eficienței economice. Este ora 11,20. Șeful comisiei, sing. Paul Popescu nu este de găsit în biroul său. „E pe undeva pe aici“, spun colegii. Îl căutăm, birou,

Mircea BUJORESCU

(Continuare în pag. a 2-a)

Ritmicitate în realizarea planului

Cu cele 177 tone de cărbune extrase peste preliminarul zilei de 15 februarie a.c., minierii Bărbăteniului au ridicat cota realizărilor suplimentare de la începutul anului la peste 2300 tone de cărbune cocsificabil. O contribuție deosebită la aceste frumoase rezultate au adus-o colectivele de mineri, ingineri și tehnicieni din cadrul sectoarelor IA, IB și III, care împreună au extras, în plus, față de plan aproape 2600 tone de cărbune. Cea mai mare cantitate de cărbune extrasă suplimentar de la începutul anului o înregistrează minierii sectorului III, cu plus 1206 tone de cărbune pentru cocs.

Plus 2900 tone

Sectorul VI de la I.M. Lupeni, sector cu pondere în extracția de cărbune a minei raporta ieri dimineața 1000 tone de cărbune extrase în plus față de sarcinile planificate, la zi pe luna februarie. Remarcabil este faptul că de la începutul anului minierii acestui colectiv au livrat economiei naționale suplimentar sarcinilor de plan peste 2900 tone de cărbune. Succese remarcabile au

obținut brigăzile conduse de Pavel Bujor și Peter Ursu care exploatează două complexe mecanizate pe stratul 5. Asemenea frontaliștilor și brigăzile de pregătire conduse de Constantin Baltariu, Nicolae Rușan și Nicolae Kalman, au obținut rezultate deosebite depășind productivitatea planificată cu 12—13, și, respectiv, 19 la sută. (Gh. S.)

De „Ziua cefe-riștilor“

Întîmpinînd cu rezultate remarcabile în muncă apropiatele alegeri de deputați de la 17 martie, feroviarii Văii Jiului sărbătorește, azi, „Ziua cefe-riștilor“.

De ziua lor, feroviarii din Valea Jiului au depus, în pofida timpului nefavorabil, eforturi stăruitoare pentru asigurarea vagoanelor necesare transportului de cărbune către ter-mocentrale. Numai în ultimele două zile, după cum ne informează ing. Victor Iloiu, șeful RCM Petrosani, s-au expedit la Min-tia 14 000 tone de cărbune energetic. (M.B.)

Consemnări în cronică vremii

Răsunetul eroicelor lupte revoluționare din 1933 ale muncitorimii române

Prin amploarea și caracterul lor combativ, prin forța și nivelul înalt de organizare, prin învătămintele și înfrîurirea avută asupra vieții social-politice a țării, luptele muncitorimii române din 1933, de la care se împlinesc 52 de ani, au ridicat pe o treaptă mai înaltă tradițiile revoluționare ale clasei muncitoare din România, inserînd o pagină memorabilă în istoria mișcării muncitorești internaționale.

Din apusul Europei pînă în Orientul îndepărtat, din nordul pînă în sudul continentului american, din țările din nordul Europei pînă în Africa, acțiunea de solidaritate cu eroicii cefe-riști și petrolisti, cu conducătorii lor aduși în fața justiției capitaliste, s-a manifestat pe o arie intensă și cu o forță de-a dreptul impresionantă.

Despre aceasta vorbesc emoționant felurite mărturii ale vremii, din țară și de peste hotare. „Armă puternică contra acestuia (a războiului) — se preciza într-un manifest al C.C. al P.C.R. din 1 august 1934 — este frontul unic al tuturor muncitorilor, așa cum au fost luptele din februarie 1933 din România, ridicarea armată din Viena din februarie 1934, luptele de stradă din Franța, tot din februarie“.

Sesizînd sensul profund politic, revoluționar al bătăliilor de clasă din februarie 1933, organe de presă ale partidelor comuniste dintr-o serie de țări ale lumii le-au denu-mit „Comuna Română“. Deși reprimare în sine,

Prof. D. PELIGRAD

(Continuare în pag. a 2-a)

Iarna, printre constructori

Zi geroasă, de iarnă. Șantierul locuințelor din Petrosani este dominat de brațele înalte ale macaralelor, care sînt mai puțin active ca altă dată. Și, totuși, pe șantier, activitatea continuă. În interiorul noilor construcții, oamenii sînt prezenti la datorie. Se ridică ziduri despărțitoare. Instalatorii montează conducte și rețele de cabluri. Mozaicarii șlefuesc pardoseli din beton sau așează cu mîgălă parchetul în apartamente. Deși volumul lucrărilor s-a diminuat, datorită condițiilor grele din această iarnă capricioasă, lucrul nu a încetat peste tot. În spațiile închise, unde sînt condiții favorabile, constructorii muncesc de zor. Despre activitatea desfășurată în aceste zile, aflăm amănunte de la maestrul Petre Cosma, șeful punctelor de lucru din zona cartierului Petrosani-Nord, din cadrul brigăzii 10 a Antreprizei de construcții din Valea Jiului. Activitatea pe șantiere se desfășoară cu precădere în spațiile închise. Zidarii din brigada condusă de Dumitru Postolache sînt la lucru în blocul 76. Un sudor — Viorel Urziceanu — execută lucrări de sudură la fermele acoperișului. Fierarii-betoniști din e-

Viorel STRAUȚ

(Continuare în pag. a 2-a)



Energeticienii, neobosiți la datorie

Frig, ger chiar. Cîți cheie după opt ore. Fie-dintre noi ne gîndim în aceste zile de iarnă grea ore sau chiar mai mult, că la Uzina electrică Pa-roșeni se depun eforturi stăruitoare pentru a re-pune în funcțiune grupul de 150 MW, pentru a crește puterea nominală, pentru a pulsa în siste-mul energetic național cît mai multă energie e-lectrică. Zi și noapte, lă-cătuși, sudori, electricieni și alți meseriași ai uzinei desfășoară o activitate rodnică pentru înlăturarea defectelor apărute din cauza frigului la ca-zanele 4 și 5 aferente acestui grup. Nimeni nu mai vrea să știe că pro-gramul de lucru se în-

Gheorghe BOTEĂ

(Continuare în pag. a 2-a)

ECONOMISIREA cea mai ieftină CURSA de ENERGIE!

CETĂȚENII

◆ În condițiile iernii fără precedent din anul acesta, economisirea de energie electrică este o datorie patriotică!

Fiecare kilowatt-oră trebuie gospodărit cu maximă răspundere!

- În unitățile economice și la locul de muncă, în celo comerciale și de pres-tații, în locuințele noastre, să acționăm permanent, cu răspundere patriotică pentru reducerea consumurilor de e-nergie!
- Reducerea cu 50 la sută a consumu-lui de energie electrică într-un bloc cu 100 apartamente înseamnă anual :
 - producerea a 225 tone paste făinoase
 - sau a 75 000 perechi pantofi!

MUNCITORI, INGINERI ȘI TEHNICIENI!

Prin munca noastră exemplară, să facem totul pentru înde-plinirea sarcinilor de plan, cu un consum minim de energie e-lectrică!

Tineretul, profund implicat în viața întreprinderii

După ce cu regret constatam că la mina Lupeni „planificarea” adunărilor generale de dare de seamă și alegeri nu este respectată deloc, adunările generale desfășurându-se după voia secretarului comitetului pe întreprindere, fără știrea și aprobarea nici unui organ ierarhic superior, punerea în fața faptului împlinit fiind se pare o tactică obișnuită a celor de la mină, am participat la o adunare generală ce a intrunit toate sufragiile calitative: cea a organizației U.T.C. nr. 10 de la I.F.A. Viscoza. O analiză exigentă, amplă și responsabilă a caracterizat întreaga desfășurare a lucrărilor, începând cu o dare de seamă și un plan de măsuri bine fundamentate, cuprinzătoare și sfârșind cu interdicții deosebit de edificatoare pentru rolul și implicațiile tineretului în viața economico-socială a întreprinderii. Parcă mai mult ca oricând tinerii organizației nr. 10 s-au arătat mai interesați, mai implicați în găsirea unor soluții tehnice, de mare randament pentru rezolvarea unor probleme de producție. Camelia Dinu, o tânără ingineră stagiară, a abordat

frontal problema unei documentații tehnice adecvate pentru munca de cercetare. Colega ei, Felicia Vlăduț s-a referit pe larg la problema integrării socio-profesionale a tinerilor ingineri stagiați, insistând în mod critic și autocritic asu-

ADUNĂRI GENERALE DE DARE DE SEAMĂ ȘI ALEGERI ÎN ORGANIZAȚIILE U.T.C.

pra rolului deosebit ce revine organizației de tineret pentru stabilizarea forței de muncă în întreprindere, pentru crearea condițiilor sociale necesare tinerilor încadrați ai întreprinderii, Ștefan Popescu, un alt tânăr inginer a abordat problema investițiilor, accentuând necesitatea implicării mai largi a tineretului în problemele de fond ale întreprinderii, concomitent cu o intensă viață internă de organizație, ce trebuie să ducă în mod necesar la formarea unor tineri cu o înaltă conștiință revoluționară, cu o bună educație în spiritul muncii, în spiritul exigenței și respon-

sabilității muncitorești. Ceilalți vorbitori, Tiberiu Cozma, Ioan Măcinică și alții au insistat în mod deosebit asupra problemelor vieții de organizație, asupra necesității întăririi și intensificării acesteia. Din intervențiile vorbitorilor a reieșit în mod evident necesitatea unui sprijin mai larg, mai concret din partea comitetului orașencesc și municipal al U.T.C.

Din întreaga desfășurare a adunării generale de dare de seamă și alegeri au reieșit cu pregnanță ambiția tinerilor, dorința lor de a contribui din plin la soluționarea problemelor de producție ale întreprinderii, noul birou ce a fost ales fiind organul care va trebui să acționeze pentru materializarea hotărârilor tinerilor, a propunerilor făcute pentru ca aportul lor la îndeplinirea indicatorilor de plan pe anul în curs, precum și pe cincinul viitor să crească în mod substanțial, așa cum documentele celui de-al XIII-lea Congres al partidului o cer tuturor oamenilor muncii din patria noastră, tuturor tinerilor țării.

G. CHIRVASĂ

Răsunetul eroicelor lupte revoluționare

(Urmare din pag. 1)

președintele internațională vedea în aceste bătălii ziua apropiată, ziua de mîine, a puterii noi a oamenilor muncii din România. Știrile publicate în ziua de 16 februarie 1933 de către „L'Humanité” dau nu numai o simplă relatare a evenimentelor, ci și comentează, în spiritul solidarității revoluționare, atitudinea eroică a luptătorilor de la Grivița, care au înfruntat armata trimisă de guvern. Organul central de presă al P.C.F. subliniază rolul conducător pe care l-a avut P.C.R. în acțiunile de luptă ale ciferiștilor, ca și rolul important al sindicatelor revoluționare.

În acest context chiar și organul de presă al partidului social-democrat austriac „Arbeiter Zeitung” consemna că: „acțiunea muncitorilor români stă în fața ochilor lumii ca un semn luminos. La lumina sa strălucitoare toată su-

brezenia sistemului dominant din sud-estul Europei iese la iveală”.

Reprezentanți de prestigiu internațional ai culturii — Henri Barbusse, Roland Rolland, Leon Richard Bloch, Luis Aragon, Marcel Villard ș.a., însemnate cercuri intelectuale de diverse orientări, oameni de diverse categorii sociale dintr-o serie de state europene s-au alăturat acțiunii de solidaritate cu luptele revoluționare din România. Intr-o scrisoare căreia i s-a dat citire la procesul ciferiștilor marele scriitor H. Barbusse arăta: „Sintem solidari cu bravii noștri tovarăși, cu eroicii luptători ai poporului român, de care noi, ca și voi, ne simțim mîndri”.

Hotărîrea nestrămutată de luptă, patriotismul și spiritul de sacrificiu în slujba intereselor vitale ale poporului, folosirea cu pricepere a unor forme noi, superioare de acțiune, realizarea frontului unic muncitoresc și a unei largi mobilizări de mase în jurul luptătorilor, momentul

istoric de răseruce în viața internațională în care toate acestea se petreceau, explică în esență forța și amploarea uriașă a mișcării de solidaritate internațională cu bătăliile muncitorimii române din 1933. În Cuvîntarea la Adunarea festivă din Capitală consacrată împlinirii a 50 de ani de la crocele lupte revoluționare din 1933 ale muncitorimii române, tovarășul Nicolae Ceaușescu subliniind ecoul internațional al luptelor revoluționare din România, concluzionează:

„Trebuie menționat că luptele din 1933 au avut o mare rezonanță pe plan internațional, fiind, de altfel, primele mari acțiuni revoluționare după venirea hitlerismului la putere în Germania, demonstrînd că clasa muncitoare, forțele revoluționare și democratice, antifasciste pot și sînt în stare, acționînd unite, să se opună fascismului și războiului — ceea ce a determinat marele ecou și solidaritatea ce s-au manifestat în întreaga lume cu muncitorimea română”.

Iarna, printre constructori

(Urmare din pag. 1)

chipele conduse de Mihai Asavei și Nicolae Gheorghiu sfidează gerul prin munca lor. Dovadă — rețeaua proaspăt alcătuită din fier-beton la tronsonul B al blocului 76”.

Intovărășiți de maestrul Petre Cosma, trecem pe la punctele de lucru din acest șantier. La blocul 76 se montează scheletul metalic a viitoarelor lifturi. Într-o încăpere din același bloc facem cunoștință cu mozaicarii din echipa condusă de Ștefan Boboc. Primele patru etaje ale blocului sînt încălzite. Aici își desfășoară activitatea echipe de zugravii, mozaicarii, instalatorii. Timplarii sînt în avans, la etajele superioare. Oamenii din echipa lui Ioan Răducu, după ce au închis spațiile

de la parterul blocului 119, pentru a proteja instalațiile de îngheț, au trecut la montarea binalelor la ultimile etaje ale blocului 76.

La blocul 77 i-am întâlnit pe constructorii din subordinea maestrului Constantin Mihăiescu. Zidarii din echipa condusă de Constantin Barbu lucrează la tencuiri interioare. Dulgherii din echipa lui Mihai Asavei montează cofraje pentru a asigura turnarea betonului în structura de rezistență de la ultimul tronson.

În această iarnă, care a generat unele greutăți, iar activitatea constructorilor pe șantiere s-a diminuat, mulți constructori se află la datorie. Lucrările de construcții și montaje, în-deosebi în spațiile interioare, protejate de intemperii, continuă.

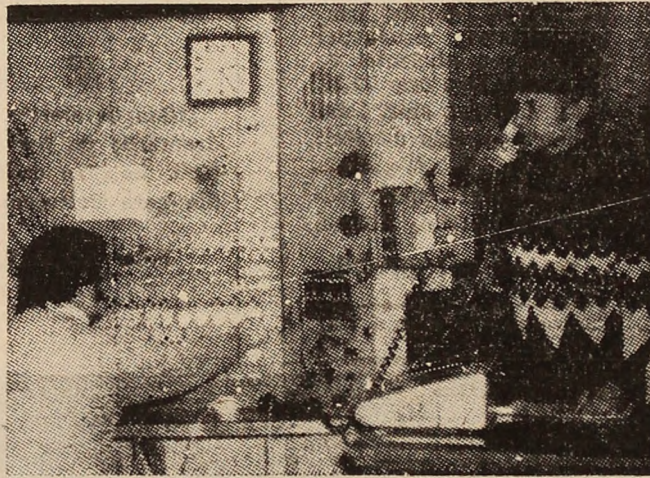
Comisiile pe probleme

(Urmare din pag. 1)

cu birou. Nu e ! Revenim. Răspunsul: „E pe undeva pe aici, haina e în cuier”. Mai căutăm. Zadarnic ! La ora 12,45 cînd revenim, după îndelungi căutări, haina nu mai era... În cuier. Nici subinginerul Paul Popescu. A doua zi (sîmbătă) avea „SRL” și, fiind vineri, a lucrat „program scurt”. Fugă de răspundere ! Nu este pentru prima dată cînd se întîmplă așa. Sing. Paul Popescu, șeful biroului programare și urmărirea producției, ne-a mai răspuns odată că nu se ocupă de combinele de abataj ci doar de... combine muzicale. Interesant ! Ne-am interesat cum stă mina Livezeni la calitatea cărbunelui: în luna ianuarie, conținutul de cenușă a fost depășit cu 3 puncte (mult, destul de mult !), iar penalizările, pentru neîncadrarea în indicatorii de calitate, au fost de 1800 tone cărbune (producția pe o zi !). Deci, în afară de faptul că această comisie de calitate nu și-a făcut plan de activitate,

n-a avut nici... activitate. Atunci, cum și-a îndeplinit sarcina trasată de c.o.m. „onor comisia”, condusă de sing. Paul Popescu ? Comisie care are atribuțiuni și în ceea ce privește creșterea eficienței economice. Este clar cum a crescut eficiența economică a întreprinderii miniere Livezeni, din moment ce, de la începutul anului, mina înregistrează rezerve la producția de cărbune de peste 20 000 tone.

Și atunci, unde este rolul acestei comisii ? Ce activitate a desfășurat ? Unde sînt promisiunile de la început de an ale președintelui c.o.m. ? Este doar o comisie „pe hirtie”, doar de dragul de-a avea o comisie ? Intrebările, credem, nu se referă numai la comisia în cauză. Ele trebuie să-și găsească răspuns în consiliul oamenilor muncii, de la mina Livezeni. Poate, cu acest prilej, planurile de activitate pe trimestrul I ale comisiilor pe probleme vor fi gata (planurile !) pînă în luna lui... florar !



Formații și soliști — elevi calificați în etapa județeană

PIONIERI: ● **Recitatori:** Elena Zamora, șc. 1, Petroșani și Corina Mitu, șc. 3, Lupeni ● **Teatru:** șc. 6 — Petroșani ● **Montaj:** șc. 6 — Petrila ● **Brigadă artistică:** șc. 6 — Petroșani ● **Grup satiric:** șc. 5 — Petrila ● **Dans modern:** șc. 2 Lupeni (cl. II—IV), șc. 4 și 7 Petroșani, CPSP Petroșani ● **Dans clasic:** șc. 1 Petroșani ● **Balet contemporan:** șc. 5 Petrila ● **Dans contemporan:** CPSP Petroșani ● **Dans de societate:** șc. 5 Petroșani ● **Dans românesc contemporan:** șc. 2 Petroșani ● **Ansamblu folcloric:** șc. 3 Lupeni ● **Dans popular:** șc. 2 Petrila (cl. II—IV) ● **Obicei:** șc. Bănița ● **Dans maghiar:** șc. 1 Lupeni ● **Taraf:** CPSP Petrila ● **Solist instrumental muzică popu-**

lară: Daniel Brinzea, șc. 6 Petrila ● **Solist vocal muzică populară:** Rodica Matei, șc. 3 Vulcan. ● **Cor:** șc. 4 Vulcan (cl. V—VIII) ● **Grup coral-cameral:** șc. 1 Petroșani ● **Grup instrumental muzică popu-**

lară: Alina Bejenaru, Gabriela Apetroaei, Nadia Paladi, Rați Daniel, Ilie Magdalca, Daniel Brinzea, școli cu program suplimentar de artă și Cristina Zavera — șc. gen. Vulcan.

lară: Viorel Bălan, Liceul 2 Lupeni, Maria Napău, Liceul 1 Lupeni ● **Formații de muzică ușoară:** Liceul 2 Lupeni ● **Orchestra de muzică ușoară:** Liceul 1 Lupeni ● **Dans clasic-solist:** Gabriela Fodor ● **Dans modern:** Liceul 1 Petroșani ● **Dans modern cu temă:** Liceul Vulcan ● **Spectacol de muzică și poezie:** Liceul 1 Lupeni ● **Montaj:** Liceul 1 Petroșani ● **Monolog:** Liceul 1 Petroșani ● **Grup satiric:** Liceul 1 Petroșani ● **Brigadă:** Liceul economic Petroșani ● **Teatru:** Liceul de matematică-fizică Petroșani și Liceul Vulcan ● **Dans popular:** Liceul industrial Petroșani ● **Grup vocal-folcloric:** Liceul 1 Lupeni ● **Fanfară:** Liceul 1 Lupeni.

Festivalul național „Cîntarea României”

lară: șc. 1 Petrila (cl. II—IV) ● **Jocuri muzicale:** șc. 1 Lupeni ● **Grup UNICEF:** CPSP Petroșani ● **Grup folk:** șc. 6 Petrila; CPSP Petrila ● **Formații muzică ușoară:** CPSP Petroșani șc. 1 Lupeni ● **Orchestra muzică ușoară:** CPSP Lupeni ● **Solisti muzică ușoară:** Sorina Benea — CPSP Petroșani și Viorica Negoii, CPSP Petroșani ● **Grup vocal-instrumental:** șc. 5

LICEE: ● **Cor voci egale:** Liceul economic Petroșani ● **Cor de cameră:** Liceul de matematică-fizică Petroșani ● **Soliști muzică cultă:** Huszerl Amalia, Ovidiu Drăgan, Liceul industrial Petroșani ● **Soliști folk:** Diana Hanciu, Liceul 2 Lupeni ● **Duet folk:** Sergiu Tăndărică și Viorel Bălan, Liceul 2 Lupeni ● **Grup folk:** Liceul 2 Lupeni ● **Soliști muzică**

Energeticienii, neobosiți la datorie

(Urmare din pag. 1)

dămoii, care împreună cu sudorii Dumitru Călugăru, Alexandru Rad, Iosif Horvat și mulți alții, prin eforturi susținute, înlocuiesc conductele crăpate din cauza gerului, și iarăși își fac apariția zi-zi pentru a reface zidăria refractară. În sprijinul lor, în cursul zilei de ieri au sosit la uzină de la Antrepriza de construcții și montaje energetice Deva, opt sudori pentru a se alătura

celor care se străduiesc să remedieze defectele și să repună grupul în funcțiune. Ceilalți energeticienii din uzină se străduiesc, zi de zi, să pulseze în sistemul energetic național cit mai multă energie electrică și să ne asigure căldura în apartamente de la cele trei grupuri de 50 MW.

Zilnic se descarcă în condiții deosebit de grele 20—25 vagoane de cărbune pentru a asigura funcționării uzinei,

vă informăm

ANGAJAMENTUL tinerilor utești de la mina Lupeni de a întîmpina cel de-al XII-lea forum al tinerii generații cu planul la acțiunile de muncă patriotică finanțată îndeplinit în proporție de 65 la sută începe să se concretizeze. Pînă la această dată, utediștii celei mai mari întreprinderi miniere din

Valea Jiului raportează acțiuni a căror valoare economică depășește 31 000 lei. (G.C.)

AZI pe dealul Citera din Lonea are loc etapa de masă a concursului ziarului „Steagul roșu” la schi, competiție integrată în „Daciada albă”, concurs dotat cu numeroase trofee și diplome. Sînt invitați să participe toți iubitorii de schi din Valea Jiului. (G.S.)

DEZBATERE. Luni, 18 februarie, la ora 16, la Casa de cultură din Pe-

troșani va avea loc o dezbatere pe tema „Prevenirea și tratamentul bolilor cardio-vasculare” cu participarea prof. dr. Ioan Orha șef secție cardiologie Fundeni — București. Se va angaja un dialog între participanți și invitatul acțiunii. (R. OANCEA)

FILIALA MUNICIPALĂ a O.J.T. împreună cu Punctul turistic Lupeni organizează pentru 1—2 mai o excursie colectivă la București (cu trenul) pentru partici-

parea la întîlnirea de fotbal România — Anglia. Inscriseri și informații la sediile celor două agenții din Petroșani și Lupeni. Menționăm că data ultimei inscrieri este 30 martie a.c. (I.M.)

Rubrică realizată de Gh. SPINU

vă informăm

Literatura și Valea Jiului (II)

Cel mai reprezentativ scriitor născut pe aceste meleaguri este I.D. Sirbu (28 iunie 1919, Petřila). După studii liceale la Petroșani, urmează cele universitare la Sibiu și Cluj, specializându-se în filozofia culturii și estetică pe lângă profesorii Liviu Rusu și Lucian Blaga, fiind numit în 1948 conferențiar de estetică și istoria artelor. Intre anii 1955-1957 este cronicar dramatic la revista „Teatru”, iar din 1964, până la pensionare, secretar literar la Teatrul Național din Craiova. Colaborează din 1940 la revistele „Curtile dorului”, „Luceafărul”, „Revista cercului literar”, „Universul literar”. Debutul în dramaturgie are loc în 1967 cu piesa într-un act „La o piatră de hotar”, premiată la concursul „Vasile Alecsandri”. Alte piese: „Frunze care ard” (1968), „Arca bunei speranțe” (1970), „Amurgul acela violet” (1972), „Simbăta amăgirilor” (1972), „A doua față a medaliei” (1973), „Rapsodia transilvană” (1977), „Bietii comedienții”, „Simion cel drept”, „Legenda pragului albastru”. Piesa „Amurgul acela

violet”, montată cu succes și la Petroșani, are la bază scenariul filmului de televiziune „Întoarcerea tatălui risipitor” (1972). De numele lui se leagă și volumele de proză: „Povestiri petrilene”, „De ce plinge mama”, tipărite în 1973 și „Șoarecele B” și alte povestiri.

Piesele lui I.D. Sirbu se bucură de mare succes pe scenele din țară, unele fiind traduse și peste hotare, iar „Arca bunei speranțe” a fost montată în Polonia, la Lodz.

I.D. Sirbu, autorul primului studiu filozofic despre condiția mine-rească — „Nostalgia orizontului pierdut” — manifestă interes pentru proza cu tematică mine-rească de timpuriu prin nuvela „Colonia” publicată în „Universul literar” (1941). Partea întâi a volumului „Povestiri petrilene” conține 23 de proze impregnate de pronunțatul lirism al legendelor populare din care s-a inspirat, reunind bucăți ca „Lampa”, „Cind brazii înfloresc”, „Omul și muntele... Cele 13 proze din partea a doua intitulată „Ultimele po-

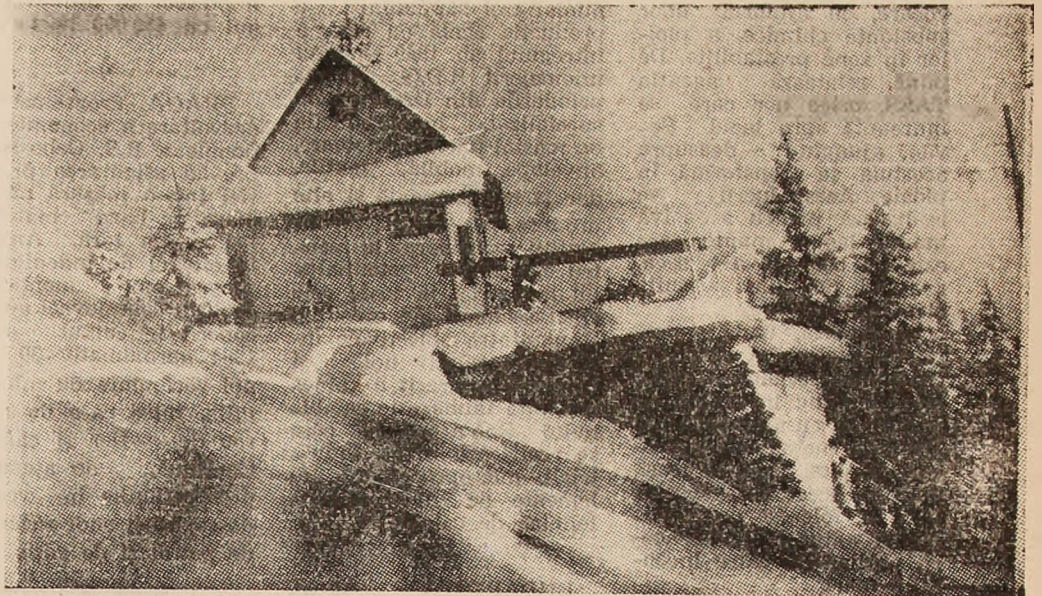
vestiri” oglindesc realități mai vechi și mai noi, reînviind atmosferă, elogiază sufletul minerului („O glumă”, „Frica”).

Dintre piesele sale, trei au acțiune care se petrece în Valea Jiului: „Frunze care ard”, „Amurgul acela violet” și „Simbăta amăgirilor”. Prima oglindește aspecte din lupta comuniștilor mineri în ilegalitate, fiind o dezbatere pe tema responsabilității omului într-o etapă grea din viața țării, războiul fascist. Cea de-a doua este ceva mai complexă, având în centrul atenției trei personaje principale: Ștefan Harda și Silvia Socol, care se reintâlnesc după 26 de ani și pe Ștefan Socol, fiul lor, student minier, obsedat de simțul dreptății, de dragoste față de oameni, de mină. Fiecare a trăit, respectiv trăiește o dramă, expusă la timpul prezent sau reamemorată. Ultima figurează în repertoriul actual al teatrului din Petroșani, fiind a treia piesă a sa montată în Valea Jiului, după „Amurgul...” și „Rapsodie transilvană”.

Prof. Mircea MUNTEANU

De la o duminică la alta

Cititorii fotografiază



„Refugiul alpin”.

Foto: Vasile POLLAK

Anecdotele științei (XXII)

me”. Desigur, cel mai multumit s-a declarat, firește, Bobby.

...un bun poștaş care a asigurat serviciul pe traseul Mostar-Anibuski (Iugoslavia); a fost un... măgăruș. Urecheatul sosea și pleca singur, încercând cu sacul său poștal, cu o punctualitate care timp de zece ani nu s-a dezmințit niciodată. Dar măgărușul-poștaş era și un orologiu de mare exactitate. Zbie-retul pe care-l scotea la amiază, mereu la aceeași oră, nu era niciodată în întârziere, nici înaintea timpului arătat de ceasornic. (Culese de I.B.)

• Despre autorul teoriei relativității circulă cele mai multe anecdote, între care și o farsă plină de haz. Aflat într-un tur-neu de conferințe în Statele Unite, Einstein a ales o temă științifică pe care o dezvoltă la fiecare întâlnire cu auditoriul universității americane. După 10-12 prelegeri, șoferul pus la dispoziție, un yankeu spiritual îi mărturisește că știe conferința pe dinafară și că ar putea o rosti fără greș. Omul de duh care era Einstein, sedus de idee, îi face propunerea ca la următoarea „escală” să-și schimbe identitatea și să se dea el drept „profesor”, îmbrăcînd pelerina și pălăria sa devenite celebre. O oarecare asemănare fizică există, totul decurge de minune, numai că, la sfârșitul reuniunii, un om de știință cere o lămurire asupra unei chestiuni științifice spinoase. Fără a-și pierde cumpătul, „savantul” travestit exclamă: „Dragă colega, dar acesta e un lucru foarte simplu, chiar șoferul meu, aici de față, vă poate răspunde excelent!”. Lucru confirmat pe loc.

Ca simplu maestru, lipsindu-i o pregătire superioară, Gramme nu a putut urmări expunerea savantă a unuia din conferențieri și... adormi. Dar un ropot de aplauze îl deșteaptă din somn. Buimăcit, acesta îl întreabă pe vecinul său, fizicianul d'Arsonnal, ce reprezintă semnele ce împinzesc tabla. — E teoria mașinii inventate de dumneavoastră, îi răspunde acesta respectuos. — Aoleo, exclamă Gramme, dacă aș fi știut că e atât de complicată, probabil că n-aș fi inventat-o niciodată.

• Înțelegînd să aplice clasificarea sistematică nu numai în știință, ci și în alte domenii, Linne (1707-1778) — naturalist suedez — face o demonstrație soției sale despre superioritatea metodei în cadrul... gospodăriei. Scoțînd toate rufe de din dulap, el le repune pe rînd, în mod sistematic: ordinul — cămăși, genul — bărbătesc, specia — de zi, specia — de noapte etc. În bucătărie, însă metoda a trebuit să fie rapid abandonată în urma prefacerii în lăndării a unui exemplar unic din ordinul — castroane, familia — de supă, genul — de portelan, specia — de zestre!

Culese de
Ing. Ilie BREBEN

„ULTIMUL IMPĂRAT”

Acesta este titlul viitorului film, o coproducție anglo-chino-italiană, pe care îl va turna cunoscutul cineast italian Bernardo Bertolucci. Pelicula va derula viața lui Pu Yi (1906-1967), ultimul împărat al Chinei. Filmul, interpretat în principal de actori chinezi, va fi turnat în întregime în China, în-deosebi la Beijing în incinta așa-numitei „Cetăți interzise”, ominioasă reședința împăraților. „Ultimul împărat” urmează unei alte coproducții chino-italiene, serialul pentru televiziune „Marco Polo”, turnat de asemenea în China.

...despre clinele bernardin cu numele Barry care transporta poșta la unul din hotelurile elvețiene de munte s-a scris? Despre pisicile care în 1879, au pornit din Liège (Belgia) cu câte o scrisoare agățată de gît, ajungînd în 24 ore la destinație s-a scris? S-a scris și despre struțul care asigura legătura dintre satele Chachwa și Kuchwa din statul african Botswana, situate la 20 km depărtare. De asemenea s-au scris pagini întregi și despre cei mai sprinteni poștași care sînt porumbeii.

...Bob Dickon, fiul unui factor poștal din orașul

Știați că...

american New-Port, dorînd să-l ajute pe tatăl său la distribuirea ziarelor a primit un ajutor neașteptat de la pinguinul său Gustav. Pinguinul a învățat repede adresele abonaților. Și după scurt timp știa să ducă singur ziaarele în cartier. Cei drept, sosea cu mare întârziere provocînd nemulțumirea abonaților. Bobby a găsit însă o soluție: a învățat pinguinul să folosească patinele cu roțile. Ceea ce i-a adus admirația tuturor, precum și titlul de onoare de „singurul pinguin poștaş din lu-

Cel mai, cea mai

CEA MAI bogată și mai valoroasă colecție de trandafiri din lume se află în parcul „Prado” din Montevideo. În acest parc, care deține el însuși un record — este CEL MAI vechi și mai frumos din capitala uruguayană — se află peste 800 de varietăți de trandafiri.

CEL MAI vechi almanah cunoscut pînă acum s-a tipărit la Viena, în anul 1469.

CEA MAI veche sculptură (un cap de femeie) din lume pare să fie cea descoperită pe malul vestic al Nilului. „Vista” ei este evaluată de specialiști la 7000 de ani.

CEL MAI mare masiv de sare din lume este muntele Cordona, din Spania. El conține circa 500 milioane tone de sare, adică necesarul actual al omenirii pe o perioadă de 160 de ani.

Înainte de a acționa din nou dispozitivul temporal, înțelese, datorită aparatului special, că fusese martorul unei mari bătălii: Călugărenii domnului Mihail. Acum, trebuia să meargă mai departe. Doarea să cunoască în amănunțime istoria planetei, zburîndu-se și arsă de războaie. Deși dezaproba purtarea violentă, crima, lupta crudă și moartea prematură, își aminti că specia din care făcea el parte trecuse la un moment dat, pe drumul inevitabil al evoluției, prin situații identice. Dar rațiunea și dreptatea învinseseră și astfel se putură ridica la nivelul actual. Noua privilegie care îi apărui subit în fața ochilor era asemănătoare celorlalte. Arme noi luaseră locul obiectelor plate și primitive, arme de foc ucigătoare.

Moartea domnea și aici la fiecare pas, parcă mai crudă și mai nesățioasă.

— A căzut Cătălina, fraților!... A căzut Cătălina!...

Atunci înțelese. PE AICI NU SE TRECE! O durere sfîșietoare îi cuprînsese capul într-o men-

ghină de foc. Comută automat mîna temporală pentru a scăpa de acest chin și...

Cînd deschise ochii urmărea nemărginită i se

putea citi în priviri. Se aștepta la un spectacol și mai crud, mai înspăimîntător, la războaie nucleare, la astronave prăbușindu-se lovite de proiectile grele, la ființe arse, la moarte și chin. Însă... nimic din toate acestea. În fața ochilor zări o arătare mică și albă, foarte albă, care săgeta văzduhul dominînd întreaga planetă. Un val nemăsurat de fericire îi inunda corpul și un zîmbet cald îi apărui pe buze.

Pricepuse. Avea în față sa... universalul simbol al

Literatură de anticipație

PALOMA BLANCA (III)

Lupta cot la cot cu ceilalți și își dădu seama că are în față un suflet nobil, unic și cutezător. O clipă... și un proiectil dușman îi străpunse pieptul mic oprind-o din asalt. Astronauții auzi în difuzorul aparatului de ascultare cuvinte îngrozite și încărcate de ură.

— A căzut Cătălina, fraților!... A căzut Cătălina!...

Atunci înțelese. PE AICI NU SE TRECE! O durere sfîșietoare îi cuprînsese capul într-o men-

știi acum că ființa rațională de pe această planetă va reuși să învingă răul și nedreptatea, să se ridice prin propria sa putere la nivelul semenilor din Univers care îl așteptau cu brațele deschise.

Mai avea un singur lucru de făcut; să se întoarcă la punctul de plecare. Activă dispozitivul temporal și zări din nou privilegiștea care îl făcuse la început să regreta că subapreciasse capacitatea calculatoarelor de bord și care îl împinse la acea călătorie stranie în viitor. Două ființe păroase, reprezentanții unei epoci de piatră, care se sfîșiau sălbatic pentru o pradă oarecare...

Liviu PIRȚAC,
Cenacul de literatură de anticipație tehnico-științifică „Miner club 2001”

Frumuseți subterane în carstul

din Valea Jiului (II)

Peștera Zeicului

De la confluența Seacului Mare cu Valea Scoarței, pe poteca ce duce pe firul Văii Scoarței, după un parcurs de 15 minute de mers trecem printr-un scurt pasaj de canioane. Din acest pasaj se formează o potecă ce urcă 80 m, după care se înscrie pe curba de nivel.

Numai din acest punct putem vedea intrarea peșterii. Peștera avînd dezvoltarea pe verticală, dar și pe orizontală o putem considera o cavitate mixtă.

Intrarea, măsurînd 6 x 8 m, continuă, după ce coborîm o pantă de grohotiș cu o sală spațioasă avînd vatra acoperită cu argilă și bolovani, iar tavanul sfredelit de coroziune și hornuri scurte.

Continuarea înaintării noastre în adîncurile peșterii presupune multă îndemînare.

După ce ieșim din horn, ajungem într-o sală înaltă, cu pereți împodobiți cu uriașe cascade împietrite de mondmilech de culoare albă. Tot în această sală putem găsi resturi cimentate ale ursului de cavernă.

Înainte de a părăsi această sală dacă ne uităm atenți, putem zări câteva formațiuni frumoase.

Pentru cei care nu sînt dotați cu echipament adecvat explorărilor subterane, călătoria se va întreprinde în acest punct.

Pentru ceilalți, ea continuă prin coborîrea unui puț adînc de 40 m ce se află în capătul sălii.

După 25 m ne aflăm pe vîrfurile unui uriaș dom pe care îl putem coborî, fără a mai folosi coarda sau scărița speologică. Călătoria noastră se încheie admirînd cîteva frumoase formațiuni — stalactite, cristalice și gururii.

Dar, mult mai demn de admirat este verticala de coborîre și tavanul sălii în care zărim stalactite și formațiuni discordante uriașe.

Pentru vizitarea peșterii, inclusiv coborîrea puțului de 40 m avem nevoie de o coardă de 60 m, o alta de 20 m blocatoare, coborîtoare, pitoane, eventual 50 m scăriță speologică și neapărat cască cu lampă frontală sau lampă de acetilenă cu rezervă de ca. ... și îmbrăcăminte călduroasă.

Iulius BOR,
Carmen IOVAN,
C.S. Hidrocarst Vulcan

ACTUALITATEA ÎN LUME

ȘTIRI DIN ȚĂRILE SOCIALISTE

MOSCOVA. Specialiștii sovietici au pus la punct o metodă practică de provocare, cu ajutorul unor substanțe chimice, a ploilor în zone prestabilite. De pildă, relatează agenția TASS, orice nor care se îndreaptă spre lacul Sevan, ajungând deasupra acestuia se transformă în ploaie. Acest lucru se realizează pentru a salva marele lac de munte, care este pe cale de a seca, neavând un aport suficient de apă.

În Siberia, unde suprafețele uriașe sînt acoperite cu păduri seculare, specialiștii sting incendiile de păduri tot cu ajutorul ploilor. De fapt, metoda de provocare a ploii este aceeași, dar, în acest caz, specialiștii se folosesc de fenomenul natural al distrugerii norilor de către incendiile mari.

Intr-o serie de regiuni din Ucraina, unde precipitațiile naturale sînt insuficiente, specialiștii provoacă ploii artificiale deasupra ogoarelor. În anumite zone, aceste ploii aduc sporuri de 1-2 chintale de cereale la hectar.

BERLIN. Orașul Dresda este nu numai un important centru cultural și științific al R.D. Germane, ci și industrial, dezvoltându-și permanent diferitele ramuri de producție, transmite agenția ADN. În prezent, oamenii muncii

din cele aproape 600 de întreprinderi industriale ale Dresdei realizează în numai trei săptămîni o producție egală cu cea a întregului an 1949 — anul întemeierii R.D.G. Întreprinderile din Dresda s-au specializat, în producția de mașini-unelte, motoare, anvelope, mobilă, textile, dar și medicamente și alte produse. Au fost făcute investiții considerabile pentru extinderea potențialului industrial în toate cele cinci sectoare ale orașului. Unul dintre obiectivele industriale relativ noi și care și-au căutat o bine meritată faimă este combinatul „Robotron”, la care se realizează roboți industriali, microprocesoare, elemente de automatizare, tehnică de calcul.

BUDAPESTA. Anual, fondul funciar al gospodăriilor agricole cooperatiste și de stat din județul Baranya din R.P. Ungară sporește cu aproximativ 1000 de hectare prin valorificarea unor terenuri în trecut nefolosite. În acest județ cu pondere importantă în producția agricolă a țării, a început, de altfel, îndeplinirea unui amplu program de lucrări de ameliorări funciare, ceea ce a permis nu numai oprirea procesului de reducere a fondului funciar destinat agriculturii, ci și sporirea produc-

ției vegetale și animaliere. În întreaga țară, suprafața terenurilor cultivate a crescut în ultimii cîteva ani cu 430 000 hectare.

PRAGA. Programele de dezvoltare a economiei naționale a R.S. Cehoslovace prevăd asigurarea producției într-o măsură cît mai mare pe baza materiilor prime din țară. Angajați în efortul de îndeplinire a programelor menționate, geologii cehoslovaci au descoperit în cursul anului 1984 aproximativ 30 de noi zăcăminte de minerale utile, între care de mineu de fier și carbune. Continuă, de asemenea, prospecțiunile în vederea descoperirii unor zăcăminte de petrol și de gaze.

Realități social-economice din țările în curs de dezvoltare

DAKAR. Un important program de construcții și amenajări hidrotehnice va fi realizat, în următorii trei ani, în 10 țări din zona Sahelului, grav afectate de seceta care s-a abătut asupra continentului, african în general, și a statelor din regiunea saheliană, în special. În zonele rurale ale regiunii — incluzînd părți ale statelor Burkina, Capul Verde, Ciad, Gambia, Guinea-Bissau, Guinea, Mali, Mauritania, Niger și Senegal — vor fi amenajate peste 2200 puțuri de extragere a apei din straturile freatice. Vor fi construite, de asemenea, 14 diguri și 104 rezervoare de apă, precum și alte facilități pentru aprovizionarea cu apă.

MASCAT. Omanul a obținut, în ultimii ani, rezultate notabile în acți-

Declarația primului ministru al Suediei

STOCKHOLM 16 (Agerpres). În alocuțiunea rostită în cadrul conferinței cu tema „Război nuclear declanșat din greșeală — inevitabil sau posibil de împințat?” — primul ministru al Suediei, Olof Palme, a subliniat necesitatea ca toate statele lumii să contribuie activ la realizarea dezarmării, la fărîșirea unei lumi a păcii și înțelegerii.

Vorbitorul a reafirmat, de asemenea, caracterul actual al propunerilor vizînd crearea unei zone fără arme nucleare în nordul Europei și a unui coridor fără arme nucleare tactice în Europa centrală.

Starea drumurilor

Direcția drumuri din cadrul Ministerului Transporturilor și Telecomunicațiilor anunță că ninsorile căzute sîmbătă, precum și viscolirea zăpezii din unele zone ale țării au determinat perturbarea traficului rutier pe unele drumuri naționale. Astfel, pe DN 66, la km 117 plus 200, traficul este întrerupt din cauza avalanșelor de zăpadă ce au avut loc în defileul Oltului. De asemenea, traficul este închis, stratul de zăpadă pe carosabil fiind de circa 1 metru pe DN 64, între Caracal și Găneasa, și pe DN 54, între localitățile Vlădița și Sudina și între Vișina și Islaz. Datorită straturilor de zăpadă și îngusurării căilor de rulare, circulația se desfășoară anevoios și se mențin restricții de viteză, în continuare, pe unele porțiuni ale drumurilor din nordul

Moldovei și nordul Dobrogei, din sud-estul și sudul Munteniei, precum și la sud de municipiul Craiova, pînă la Dunăre.

Ministerul de resort comunică, de asemenea, că traficul pe calea ferată se desfășoară normal, liniile și instalațiile fiind în stare de funcționare, iar aeroporturile din Capitală și din întreaga țară sînt în stare de disponibilitate. În ceea ce privește navigația fluvială, de la Baziaș la Brăila circulația este întreruptă datorită scurgerii sloiturilor și gheții oprite, iar pe sectorul Dunării maritime, navigația este îngreunată datorită gheții oprite și aglomerărilor de sloiuri. În porturile fluviale Brăila, Galați și Tulcea activitatea se menține redusă datorită gheții precum și temperaturilor coborite.

(Agerpres)

Timpul probabil

După cum ne comunică Institutul de meteorologie și hidrologie, în perioada cuprinsă între 17 februarie, ora 20,00, și 20 februarie, ora 20,00, vremea va fi în general închisă. Vor cădea ninsori slabe locale în jumătatea de est a țării și izolat în celelalte regiuni. Vîntul va sufla slab pînă la moderat, cu intensifi-

cări trecătoare, predominînd din sectorul nordic în regiunile estice. Temperaturile minime vor fi cuprinse, în general, între minus 20 și minus 10 grade, iar maximele între minus 12 și minus 2 grade. Local, în regiunile vestice se va produce ceață cu depunere de chiciură.

(Agerpres)

CONVORBIRI SPANIOLO-ITALIENE

MADRID 16 (Agerpres). Regele Spaniei, Juan Carlos, l-a primit, la Madrid, pe Bettino Craxi, primul ministru al Italiei — țară care asigură în prezent președinția Comisiei Pieței comune. Bettino Craxi a conferit, de asemenea, cu președintele guvernului spaniol, Felipe Gonzales.

După cum s-a anunțat oficial la Madrid, convorbirile desfășurate cu acest prilej au permis formularea clară a problemelor rămase în suspensie în ca-

drul negocierilor privind aderarea Spaniei și Portugaliei la CEE.

Agencia France Presse relevă că președintele guvernului spaniol, Felipe Gonzales, a admis posibilitatea ca Spania să nu intre în Piața comună la termenul prevăzut, respectiv 1 ianuarie 1986, declarînd că această dată „nu trebuie să devină o obsesie”. Gonzales a adăugat că țara sa se află „la limita posibilităților de negociere” în problema aderării.

„Scenariul iernii nucleare”

În momentul în care la Geneva se deschid noi negocieri de dezarmare, studiile desfășurate în ultimul an asupra a ceea ce cercetătorii numesc „iarnă nucleară” au căpătat un relief particular; în ultimele luni, ordinatoarele cele mai puternice ale marilor laboratoare americane lucrează din plin pentru a afla cu precizie ce s-ar întîmpla în atmosferă după un război atomic. Ipotezele, care se confirmă în prezent, sînt elocvente:

Emisfera nordică s-ar afla, timp de mai multe luni, într-un amurg permanent; în plină vară, temperatura ar scădea în Europa la minus 20 de grade Celsius. Întreaga vegetație cunoscută în prezent ar fi distrusă, iar cvasitotalitatea solului terestru ar fi acoperită de o pătură de nori. Fără nici un dubiu, ar fi de ajuns să se folosească numai 10—20 la sută actualul arsenal nuclear — adică 2000—3000 de bombe — pentru ca omenirea să fie lipsită, în proporție de 90 la sută, de razele solare pe care le primește în mod normal.

Potrivit calculelor, explozia încărcăturilor nucleare ar avea ca efect răspîndirea în atmosferă a 1—1,5 miliarde tone de praf divers. Mai întîi, praf provenind de la exploziile propriu-zise; peste 2000 de ciuperci atomice, care

10 000 m altitudine și se vor înveli cu gheață. Devenite, astfel, tot atîtea oglinzi minuscule, ele ar reflecta spre spațiu o parte enormă a razei solare. Apoi, alt praf — cel purtat ceva mai jos, la

circulației atmosferice, ar marca începutul procesului. Foarte curînd, zăpada ar cădea fără încetare. Dincolo de consecințele foarte rapide care vor apărea pentru vegetație, această glaciațiune brutală riscă să decimeze cele cîteva sute de milioane de oameni care ar fi scăpat de efectele imediate ale conflictului; aruncați într-o iarnă teribilă (toate fluviile din regiunile temperate ar fi blocate de gheturi, toate punctele de apă ar dispărea sub mai mulți metri de gheață, ar ninge pînă în Florida), supraviețuitorii ar trebui să facă față unor uragane îngrozitoare, mai ales în vecinătatea oceanelor, și ele complet perturbate.

În sfîrșit, ca o ultimă consecință a „iernii nucleare”, pătura de ozon care ne protejează — la mare altitudine — contra razelor ultraviolete venind de la Soare ar fi de asemenea distrusă sau cel puțin redusă cu 70—80 la sută. Pentru planetă, aceasta ar reprezenta perspectiva unei sterilizări aproape totale...

(Agerpres)

Din presa străină

(„LE FIGARO”)

ar antrena imediat către cer cenușa celor mai mari orașe ale planetei. Apoi ar fi praful care ar proveni din uriașele incendii provocate de bombardamente. Se estimează că peste un milion de kilometri pătrați de vegetație ar fi arsă, urmînd să treacă mai multe zile pînă la stingerea incendiilor răspîndite în emisfera nordică.

În cîteva zile, particulele împrăștiute în atmosferă vor face ca temperatura să scadă cu 30 de grade în raport cu valorile ei normale; mai întîi, cele purtate de ciupercile atomice vor urca la peste

4000—5000 m, unde și-ar menține culoarea sa închisă, ceea ce i-ar permite să absoarbă o parte importantă din energia solară care atinge, de regulă, păturile joase ale atmosferei.

Rezultatul ar fi că în trei — patru zile s-ar lăsa pe Pămînt un amurg continuu, datorat unui nor uriaș, care ar cuprinde, treptat, întreaga sau aproape toată planeta. Potrivit cercetătorilor, Soarele nu ar mai fi decît un slab disc voalat, abia vizibil pe cer, a cărui căldură nu s-ar simți deloc. Furtuni uriașe, rezultînd din dereglarea generală a

memento	
FILME	
17 februarie	20,20 Film artistic. Pinte (color). Ultima parte.
	21,10 Feerie de iarnă (color). — Emisiune muzical-coregrafică.
	21,50 Telediscură (parțial color).
	22,00 Închiderea programului.
18 februarie	20,00 Telediscură (parțial color).
	20,25 Orizont tehnico-științific (color).
	20,35 Tezaur folcloric (color).
	21,00 Roman foileton. Verdi (color). Episodul 1.
	21,50 Telediscură (parțial color).
	22,00 Închiderea programului.
RADIO	
17 februarie	6,30 Buletin de știri.
	6,35 Concertul dimineții.
	7,00 Actualitatea în 60 de minute.
	8,00 Radioprogramul satelor.
	9,30 Magazin duminical.
	11,50 Buletin hidrologic.
	12,00 De toate pentru toți.
	13,00 Radiojurnal.
	13,15 Din înregistrările orchestrei de muzică ușoară a Radioteleviziunii.
	13,30 Radiomagazinul femeilor.
	14,00 Unda veselă.
	14,35 Divertisment folcloric.
	15,00 Clubul artelor.
	16,00 Buletin de știri.
	17,00 Handbal masculin: Finala Cupei României.
	18,15 Varietăți folclorice.
	20,00 Radiojurnal.
	21,00 Turneu melodiozilor.
	22,00 Radiojurnal.
	22,10 Panoramic sportiv.
	23,25—23,30 Buletin de știri.
memento	
17 februarie	12,00 Telex.
	12,05 Lumea copiilor: — Misterul lui Herodot — episodul 3.
	12,40 Din cununa cîntecului românesc (color). — Muzică populară.
	13,00 Album duminical (color).
	15,00 Închiderea programului.
	19,00 Telediscură (parțial color).
	19,20 De ziua ceferiștilor (color). — Mereu la datorie — reportaj.
	19,40 Cîntarea României (color).