



# Steagul roșu

Organ ai Comitetului raional P. M. R. Petroșani și al Sfatului popular raional

Anul XII  
XVII Nr. 3262Vineri  
8 aprilie  
1960

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a

- Geologii sovietici elaborează un plan general de explorare pe următorii 20 de ani.
- Mesajul lui N. S. Hrușciiov adresat premierului U. Nu.
- Ciocniri între muncitori agricoli și poliția italiană.
- Noi proteste împotriva asasinatelor săvârșite de rasiții sud-africani.
- În legătură cu crearea de baze militare vest-germane în Danemarca.

## Pentru ca Valea Jiului să devină tot mai frumoasă

★ ★ ★  
In centrul Vulcanului vor răsări flori

Intre blocurile noi construite în centrul orașului Vulcan au fost amenajate în ultimul timp numeroase ronduri. Pentru a da un aspect cât mai atrăgător centrului orașului, cetățenii din acest cartier au hotărât să planteze în rondurile amenajate, flori. Pentru aceasta ei au adunat aproape 1000 de lei. Florile au fost cumpărate și plantate.

Acțiuni de înfrumusețare se desfășoară în întregul Vulcan. Mobilizate de deputata Sicomaș Elena, peste 40 de femei au întreprins recent o acțiune volun-

tară pentru curățirea și amenajarea parcului I. V. Stalin. În acest parc au fost plantați peste 100 de trandafiri. Acțiuni voluntare au fost întreprinse și în alte părți ale orașului. În strada Florilor, de pildă, 150 de cetățeni au lucrat în ultimele două dimineți la curățirea străzii de moloz și reziduri. Numeroși cetățeni au lucrat și la nivelarea străzii din preajma podului în construcție peste Jiu. Deputații care s-au situat în fruntea acțiunilor voluntare sînt tov. Deak Gheorghe, Kelemen Francisc, Antal Alexandru și alții.

### Grupele de partid în acțiune

În strada 6 Martie din orașul Petroșani a fost constituită nu de mult o grupă de partid. Comuniștii din acest cartier au discutat despre lucrările ce se pot întreprinde pentru înfrumusețarea străzii. Ei au luat inițiativa să mobilizeze cetățenii din stradă la amenajarea unui parc în fața blocului O.C.L. La îndemnul grupei de partid, din care fac parte tov. Paljanos Adalbert, or-

ganizatorul grupei, Demeter Iosif, Cornea Ștefan, Davidovici Cazimir și alții, cetățenii au răspuns cu entuziasm la această inițiativă. Ei au amenajat ronduri de flori și au sădit peste 100 de arbuști decorativi. Printre cetățenii care au participat la această acțiune, se numără tov. Grădinaru Moise, Suciu Ioan, Horvath Dezideriu, Almășan Alexandru și alții.



IN CLIȘEU: Cetățenii din strada 6 Martie amenajând la inițiativa grupei de partid un parc în fața blocului O.C.L.

O acțiune laudabilă a întreprins și grupa de partid din strada Cloșca. Comuniștii din acest cartier, împreună cu deputatul circumscripției, tov. Pop Geza, au mobilizat cetățenii străzii ca fiecare să sape în dreptul locuinței lui gropi pentru plantarea de puiți de salcîm. Această acțiune s-a desfășurat cu succes. Au fost plantați în această stradă 90 de puiți de salcîm ornamentali.



La Bănița acum cîțiva ani s-a înălțat un frumos lăcaș de cultură — căminul cultural. În căminul cultural din Bănița se desfășoară o bogată activitate cultural-artistică. Aci și-au prezentat și echipele de teatru din comunele raionului nostru piesele pregătite, pentru festivalul bienal I. L. Caragiale al echipelor de teatru de amatori. IN CLIȘEU: Căminul cultural din comuna Bănița.

## POVESTIRI DIN VACANȚĂ

Cu mult înainte de ora 8, cînd avea să înceapă prima oră din noul trimestru, în curtea Școlii de 7 ani nr. 1 din Petroșani se adunaseră aproape toți elevii școlii. Grupuri, grupuri ei se întrecu care mai de care să povestească felul în care și-au petrecut vacanța. Fetele se îmbrățișau, băieții își strîngeau mina bucurioși de revedere fiecare nerăbdător să afle cum și-a petrecut colegul vacanța.

Cei din clasa a VI-a B au avut însă cele mai frumoase amintiri din această vacanță de primăvară. Din fondurile adunate prin reprezentațiile cu piesa jucată de ei „Bulgări de zăpadă” elevii acestei clase au putut să facă timp de două zile o excursie la Tg. Jiu. Dar nu numai acest oraș a fost ținta călătoriei lor. Ei au văzut tunelele din defileu, străpunse de tinerii brigadieri cu 11 ani în urmă. Apoi au vizitat fabrica de țigări din Vădeni una din cele mai noi din țară și topitoria mecanică de cîneapă. Tot în această localitate ei au admirat combinatul forestier ce se înalță mîndru la marginea orașului. Copiii — mulți dintre ei fii de mineri — au povestit colegilor lor despre cele văzute la Rovinari unde exploatarea cărbunelui

se face la suprafață. În această localitate ei s-au întîlnit cu alți elevi din Gorj veniți tot în vizită cărora le-au povestit despre viața și munca lor. Ce păcat că veselul clopoțel a anunțat începerea primei ore. Povestirile vor continua cu siguranță și mîine...

## 16.933 tone materiale transportate

În primul trimestru din acest an, pe șantierele de construcții din Petroșani și Lupeni s-a lucrat intens la clădirea multor blocuri noi de locuințe. În acest scop, constructorii au fost aprovizionați cu mari cantități de materiale de către șoferii de la I.U.T. Livezeni. Astfel, numai în cursul lunii martie, șoferii de la I.U.T. au transportat pe șantiere 16.933 tone diferite materiale

de construcție ca nisip, pietriș, cărămidă etc. executînd un volum de 50.875 tone kilometrice. Printre șoferii care au depus o activitate bună asigurînd șantiierelor de construcții materialele necesare se numără Biră Eugen, Mihai Nicolae, Roată Dumitru, Sîrbu Stelian de la autocoloana Petroșani, Catrina Nicolae, Benovski Ioan, Vlădoiu Dumitru de la autocoloana Lupeni și alți șoferi.

De la corespondentul Agerpres din Moscova

## ZECE MII DE ROTAȚII ÎN JURUL PĂMINTULUI

De 689 de zile continuă să se rotească în jurul planetei noastre cel de-al treilea satelit artificial al Pămîntului. Începîndu-și drumul la 15 mai 1958, el a străbătut 446,6 milioane km. săvîrșind zece mii de rotații. Ziarele sovietice marchează acest original jubileu cosmic publicînd numeroase materiale.

Rezultatele cercetărilor desfășurate cu cel de-al treilea satelit au îmbogățit simțitor cunoștințele oamenilor de știință despre părțile superioare ale atmosferei, spațiul cosmic, și au dus la descoperiri noi, de mare însemnătate principală.

Începînd din prima zi a zborului, s-a descoperit un nou tip de radiație, alcătuită din electroni de mare energie ce sînt dispuși sub formă de inel în jurul Pămîntului.

Încă înainte de lansarea celui de-al treilea satelit — scrie „Pravda” — s-a descoperit o intensă radiație cosmică deasupra regiunilor ecuatoriale. Dar ce reprezintă această radiație și cum este ea orînduită în spațiu nu se știe pe vremea aceea. La întrebările acestora au răspuns pentru prima dată aparatele de pe cel de-al treilea satelit artificial al Pămîntului. S-a dovedit că centura ecuatorială interioară de radiații se compune din protoni de mari energii — de zece și

chiar sute de milioane electronvolți.

S-au primit noi date în legătură cu densitatea atmosferei. Cercetarea vitezei de frînare a satelitului a permis să se stabilească că densitatea atmosferei înalte, la 200 km. și mai sus, este cu mult mai mare decît s-a considerat anterior. Însăși viteza de frînare a satelitului a fost neuniformă. În legătură cu aceasta, s-au descoperit fluctuații ale densității și temperaturii atmosferei înalte. S-a stabilit că partea ei luminată are o densitate și o temperatură mai mare ca aceea neluminată.

Utilizarea unor manometre magnetice perfecționate a îngăduit să se stabilească, prin măsurători directe, presiunea și densitatea din părțile superioare ale atmosferei pînă la altitudinea de 500 km.

Pînă la lansarea celui de-al treilea satelit concentrația particulelor electronice a fost determinată prin măsurători directe numai pînă la altitudinea de 470 km; cu ajutorul capcanelor ionice de pe satelit pentru iniția oară au fost stabilite valorile acestei concentrații pînă la o altitudine de o mie de km. S-a constatat că la această altitudine concentrația este de 60.000 ioni pe centimetrul cub.

(Continuare n pag. 3-a)

### Insemnări de reporter

## OPT OAMENI ȘI FAPTA LOR

...În jurul mesei lunguiește din cabană, erau adunați opt oameni: Roba Dumitru, Inășescu Stănilă, Pavel Florin, Bancos Fitu, Argint Dumitru, Furdul Trifan, Demeter Petru și Horvasz Ioan — membrii brigăzii de montori ai utilajelor forestiere. Problema pe care trebuia s-o rezolve era deosebit de grea: pe una din vâile piraielor, la coasta numită Pirlitura trebuia montat un funicular lung de peste 900 m. Lucrarea era urgentă pentru că trebuiau scoși din pădure mii de metri cubi de bușteni. Dar, cum era încă în luna februarie, zăpada avea peste 1 metru grosime, iar gerul se menținea cu încăpăținare în jurul a 20 grade sub zero!

— Cel mai greu va fi transportul mașinii de acționare, sus pe culme — explica membrul de partid Roba Dumitru, șeful brigăzii. Aici trebuie oameni tari, neînfricați care să lupte cu zăpada și gerul. Este drept că nici la defrișarea pădurii pentru culoarul pe care va merge cablul nu-i de șagă. De aceea — și aici el își privi cu drag ortacii — eu imi iau operația cea mai grea, de transport a mașinii. Cine vine cu mine?

— Eu, eu, eu, spuseră într-un glas utemiștii Pavel Florin, Bancos Titu, Argint Dumitru...

— Iar eu iau în seamă defrișarea — spuse hotărît membrul de partid Inășescu Stănilă. Cu mine cine vine?

Pînă la urmă, sarcinile au fost împărțite între oameni. Comuniștii și utemiștii, și-au luat sectoarele cele mai grele și de răspundere ale muncii la montarea noului funicular forestier. Și lucrul începu.

Mașina de acționare a funicularului este o instalație grea de peste 1600 kg. Să urci o asemenea namilă de metal sus în vîrfurile muntelui iarna, pe o zăpadă de peste un metru și ger puternic, nu-i lucru de glumă. Mai ales că mașina trebuia dusă pe coastă în sus pe un drum de cca. 5 km., dar care cu ocolșurile făceau o distanță dublă.

Pentru a-și ușura cit de cit munca, montorii au folosit cu ingeniozitate chiar... mașina pe care o transportau. Astfel, după ce au stabilit traseul cel mai potrivit prin pădure și-au organizat munca în felul următor: Cîțiva muncitori mergeau înainte pe coastă în sus deschizînd pîrle în zăpada înaltă. Trăgeau după

ei cablul de tracțiune obișnuit al funicularului. La o distanță de 20—30 m. de la mașină, legau cablul de trunchiu unui copac gros. Apoi, coborînd din nou lîngă mașină, începeau să curețe pîrta, spîrgînd bolovanii, tăind ciaturile, culcînd tufișurile din cale. În acest timp, mecanicii mașinii dădea drumul la motor și cupla cu mare atenție tamburul care înfășura pe el cablul de tracțiune, trăgînd cu grijă întreg motorul sus pe coastă. Tot timpul, pe alături alți muncitori sprijineau mașina să nu se răstoarne, intervenînd într-o clipă dacă se agăța undeva. După ce ajungeau lîngă copacul de care era ancorat cablul, acestajul era, desfăcut, cablul dus iar cu cîțiva zeci de metri mai înainte, operația de transport începînd de la capăt.

Și așa metru cu metru și zi de zi mașina grea era urcată sus în vîrfurile muntelui, neînfricații montori luptînd din greu cu zăpada pînă la briu și gerul aspru.

Tot atunci, cealaltă echipă lucra la tăierea unui culoar lat prin pădure, pentru a putea în-

ST. MIHAI

(Continuare în pag. 3-a)

# PAGINA ACELOR TINERI

## Să așternem peste plaiuri golașe păduri tinere și viguroase!

Ieri dimineață a plecat din orașul Petroșani primul detașament de tineri voluntari spre

**ANTAL STEFAN**  
prim-secretar  
al Comitetului raional U.T.M.  
Petroșani

Roșia, pe unul din șantierele de împăduriri ale tineretului. De ieri pe Valea Roșiei răsună cântecul tineresc a 70 de brigadierii ai muncii patriotice.

La 7 aprilie a. c. s-a deschis sezonul lucrărilor de refacere a patrimoniului forestier. Peste câteva zile, în deosebi în a doua jumătate a lunii aprilie, se vor deschide noi tabere ale tineretului pentru lucrările de împăduriri la Auselul, Voevodul, Straja, Valea de Pești, Toplița, Arsa și pe alte plaiuri ale munților ce împrejmuesc Valea Jiului. De acum înainte, în fiecare duminică, pe șantierele mai apropiate, tinerii vor lucra voluntar la sădirea de puiți, la îngrijirea arboretului și altor lucrări silvice.

Sarcinile ce ne stau în față în domeniul refacerii patrimoniului forestier sînt însemnate. Iată obiectivele: împădurirea a 251 ha. teren, îngrijirea arboretului pe o suprafață de 200 ha., combaterea dăunătorilor pădurii pe 250. ha., curățiri de parchete pe 80 ha., lucrări în pepiniere pe 2 ha. Aceste sarcini au fost dezbătute în adunările generale ale organizațiilor de bază U.T.M. devenind obiective importante ale tineretului din raionul nostru.

În campania de împăduriri organizațiilor U.T.M. le revin sarcini de răspundere. De felul cum vor desfășura ele munca politică pentru lămurirea tineretului despre importanța economică și politică a lucrărilor silvice și pentru mobilizarea lor la împăduriri, va depinde în primul rînd îndeplinirea angajamentelor luate. Tinerilor trebuie explicat că pădurile sînt una din cele mai mari bogății ale patriei noastre. Refacerea pădurilor distruse și jefuite în trecut a devenit o necesitate impetuoasă, o sarcină pusă

de partid și guvern. Campania de împăduriri deschide posibilități largi pentru o activitate patriotică rodnică închinată dezvoltării economiei naționale. A realiza în întregime planul de împăduriri în campania de primăvară, la timp, pentru a nu provoca pagube statului prin deprecierea materialului și a executa lucrări de calitate, trebuie să devină o preocupare a fiecărei brigăzi utemiste de muncă patriotică, a fiecărui tînăr care participă la lucrările silvice. De aceea, este necesar ca organizațiile U.T.M. să ceară tinerilor ca pe șantierele de împăduriri să respecte disciplina, indicațiile date de cadrele întreprinderii forestiere privind tehnica executării lucrărilor silvice și programul de activitate al taberelor.

Anul 1960 va fi anul unui eveniment deosebit în viața întregului nostru popor — al III-lea Congres al partidului nostru drag. În cinstea acestui eveniment Comitetul raional U.T.M. Petroșani cheamă întregul tineret al Văii Jiului să lupte cu entuziasm pentru îndeplinirea sarcinilor economice pe anul 1960. Tinerii din raionul nostru și-au dovedit în repetate rânduri dragostea față de patrie, hotărîrea de a traduce în fapte obiectivele puse de partid. Campania de împăduriri constituie un prilej minunat pentru a demonstra încă o dată entuziasmul nostru, dorința fierbinte de a îndeplini sarcinile trasate de partid, de a contribui la înflorirea patriei noastre socialiste.

Să nu rămînă nici un tînăr în afara acțiunii de împăduriri! Munții și văile să devină în această primăvară un vast cîmp de muncă tinerească. Munca și cîntul de brigadier să cuprindă în întregime munții. Prin munca noastră să așternem peste plaiuri golașe păduri tinere și viguroase!

## VREAU SĂ ȘTIU

• Balena albastră — pentru razele ultraviolete, are o afinitate pronunțată pentru coloranții chimici, are o bună rezistență și este perfect elastică.

• Care este longevitatea arborilor? Iată o întrebare la care e greu de răspuns. În țara noastră există arbori dezvoltati din semințe germinate de pe vremea lui Mihai Viteazu. Longevitatea arborilor creșcuți în pădure este mai mică decît a celor din aceeași specie creșcuți izolat. Copacii din păduri ajung la câteva sute de ani (molidul 200—300 ani, bradul pînă la 400 de ani, stejarul pînă la 400—500 de ani).

• Fibrele sintetice constituie un serios concurent al lînei. Aceste fibre din materii plastice pot întrece lîna printr-o gamă întreagă de proprietăți, mai ales în ce privește rezistența, finețea, extensibilitatea. Lîna prezintă totuși proprietăți care o fac indispensabilă omului. Din tre toate fibrele, lîna este cea mai rea conducătoare de căldură și deci cea mai călduroasă pentru corpul omenesc. Lîna este transparentă



Colectivul minei Petrila a obținut rezultate însemnate în întrecerea cu celelalte exploatare. Minerii petrileni și-au îndeplinit cu 6 zile înainte de termen planul trimestrial. La acest succes o contribuție de seamă au adus și tinerii mineri. Unul dintre cei mai harnici mineri din Petrila este și utemistul Pirjol Viorel.

## Cea mai tînără brigadă — fruntașă pe sector

Sînt două luni de cînd la sectorul IV B al minei Lupenl a fost constituită o nouă brigadă. În această brigadă au intrat cei mai tineri mineri din sector, iar conducerea ei a fost încredințată tînărului Lörke Mihai. Munca bine organizată, disciplina în timpul lucrului și preocuparea pentru ridicarea calificării profesionale au permis tinerilor din noua brigadă să înregistreze succese frumoase în muncă. Ea a realizat o înaintare de 80 m.l. numai din ciocan de abataj, situîndu-se în prezent în fruntea întrecerii pe sector.

praf din interiorul lor și de resursele de lubrifianti.

Pentru ungere, se folosește de cele mai multe ori un amestec de 50 la sută ulei de compresor filtrat și 50 la sută petrol lampant curat.

Perfecționarea ciocanelor de abataj preocupă de multă vreme pe constructorii de mașini miniere din Uniunea Sovietică. Ei au constatat că înlocuirea treptată a ciocanului de abataj cu aer comprimat cu ciocanul de abataj electric este necesară deoarece energia aerului comprimat este foarte scumpă în comparație cu energia electrică.

În Uniunea Sovietică sînt cunoscute multe tipuri de ciocane de abataj electrice, dar încă nu se utilizează pe scară largă, întrucît au o construcție foarte complicată. Cînd aceste neajunsuri vor fi eliminate, ciocanele de abataj electrice vor cunoaște, fără îndoială, o largă răspîndire.

Pînă atunci însă, și paralel cu aceasta, se studiază și perfecționarea ciocanului de abataj cu aer comprimat. La întreprinderea „Independența” Sibiu, de pildă, se află în faza de experimentare ciocanul de abataj CA-12, care are o construcție mai simplă, un consum de aer comprimat mai mic și o greutate de numai 12 kg. Introducerea în mină a ciocanului de abataj CA-12 va ușura munca, va da posibilitatea minerilor Văii Jiului să obțină realizări sporite.

A. S.



## LA VIRSTA MAJORATULUI?

În care îți lasă impresia că a uitat de mult ce-i aia rușine:  
— Dacă nu vă convine, plec!

Într-una din zilele trecute cu Suhan s-a petrecut un fapt care ar trebui să-i dea de gînd. Utemiștii din atelier se întruniseră în adunarea generală și discuteau cu interes despre felul cum să muncească mai bine, despre acțiunile de muncă patriotică ce trebuie întreprinse odată cu venirea primăverii, despre alte probleme ce-i frământă.

Suhan se ținea însă de șotii, distrăgînd atenția celorlalți utemiști.

Tovarășul Punct Iosif, secretarul organizației U.T.M. i-a atras în câteva rînduri atenția, chemîndu-l la disciplină. Suhan nu dădea însă semne că se astîmpără.

— Ce facem cu Suhan? — a întrebă atunci secretarul pe ceilalți utemiști. Noi discutăm probleme importante și el ne împiedică.

— Să iasă afară! — au propus cîțiva.

Suhan a trebuit să părăsească sala. Oricare ar fi fost în locul lui, i-ar fi plesnit obrazul de rușine. I s-a dat o lecție care pe un tînăr de 18 ani, ajuns la vîrsta majoratului, ar trebui să-l usture multă vreme...

I. B.

## Tineri gospodari

Tinerii din Petrila participă activ la acțiunile de muncă voluntară pentru înfrumusețarea orașului. De curînd ei au pornit la îndeplinirea obiectivului propus. Pe strada Gh. Apostol ei au săpat 200 m. șanț, au descărcat cca. 150 buc. blocuri pentru borduri, iar pe strada T. Vladimirescu au săpat canalul pentru scurgerea apei și au împrăștiat pe o porțiune a străzii piatră concasată.

## ȘI CUNOAȘTEM MINA CIOCANUL DE ABATAJ

Multă vreme tăierea cărbunilor în mine s-a făcut manual cu țiu, un fel de daltă lungă, lovită de mineri cu ciocanul. Metoda aceasta era epuizantă. Deși ciocanul de abataj a fost cunoscut încă din anul 1870, patronii minelor nu aveau interesul să ușureze munca minerului. Ei au introdus ciocanul de abataj în minele de cărbuni mult mai târziu, cînd fabricarea acestuia a devenit relativ ieftină și cînd au constatat că acest lucru le aduce un profit mai mare.

Introducerea ciocanului de abataj în mină, a constituit primul pas în vederea mecanizării operațiilor de tăiere.

Articolul de față se va ocupa mai mult de ciocanul de abataj CA-15, folosit pe scară largă în minele din Valea Jiului.

Ciocanul de abataj este o mașină cu piston cu cursa liberă, acționată cu aer comprimat, la care pistonul are o mișcare de dute-vino și dezvoltă o acțiune percutantă asupra piconului ciocanului de abataj. Aerul comprimat se introduce alternativ în cele două extremități ale cilindrului. Cursa pistonului nu este limitată ca la mecanismele cu

manivelă, ci lungimea cursei se schimbă corespunzător condițiilor de lucru. Pistonul transmite piconului energia aerului comprimat printr-o lovitură elastică, iar piconul transmite forța asupra cărbunelui pe care îl despică. Pistonul, în cursa de înapoiere, primește aerul comprimat din partea cealaltă și este aruncat înapoi, însă aerul care se comprimă în cilindru îl împiedică de a se lovi de capacul cilindrului.

Ciocanul de abataj CA-15 are o greutate de 15 kg., consumă 1,7 m. c. de aer comprimat pe minut, efectuează 600—800 lovituri pe minut și produce un lucru mecanic de 5—7 kgm.

Trebuie să se acorde o atenție deosebită ungerii ciocanului de abataj. Suprafețele de alunecare, călite la duritate mare, sînt prelucrate cu înaltă precizie și de aceea, chiar o uzură redusă, cauzează o pierdere importantă de aer. Lubrifiantul (lichidul de uns) trebuie introdus prin orificiul de intrare a aerului. Tot atît de importante sînt demontarea și curățirea săptămînală a ciocanului. Ciocanele de abataj trebuie curățite de depunerile de

## CPI OAMENI ȘI FAPTA LOR

(Urmare din pag. 1-a)

stala cablul de susținere. Apoi, după ce copacii au fost doborâți, curățându-se terenul — și mașina de acționare a ajuns sus — oamenii au luat cablul de tracțiune, coborându-l prin culoar. Jos, de cablu a fost legat capătul unui cablu și mai gros, — cel de susținere — care a fost și el întins până sus. Pe urmă, cu brațele oamenii au transportat pe coastă în sus „păpușii” de susținere a cablului, au făcut ancorajul de copacii din pădure — uneori la înălțimi de zeci de metri peste vale ca și multe alte montaje și lucrări.

...A trecut o lună de zile de muncă încordată. În acest timp, cei 8 oameni au transportat pe munte mașina grea de acționare, au întins o linie lungă de funicular, de peste 900 m. lungime, cu 9 ancorări transversale, cășite și alte amenajări. Începută la 22 februarie, lucrarea de montare a noului funicular de pe Valea Bilugului din cadrul sectorului de exploatare forestieră Lupeni a fost complet gata pe data de 25 martie când a început să aducă jos primii bușteni. Greu a fost munca prin ger, viscole, zăpadă, dar cei 8 oameni, în frunte cu comunistii, sînt mîndri de fapta lor. Prin montarea funicularului fiecare metru cub de buștean adus din pădure cu ajutorul instalației costă cu cca. 7 lei mai puțin decît dacă s-ar fi transportat cu atelajele. Aceasta este modesta lor contribuție închinată zilei de 1 Mai și celui de-al treilea Congres al Partidului.

## Sondori harnici

În lupta pentru cărbune mult, ieftin și de bună calitate minierii au un prețios sprijin în munca harnicilor sondorii din Valea Jiului. În luna trecută sondorii au obținut succese importante. Așa de pildă, colectivul sectorului de foraj Bărbăteni condus de inginerul Busuioescu Constantin și-a depășit cu 9 la sută sarcinile la foraj. Cel mai bun rezultat l-au obținut sondorii de la locația 5629 conduși de brigadierul Ploeanu Grigore care au forat peste plan aproape 120 m. de sondă. Față de realizările obținute în februarie, luna trecută sondorii de la Bărbăteni au forat cu aproape 780 m. de sonă mai mult. Acest succes s-a obținut pe seama creșterii vitezei medii de foraj și a măsurilor luate în privința asigurării ritmicității muncii la sonde.

În trimestrul I 1960 sondorii din Valea Jiului au forat cu aproape 80 la sută mai mulți metri de sondă decît în perioada corespunzătoare din anul trecut.

## Comerțul socialist va pune la dispoziție :

## Mărfuri tot mai multe, mai ieftine pentru oamenii muncii

Un colaborator al ziarului nostru a solicitat tovarășilor Fodor Carol, director al O.C.L. Produse Industriale, Cosma Ioan, director al O.C.L. Alimentară și Taller Ludovic, șeful unității O.A.D.L.F. local, scurte interviuri, pe care le publicăm mai jos. Interviurile se referă la aprovizionarea în viitorul apropiat a oamenilor muncii.

## TOVARĂȘUL FODOR CAROL :

— Pentru sezonul de primăvară și vară noi am preconizat să punem la dispoziția publicului sortimente variate cu cele mai noi desene, confecții executate în țară după ultima linie a modei. Așa de exemplu, femeile vor găsi în magazine gabardine fantezii, costume semikamarn, rochii din țesături ripsate, pelerine de ploaie din material plastic. În domeniul țesăturilor rezervăm o surpriză: țesături de primăvară și vară din fire de mase plastice produse la noi în țară, materiale de bluze din fire relon, baticuri-șarje și un bogat sortiment de poșete și pălării moderne.

Amatorilor de motociclism le vom oferi motociclete „K 175” precum și câteva tipuri de motociclete de capacitate cilindrică sub 125 cmc. Printre acestea remarcăm noua motoretă românească „Carpați”.

Pentru menaj au fost prevăzute și au și apărut în magazine câteva sortimente de ustensile produse la noi în țară sau importate din U.R.S.S., R.D.G., R. Cehoslovacă.

## TOVARĂȘUL COSMA IOAN :

— În general magazinele alimentare din raionul nostru sînt bine aprovizionate în momentul de față cu tot felul de mărfuri.

Pentru perioada de timp următoare noi ne-am propus să popularizăm produsele întreprinderii de industrie locală „6 August” care și-a îmbunătățit simțitor sortimentul și calitatea produselor și preparatelor de carne. Expoziția organizată nu de mult la Petroșani în acest sens va fi urmată de altele.

O.C.L. Alimentară are în plan ca peste puțin timp la Petroșani să deschidă un nou magazin de prezentare și desfacere cu autodeservire pe baza unor aparate automate aduse din R. Cehoslovacă. Ne propunem de asemenea să dezvoltăm desface-

rea produselor lactate. Pentru excursii și zilele de odihnă, magazinele vor prezenta ambalate în tuburi și borcane speciale, diferite brinzetururi, conserve și com-poturi.

## TOVARĂȘUL TALLER LUDOVIC :

— În anul trecut aprovizionarea populației cu legume a lăsat de dorit în multe privințe. Unitatea noastră a luat la indicația organizației de partid o seamă de măsuri pentru îmbunătățirea aprovizionării populației cu legume și zarzavaturi.

Avem în plan ca la Lupeni în fața filaturii să așezăm o piațetă specială la care gospodinele și muncitoarele de la filatură, să poată comanda dimineața cumpărăturile necesare, iar la ieșirea din serviciu să le ridice achitînd valoarea lor. Vom înlesni astfel o aprovizionare sigură și fără pierdere de timp cu zarzavaturi, legume, fructe etc. a populației de la Lupeni.

În curînd magazinele noastre vor fi aprovizionate din abundență cu produse verzi la prețuri reduse.

Pentru a pune la dispoziția cumpărătorilor fructe proaspete operative, vom amenaja 10 cărucioare tip pentru a se putea deplasa ușor la locurile aglomerate, ca cinematografe, stadion etc.

## Zece mii de rotații în jurul pămîntului

(Urmare din pag. 1-a)

Un însemnat rol în studierea atmosferei și a propagării undelor de radio l-au avut observațiile asupra funcționării radioemittorului „Maiak” instalat pe bordul satelitului Semnalele emise de el au fost înregistrate de zeci de stații sovietice și străine, dispuse pe tot globul. Funcționarea îndelungată și constantă a emittorului „Maiak” a permis urmărirea propagării semnalelor emise de el de la cele mai mari altitudini, la diferite ore ale zilei și diferite perioade ale anului și din diferite puncte ale globului pămîntesc. Aceste cercetări au îmbogățit datele oamenilor de știință despre așa-numitele variații neregulate din inosferă.

S-a descoperit fenomenul „scintilației” semnalelor satelitului, care după cum au stabilit savanții sovietici pe baza datelor experimentale, este determinat de eterogenitatea ionosferei, condiționată la rîndul ei de o serie de alte fenomene geofizice.

Foarte importante și interesante sînt rezultatele exploatarei îndelungate în condițiile cosmosului a bateriilor solare care au o mare perspectivă ca sursă de electricitate pe obiectele cosmice viitoare. Stirnesc un viu interes de asemenea cercetările asupra mișcării sateli-

tului în ultima vreme, cînd a pîntruns în pături mai dense ale atmosferei. Datele culese în această perioadă sînt de mare importanță pentru rezolvarea unei serii de probleme legate de întoarcerea pe pămînt a viitorilor sateliți.

Ca și sateliții precedenți, cel de-al treilea satelit va arde în pături dense ale atmosferei.

Satelitul al treilea, avînd o greutate de 1.327 kg. a rămas neîntrecut pînă în prezent. Din momentul lansării și pînă acum el a trezit un uriaș interes în întreaga lume. Circa 90 de stații optice din Uniunea Sovietică și 110 asemenea stații din alte țări au desfășurat și continuă să desfășoare observații permanente, trimițînd datele culese pe adresa: „Mos-cova-cosmos”. În afară de aceasta, 400 stații din 33 de țări desfășoară observații periodice. Savanții sovietici au primit în prelucrat, în aproape cei 10 ani de cînd s-a lansat satelitul, mai mult de 127.000 de înregistrări ale semnalelor radioemittorului „Maiak”, circa 28.500 observații optice de la stațiile sovietice și aproape 29.000 de la cele din străinătate.

Martie succese ale științei sovietice în cercetarea cosmosului deschid minunate perspective pentru perfecționarea continuă a metodelor de cercetări cit și a posibilităților de pătrundere în cele mai ascunse taine ale naturii.

## Pe urmele materialelor publicate

## Cercul literar a luat ființă

Dornici de a populariza prin versuri sau proză transformările adînci ce au avut loc în anii de democrație populară, numeroși oameni ai muncii din Lupeni și-au consacrat o parte din timpul lor liber scrisului. Lipsa de experiență se făcea însă simțită în lucrările lor. Se simțea deci nevoia unui cerc literar care să îndrume activitatea tinerilor condeieri. Sezîsată de acest lucru, redacția ziarului „Steagul roșu” a sugerat într-unul din articolele sale ideea înființării unui cerc literar pe lîngă clubul din localitate.

Răspunsul adresat redacției arată că cercul literar a luat ființă și că și-a început deja activitatea.

## Din experiența propagandistului

## Activitatea cercului de economie concretă contribuie la îmbunătățirea procesului de producție

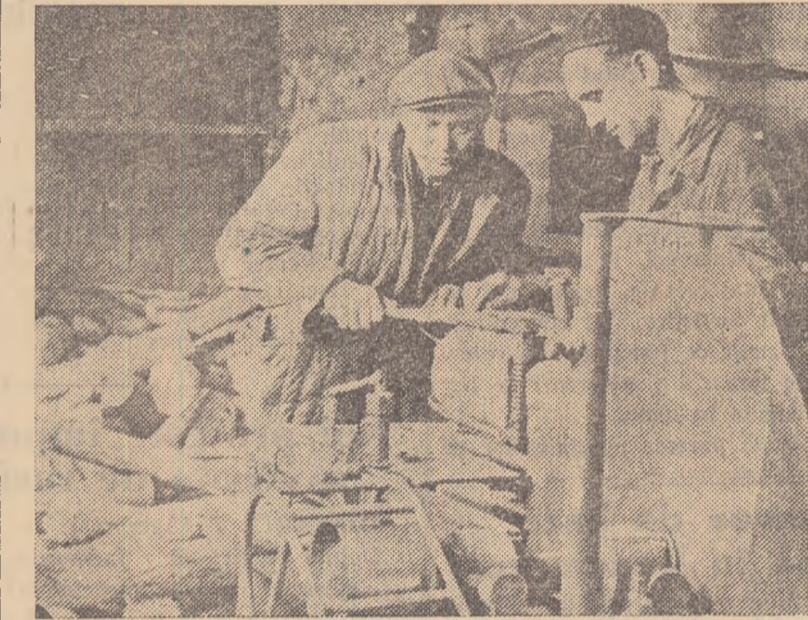
Cercul de economie concretă de la mina Lonea, unde propagandist este tovarășul inginer Ungureanu Ioan, cuprinde cursanții din organizațiile de bază nr. 4 și 8. El își desfășoară activitatea în strînsă legătură cu cerințele procesului de producție, cu viața practică din cadrul minei. Propagandistul cercului de fiecare dată participă la ședințele de pregătire ce se fac la cabinetul de partid.

Propagandistul cercului, împreună cu tovarășii Lapșanski Adalbert, secretarul organizației de bază nr. 4 și Stana Ioan, secretarul organizației de bază nr. 8, s-au orientat ca lecțiile întocmite și expuse în fața cursanților să aibă un nivel teoretic corespunzător, un conținut bogat în idei, să ridice probleme importante, să fie însoțite de exemple practice din activitatea minei și de materiale demonstrative care ușurează înțelegerea mai deplină a problemelor. De asemenea discuțiile purtate în cerc de către membrii de partid sînt legate

de activitatea minei, și în special de ridicarea productivității muncii, îmbunătățirea calității cărbunelui, reducerea prețului de cost și obținerea de cit mai multe economii.

Pentru ca lecțiile ținute în cerc să fie cit mai bine însușite de cursanți, propagandistul cercului, de fiecare dată indică membrilor cercului, materialul bibliografic pe care să-l studieze și să-l conspecteze. Majoritatea tovarășilor din cerc cum sînt Rusu Toader, Demeșter Ștefan și alții și-au procurat manuale de economie politică precum și reviste din care se pregătesc pentru dezbaterile problemelor. Aceștia pe lîngă faptul că au o frecvență bună la învățămînt dau răspunsuri calificate asupra problemelor ce se dezbate în cerc.

Lecția „Prețul de cost al cărbunelui și căile lui de reducere” a fost deosebit de instructivă avînd în același timp eficiență. În lecția ținută propagandistul a scos în evidență succesele obținute și lipsurile manifestate în munca unor bri-



La mina Petrila s-a trecut la aplicarea unei noi metode de susținere a galeriilor. Este vorba de susținerea cu inele din calupuri de lemn. Pentru acest scop a fost modificat un circular care poate tăia din lemn recuperat calupuri identice cu bolțarii de beton. IN CLIȘEU : Tov. Gaiță Ioan instruieste pe muncitorul Budai Eugen în minuirea circularului special.

trii mineri care răspund de anumite brigăzi, abatajele să fie cit mai bine iluminate, iar muncitorii sectorului VIII, să organizeze o întrecere pe schimburi la benzile de transport pentru alegerea șistului mai mărunt. De asemenea s-a discutat faptul, că la lucrările de betonare a galeriilor se face risipă de material lemnos, respectiv dulapi, care se lipesc de betonul turnat în cofraje, iar la demontare se distrug. În cerc s-a propus ca dulapii, înainte de a se folosi la betonare, să fie unși pe toată suprafața cu motorină sau ulei ars. Prin aplicarea acestei propunerii, la 20 m. l. galerie simplă betonată se fac economii de 2 m.c. dulapi, care echivalează cu suma de aproape 1000 lei.

Propunerile făcute cu privire la reducerea prețului de cost al cărbunelui, au fost prezentate organizației de partid și conducerii administrative în vederea studierii și aplicării lor în producție. Găsindu-le bune, propunerile au fost incluse în planul de măsuri, prelucrîndu-se astfel cu conducerile sectoarelor și în consfătuirile de producție.

Ca rezultat al legării învățămîntului de partid de viața practică a minei, rezultatele

obținute au fost din ce în ce mai bune. Dacă în luna februarie a.c. procentajul de cenușă a fost cu 1,7 la sută mai mare față de procentajul admis, lucru pentru care mina a fost penalizată cu 148.000 lei, în luna trecută cenușă din cărbune s-a redus cu 0,4 la sută sub norma admisă.

Cursanții care lucrează în sectorul VIII au propus ca pentru sporirea capacității de haldare a șistului la Valea Arșului și mărirea vitezei de circulație a vagonetelor, aici să fie instalat un funicular improvizat.

Tot în cadrul cercului s-a pregătît o lecție cu privire la creșterea vitezei de avansare și reducerea consumului de material lemnos, prin aplicarea armării metalice. Lecția ce urmează a fi expusă luna aceasta, este însoțită de diagrame.

Organizația de partid împreună cu propagandistul se îngrijesc ca învățămîntul de partid să se desfășoare la un nivel ideologic corespunzător, să fie cit mai bogat în conținut, să fie legat de practică, de cerințele procesului de producție, de sarcinile ce stau în fața întregului colectiv pe anul 1960.

Z. ȘUȘTAC

# ȘTIRI DE PESTE HOTARE

In întreaga lume

Interes deosebit față de lucrările lui V.I. Lenin

PARIS 7 (Agerpres).

La Paris a apărut cel de-al 11-lea indice bibliografic anual al U.N.E.S.C.O. în care sînt însumate datele statistice pe anul 1958 cu privire la traducerea publicațiilor dintr-o limbă în alta, primite de U.N.E.S.C.O. din diferite țări ale lumii. Potrivit datelor publicate de acest indice, în cursul unui șir de ani lucrările lui V. I. Lenin stau în fruntea listei operelor care sînt de cele mai deseori traduse în alte limbi. În ultimii ani interesul în lume față de lucrările lui Lenin a crescut foarte mult. De exemplu, dacă în anul 1949 au fost traduse în alte limbi potrivit datelor publicate de U.N.E.S.C.O., 90 de lucrări ale lui V. I. Lenin, în anul 1958 numărul acestor traduceri a crescut pînă la 209.

Moscova

Seară închinată artei cinematografice românești

MOSCOVA 7 (Agerpres)

Asociația de prietenie sovieto-română a organizat la Casa prieteniei o seară închinată artei cinematografice românești. În sală s-au adunat numeroși oameni ai muncii și intelectuali.

Seredenko, colaborator științific la Filmoteca de stat a Uniunii Sovietice, a vorbit despre realizările cinematografului românesc în ultimii ani, povestind despre câteva filme care s-au bucurat de succes și pe ecranele Moscovei.

La adunare a luat cuvîntul și Ion Avram, secretar al ambasadei R. P. Române.

Seara s-a terminat prin vizionarea filmelor românești „Băieții noștri” și „Telegrame”, care s-au bucurat de succes.

În legătură cu crearea de baze militare vest-germane în Danemarca

COPENHAGA 7 (Agerpres).

O serie de ziare au publicat o informație a agenției United Press International în care era expusă declarația făcută de un purtător de cuvînt al Ministerului de Război al R.F. Germane care a precizat că Germania occidentală trebuie să dispună pe teritoriile Danemarcei și Norvegiei nu numai de depozite militare, ci și de terenuri pentru instrucție militară. Tratatul în legătură cu această problemă, a declarat acesta, nu se desfășoară direct între guvernele țărilor respective, ci prin intermediul N.A.T.O. Ziarul „Land og Folk” se referă în această ordine de

Geologii sovietici elaborează un plan general de explorare pe următorii 20 de ani

MOSCOVA 7 (Agerpres). — TASS anunță:

După cum anunță în numărul său de miercuri „Stoifelnia Gazeta”, Ministerul Geologiei și Protecției Subsolului a U.R.S.S. elaborează un plan general de lucrări de explorare pe următorii 20 de ani.

Noi, geologii, considerăm drept problema nr. 1 explorarea gazelor și țifeiului, a declarat Boris Erofeev, prim-locțiitor al ministerului Geologiei și Protecției Subsolului. Numai sondele adînci ce vor fi forate în următorii 20 de ani în Uniunea Sovietică vor avea o adîncime totală de cca. 300.000.000 de metri. Aceasta înseamnă oarecum că geologii sovietici vor trebui să străpungă globul pămîntesc de 23—24 ori.

După părerea geologilor sovietici, zăcămintul gazifer de la Darvaza, descoperit în centrul deșertului Karakum oferă cele mai mari perspective. Potrivit datelor provizorii, el este chiar mai mare decît zăcămintul de la Gazli (Uzbekistan). De acum înainte Asia Centrală devine una din cele mai promițătoare regiuni din U.R.S.S. Ea nu este inferioară sub raportul bogăției subsolului regiunilor cu renume mondial cîm Orientul apropiat și mijlociu.

În ultimul deceniu geologii care se ocupă cu prospectarea minereurilor de fier aproape că au izecit rezervele cunoscute de aceste minereuri. Potrivit datelor celor mai recente, în subsolul Uniunii Sovietice sînt concentrate mai mult de jumătate din rezervele totale din minereuri de fier existente în lume.

După părerea specialiștilor de

la Ministerul Geologiei și Protecției Subsolului al U.R.S.S., planul lucrărilor de explorare va croi calea siderurgiei mai departe spre răsărit, dîncolo de meridianul orașului Irkutsk. În Iakuția de sud au fost scoase la iveală rezerve de minereuri bogate și ușor de înobilat care sînt evaluate la miliarde de tone. În apropierea acestor zăcămint bogate au fost identificate zăcăminte de cărbuni cocsificabili. Minereuri bogate au fost găsite în regiunea cursului superior al râului Zeia din Extremul Orient.

Rezervele geologice de cărbune din U.R.S.S. sînt evaluate în prezent la 7,5 trilioane de tone. Dintre acestea 1,1 trilioane de tone pot fi cu ușurință puse în valoare.

Intr-un viitor apropiat, începe prospectarea de noi zăcăminte de diamante în Iakuția. După cum se știe, în cursul septenaliului extracția de diamante va crește în U.R.S.S. de aproximativ 14 ori în comparație cu 1958.

Ciocniri între muncitori agricoli și poliția italiană

ROMA 7 (Agerpres).

La 6 aprilie în orașul italian Manduria s-au produs incidente violente între 1000 de muncitori agricoli care au organizat o demonstrație de protest împotriva șomajului și condițiilor mizerabile de viață. După cum transmite agenția Reuter manifestanții au fost atacați cu gaze lacrimogene de 150 de polițiști, sprijiniți de care blindate. În cursul ciocnirii

Mesajul lui N. S. Hrușciiov adresat premierului U Nu

MOSCOVA 7 (Agerpres).

La Moscova a fost dat publicității mesajul adresat de N. S. Hrușciiov lui U Nu cu prilejul instalării acestuia în funcția de prim-ministru al Uniunii Birmane. În mesaj se exprimă, „felicitări cordiale și cele mai bune urări de succes primului ministru în activitatea sa rodnică pentru binele poporului birman”.

Poporul sovietic, se spune în mesaj, apreciază mult eforturile întreprinse de Birmania, împreună cu alte state iubitoare de pace, pentru slăbirea încordării internaționale. N. S. Hrușciiov își exprimă convingerea că relațiile de prietenie și colaborare stabilite între cele două țări prin sprijinul activ al lui U Nu se vor întări și dezvolta spre binele popoarelor celor două țări și în interesul întăririi păcii în lumea întreagă.

N. S. Hrușciiov urează din toată inima poporului birman, noului guvern birman și primului ministru personal noi succese în întărirea independenței Birmaniei, în dezvoltarea economiei și culturii naționale.

Noi proteste împotriva asasinatelor săvîrșite de rasiștii sud-africani

DJAKARTA 7 (Agerpres).

Opinia publică din Indonezia protestează cu indignare împotriva asasinatelor în masă săvîrșite împotriva cetățenilor de culoare din Uniunea sud-africană și aprobă întru totul apelul Consiliului de Securitate al O.N.U. adresat guvernului Uniunii sud-africane în care se cere să se pună capăt actelor de discriminare rasială din această țară. Conducerea organizației de masă „mișcarea țăranilor din Indonezia”, a adresat guvernului Uniunii sud-africane prin intermediul Ministerului Afacerilor Externe al Indoneziei o telegramă în care — în numele a 4.000.000 de membri — protes-

tează cu hotărîre împotriva asasinării în masă a cetățenilor pașnici din această țară.

Politica rasială a guvernului Uniunii sud-africane, se spune în telegramă este tot atît de criminală ca și politica fascismului și militarismului. Telegrama exprimă solidaritatea cu lupta curajoasă a poporului din Uniunea sud-africană împotriva jugului rasial și colonial, pentru libertate și democrație.

Ziarul „Republik” subliniază la 6 aprilie în articolul său de fond că după înfrîngerea rasiștilor germani, opinia publică și în special opinia publică din țările socialiste este un factor foarte important în lupta împotriva reînvierii propagandei fascismului.

LONDRA 7 (Agerpres).

La conferința de presă organizată la 6 aprilie la Londra de comitetul organizațiilor africane, Tennison Makivein, reprezentantul Congresului național african din Uniunea sud-africană a chemat poporul englez să intensifice boicotarea mărfurilor provenite din Uniunea sud-africană în semn de protest împotriva rasiștilor din Africa de sud.

Anglia și alte țări ale Commonwealthului britanic, a spus el, trebuie să dea o ripostă hotărîită politiciii de apartheid. Guvernul Verwoerd, a subliniat Makivein, încalcă principalele drepturi ale omului.

## In câteva rînduri

• BELGRAD. După cum anunță agenția TANIUG în cursul zilei de 6 aprilie au început pe insula Vanga convorbirile iugoslavo-indoneziane la care participă președintele Republicii Indonezia, Sukarno și președintele R.P.F. Iugoslavia, I. B. Tito.

• PHENIAN. După cum anunță agenția centrală telegrafică coreeană, la 4 aprilie, la ședința secretarilor generali ai diviziei militare de armistițiu în Coreea, colonelul Kim Ghi De, secretar general al părții coreeano-chineze a protestat cu hotărîre împotriva încălcării acordului de armistițiu de către

partea americană. Kim Ghi De a atras atenția asupra faptului că în zilele de 27 și 28 martie, 3 avioane militare americane au violat spațiul aerian al părții coreeano-chineze, iar la 29 martie militari ai armatei americane au mitraliat regiunea părții coreeano-chineze timp de 4 ore

• HELSINKI. La 5 aprilie în Casa de cultură din Helsinki a avut loc o adunare festivă în cinstea celei de a 12-a aniversări a semnării Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală între U.R.S.S. și Finlanda. La adunare au participat U. E. Kekkonen, președintele Finlandei, V. I. Sukse-

lainen, primul ministru, K. A. Fagerholm, președintele parlamentului și alte persoane oficiale. V. Sukselainen a rostit o cuvîntare la adunare.

• PEKIN. La 6 aprilie la sesiunea Adunării Reprezentanților Populari din întreaga Chină, Tan Cijen-lin, membru al Biroului Politic al C.C. al P.C. Chinez și locțiitor al premierului Consiliului de Stat al R.P. Chineze, a prezentat raportul „Să luptăm pentru îndeplinirea înainte de termen a principalelor prevederi ale planului de dezvoltare a agriculturii R. P. Chineze”. La ședința de miercuri a sesiunii Adunării Reprezentanților Populari din întreaga Chină au participat și membrii Comitetului pe întreaga Chină al Consiliului Consultativ Politic Popular.

• PUBLICITATE

Teatrul de păpuși

„Prichindel”

Alba-Iulia

prezintă spectacole

cu piesa:

„POVEȘTEA PORCULUI”

după cum: urmează;

8 aprilie — Uricani

(orele 17);

9 aprilie — Vulcan

(orele 10, 16);

10 aprilie — Lonea

(orele 11, 16, 18);

11 aprilie — Lupeni

(orele 10, 15);

12 aprilie — Petrița

(orele 10, 16).

O. A. D. L. F.  
PETROȘANI

anunță pe cei interesați că în ziua de 8 aprilie a.c. vinde la licitație în tîrgul de vite Petroșani următoarele:

— cai de muncă,  
— tineret cabalin,  
— platforme,  
— hamuri piele noi și vechi

In atenția vînătorilor și pescarilor sportivi

Filiala A.G.V.P.S. Petroșani anunță pe toți vînătorii și pescarii sportivi că adunarea generală programată pentru duminică 10 aprilie a. c. în sala A.S.I.T. Petroșani, se amîna pentru o dată care va fi anunțată ulterior.

PROGRAM DE RADIO

9 aprilie

PROGRAMUL I. 8,00 Din presa de astăzi, 10,00 Limba noastră. Vorbește acad. prof. Graur (reluare), 10,30 Școala și viața (reluare), 12,00 Buchet de melodii, 13,05 Concert de prînz, 14,30 Formații de muzică ușoară, 15,30 Cîntece de luptă antifasciste, 16,15 Vorbește Moscova I 17,25 Din cîntecele popoarelor, 18,00 Roza vînturilor, 19,30 Album de romane, 20,10 Pe teme internaționale, 20,30 Cine știe cîștigă! 21,15 Muzică de dans. PROGRAMUL II. 14,07 „Slăvim patria dragă” — program de cîntece, 15,00 „Sus pe munte” — muzică ușoară, 17,30 Sfatul medicului, 17,45 Tribuna Radio: Industrializarea socialistă — baza dezvoltării economice a țării de E. Hutira, 18,30 Lecturi la cererea ascultătorilor, 19,00 Bălăde și jocuri populare românești, 19,54 Muzică de dans, 21,05 Emisiunea „Scrisori din țară”, 21,15 Din repertoriul orchestrei de muzică populară a Radioteleviziunii, 22,00 Muzică de dans.

Radiojurnale și buletine de știri — Programul I: 5,00; 6,00; 7,00; 11,00; 13,00; 15,00; 17,00; 19,00; 22,00; 23,52; Programul II: 14,00; 16,00; 18,00; 23,00.

CINEMATOGRAFE

9 aprilie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Ea te iubeste; AL SAHIA: Un meci neobișnuit; PETRILA: Fete de aceeași vîrstă; LONEA: Mama vitregă; ANINOASA: Pe țărături îndepărtate; VULCAN: Noi trăim în Minsk; LUPENI: Unde eterne; BĂRBATENI: O cursă obișnuită; URICANI: Ultima primăvară.