



România liberă

ORGANUL SFATURILOR POPULARE DIN REPUBLICA POPULARĂ ROMÂNĂ

Anul XVI nr. 4230 4 pagini — 20 bani Simbătă 17 mai 1958

Proletari din toate țările, uniți-vă!

TELEGRAMĂ

Tovarășul
G.H. GHEORGHIU-DEJ
prim secretar al Comitetului Central
al Partidului Muncitoresc Român

Tovarășul
CHIVU STOICA
președintele Consiliului de Miniștri
al Republicii Populare Romine
București

Uriașa realizare a științei sovietice



In U.R.S.S. s-au creat stațiuni științifice speciale care recepționează informațiile științifice lansate de sateliți și măsoară coordonatele tractoanelor lor. În lăo: La un punct de urmărire din regiunea Moscova. Aci se măsoară intensitatea cimpurilor stațiunilor de radiație de pe sateliți și se înregistrează semnalele emise de ei pe bandă de magnetofon.

In toată țara se desfășoară acțiunea pentru Creșterea randamentului la războaiele de țesut

Rezultatele aplicării primelor măsuri

Oamenii, colectivul întreg al uzinei textile „30 Decembrie” din Arad, după discuții și dezbateri îndelungate, au ajuns la concluzia că pentru reușita acțiunii de ridicare a randamentului războaielor de țesut este necesar să-și îndrepte atenția spre mai multe obiective. Au început cu reparația mașinilor. Două brigăzi de reparații conduse de inginerii Gheorghe Moșiu și Dumitru Tripa și-au început munca pentru a asigura FUNCȚIONAREA IREPROȘABILĂ A FIECĂRUI RĂZBOI DE ȚESUT. A fost prima măsură din cadrul acțiunii. În câteva zile brigada condusă de ing. Dumitru Tripa, având în rândurile ei lăcătuși destoinici de seamă lui Milan Gudelas și Ladislau Oraveț, a rețigat 200 războaie.

Cu prilejul reparațiilor războaielor de țesut s-a observat că o serie de mașini de același tip au turații care diferă (unele chiar cu 15 la sută) de la un război la altul. Asta din cauză că șabiele nu erau egale, că la unele mașini curelele de transmisie nu erau destul de întinse. Oamenii au discutat, s-au sfătuit și au hotărât ca următorul „atac” să fie dat în direcția UNIFICĂRII TURĂȚII RĂZBOAIELOR DE ACELAȘI TIP. Căruț și această problemă a fost rezolvată cu succes. Dar se putea trece oare la mărirea turației mașinilor, care trebuia să constituie mijlocul principal de sporire a randamentului? Nu, nu se putea încă.

S-a văzut că o muncitoare care deservete 4-6, s-au mai multe mașini, lucrează cu ușurință numai atunci când pe toate războaiele sînt articole de același fel. De aici necesitatea PROFILĂRII ARTICOLELOR PE A NUMITE MASINI ȘI OAMENI. Și cu toate că acțiunea aceasta este abia la jumătatea desfășurării ei, rezultatele sînt evidente. Însășoarea Magda Paltzer, de pildă, lucrea la 4 războaie. Avînd pe fiecare mașină alți articoli, nu realiza aproape întotdeauna în limita sarcinilor de plan. Acum, după profilarea articolelor „florele”, la mașinile pe care le deservete, ea țese zilnic, peste sarcinile de plan, 12 m. Asemenea depășiri de plan s-au obținut la toate războaiele unde articolele au fost profilate. Elisabeta Curizwell, Iolanda Spravnic etc., țes zilnic 10-20 m. în plus.

Acținea sînt primele măsuri întreprinse la uzinele „30 Decembrie” din Arad în bătaia ce se desfășoară pentru ridicarea randamentului războaielor de țesut. Și încă de pe acum rezultatele se arată promițătoare: RANDEMENTUL RĂZBOAIELOR DE ȚESUT A CREȘCUT CU 6,82 LA SUTA FAȚA DE ACEEAȘI PERIOADĂ A ANULUI TRECUT. Aceasta înseamnă, luînd în considerare numai articolele „flore”, 150.000 m. țesături în plus.

Ca încheiere o ultimă remarcă: „atac” principal n-a fost dat încă; constă în mărirea turației tuturor războaielor de țesut și în hotărîrile; va fi după ce pregătirile pomeneite vor fi terminate.

Ing. VIRGIL LAZAR
corespondentul „România liberă”
la regiunea Timișoara

Pe întregul sector al bumbacului Angajamentul a fost depășit

După cum se știe, în întregul sector al bumbacului din cadrul Departamentului Industrial Ușor a pornit o largă acțiune pentru ridicarea randamentelor la războaiele de țesut cu cel puțin 10 la sută. Deși realizarea acestui indice a fost precontizată să fie obținută pînă la sfîrșitul anului, ultimele calcule arată că el a fost depășit chiar de pe acum. Pe întregul sector al bumbacului, randamentul războaielor de țesut în raport cu cel obținut în luna decembrie a anului trecut a crescut cu 10,4%.

Creșterea randamentelor la războaiele de țesut a permis o ridicare simțitoare a productivității muncii. Ca urmare numărul războaielor care lucrează în schimbul de noapte a putut fi redus pe întregul sector cu 1350 de mașini.

Mai trebuie remarcat că în luna aprilie, față de luna decembrie, costurile de producție au fost mai mici cu 3.000.000 lei.

Cele mai bune randamente au fost obținute la războaiele din țesăturile întreprinderilor „Industria Bumbacului”, „Vasia Vasilescu”, Medias, „Donca Simo”-București, „Cazanele”-Orșova, Uzinele textile „Moldova”-Botoșani și Altele.

Pe întregul sector al bumbacului Angajamentul a fost depășit

După cum se știe, în întregul sector al bumbacului din cadrul Departamentului Industrial Ușor a pornit o largă acțiune pentru ridicarea randamentelor la războaiele de țesut cu cel puțin 10 la sută. Deși realizarea acestui indice a fost precontizată să fie obținută pînă la sfîrșitul anului, ultimele calcule arată că el a fost depășit chiar de pe acum. Pe întregul sector al bumbacului, randamentul războaielor de țesut în raport cu cel obținut în luna decembrie a anului trecut a crescut cu 10,4%.

Creșterea randamentelor la războaiele de țesut a permis o ridicare simțitoare a productivității muncii. Ca urmare numărul războaielor care lucrează în schimbul de noapte a putut fi redus pe întregul sector cu 1350 de mașini.

Mai trebuie remarcat că în luna aprilie, față de luna decembrie, costurile de producție au fost mai mici cu 3.000.000 lei.

Cele mai bune randamente au fost obținute la războaiele din țesăturile întreprinderilor „Industria Bumbacului”, „Vasia Vasilescu”, Medias, „Donca Simo”-București, „Cazanele”-Orșova, Uzinele textile „Moldova”-Botoșani și Altele.

Dragi tovarăși,
Întocmindu-mă în patrie, înem să vă transmitem dv. și prin persoana dv. întregul popor român, cuvinte de sinceră recunoștință pentru ospitalitatea și cordialitatea cu care am fost primiți în frumoasa dv. țară.

Sîntem profund convinși că vizita noastră în țara dv., tratativele pe care le-am dus și în urma cărora a fost semnată Declarația Comună — toate acestea vor apropia, fără îndoială, și mai mult popoarele noastre frățești și prietene și vor contribui la întărirea continuă a forțelor țărăului socialist.

Vă felicităm încă o dată, tovarășii, din toată inima, și urăm poporului român, precum și dv. personal, noi succese remarcabile în construcția socialistă și în sporirea necesarelor bogății ale țării dv. spre binele o-mnilor.

WLADYSLAW GOMULKA
prim secretar al Comitetului Central al Partidului Muncitoresc Unit Polonez

JOSEF CYRANKIEWICZ
președintele Consiliului de Miniștri al Republicii Populare Polone

Tovarășul Atanase Joja,
vicepreședinte al Consiliului de Miniștri și ministrul Învățămîntului și Culturii s-a înapoiat în Capitală

Vineri dimineața s-a înapoiat în Capitală acad. Atanase Joja, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri, ministrul Învățămîntului și Culturii, membru al delegației țării noastre care a participat la solemnitățile de la Buenos Aires, prilejului de transmitere mandatului prezidențial noului președinte al Republicii Argentina.

Se extinde forajul electric

CRAIOVA (de la corespondentul nostru). — În primele zile ale lunii aprilie, la sonda 1000 s-a experimentat — pentru prima dată în șchele Otteniei — forajul electric, folosindu-se curentul furnizat de termocentrala de la Poreșeni. Totodată la aceeași sondă s-a trecut la experimentarea unor noi tipuri de sape cu role și sape cu trei lucruri. Experimentarea cu succes a forajului electric, avantajele ce le prezintă acesta față de forajul cu aburi — a făcut ca forajul electric să fie extins și la alte sonde.

Filmul romînesc la Cannes

Convorbire telefonică cu I. POPESCU-GOPO

— „SAFTE ARTE”! Nu e singur. „SCURTA ISTORIE” încă nu a fost uitată. Criticii Sădului a apreciat concepția noului film ca fiind interesantă și originală și m-a sfătuit să continui a lucra în maniera începută cu „SCURTA ISTORIE”.

— Dar publicul?

— Publicul l-a văzut luni la ora 18 împreună cu filmul englezesc „Ordin de executare”. Seara la orele 22 a rulat a doua oară pentru delegeții, invitați și actori. Trebuie să-și spună că și cu lui vedeam filmul pentru prima oară într-o sală cu public. El bine, am avut plăcerea să prezint de aproape la toate punctele prevăzute de mine, publicul a reacționat. S-a ris copios atunci când distribuția își manifestă capetele, la arhitectură și din aplauze... Chiar și după ce s-a aprins lumina se aplauda în sală.

— Al să-ți premii?

— Să-ți spun sincer, de astă dată nu cred. Dacă n-ai fi luat anul trecut sînt convins că luam anul acesta. Așa însă...

— Oferta de cumpărare a filmului au fost?

— Destule. A doua zi sase țări din Occident și de pe continentul american ne-au adresat oferte.

— Dar „CIULINII BĂRĂGANULUI” cum a fost primit?

— „CIULINII” a rulat miercuri. Aplauze puternice a cucerit în deosebi scena sborului ciulinilor. În general a fost bine primit.

— Care sînt cele mai bune filme prezentate?

— În primul rînd, filmul sovietic „ZBOARĂ COCORII” care a înfruntat aprecieri unanime și încă două: unul grec și altul norvegian. După părerea mea filmul sovietic se află la o distanță formidabilă de nivel artistic de toate celelalte, inclusiv de concurrentul american, filmul „FRĂȚII KARAMAZOV”. Taliana Samoilova, interpreta Veronikii, este în atenția și admirația generală.

— Actorii noștri cum au fost primiți?

— Utilasem să-ți spun că, după spectacolul cu „CIULINII BĂRĂGANULUI”, Louis Daquin, lov. George Măcovescu și Florin Piersic (în film: Tănase) au ieșit în hoj unde au fost înconjurati de public. Florin Piersic, tînăr și frumos cum e, a avut un succes deosebit. I s-au cerut autografe și fotografii.

— Ce cunoșteați al înaltim în Cannes?

Directorul Observatorului Academiei R.P.R. acad. prof. Gh. Demetrescu, președintele comitetului român al Anului Geozic Internațional, nu a făcut ieri următoarele declarații:

„Oamenii de știință din R.P.R. s-au jucat cu profundă admirație noia realizare a științei și tehnicii sovietice: lansarea celui de al treilea satelit sovietic al pămîntului. Știința sovietică ne uluiește prin strălucitele sale succese. Ca și cu sateliții precedenți, se vor executa numeroase observații mai ample, mai dezvoltate, pentru studiul atmosferei superioare și a spațiului cosmic. Cercetările acestea vor aduce date de cea mai mare importanță științifică, în special în domeniul fizicii atomice, în domeniul înaltele, concentrarea ionilor pozitivi, sarcinile electrice ale sateliților și tensiunea cîmpului electrostatic și magnetice terestru, intensitatea radiației corpusculare emise de soare, studiul radiației cosmice primare și a reparațiilor ionizante și a nucleelor grele în razele cosmice. Se vor cerceta de asemenea meteoriții și se vor face măsuri de temperatură în interiorul și la suprafața sateliților. În afară de aceasta, sateliții va aduce date foarte pre-

țioase pentru diverse cercetări de fizică și geozic.

Sateliții este înzestrat cu un puternic sistem telemetric de mare putere separatoare și cu alte dispozitive emițătoare speciale care vor comunica date pentru studiul orbitei urmate, în afară de sursele electrochimice de curent, dispozitive emițătoare sînt alimentate și cu baterii solare.

Centrul mondial din Moscova, înzestrat cu numeroase mașini electronice de calcul, se vor executa rapid toate calculele pentru determinarea orbitei sateliților și calcularea elementelor sale, după observațiile trimise din numeroase puncte de pe glob.

Racheta purtătoare s-a deșprins de sateliți și se mișcă pe o orbită proprie vecină. Cum se vede, lansarea celui de al treilea satelit sovietic constituie o nouă etapă de mare însemnătate în cercetările științifice pentru studiul spațiului cosmic alături de strălucite realizări de savanți sovietici.

În Republica Populară Romînă, sateliții va fi urmărit la Observatoriul din București și Cluj, cu numeroase aparate, printre care 20 lunete speciale, daruite de Academia de Științe din U.R.S.S. Așteptăm pe curînd vizita învîntului astronom sovietic Kukurkin, președintele Astro-Sovietului, care vine la noi în scopul unei coordonări și mai strînse a colaborării noastre în cercetarea sateliților artificiali ce constituie una dintre cele mai interesante și impresionante probleme înscrise în programul Anului Geozic Internațional.

După informațiile noastre, savantul sovietic ne va aduce încă un dar prețios al Academiei de Științe din

U.R.S.S., anume o cameră fotografică foarte luminoasă pentru executarea observațiilor de cea mai înaltă precizie.

Omnorafi și bucurorii de a putea aduce contribuția noastră la studiul acestei importante probleme, exprimăm încă odată profunda noastră admirație pentru nemurimările și însemnatele realizări ale savanților sovietici, și le urăm cu toată căldura, succese tot mai mari și mai strălucite în cercetările lor, atât de multiple și variate.”

Oamenii noștri de știință salută noua victorie sovietică

Declarațiile acad. prof. Gh. Demetrescu, directorul Observatorului Academiei R.P.R.

Semnalele celui de al 3-lea sputnik au fost recepționate în țara noastră

La rețelulul central A.V.S.A.P., semnalele celui de al 3-lea sputnik au fost recepționate și înregistrate pe bandă de magnetofon încă din cursul zilei din ieri, între orele 20.00—20.45 și 21.45—21.53. Recepția a continuat și în dimineața zilei de vineri, radiocamatorii radiocubului central reușind să intercepteze semnalele noului satelit între orele 6.55—6.40 și 8.15—8.20.

Semnalele radio emise de cel de al 3-lea satelit artificial al pămîntului au fost recepționate și în alte părți ale țării.

Reportaj de sezon Ștrandurile

Valorile de căldură din ultimele zile au răscut, mai de vreme ca de obicei, problema deschiderii ștrandurilor. Despre mezul lucrărilor de amenajare a ștrandurilor în câteva din cele mai importante orașe din țară ne-au informat corespondenții noștri M. Scriocă (Cluj), C. Azotil (Craiova), M. Beram (Iaj) și V. Konya (Tg. Mureș).

Ștrandul clujean, situat pe malul canalului Someșului, într-o poziție pitorească, constituie un loc plăcut de refugiu în zilele toride. Tov. Ștefan Victor, care amenajează acest ștrand de peste nouă ani, lucrează astăzi la rețecerea cabinelor, la împroprietărea acestor cu altele, la confecționarea unor lămpi pentru iluminat în seara de vară etc. Alți muncitori lucrează la rețecerea podului de peste canalul Morii, iar alții revizuesc instalația de alimentare cu apă a ștrandului. Există aici însă și anumite „scăderi”, care ar putea fi remediate. E vorba despre unele cabine, care din cauza vechimii au anoperul sîrăcit și fundatia lăsată, precum și de băncile din incinta ștrandului, al căror aspect arată necesitatea intervenției unor mîini de gospodari.

În urmă cu pregătirile se află T.A.P.L. Cluj care, dest deschiderea ștrandului e programată pînă la 1 iunie, nu a întreprins nimic pentru reamenajarea restaurantului din ștrand, unde sînt necesare unele reparații. De altfel și comitetul executiv al statului popular orășnesc și-a programat o sesiune de discuțare a pregătirilor pentru deschiderea ștrandurilor și băilor din oraș la... 10 iunie.

Cel mai mare neajuns îl constituie însă capacitatea redusă a ștrandului față de nevoile populației. Remedierea ar veni aici prin sprijinul pe care statul popular orășnesc Cluj ar trebui să-l dea conducerei întreprinderilor comunale Cluj în vederea amenajării unui nou ștrand, pentru care există condiții potrivite lângă barajul Someșului.

Sezonul din vara aceasta va aduce croazienele de surpriză plăcută. E vorba de complexul de odihnă de la Adunții de Geormane, unde U.R.C.C. construiește un restaurant, iar numeroase întreprinderi („Electropost”, Direcția

Lucrările celui de al IV-lea Congres al O. I. Z.

Vineri au continuat la Casa de Cultură a Sindicatelor lucrările celui de al IV-lea Congres al Organizației Internaționale a Ziaristilor.

Sedința de dimineață a fost prezidată de Josef Kowalczyk (R. P. Polonă).

Vojtech Dolejsi (R. Cehoslovacă) a prezentat raportul intitulat „Educația ziaristilor și cooperarea internațională în domeniul învățămîntului ziaristic”. Vorbind despre educarea și pregătirea ziaristilor, el a subliniat faptul că activitatea educativă desfășurată de anumite organizații ziaristice în ultimii ani a fost considerabil lărgită și că în acest sector schimburi de experiență a dat roade.

Apoi Teodor Marinescu (R. P. Romînă) a informat participanții la Congres despre lucrările Reuniunii Internaționale a Reporterilor, care a avut loc la București între 11 și 13 mai.

La propunerea lui Jaroslav Knobloch, secretar general al Organizației Internaționale a Ziaristilor, au fost alese prin vot comitetele de lucru ale Congresului.

În continuare au început discuțiile pe marginea rapoartelor prezentate în cadrul congresului.

Primul a lăut cuvîntul Renato Leuduc (Mexic) care, după ce a subliniat situația dificilă a ziaristilor din țările Americii Latine a scos în evidență rolul O.I.Z.-ului, în dezvoltarea eforturilor pentru realizarea unității internaționale a ziaristilor.

A luat cuvîntul Jean Francois Do-

minique (Franța) care a relatat — printre altele — participarea la congres, condițiile grele în care lu-

(Continuare în pag. 3-a)

Parcă mai amabilă decît colegele ei de la interurban (sau poate mi s-a părut mie) telefonata de la serviciul internațional m-a servit cu cea mai plăcută replică:

— Îmbrăcat aveți legătura cu hotelul Majestic de la Cannes.

Și, într-adevăr, imediat s-a auzit în receptor o voce bărbătească, sonoră și... nedumerită.

— Alți l Gopo? Te-am sculat din somn!

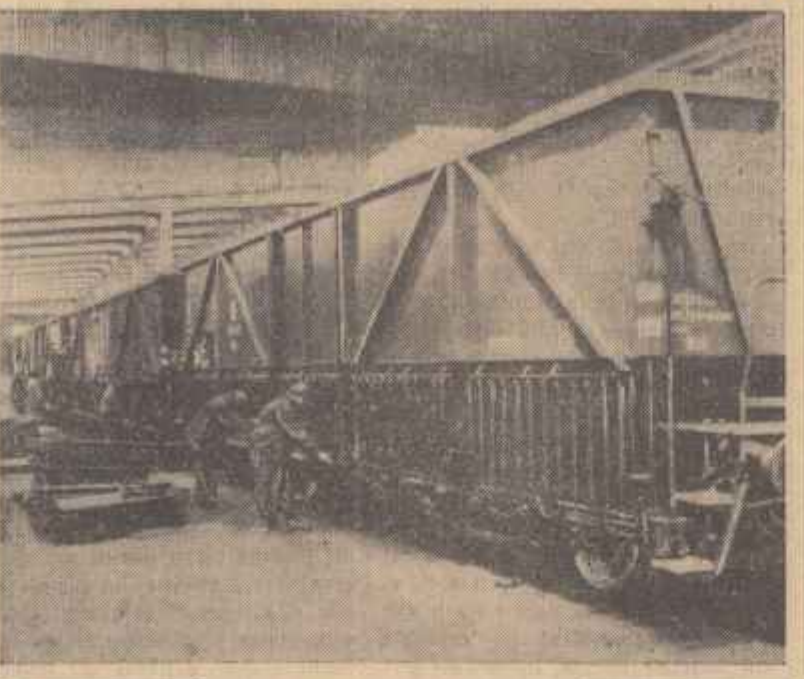
— Nicidreună, cu toate că aici e cu două ore mai devreme ca la voi.

— Cum te simți la Cannes?

— Sîtu e f. Să zic bine. Așa sîce toată lumea. Și aici lumea e foarte multă. Multe automobile, multe vedete, multe filme...

— Bine, dar unul singur e al tău.

VAGOANE AUTODESCĂRCĂTOARE PENTRU MINEREU



Vagoanele de cale ferată ce se fabrică în țara noastră se bucură atât în țară cît și în străinătate de o bună rețutare.

Uzinele „Gheorghe Dimitrov” din Arad fabrică pentru export vagoane de călători, vagoane de marfă și vagoane auto-descărcătoare pentru minereu.

În clăuse: în secția de finisaj a fabricii se face ultimul rețuș la vagoanele auto-descărcătoare pentru minereu.

Foto: AGERPRES

Se mai îndoiesc?!

Europa de la care să poată da lovitura mortală Rusiei!

Italia deci la ce seroaie știrea: la aflarea pînă în război, la continuarea politicii de pe poziții de forță față de U.R.S.S.

Orî, ceeste nu vor să priceapă anumite cercuiri occidentale este tocmai faptul că noasta politică de pe poziții de forță e egual. Degeaba se plînge consilierul lui Dulles, Reinhardt, că nu se pot duce tratative cu U.R.S.S. deoarece „conducătorii comuniști au arătat limpede că nu intenționează să capituleze.”

De ce ar capitula U.R.S.S. în fața politicii de pe poziții de forță a S.U.A. cînd puterea Uniunii Sovietice nu numai că nu e inferioră celei a S.U.A., dar, așa cum o dovedesc faptele, în unele domenii U.R.S.S. este superioară?

Există însă și ceruiri în Occident, chiar și în S.U.A., care vîd mai lucid situația. Unul din exponenții acestor ceruiri este și cunoscutul ziarist Walter Lippman care într-un articol scris nu de mult spunea:

„Ideea care a stat la baza politicii postbelice a aliaților occidentali era că Statele Unite sînt puterea dominantă în lume și că, în cele din urmă, punctele de vedere ale aliaților occidentali în privința Germaniei și Europei răsăritene trebuie să învingă. Ca rezultat al dezvoltărilor privind posibilitățile tehnologice sovietice, simbolizate de sputnik, această presupunere a fost distrusă.” În consecință, spune Lippman „după părerea mea, prima noastră sarcină este de a elabora o politică care să oglindească condițiile reale ale raportului de forțe. Pe scurt, trebuie să se recunoască că avem de a face cu o putere egală și nu cu o putere inferioară și că prin urmare, un aranjament trebuie să se bazeze pe tratative. Un asemenea aranjament trebuie să fie menit să apere nu numai propriile noastre interese vitale, ci trebuie să respecte și interesele vitale ale U.R.S.S.”

Vor înțelege oare puterile occidentale aducul admisi că politica lor externală trebuie pusă în concordanță cu raportul real de forțe?

GH. IOSUB

EUGEN ATANASIU

Să conducem cu competență economia locală

Repartizarea și folosirea judicioasă a investițiilor - sarcină de seamă a sfaturilor populare

- Importanța investițiilor pentru dezvoltarea economică a regiunilor țării
● Criteriul principal: posibilitățile și necesitățile locale ● Ce se întâmplă când se fac lucrări nerentabile și proiecte necorespunzătoare necesităților

La dispoziția sfaturilor populare stau puse suma însemnată de bani provenite din bugetul statului...

Tot în regiunea Bacău există în mai multe locuri mari vechi sau alte întreprinderi mici, de importanță locală...

s-au alocat fonduri de investiții încă din primul trimestru, alte lucrări care au proiectele și devizele terminate...

Sint necesare atâtea lucrări mici?

Un aspect important al problemei folosirii investițiilor, pe care considerăm necesar să-l discutăm în rândurile de față...

Chiar în cazul regiunii Galați, de pildă, la care am apreciat ca justa orientarea către lucrări de gospodărie comunală și industriale locale...

Pentru dezvoltarea industriei locale au fost și sunt folosite o mare parte a fondurilor de investiții și în regiunea Bala Mare, însumând peste 12 milioane lei...

Intre plan și posibilități

Nu întotdeauna înva planificarea investițiilor este făcută conform nevoilor regiunilor, conform posibilităților...

Termene fictive și proiecte necorespunzătoare

În ceea ce privește realizarea planului de investiții, și obiectivelor înscrise în plan, se pot discuta și aici două aspecte importante...

Fără a considera epuizată problema folosirii investițiilor în economia locală, arăm că discutarea aspectelor tratate în acest articol poate ajuta sfaturile populare...

Un puț la mare adâncime



La stațiunea experimentală agricolă Perieni, situată la o înălțime de peste 100 m. lată de orașul Birlad...

Ștrandurile

(Urmare din pag. 1-a)

Regională C.F.R. prima „7 Noiembrie” etc.) construirea cabanei pentru muncitorii de vor venit la odihnă...

De o bună bucată de vreme, Dunăul strând al orașului Iasi a trecut de la un „adânc” la altul...

O seamă de fapte demonstrează că această stare de lucruri se va prelungi și în actualul sezon de vară...

În completă delăsare se găsește și locul Cîrc, situat într-unul din cele mai înalte locuri de pe muntele orașului Iasi...

Posta JURIDICĂ

MOISE I. IOAN, muncitor la fabrica de produse textile, raionul Teșila, județul Giurgiu...

RĂSPUNS: Într-un înălțim în condițiile de viață și vechime în timpul muncii prevăzute de decretul nr. 449/1955...

ELVIRA IONESCU din comuna Pădăuș, raionul Buzău, regiunea Ploiești...

RĂSPUNS: Imobilul fiind în proprietate al soțului, dvs. moștenind în caz de deces...

IOAN P. VINTILA din Craiova str. Remizilor nr. 3...

RĂSPUNS: Conform prevederilor H.C.M. 1048/57 privind reglementarea încașării și predării către stat...

G.H. HUDINIANU din satul Nădăreț, raionul Bălcești, județul Craiova...

RĂSPUNS: Conform prevederilor H.C.M. 1048/57...

CITIZINII NE JEZUEAZĂ

Dați un fotograf să-l abate în grădina din fața casei voastre...

Dați primăria să vă dea un loc de parcare în fața casei voastre...

Între comuna Bănești și orașul Vatra Dornei...

Locuitorii satelor Oltești, Făgălești și Angheliei...

Dați relațiile corespondenților noștri reține că în orașele sus-amintite...

Trenuri la dispoziția birourilor de turism

În vederea sezonului de vară, Direcția Mărcii din Departamentul C.F.R. a pus la dispoziția birourilor de turism...

CARTI NOI IN EDITURA TINERETULUI: NICOLAE LABIS: Lupta cu inelul (Verzuri) 156 pag. 16 lei; MIHNEA GHEORGHIU: Doamă ambasade 300 pag. 7 lei; SANDA MOVILA: Neuitatele călătorii 142 pag. 2,75 lei; CRISTINA PETRESCU: Luceafărul de seară 110 pag. 4,50 lei.

CRONICA LITERARA „Insemnări despre literatură și teatru”

de V. Mindra

nu ne putem gândi decât la explorarea artistică a timpului nostru, ajungând mereu mai aproape de ideile și sentimentele, conflictele și procesele sufletului propriu oamenilor de azi...

Curse suplimentare inițiate de TAROM

„TAROM” a decis să pună în funcțiune, cu începere de luni 19 mai, o linie care să asigure traficul local pe distanța București - Craiova - București...

PRIMAVARA LA CREȘA



Cu cîntecul pe buze pornesc la joacă de dimineață copiii muncitorilor de la uzinele „Republica” din Capitală.

Sputnikul în atenția opiniei publice mondiale

Un salt de o însemnătate covârșitoare

S-au spus și se vor spune și scrie încă multe asupra caracterului deosebit al acestei mărețe realizări a științei sovietice pe care o constituie lansarea sateliților artificiali ai planetei noastre.

Dar faptul că știința omului a putut crea asemenea sateliți și pămintului reprezintă, mai ales, un salt de o însemnătate covârșitoare al științei noastre științifice, teoretice și practice. El oferă posibilități noi și imense cercetărilor astronomice și astrofizice, fizice, geografice, meteorologice și al unor tehnici care vor putea profita de mijloacele care au trebuit create sau puse la punct cu ocazia unei asemenea realizări.

Acum admirabil succes al științei sovietice — care însă în urmă cu câțiva ani era încă la început — de a realiza și de a pune în aplicare o tehnică și mijloace materiale din cele mai purtătoare — a necesitat, pe lângă geniul creator al acestor oameni de știință și o putere morală deosebită: colaborarea a zeci de mii de oameni, aparținând specialităților celor mai variate, muncă coordonată, disciplinată și perseverentă însoțită de un ideal superior comun.

De altfel, problemele mari ale științei de astăzi — atât teoretice cât și practice — arată în mod tot mai clar necesitatea unei colaborări inteligente și judecilor organizate între diverși cercetători specialiști.

Diverșii savanți sovietici care au contribuit la realizarea celor trei sateliți artificiali sînt, desigur, specialiștii de primul rang. Credem însă că succesul lor este deosebit de mare datorită și metodei în muncă pe care ei au depus-o: căutarea de către colaboratori; toate eforturile îndreptate spre același țel comun, puterea inventivă și știința înaltă integrată perfect în opera creatorilor comuni; fără întreruperi dinaintea bătăliei pe care o lăsa pe drumul ei științific, muncă, sau pe ambele individual și colectiv.

Col de al treilea satelit sovietic conștient, față de lumea întreagă, călătoria supersonică a științei sovietice, manifestată și acum în modul cel mai concret.

Acad. S. STOILOV

Primele observații efectuate în Cehoslovacia

PRAGA 16. Corespondenții Agerpres transmit: În legătură cu lansarea celui de-al treilea satelit artificial sovietic, ziarul „Pravda” a publicat o serie de articole în care se vorbește despre observațiile efectuate în Cehoslovacia de către specialiștii din cadrul Institutului de Fizică și Astronomie din Brno.

Col de al treilea satelit sovietic conștient, față de lumea întreagă, călătoria supersonică a științei sovietice, manifestată și acum în modul cel mai concret.

Acad. S. STOILOV

Sputnikul a trecut deasupra Budapestei

De ieri la amiază în centrul atenției întregii populații din Budapesta se află noul satelit al pămintului nostru, al treilea sputnik sovietic. Începând de ieri zărește caracteristicile noului satelit artificial al pămintului, și aparajul aflat pe bordul sateliților.

Vineri înainte de amiază cel de al treilea sputnik a trecut deasupra Budapestei. Exact la orele 10 și 59 de minute a fost recepționat pentru prima oară glasul sputnikului la postul de recepție radio de pe aeroport. Semnalele au fost auzite la o înălțime slab, apoi din ce în ce mai tare. Intensitatea semnalelor a crescut repede, iar peste 5 minute a sîrbît zgomot. La orele 10 și 35 de minute cel de al treilea sputnik a părăsit spațiul serian

VARȘOVIA: Bună ziua „sputnik”!

În noaptea de ieri în capitala Poloniei, Varșovia, s-a auzit pentru prima dată glasul satelitului artificial al pămintului nostru, al treilea sputnik sovietic. În timpul recepției au fost auzite și caracteristicile noului satelit artificial al pămintului, și aparajul aflat pe bordul sateliților.

Vineri înainte de amiază cel de al treilea sputnik a trecut deasupra Budapestei. Exact la orele 10 și 59 de minute a fost recepționat pentru prima oară glasul sputnikului la postul de recepție radio de pe aeroport. Semnalele au fost auzite la o înălțime slab, apoi din ce în ce mai tare. Intensitatea semnalelor a crescut repede, iar peste 5 minute a sîrbît zgomot. La orele 10 și 35 de minute cel de al treilea sputnik a părăsit spațiul serian

Savanți sovietici răspund întrebărilor ziaristilor

În fața unei mari mulțimi de corespondenți străini, acad. Ivan Baridin, vice-președinte al Academiei de Științe a U.R.S.S. și Evgheni Feodorov, membru corespondent al Academiei de Științe au relatat despre însemnătatea și caracteristicile științifice ale sateliților nr. 3.

Trăsătura caracteristică a noului satelit artificial este bogata și înaltă tehnologie a aparatului științific. Volumul mare al sateliților care poate fi comparat cu un automobil „Zim” a permis amenajarea de știință sovietică să transforme într-un observator astrofizic zburător.

Ce va studia acest nou laborator? Pentru prima dată în istoria științei se vor primi informații directe despre componenta atmosferică și presiunile la înălțimi uriașe. Elaborarea metodelor de primire directă a datelor despre aceste sîrbîtoase rămășițe ale atmosferei care se află la sute de kilometri de pămînt a fost o chestiune foarte grea și complicată. Dar s-a rezolvat. Oamenii de știință vor putea acum „păși” marginea cea mai îndepărtată a atmosferei aeriene.

Feodorov relatează importanța cercetărilor efectuate de noul satelit în domeniul razei cosmice. Aparatura avînd această menire este mult mai bogată decît pe sateliții precedenți.

Nou pe sateliții nr. 3 este și studiul micrometeoritelor — particule microscopice tari care bombardează suprafața laboratorului. Este de la sine înțeles că de importanță este acest fenomen mai ales pentru viitorii aeronauți. O parte a instalațiilor are tocmai menirea de a fixa stîrbî cantitatea

Corespondența telefonică din Moscova

Corespondenții, cit și energia lăunțurilor micrometeoritelor cu suprafața sateliților.

Ziaristii au pus întrebări pe care oamenii de știință sovietici. Mai mulți gazetari s-au interesat de deosebiri dintre cercetările desfășurate de oamenii de știință sovietici pe de o parte și de americani pe de altă parte cu ajutorul sateliților.

— Programul de cercetări realizat de sateliții sovietici 1 și 2 — a arătat Evgheni Feodorov — întrece cu mult pe cel american. Pe noul satelit sovietic se află tot ce au cei trei sateliți americani lași la un loc, plus o serie de instalații ce lipsesc sateliților americani.

— Programul de cercetări realizat de sateliții sovietici 1 și 2 — a arătat Evgheni Feodorov — întrece cu mult pe cel american. Pe noul satelit sovietic se află tot ce au cei trei sateliți americani lași la un loc, plus o serie de instalații ce lipsesc sateliților americani.

— Există organisme vii pe noul satelit? Dacă nu, de ce? — întreabă corespondentul ziarului „Le Monde”.

— Oamenii de știință sovietici — răspunde Feodorov — cercetează multe probleme cu ajutorul sateliților. Pentru fixarea dintre ei este stabilit un anumit program de cercetări. Noul nostru laborator nu are sarcina să studieze procesele biologice, la mari înălțimi și de aceea pe bordul lui nu se află vie-

R. P. CHINEZĂ STUDIAZĂ EXPERIENȚA SOVIETICĂ PENTRU A LANSA ȘI EA SATELIȚI ARTIFICIALI

PEKIN 16 (Agerpres). — China Nouă transmite: Gu Mo-jo, președintele Academiei de Științe a R.P. Chineze, a declarat unui corespondent al ziarului „GIJUNGTONGNIANBAO”: Știința lansării celor de-al treilea satelit artificial sovietic al pămintului — mi-a făcut o mare bucurie, și nu numai mie, ci întregului popor chinez de 600.000.000 de locuitori. Lansarea de pace. Pe amîniți oameni, cum ar fi Dulles, acest instrument desigur nu li bucură. El trebuie să înțeleagă că un satelit artificial al de mare a putut fi lansat numai cu ajutorul unei puteri rachete balistice intercontinentale. Politică americană de pregătire a războiului atomic a intrat în impas și promovarea cu încăpăținare a acestei politici nu va duce pe adepții ei decît la catastrofa.

În momentul de față, S.U.A. trebuie să schimbe politica în așa fel, încît să poată fi convocat un congres internațional la cel mai înalt nivel și să fie asigurată populației întregii lumii o viață pașnică.

Lansarea noului satelit, a declarat el, este un nou pas pe calea spre epoca de supunere a naturii de către om. În curînd va veni timpul cînd vom putea întreprinde excursii în lună.

În încheiere, președintele Academiei de Științe a R.P. Chineze a spus că OAMENII DE ȘTIINȚA CHINEZĂ STUDIAZĂ CU TOATĂ SERIOZITATE ȘTIINȚA ȘI TEHNICA ÎNAINȚĂȚĂ A UNIUNII SOVIETICE. ASTEIL ÎNCIT CHINA SA POATĂ ȘI EA SA LANSEZE ÎN SCURT TÎMP SATELIȚI ARTIFICIALI AI PĂMÎNTULUI.

Specialiști americani recunosc importantul succes al tehnicii sovietice

NEW YORK 16 (Agerpres). — Laboratorul de cercetări științifice al flotei militare maritime a S.U.A. a comunicat că trei din stațiunile ei de radioobservație au recepționat sem-

Prin telefon de la corespondenții noștri

Unghariei. Semnalele emise diferă de cele ale sateliților anteriori. După citirea semnalelor se poate să se susțină la intervale scurte, urmarea a sîrbîtă mai lungă.

După părerea astronomilor ungari la recepția și apusul soarelui, noul sputnik va fi cea mai strălucitoare stea de pe firmament. Potrivit unor stîrbîtă din Uniunea Sovietică, noul satelit ar fi putut asigura posibilitatea participării unui om la călătoria sa. Pînă atunci vor trebui însă continuat desigur cercetările, oricum însă, nu mai este departe timpul cînd se va realiza vîntul cel mai îndrăgît al omeniilor — se va realiza prima călătorie în spațiul interplanetar.

LANTOS LASZLO
Budapesta, 16 mai 1958.

„sputnik”!

Prin telefon de la corespondenții noștri

cea mai înaltă tehnologie a aparatului științific. Volumul mare al sateliților care poate fi comparat cu un automobil „Zim” a permis amenajarea de știință sovietică să transforme într-un observator astrofizic zburător.

Ce va studia acest nou laborator? Pentru prima dată în istoria științei se vor primi informații directe despre componenta atmosferică și presiunile la înălțimi uriașe. Elaborarea metodelor de primire directă a datelor despre aceste sîrbîtoase rămășițe ale atmosferei care se află la sute de kilometri de pămînt a fost o chestiune foarte grea și complicată. Dar s-a rezolvat. Oamenii de știință vor putea acum „păși” marginea cea mai îndepărtată a atmosferei aeriene.

Feodorov relatează importanța cercetărilor efectuate de noul satelit în domeniul razei cosmice. Aparatura avînd această menire este mult mai bogată decît pe sateliții precedenți.

Nou pe sateliții nr. 3 este și studiul micrometeoritelor — particule microscopice tari care bombardează suprafața laboratorului. Este de la sine înțeles că de importanță este acest fenomen mai ales pentru viitorii aeronauți. O parte a instalațiilor are tocmai menirea de a fixa stîrbî cantitatea

Reacții negative la declarația generalului De Gaulle

Atitudinea cercurilor parlamentare • Se constituie comitete de apărare a republicii • Grupurile parlamentare socialist și comunist au constituit permanențe la Adunarea Națională.

PARIS 16 (Agerpres). — Declarația generalului De Gaulle în care acesta cerea joi după-amiază să se acorde puterea, precum și intenția apăsătoare asupra carei se deslășăsură stîrbîtă Alger și la Paris, au provocat o vie reacție în cercurile parlamentare.

Reprezentanții extremei drepte încercară să acrediteze ideea unui guvern De Gaulle, așa-numit de „salvare națională”. Partidul de dreapta al „Independenților” a refuzat să accepte postul de vicepreședinte al Consiliului de Miniștri francez oferit lui Antoine Pinay, situîndu-se pe poziția că largirea actualului guvern nu este suficientă și că este necesară constituirea unui nou guvern „de salvare națională”.

Grupul parlamentar radical-socialist care s-a intrunit la 16 mai a hotărît să acționeze pentru a provoca o reuniune a grupurilor actualei majorități guvernamentale.

Tot în cadrul reuniunii grupului parlamentar radical-socialist s-a constituit un comitet de apărare a republicii în unanimitate. Declarația făcută de generalul De Gaulle prin care acesta afirmă că este gata „să asume puterea Republicii”.

O atitudine similară a luat-o și P. H. Teitgen, unul din principalii lideri ai partidului socialist M.R.P. și deputatul radical-mendemist, Charles Henne, a declarat: „Dl. Pîlimin nu trebuie să cedeze, el reprezintă guvernul republicii. Trebuie să se lupte cu toată forța republicană. După declarația generalului Solen (care s-a rălăsat completul militar din Algeria) și după declarația lui De Gaulle, trebuie să se pregătească din nou. Ne aflăm în fața unui complot”.

După cum anunță FRANCE PRESSE, în Franța apar să se constituie comitete de apărare a republicii la care aderă partidele comuniste, socialist, radical și altele, organizate de grupuri și comitetele radical-mendemiste și vînt public și politic. Conducerea marilor centrale sindicale de la Paris se află în stare de alarmă, iar la Adunarea Națională în tot cursul nopții de 15 spre 16 mai au fost instituite permanențe ale grupurilor parlamentare socialist și comunist.

Dezbaterile din Adunarea Națională franceză

PARIS 16 (Agerpres). — În dimineața de 16 mai, Adunarea Națională Franceză a început dezbaterile asupra evenimentelor din Algeria. Primul ministru Pîlimin a făcut o declarație asupra situației din Algeria și a prezentat spre aprobarea Adunării Naționale un proiect de lege privind instituirea stării excepționale.

Proiectul de lege guvernamental adoptat de Comisia pentru alaciere înainte acordă guvernului și prefeților dreptul de a lua orice măsuri preventive necesare, de a impune oricărui persoană suspectă domiciliu forțat, de a reglementa circulația persoanelor și vehiculelor, de a ordona prezența de zi și de noapte, de a controla presa și emisiunile radiofonice, de a închide toate locurile publice.

În declarația făcută în fața Adunării, Pîlimin, după ce a prezentat un istoric al evenimentelor din Algeria, a subliniat că SITUAȚIA ESTE GRAVĂ DEOARECĂ ESTE VORBĂ DE UN ADEVĂRAT COMPLIT IMPOTRIVA REPUBLICII”.

Pîlimin a arătat apoi că a fost deschisă o acțiune judiciară împotriva unui grup de persoane implicate într-un adevărat complot împotriva Republicii și ordinii”. Un număr de 45 persoane din acest grup au fost arestate.

În aplauzele marii majorități a deputaților de la comunist pînă la deputații partidului M.R.P. Pîlimin a declarat că guvernul intenționează să acționeze hotărît împotriva forțelor care încercară să submineze legalitatea republicană.

În declarația sa, primul ministru a arătat însă că guvernul său nu intenționează să renunțe la vechea politică algeriană dusă de guvernul precedent. Totodată, exprimînd tendința de compromis cu cercurile de extremă dreapta și colonialiști, Pîlimin

Un însemnat aport la întărirea păcii și colaborării internaționale

Declarația comună cu privire la rezultatele tratativilor dintre guvernul U.R.S.S. și guvernul Republicii Arabe Unite

MOSCOVA 16 (Agerpres). — TASS transmite:

Cele două guverne, se spune în declarația comună, vor pune spre dezbateri continue și întărirea legăturilor strînse și în continuare dezvoltate dintre cele două țări caldă și după principiile de respectare reciprocă a suveranității și a integrității teritoriale a tuturor statelor, neamestecul sub nici o formă în treburile interne ale vreunui stat, reglementarea problemelor internaționale exclusiv prin mijloace pașnice, născuterea folosirii presiunii politice sau economice, egalitate în drepturi între state și între popoare în relațiile lor. Cele două guverne se călăuzesc după principiile existentele pacifice a statelor, independent de sistemele lor sociale, se spune în declarație.

Cele două guverne se examinează probleme privind drepturile arabilor din Palestina și privind înapoierea lor din locurile natale. Ele au confirmat spiritul lor deplin acordat drepturilor legitime ale arabilor din Palestina.

Condamnarea agresivă colonialistă împotriva Yemenului și încercările de amestec în treburile interne ale acestei țări, cele două guverne apărînd pe deplin independența, suveranitatea și integritatea teritorială a Yemenului.

În declarația comună semnata se condamnă războiul barbar pe care Franța îl duce împotriva poporului algerian. Cele două guverne, se spune în declarație, chema insistenț la reglementarea

În noul satelit ar putea sta cu ușurință un om

MOSCOVA 16 (Agerpres). — TASS transmite: Consider că un lucru pe deplin real cu în cursul vizitelor 20 de ani să se întreprindă un zbor în Marte pentru a deslășa misterele acestei planete minunate, scrie în „PRAVDA” cunoscutul specialist sovietic în zborul cosmic acad. Leonid Sedov. El consideră că un astfel de zbor ar fi posibil în termenii de timp cînd se va trece de la sateliții artificiali ai pămintului la rachete care vor efectua zborul interplanetar.

Pentru rezolvarea grandioaselor sarcini ale astronautului, scrie acad. Sedov, poate avea o mare însemnătate colaborarea internațională a oamenilor de știință din toate țările. Oamenii de știință sovietici sînt recunoscători colegilor lor din străinătate pentru că au participat la observațiile asupra zborului primilor sateliți artificiali ai pămintului și pentru analiza științifică făcută acestor observații. Am dori, scrie acad. Sedov, ca contactele și colaborarea stabilite în acest fel să se lărgască și să se adîncască.

Al treilea satelit favorizează dezvoltarea acestei colaborări. El poate fi observat din toate regiunile de pe glob cu o precizie densă, la răsărit și apusul soarelui.

Acad. Sedov scrie mai departe: Noul satelit are dimensiuni mari și o greutate considerabilă. În el ar putea să așeze cu ușurință un om cu o rezervă de hrană și aparatură suplimentară.

Totuși o călătorie de experiență ar fi prematură. Pentru efectuarea ei este necesar să se lărgască cunoștințele noastre despre condițiile de existență a omului în spațiul cosmic și să se rezolve problema principala a inapoierea cu succes a sateliților pe pămînt.



După cele declarate de acad. Sedov, desenatorul nostru, înălțimea proporțională celui de al treilea sputnik, s'imaginăm cum ar putea adăposti un om.