

Tribuna

ORGAN AL COMITETULUI JUDEȚEAN SIBIU AL P.C.R. ȘI AL CONSILIULUI POPULAR JUDEȚEAN

Anul XXXV, nr. 8 088

Vineri, 29 iulie 1983

4 pagini, 50 bani

La C. C. P. G. M. Medias

Contribuții la reducerea consumurilor energetice

Dezvoltarea economico-socială a țării, în condițiile amplului proces de afirmare a revoluției tehnico-stiințifice, este indisolubil legată de asigurarea bazei energetice prin descoperirea și atragerea în circuitul economic a noi resurse, sporirea randamentului echipamentelor și consumurilor energetice. Materializarea în practică a amplului program vizând asigurarea în perspectivă a independenței

energetice a țării a impus schimbări esențiale în ceea ce privește gospodărirea resurselor energetice și în structura balantei energetice. Specialiștilor și cercetătorilor Centrului de cercetări și proiectări pentru gaz metan Medias le revin sarcini deosebit de complexe pe linia reducerii con-

sumurilor energetice în instalațiile de producere a energiei termice, bazate pe utilizarea combustibililor gazoși. Ne-am propus, deci, să vedem ce-au întreprins cercetătorii medieneni în aceste direcții, avându-l ca interlocutor pe ing. Ioan Moisin.

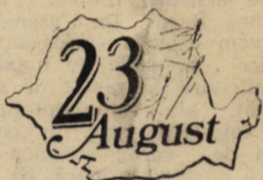
„În ultima perioadă de timp am abordat problemele legate de optimizarea reglajelor în cazul utilizării arzătoarelor care funcționează cu aer preîncălzit, concepând în acest sens o serie de noi scheme și dispozitive de reglare a arderii. Ca urmare a cercetărilor întreprinse, printr-un minim de modificări în instalații și utilizând o serie de apa-

(Continuare în pag. a III-a)

Arpad ZSOMBORI

INTELIGENȚA TEHNICĂ - resursă inepuizabilă. CUM O VALORIFICĂM ?

În întâmpinarea marii noastre sărbători naționale



Copșa Mică

Rezultate remarcabile

Vă prezentăm câteva date concludive din bilanțul primului semestru al acestui an:

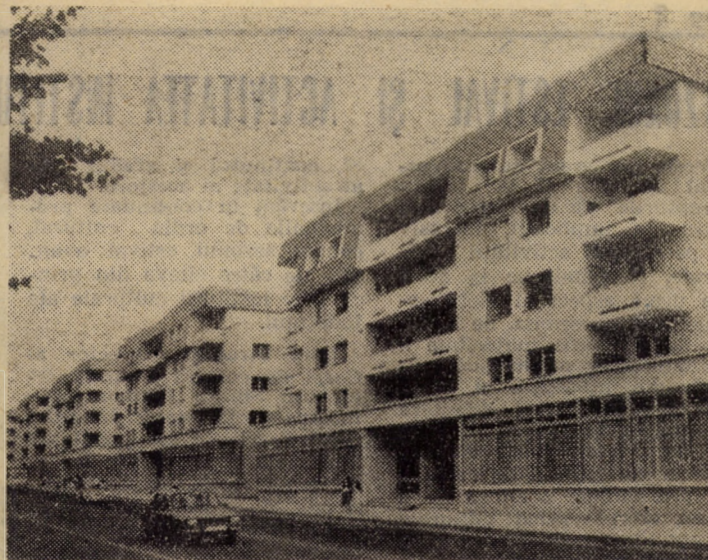
● Planul producției industriale la nivelul orașului a fost depășit cu peste 93 milioane lei, dându-se astfel suplimentor economiei naționale importante cantități de produse metalurgice și chimice, materii prime și materiale.

● O atenție deosebită s-a acordat laturilor calitative și de eficiență ale activității economice, aplicării consecvente a principiilor autoconducerii și autogestunii economico-financiare. Astfel, prevederile planului de creștere a productivității muncii au fost depășite cu aproape 139 000 lei pe om al muncii. În același timp, s-au obținut economii de peste 11 milioane lei la costurile totale de producție și peste 28 milioane lei la cele materiale.

● Gospodărirea judicioasă a combustibilului și energiei electrice - resurse de care întreprinderile copșene sînt mari consumatoare - se reflectă în economisirea a aproape 5 000 tone combustibil convențional și peste 4 200 MWh energie electrică.

Discuțăm cu tovarășul Aurel Ocos, directorul întreprinderii „Balanta” despre modul în care colectivul unității, în consens cu sarcinile suplimentare din acest an, ca urmare a indicațiilor secretarului general al partidului, tovarășul Nicolae Ceausescu, s-a mobilizat pentru înnoirea producției, pentru valorificarea la un potențial superior a întregii activități.

„Ritmurile mari de dezvoltare, ne spune Aurel Ocos, au impus cu prioritate angajarea într-o competiție constructivă întreprinderea noastră și filiala de proiectare în direcția asimilării de produse noi care să asigure creșterea productivității muncii și modernizarea proceselor tehnologice la nivelul tehnicii mondiale, cu realizarea unor produse de tot mai bună calitate. Astfel, prin programe prioritare de asimilare și realizare, sau prin efortul propriu vizînd diversificarea produselor, au fost introduse în fabricație, într-un timp relativ scurt, aparate de cîntărit de mare tehnicitate, cu ridicati parametri tehnico-funcționali de mare valoare pentru diferite sectoare ale economiei naționale, contribuind la reducerea substanțială a efortului valutar al țării. Au fost realizate, sau sînt în curs de asimilare și fabricație peste 250 tipuri de aparate pentru măsură și cîntărit și peste 300 tipuri de instalații și elemente hidropneumatice. Să amintesc doar de balanța analitică, de cea microanalitică, sau de balanța etalon, de podurile bascule nutiere sau



Noile blocuri de locuințe, recent date în folosință pe B-dul Gh. Gheorghiu-Dej din municipiul Sibiu Foto: Fred NUSS

LA ZI ÎN ZOOTEHNIE

Ferma Benești - rezultate pe măsura serioaselor preocupări

Paralel cu desfășurarea lucrărilor prioritare din actuala campanie agricolă, o atenție crescîndă trebuie acordată de unitățile agricole cooperatiste și de stat problemelor din zootehnie. Sub acest aspect, este de menționat necesitatea rezolvării sarcinilor specifice privitoare la creșterea efectivelor de animale, întreținerea, asigurarea și consolidarea stării de sănătate a animalelor, atît a celor de reproducție cit și a celor pentru carne, lapte și lînă, furajarea lor corespunzătoare, reducerea, pînă la eliminarea completă, a sacrificărilor de necesitate și, nu în ultimă instanță, desigur, creșterea producției de lapte pe cap de vacă furajată.

Sub semnul soluționării acestor sarcini de prim ordin este organizată și se desfășoară munca la ferma zootehnică Benești a C.A.P. Alțina. Ne-am convins de faptul că buna organizare a activității zootehnice se află „la ea acasă” vizînd, deunăzi, tabăra de vară amenajată pe pășunile din preajma satului Benești, unde se află vitele de reproducție. Datorită faptului că ploile au căzut din abundență în zonă, iarba este destulă și de bună calitate. De asemenea, cele 4 adăptori au permanent apă de izvor. Anexele taberei sînt dotate cu tot ceea ce-i necesar pentru buna desfășurare a activității. Tovarășul Traian Gavrea, șeful fermei, ține să ne precizeze: „Din efectivul de 145 vițele, aduse încă de la șase luni la ferma de vaci din Alțina, avem un plan de montă de 110 capete. Pînă în prezent au fost montate 80 și, desigur, acțiunea continuă.

Ingrijitorii Virgil Țiglaru și Marghiloman Banu sînt oameni harnici și pricepuți, așa că vițelele au o stare de sănătate foarte bună, dovadă și faptul că de la începutul anului am avut doar o singură sacrificare de necesitate. Ne-am preocupat și de asigurarea bazei furajere. Am depozitat pînă în prezent 70 t finuri de deal, 150 t alte finuri și 630 t paie de orz și griu, urmînd, desigur, a completa baza furajeră și cu suculete, otavă, coceni și alte vegetale. Am creat toate condițiile pentru a crește vițele sănătoase, puternice, cu un mare potențial de reproducere.”

Am mai aflat că și la ferma de ovine treburile merg bine. Un ciopor de 530 oi din rasele turcană și tîgaie se află în faza de montă naturală timpurie, în vederea obținerii de noi produși în decembrie-ianuarie. Au fost montate deja peste 60 de oi. Cei 20 de berbeci din rasa „Coriedalle” sînt furajați, suplimentar, cu ovăz și morcovi. Ciobanul Andrei Țichindeleanu este mulțumit de sprijinul ce-l primește din partea conducerii cooperativei și speră că acțiunea de montă naturală timpurie la ovine se va încheia cu rezultate dintre cele mai bune.

Așadar, la ferma zootehnică din Benești buna organizare, interesul și hărnicia oamenilor dau garanția obținerii unor rezultate superioare în activitatea de reproducție a animalelor, ceea ce, desigur, se va răsfrînge pozitiv asupra nivelurilor calitative și de calitate ale planului în sectorul zootehnic al C.A.P. Alțina.

Lucian JIMAN

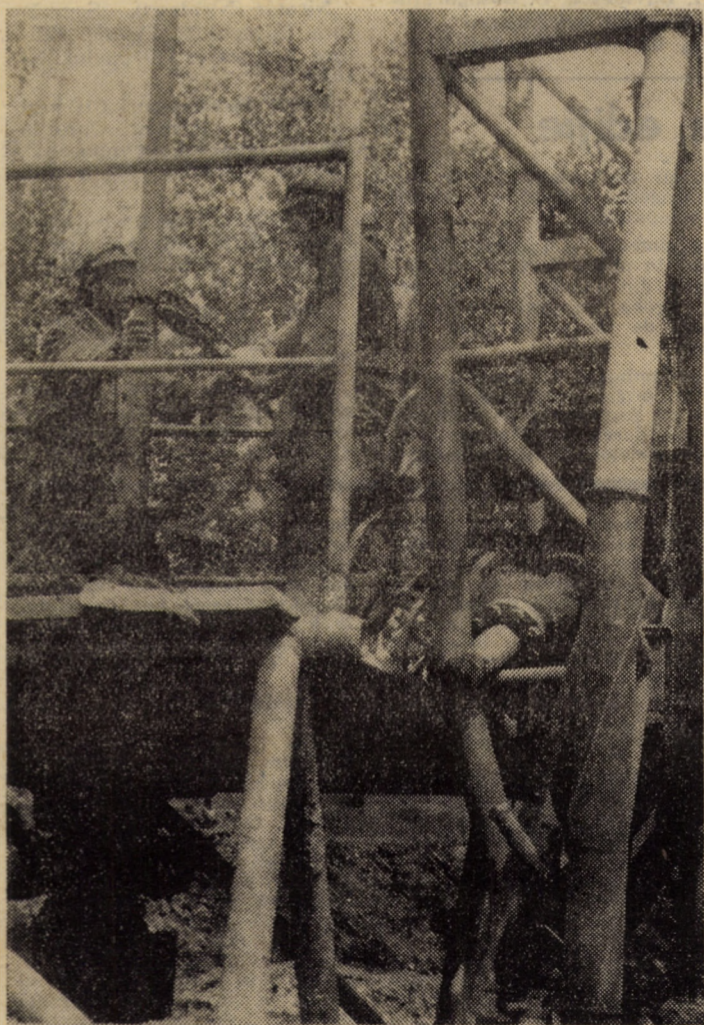
NOUL - CHEIA DE BOLTĂ A REALIZĂRILOR DE PRESTIGIU

CF și cu destinații tehnologice pentru bare, țagle, colaci, etc. de masinile de dozat și ambalat pentru diferite produse, de elementele hidraulice pentru presiuni înalte, de panouri hidraulice pentru acționarea masinilor unelte și instalațiilor de automatizare, de aparatura hidraulică pentru produse speciale și tabloul preocupărilor și împlinirilor noastre se conturează oarecum.

Firește, o atenție deosebită acordăm exportului, respectiv, programului de creștere a volumului exportului care vizează atît producția de A.M.C.-uri cit și de hidraulică. În acest context, prioritate vor avea produsele de înaltă tehnicitate, cu consumuri reduse de material. Urmărim, de asemenea, realizarea unor produse cu precizie superioară

(Continuare în pag. a IV-a)

R. BRĂDEANU



Urmare unei intense munci desfășurate în două schimburi, sondorii formației complexe Agnita, condusă de maestrul Marin Cioca, își realizează în devans sarcinile de producție. În imagine un grup de sondori, printre care Vasile Dancu, Ștefan Teill, Ioan Ciulea și Rovin Pătrușel lucrează la forarea terenului Foto: Lucian JIMAN

În interiorul ziarului :

● Ancheta Tribunei Sibiului - Sezonul estival și activitatea instituțiilor de cultură; Album - Răsinari (pagina a II-a)

● Viața de partid - Eficiența economică - atribut al activității universității politice și de conducere; Portrete contemporane - Vacanță pentru... încă un milion de kilometri! (pagina a III-a)

Viața de partid

EFICIENȚA ECONOMICĂ — atribut al activității universității politice și de conducere

Documentele de partid prevăd sarcini importante în domeniul muncii politice și ideologice de influențare a maselor pentru a determina creșterea nivelului de înțelegere de către toți membrii societății a programului Partidului Comunist Român de edificare a societății socialiste multilateral dezvoltate. Pe baza acestor cerințe, comitetul de partid a trecut la înființarea filialei universității politice și de conducere în cadrul întreprinderii noastre în anul 1971. În vara anului 1974, prima promoție, în număr de 33 de cursanți, a absolvit universitatea. Numărul lor se ridică în prezent la 257, din care 97 ingineri și subingineri, 74 muncitori, 66 tehnicieni și maistri, 20 economiști, matematicieni și juriști. Am reușit ca în întreprindere să nu mai existe nici un cadru de conducere, de la șefi de birou la membri ai organelor conducătoare de partid, sindicat, U.T.C. și C.O.M. care să nu fi urmat cursurile universității. Această puternică rezervă de cadre creată în cadrul întreprinderii ne-a fost de un real folos în recrutarea propagandiștilor pentru învățământul politico-ideologic, ținând seama că la învățământul de partid, U.T.C. și sindicat activează, anual, peste 200 propagandiști.

Printre primii absolvenți ai universității s-au numărat cadrele din conducerea întreprinderii: directori, ingineri șefi și șeful contabil, care au rămas în continuare propagandiști la această înaltă formă de învățământ. Foarte mulți dintre absolvenți au fost promovați în organele de conducere politică și tehnico-administrativă, în activul de partid, U.T.C., sindicat și C.O.M., încredințându-li-se diferite sarcini de care se achită cu cinste și eficiență. Lucrările de absolvire ale cursanților au rezolvat foarte multe probleme tehnico-economice cu care s-a confruntat colectivul nostru de muncă. Acest lucru dovedește eficiența studierii documentelor de partid, interpătrunderea lor în problemele întreprinderii. Așa de exemplu, eficiența economică a lucrărilor prezentate la examenul de absolvire se ridică la 4 500 000 lei,

constând din: perfecționarea tehnologiilor, a soluțiilor constructive, executări de șanțe speciale și dispozitive, creșterea productivității muncii, economii de materii prime și materiale, energie și combustibil. Spre exemplu, lucrarea inginerului Nicolae Pinte, având ca temă „Soluție constructivă pentru realizarea ventilului de reglare a gazului metan la generatoarele de atmosferă controlată”, duce la eliminarea importurilor acestui subsansamblu. Eficiența: de 9000 dolari economii. Lucrarea tehnicianului Ilie Hăbean, care constă în executarea unei șanțe pentru deșeurile, care costa 2 000 000 lei. Subinginerul Sabin Știrb, prin înlocuirea tehnologiei de tratament termic pentru bușile necesare lanțului petrolier, a determinat creșterea productivității muncii cu 5 la sută. Eficiență economică: peste 500 000 lei. Tehnicianul Gheorghe Vulcu, prin aplicarea unei noi tehnologii de tratament termic la piesele încărcate cu sudură la produse pentru export, realizează economii de 160 000 lei. Maistrul sculer Achim Frățilă, prin realizarea frezei pentru frezaț dantura la bacurile de la cap universal, economisește 100 000 lei. Toate lucrările pot fi exemplificate, inclusiv și cele 5 care nu aduc economii calculabile. Exemplu: lucrarea juristului Aron Belacuș privind efectuarea unui studiu psihosocioprofesional privitor la integrarea și fluctuația personalului muncitor din întreprindere și altele.

S-a încetățenit în practica noastră ca la începutul fiecărui an de învățământ să li se indice cursanților anului IV alegerea temelor de absolvire în funcție de necesitatea soluționării unor probleme tehnico-organizatorice curente, și să fie sprijiniți în efectuarea lor. Pentru noul an de învățământ 1983—1984 vom recruta noi cursanți pentru anul I care, alături de cei din anii II, III și IV, vor întări detașamentul cadrelor de bază, atât pe linie politico-organizatorică cât și economică.

Ing. Livius BERA,
secretar adj. cu probleme de propagandă, întreprinderea „Independența” Sibiu

Vacanță pentru... încă un milion de kilometri!

Trenuri care vin și pleacă, trenuri care pleacă și vin... Din atâtea zeci, doar pe unul anume îl așteptăm acum în gara Sibiu.

„Atențiune! Atențiune! Trenul de persoane numărul 2513 din direcția... sosește în gară pe linia...” — răsună în mezașoarele de pe peron. Automat, mă uit de-a lungul liniilor, acolo de unde știu că trebuie să apară trenul așteptat. Același gest îl face întreg grupul cărui m-am alăturat. Oamenii, îmbrăcați de sărbătoare, cu flori în mână, sint nerăbdători să-și îmbrățișeze colegul după ultimul drum făcut la bordul locomotivei Diesel. Da, îl așteptăm pe mecanicul Valeriu Uscatu care, din momentul în care va cobori pe peron, va intra în rîndul pensionarilor Depoului C.F.R. Sibiu. Și, ați bănuț desigur, cei care-l întâmpină, cu bucurie și emoții, sint colegii săi, în frunte cu Iosif Albu, șef depou coordonator, care aproape nu mai găsea cuvinte de apreciere la adresa acestui destoinic mecanic-instructor, ceferist de patru decenii.

... Dar, iată-l! Coboară din cabina acestei „uzine” pe roți, după ce a semnat, pentru ultima oară, în registrul de drum. Și, pentru

prima dată, parcă-i fug scările de sub picioare. A-bia stăpînindu-și emoția, răspunde cu aceeași căldură îmbrățișărilor ce nu mai conținesc. Familia, prietenii și colegii, mecanici, mecanici ajutoți, lăcătuși, șefi de tură, mecanici-instructori, șeful stației C.F.R. Sibiu și secretarul comitetului de partid al stației etc., au ținut să fie imortalizată pe peliculă o

Portrete contemporane

asemenea clipă spre aducere aminte. Aceasta este tradiția pe care ceferiștii — și mecanicii mai mult decit oricine — o respectă cu sfințenie: din prima pînă în ultima zi de muncă, la bine, ca și la greu, mereu împreună.

Mă uit la bărbatul din fața mea. De statură mijlocie, uscățiv, cu părul complet alb. Albit de grijile pe drumurile de fier ale țării. În cele peste două decenii, cit a fost mecanic pe locomotivele cu abur, pe automotoare, apoi pe primele locomotive „Diesel”, a umblat țara în lung și-n lat. A parcurs peste un milion de kilometri, fără a-i mai pune la socoteală și pe cei făcuți după anul 1964, ca mecanic-instructor, în-

vățindu-i meseria pe alții. A văzut și a pățimit destule în viața sa, a trecut și prin primejdiile de moarte în anii războiului, cînd fiecare tren era vinat cu înverșunare de avioanele dușmane, dar din fiecare încercare a ieșit mai drept, mai înțelept. Cînd a avut apoi ocazia, ca instructor la cursurile de perfecționare a mecanicilor și ajutorilor acestora, le-a împărtășit cu generozitate tinerilor săi colegi din vasta sa experiență profesională și de viață.

Făcînd acum bilanțul muncii sale, Valeriu Uscatu nu are decit motive de mîndrie și satisfacție. Pentru meritele sale în muncă a fost multi ani la rînd ales și reales secretar al organizației de partid, apoi al comitetului de partid pe depou. În același timp, a fost distins cu ordine și medalii, printre care „Ordinul Muncii” clasa a II-a.

Acum, cînd a sosit timpul să se despartă de munca ce a îndrăgit-o, alături de toți colegii, îi urăm lui „nea Valer” o îndelungată vacanță (cum îi spuneau prietenii săi de la automotoare). O merită cu prisosință, cel puțin pentru... încă un milion de kilometri!

Nicolae ACHIM

Contribuții la reducerea consumurilor energetice

(Urmare din pag. 1)

rate de reglare specializate, se pot îmbunătăți substanțial performanțele tehnice ale instalațiilor. O precizare: noile aparate au fost testate în cadrul laboratorului nostru și urmează să fie montate la diverși beneficiari: I.M.M.N. Copsa Mică, Întreprinderea mecanică Orăștie etc. Finalizarea acestor lucrări a fost posibilă și datorită bunei colaborări cu o serie de alte institute de specialitate (I.P.A. București, I.C.S.I.T.P.S.C. București, I.I.T.P.I.C. București și filiale ale acestora). Totodată, conceperea și realizarea noilor aparate și a schemelor de reglare vor conduce la eliminarea importurilor de dispozitive cu funcții similare, produse de firme de prestigiu în domeniu.

Să vedem care sint avantajele economice ale noilor aparate? Prin utilizarea acestor aparate pe zona de cuptor echipată cu un recuperator de căldură propriu se elimină necesitatea montării elementelor

de execuție pe instalația aer cald, se rezolvă o serie de probleme legate de compensarea presiunii la arzător în funcție de temperatura aerului, dar mai ales se obțin instalații de reglare ieftine, comparativ cu instalațiile care utilizează aparatură unificată.

După cum ne relatea ing. Iuliu Fodor, secretarul organizației de partid, „specialiștii centrului sint preocupati, în același timp, de realizarea unei concepții unitare în proiectare, respectiv tipizarea elementelor de automatizare și a aparatelor de ardere în raport cu cerințele tehnologice moderne și eliminarea inconvenientelor generate de eterogenitatea elementelor cu funcții similare întilnite în exploatare. De precizat și un alt aspect: la noi, cercetătorii consideră finalizată o temă doar atunci cînd s-a trecut pragul seriei „zero” și, deci, rezultatele au fost confirmate în producție”.

Intensa activitate de cercetare desfășurată la C.C.P.G.M. Medias s-a concretizat în o-

mologarea în prima parte a anului a nu mai puțin de 33 tipodimensiuni de arzătoare și reglatoare, produse care vor intra în fabricația de serie la Întreprinderea mecanică gaz metan Medias. Și tot ca o consecință a eforturilor depuse, specialiștii medieseni au reușit să devanseze termenele de predare a unor documentații de execuție: este cazul documentației de execuție pentru arzătoarele necesare probelor de producție la platforma de foraj marin, proiect realizat cu 6 luni avans; finalizarea cu 5 luni avans a ciclului de cercetare-omologare a regulatorului de raport pentru euptoarele cu atmosferă controlată; executarea într-un timp record — o lună — a unei stații de imbuteliere gaz metan pentru transportul urban în comun etc.

Prin tot ceea ce realizează, specialiștii medieseni își aduc o contribuție rodnică la modernizarea instalațiilor energetice, reducerea consumurilor de gaz metan, participînd astfel activ la asigurarea independenței energetice a țării.



Ansamblul arhitectonic al orașului Cisnădie a fost întregit cu această modernă construcție. La parter a fost dată în folosință cantina-restaurant a întreprinderii

„Textila”. Dispunînd de o capacitate de 200 de locuri, cantina asigură zilnic, prin sistem de autoservire, servirea mesei pentru 800 persoane. Totodată aceasta a-

sigură desfacerea unor preparate prin tonetele amplasate în incinta întreprinderii

Foto: Fred NUSS

