

Vizita tovarășului Ilie Verdet în județele Hunedoara și Caraș Severin

Miercuri și joi, tovarășul Ilie Verdet, membru al Comitetului Executiv și al Prezidiului Permanent al C.C. al P.C.R., primvicepreședinte al Consiliului de Miniștri, a făcut o vizită de lucru în județele Hunedoara și Caraș Severin. Însoțit de tov. Ioachim Moga, prim-secretar al Comitetului județean Hunedoara al P.C.R. și președintele Comitetului Executiv al Consiliului popular județean provizoriu, oaspetele s-a întâlnit cu oamenii ai muncii, cu reprezentanți ai intelectualilor din județ și a discutat cu cadrele economice ale județului, cu reprezentanți ai ministerelor și organelor locale de partid, despre modul în care se desfășoară activitățile în cadrul Congresului al IX-lea și ale Conferinței Naționale a partidului.

În cadrul vizitei a avut loc șantierul Centralăi termoelectrice din Deva, care în final va pulsa pe arterele energetice ale țării 5 miliarde kilowați oră energie electrică, ce va fi produsă în exclusivitate pe calea hidroenergetică. În această vizită, tovarășul Ilie Verdet s-a interesat de stadiul lucrărilor din cadrul proiectului și de măsurile de siguranță în funcție de condițiile de lucru, de asigurarea energiei și de măsuri de protecție împotriva incendiilor. În cadrul vizitei a avut loc și o discuție cu cadrele economice ale județului, în care s-a discutat despre activitățile desfășurate în cadrul Congresului al IX-lea și ale Conferinței Naționale a partidului.

În cadrul vizitei a avut loc și o discuție cu cadrele economice ale județului, în care s-a discutat despre activitățile desfășurate în cadrul Congresului al IX-lea și ale Conferinței Naționale a partidului.

În cadrul vizitei a avut loc și o discuție cu cadrele economice ale județului, în care s-a discutat despre activitățile desfășurate în cadrul Congresului al IX-lea și ale Conferinței Naționale a partidului.

Vizite în județe ale altor tovarăși din conducerea de partid și de stat

În zilele de 27, 28 și 29 august, alți tovarăși din conducerea de partid și de stat au făcut vizite de lucru în diferite județe ale țării: tovarășul Maxim Berghianu, membru al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., președintele Comitetului de Stat al Planificării — în județul Prahova; tovarășul Florian Dănilache, membru al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., ministrul căilor ferate — în județul Olț; tovarășul Leonte Răutu, membru al Comitetului Executiv și secretar al C.C. al P.C.R. — în județul Buzău; tovarășul Ștefan Voitec, membru al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., președintele Marii Adunări Naționale — în județul Iași; tovarășul Vasile Vilcu, membru al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., președintele Uniunii Naționale a Cooperativelor Agricole de Producție — în județele Constanța și Tulcea; tovarășul Petre Blajoiu, membru supleant al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., ministrul muncii — în județul Sălaj; tovarășul Dumitru Coliu, membru supleant al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., președintele Colegiului Central de partid — în județul Vâlcea; tovarășul Mihai Gere, membru supleant al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., președintele Comitetului pentru Problemele Administrațiilor Locale — în județul Bistrița Năsăud; tovarășul Petre Lupu, membru supleant al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., președinte al Comitetului de Stat pentru Problemele de Organizare și Salariizare — în județul Gorj; tovarășul Manea Mănescu, membru supleant al Comitetului Executiv și secretar al C.C. al P.C.R. — în județul Dimbovița; tovarășul Gheorghe Stoica, membru supleant al Comitetului Executiv al C.C. al P.C.R., membru al Consiliului de Stat al Republicii Socialiste România — în județul Ilfov.

Au fost vizitate întreprinderi industriale, șantiere de construcții, unități agricole și instituții social-culturale. În cadrul acestor vizite, oaspeții s-au interesat de modul cum se îndeplinește sarcinile actuale în întreprinderile și instituțiile respective, de activitatea desfășurată în vederea transunerii în viață a programului de edificare socialistă a țării elaborat de Congresul al IX-lea și dezvoltat creator de Conferința Națională a partidului, de activitatea desfășurată pentru realizarea prevederilor planului de stat. Au avut loc întâlniri cu colectivele de oameni ai muncii, cu intelectuali, cu activiști de partid și de stat. În cadrul unor înfăptuiri populare au luat cuvântul tovarășii Maxim Berghianu, Ștefan Voitec, Vasile Vilcu, Petre Blajoiu, Dumitru Coliu, Mihai Gere, Petre Lupu, Manea Mănescu, Gheorghe Stoica. Vorbitorii s-au referit la sarcinile ce stau în fața oamenilor muncii în domeniul dezvoltării economiei și culturii, al perfecționării întregii vieți sociale, al realizării necesităților de dezvoltare largi a eforturilor creatoare ale întregului popor pentru înfăptuirea programului elaborat de partid în vederea ridicării pe o treaptă superioară a procesului de dezvoltare a construcției socialiste, a creșterii bunăstării tuturor cetățenilor patriei noastre.

În cadrul acestor adunări populare, reprezentanții ai muncitorilor, țărănilor și intelectualilor, ai organelor locale de partid și de stat au exprimat hotărârile oamenilor muncii din județele respective de a îndeplini exemplar sarcinile ce le revin pentru realizarea planului pe anul în curs și pe întregul cincinal, de a munci cu toate forțele pentru înflorirea României socialiste. Exprimându-și adeziunea deplină la principiile politice externe a partidului și statului nostru — principii exprimate cu claritate în recentele documente ale plenarului C.C. al P.C.R. și în Declarația adoptată de Marea Adunare Națională — vorbitorii au dat glas hotărârii întregului nostru popor — strins unit în jurul partidului, al Comitetului său Central, în frunte cu tovarășul Nicolae Ceaușescu — de a nu-și precupeți eforturile pentru a îndeplini hotărârile fundamentale ale poporului român, cauzei generale a socialismului și păcii.

SE EXTINDE CENTRALA TERMOELECTRICĂ ORADEA

În cadrul lucrărilor de extindere a Centralei termoelectrice de la Oradea a început montarea primului cazan pentru apă supraîncălzită cu o capacitate de 100 gigacalorii pe oră. Executat de uzina „Vulcan” din București, acest tip de cazan va fi prevăzut cu instalații de automatizare a arderii. Tot aici vor fi montate cele 3 cazane de același tip. Ele vor asigura alimentarea cu apă supraîncălzită a uzinei de alumina, aflată în extindere, a complexului de sare din Oradea și a altor unități. Totodată se creează condiții pentru extinderea, în continuare, a termocentralei urbane.

Succese ale unităților industriale din județul Iași

IASI (correspondența „Scintei”). — Colectivul de muncă al unităților industriale din județul Iași cu o productivitate în creștere a realizat în perioada parcursă până acum din acest an, succese deosebite în producție. Realizările la producția globală înregistrate peste plan de la începutul anului se ridică la peste 35 milioane lei, ceea ce înseamnă o creștere de aproape 14 la sută, față de rezultatele consemnate în aceeași perioadă a anului trecut. Producția marță vândută și încasată a fost depășită, în intervalul de timp ce a trecut, cu 122 milioane lei. De la începutul anului, în județul Iași s-au obținut, peste prevederi, 271 tone țevi sudate, 1.238 tone țevi zincate și 328 tone profile indole, 289 boghluți de vagoane și 51 tone utoaje pentru construcții și rutiere, peste 2.000 tone ulei comestibil, 372 milioane unități internaționale de penicilină, 200 kg streptomicină și alte produse.

Pe primele 7 luni, s-au realizat, de asemenea, economii suplimentare la prețul de cost în valoare de 9.400.000 lei, iar beneficiile peste plan au însumat mai mult de 30 milioane lei.

La aceste rezultate, o contribuție remarcabilă au adus Uzina Metalurgică, Fabrica de ulei „Unirea”, Fabrica „Tesitura”, Întreprinderea de prelucrare a maselor plastice — toate din Iași, și altele.

FORAJ DE MARE ADÎNCIME

La Brătești, județul Dimbovița, s-a încheiat forajul primei sonde din acest bazin petrolifer, la care a fost depășită adâncimea de 5.590 metri. Pentru sondării întreprinderii de foraj Ploiești, această adâncime constituie o performanță, realizată cu ajutorul instalațiilor românești de mare capacitate 3-DH-200. În prezent se află în foraj alte 6 sonde de mare adâncime în județele Prahova, Buzău și Dimbovița.

Perfecționări în fabricarea zahărului

TG. MUREȘ. — În vederea apropierii campanii de prelucrare a sfelei, la Fabrica de zahăr din Tg. Mureș, cea mai mare unitate de acest fel din țară, s-au executat o serie de lucrări de mecanizare și modernizare a procesului de producție. La instalația de sortare a zahărului s-a introdus un sistem de curățare mecanică continuă a sîtelor de sortare, care va contribui la realizarea unei granulatii îmbunătățite a zahărului. Au fost intercalate, de asemenea, în fluxul tehnologic 12 noi filtre mecanice, ceea ce va îmbunătăți substanțial gradul de alb al zahărului.

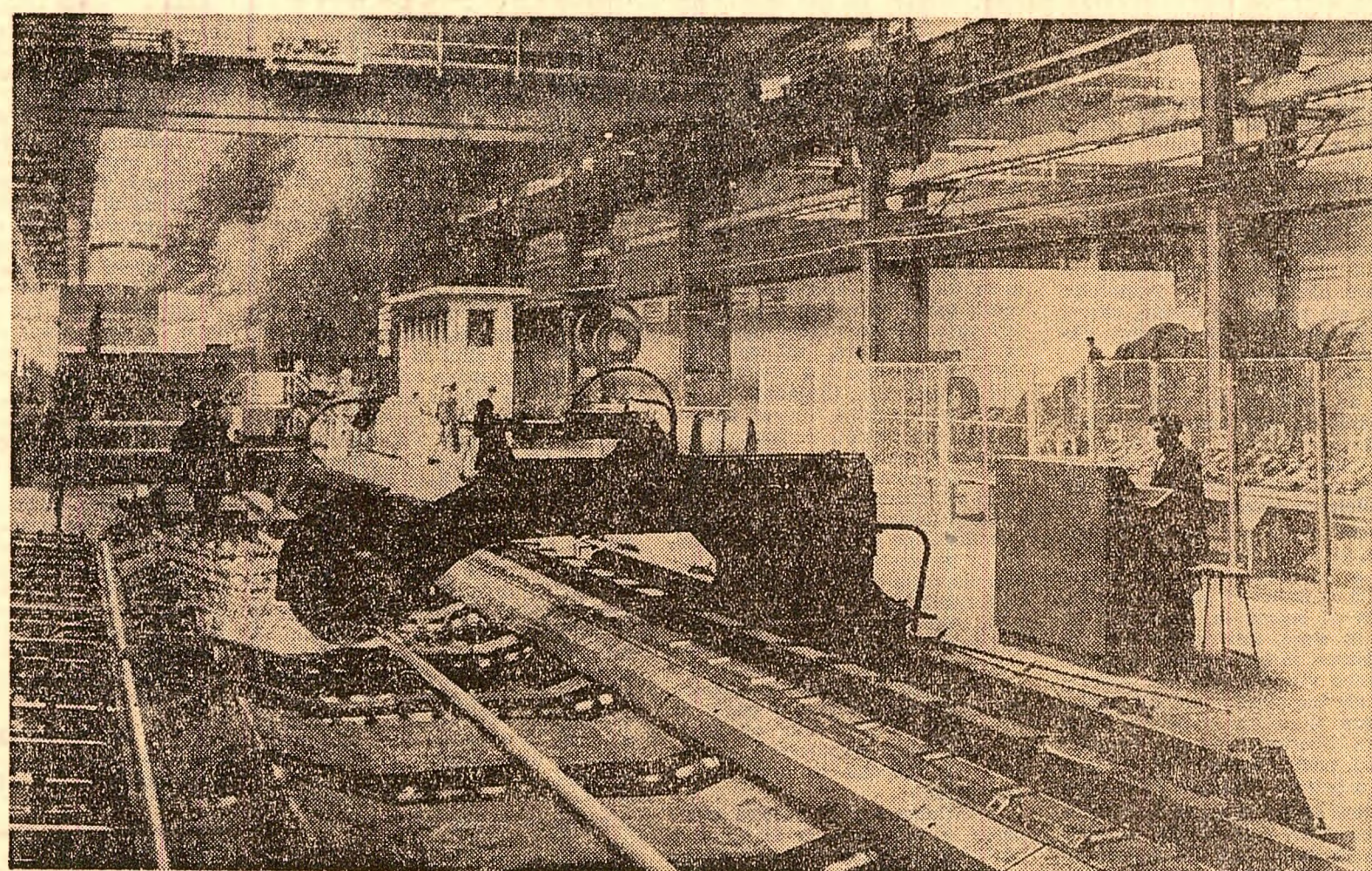
Un calcul estimativ arată că în cursul acestui an, ca urmare a aplicării în producție a unor mășuri privind îmbunătățirea procesului de producție și a muncii, fabrica va putea prelucra peste 260 vagoane sfeclă pe zi, realizând în același timp economii la prețul de cost de peste 2 milioane lei.

(Agerpres)

Modernizarea Uzinelor de fier Vlăhița

Zilele trecute a fost repus în funcțiune la Uzinele de fier Vlăhița un furnal, al cărui volum util de producție a fost aproape dublat. Ca rezultat al modernizării acestuia, obiectivul a fost realizat pe baza proiectului de modernizare elaborat de un colectiv de ingineri și tehnicieni condus de ing. Nicolae Covali, șeful sectorului de furnale, sub îndrumarea Institutului de proiectări metalurgice București. La furnal a fost adoptat un aparat de încălzire clasic cu distribuitor rotativ de concepție românească. De asemenea, furnalul a fost înzestrat cu un sistem de răcire modern. De menționat că fondurile alocate pentru modernizarea acestui furnal se vor recupera într-un termen scurt. Concomitent cu sporirea capacității furnalului, la Vlăhița în prezent se desfășoară reprofilarea și sistematizarea turnătoriei în trei etape — în acest an executându-se extinderea halei și a grupului industrial. Se mai construiesc un depozit de mangali de mare capacitate, o linie de gaze și o stație de transformatori de 110 kilovați.

L. DEAKI
corespondența „Scintei”



La Uzina metalurgică din Iași — cunoscută și apreciată pentru diversitatea și înaltul nivel calitativ al producției

(Urmare din pag. 1)

toamnă, periclitând astfel respectarea termenelor de execuție care dovedesc faptul că acest ritm a fost, în cazul de față, mult mai rapid decât la alte șantiere ale chimiei, din anii anteriori. Trebuie să aveți în vedere, ni se atrage atenția, că pe lângă fabrica de clorosodice, inaugurată de curând, noi am ridicat și alte obiective, creștând posibilitatea ca, în lunile următoare să intre în funcțiune și celelalte unități ale combinatului: fabrica de alcool oxil, fabrica de polimerizări de vinil, fabrica de insecticide. Mui aveți în vedere că la toate acestea se adaugă și alte lucrări de amenajare pe care le-am efectuat concomitent: prize de apă Olț — care e de fapt un șir complicat de canale și decantaore, pentru captarea și purificarea apei — precum și instalarea cîmpului de sonde de la Ocoale Mari, cu ajutorul căruia sarea se extrage în stare lichidă din straturile subzăpăvățate și se pompoază pe sălăduțe. În cronica șantierului, instalarea la timp a prizei Olț (lucrare ce interzice din pricina temperaturilor de astăzi

ore și nu timp de zile întregi ca alăduții. În ultima instanță, bătaia pentru ritmurii înalte nu este o acțiune în sine, de dragul unor recorduri, ci o bătaie tehnică și economică pentru obținerea maximei eficiențe a investițiilor, al cărui aport este esențial pentru dezvoltarea economică a întregii țări.

Ne aflăm în momentul cel mai potrivit acum, cînd am deschis această perspectivă mai largă, să fixăm locul specific al noului combinat de la Rimnicu Vilcea în marșul întreprinderii la chimiei românești, ale cărui repere le găsim în întreaga

Sarea, așa cum am văzut, ea sîși pe sălăduțe de la Ocoale Mari. Dinșpre Pitești, de la noua cetate a petrochimiei care se înalță aici vor ajunge pe conducte etilene și propilene. La acestea se adaugă apa Olului. De la uzina de sodă Coova se va caloriga bioxidul de carbon. A aceste materii prime — disociate în retortele combinatului pentru a

într-o notă și diverse combinații subtile — vor da toată gama de produse ale noului combinat, dintre care în mod special trebuie să fie menționată policlorura de vinil, denumită simbolic și PVC. E

latura de creșterea de cca 20 de metri, încompus de alte instalații și aparate de măsură și control. Ți se impune aici, într-o îngemănare strînsă cu tehnica modernă, precizarea și măiestria tehnicienilor și muncitorilor, în majoritatea lor tineri. Dar aceasta nu ț-a împiedicat pe unii operatori — dintre care merită a fi citați Ion Spîlăceanu sau Emîl Andreescu — să aibă o experiență tehnică, însușiți la altă combinate similare din țară. Pe cînd Ilie Strujan, de asemenea operator, reprezintă pentru o altă categorie de muncitori, pricepuți și des-tinici, care s-au ridicat din rîndul localnicilor pe treapta chimiei moderne. E o meserie care presupune mult spirit de răspundere, decizie promptă în momente hotărîte, precum și stăpînire perfectă a proceselor moleculare ce se petrec în urșișele retorte ale fabricii.

În constelația continuă îmbogățită a chimiei românești a apărut, la Rimnicu Vilcea, un nou luceafăr. Să-i urăm mult succes în crugul luminos pe care se înalță!

Rimnicu Vilcea sub efigia chimiei moderne

denn de menționat, așa cum ne precizează specialiștii de la Ministerul Industriei Chimice, că acest produs ocupă astăzi, pe plan mondial, locul al doilea în domeniul maselor plastice. Din policlorura de vinil se realizează o gamă foarte diversă de produse: țevi, covoraș PVC, tuburi pentru instalații electrice, cabluri, picle artificiale. Așadar, domeniul de de

