

În spiritul sarcinilor subliniate de TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU

Prin modernizarea producției

În cursul anului trecut, la Intreprinderea de piese auto Sibiu a fost aplicat un număr de 49 măsuri din programul de organizare și modernizare a producției, cu o eficiență economică de 112 milioane. Aplicarea acestor măsuri a condus la creșterea productivității muncii cu 23,4 mii lei/persoană.

Între măsurile mai reprezentative figurează: executarea automată pe mașini specializate a arcurilor de torsiune din sîrme și benzi, cu o eficiență economică anuală de 458,7 mii lei; rectificarea simultană a capetelor arcurilor înfășurate la cald, cu o eficiență de 420 mii lei/an; cromarea tijelor din fabricația de amortizoare hidraulice telescopice pe instalații specializate, cu dispozitive rotative — eficiența economică 360 mii lei, respectiv reducerea consumului de energie electrică cu 20 la sută, de materiale cu 30 la sută și creșterea cu 40 la sută a productivității, față de instalația veche.

O nouă tehnologie

La Intreprinderea mecanică Mirsa a fost elaborată o nouă tehnologie privind mecanizarea operațiilor de sudare circulară a axelor de remorci și semiremorci pe un agregat specializat, avînd o eficiență de 300 mii lei/an, prin dublarea productivității muncii la această operație. Noua tehnologie asigură îmbunătățirea calității sudurii și condițiilor de muncă prin diminuarea efortului fizic al executanților și eliminarea noxelor, creșterea gradului de tehnicitate și modernizarea procesului de fabricație, în condițiile reducerii cu 20 la sută a materialului de adaos prin înlocuirea cu sîrmă a electrozilor folosiți la sudura manuală.

De notat că agregatul pe care se aplică noua tehnologie a fost realizat prin modificarea unui strung vechi, ajuns la termenul de casare.

Intreprinderea de mănuși și ciorapi Agnita. Cu ajutorul unor mașini automate de tricostat de mare randament se obțin mănuși într-o gamă variată de modele, destinate în bună parte exportului

Foto: Fred NUSS

O experiență cu valențe multiple, axată pe utilizarea forțelor și resurselor proprii

Abordarea cu succes a problemelor energiei, văzute prin prisma tendințelor manifestate atît pe plan național cît și mondial, presupune însușirea unei noi optici și a unei noi strategii de acțiune, cu caracter global și pe termen lung, axată în special pe două direcții principale: conservarea (economisirea) energiei și, respectiv, valorificarea tuturor resurselor energetice aflate la îndemînă. Aceste cerințe sînt valabile la toate

nivelele și în toate domeniile vieții economico-sociale. Nu întîmplător am făcut aceste afirmații, ci pentru a delimita clar dimensiunile unei experiențe pozitive pe care ne propunem să o înfățișăm în cele ce urmează. Ea aparține Intreprinderii forestiere de exploatare a lemnului Sibiu și ne-a fost descrisă de ing. Nicolae Roșu de la biroul mecano-energetic al unității. Precum se va vedea, forestierii sibieni au știut să se folosească din plin și cu folos de condițiile specifice ale activității de producție, începînd cu obiectul muncii (lemnul) și terminînd cu amplasarea subunităților și a punctelor de lucru, înscriindu-se

cu realizări care satisfac ambele direcții menționate.

Să începem prin a preciza că I.F.E.T. Sibiu a realizat cu forțe proprii nu mai puțin de 6 microhidrocentrale: 4 la tensiune industrială de 220 și 380 volți și două la 12 volți. Iată o succintă trecere în revistă a acestora: MHC Strîmba — Rîul Mic, 7,5 kVA putere, este în funcțiune, deservește un punct forestier (cabane, magazin), a produs anul trecut 9 MWh; MHC

Gruu scurt — Lotrioara, 15 kVA, a dat și dă cele mai bune rezultate, deservește o cabană forestieră plus o mașină de ascuțit (polizor) a produs 21 MWh; MHC Șerbănei — Valea Sadului, 15 kVA a produs doar 5 MWh, aceasta datorită problemelor cu barajul și debitul foarte fluctuant al apei; MHC Porumbăcel — Valea Porumbacului, 7,5 kVA, a produs 4 MWh, de 3 luni nu funcționează din lipsă de apă; MHC Pîrîu Izvor — în 1985 turbina tip Kaplan de aici a fost înlocuită cu una tip Banky — 0,4 kVA, a produs doar 0,6 MWh,

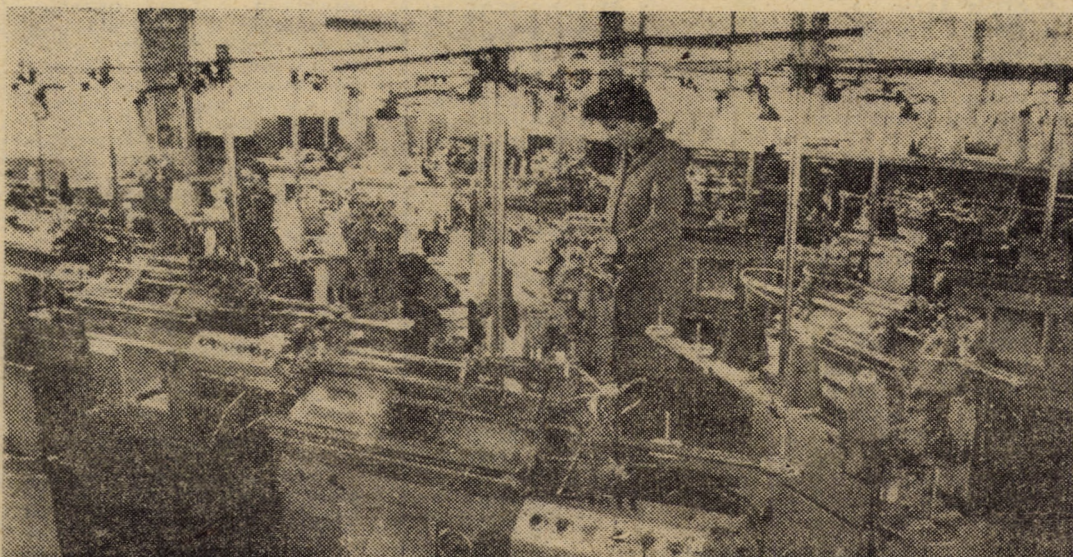
(Continuare în pag. a III-a)

Ion SORESCU

ENERGIA — o problemă vitală! Cum o gospodărim?

Din sumar:

- Condiția succesului și eficienței actului cultural — buna pregătire a acestuia; Văzute, citite, auzite; SPORT; Informații. (În pagina a II-a)
- Ingrășămintele azotoase lichide — rol însemnat în sporirea producțiilor vegetale; Să cunoaștem și să respectăm legile țării — Abaterile de la lege și consecințele lor asupra producției în zootehnie (În pagina a III-a)



La invitația tovarășului NICOLAE CEAUȘESCU și a tovarășei ELENA CEAUȘESCU a sosit în țara noastră, într-o vizită de prietenie, prințul NORODOM SIANUK, președintele Kampuchiei Democratice, împreună cu prințesa MONIQUE SIANUK

La invitația tovarășului Nicolae Ceaușescu, președintele Republicii Socialiste România, și a tovarășei Elena Ceaușescu prințul Norodom Sianuk, președintele Kampuchiei Democratice, împreună cu prințesa Monique Sianuk, a sosit, joi, seara, într-o vizită de prietenie în țara noastră.

Pe aeroportul Otopeni, oaspetele a fost salutat de Petru Enache, vicepreședinte al Consiliului de Stat, Ioan Totu, ministrul afacerilor externe, de alte persoane oficiale.



Intreprinderea poligrafică Sibiu: aspect de muncă din secția legătorie
Foto: H. BUCHFELNER

Cum sînt conduse, îndrumate și controlate organizațiile de masă și obștești?

—Pe teme ale muncii de partid—

Ne aflăm în cel de-al doilea an al cincinalului dezvoltării intensive și calitativ superioare, care impune perfecționarea necontenită a organizării și conducerii la toate nivelurile, orientarea fermă spre laturile calitative ale întregii activități politico-organizatorice și economico-sociale, ca una dintre sarcinile de stringentă actualitate. Sub exigențele acestor imperative se află și conducerea, îndrumarea și controlul activității organizațiilor de masă și obștești de către organele și organizațiile de partid. Neîndoios, în această activitate de mare complexitate, organele și organizațiile de partid trebuie să adopte un stil de muncă diferențiat, în funcție de statutul și structura organizatorică specifice fiecărei organizații de masă și obștești astfel încît acestea să-și păstreze integral și efectiv autonomia în subordonare.

În cele ce urmează, ne-am propus să împărtășim din experiența dobîndită în această direcție de către Comitetul comunal Bruu al P.C.R. Semnificativ pentru modul cum este organizată și desfășurată această muncă, pentru

importanța ce i se acordă, este precizarea pe care ne-o face Ioan Drăgan, secretarul comitetului comunal de partid: „Se cuvine a sublinia că măsurile politico-organizatorice pe care le luăm în conducerea și îndrumarea organizațiilor de masă și obștești sînt subordonate întru totul unor obiective fundamentale: mobilizarea tuturor locuitorilor comunei noastre la înfăptuirea politicii partidului și statului nostru, la realizarea, în condiții de calitate și eficiență sporite, a sarcinilor de dezvoltare economică și socială în profil teritorial, în deplină concordanță cu cerințele autogestunii economico-financiare, autogospodăririi și autoaprovizionării”.

Lecturînd planurile de muncă ale organului comunal de partid, am desprins preocuparea acestuia pentru coordonarea activității de planifi-

(Continuare în pag. a III-a)

Lucian JIMAN

O experiență cu valențe multiple, axată pe utilizarea forțelor și resurselor proprii

(Urmare din pag. I)

În prezent nu funcționează din lipsă de apă; MHC Crăciuneasa — Rîul Mare, dispune de o roată hidraulică de 0,4 kVA cuplată la un alternator, a produs 1,1 MWh. este în funcțiune. O precizare: producția totală realizată de microhidrocentrale în 11 luni din 1986 ar fi suficientă pentru alimentarea Fabricii de cherestea Orlat pe timp de 20 de zile! Evident însă că energia electrică produsă este utilizată pe plan local, în special pentru iluminat.

Multe și inedite soluții și în ceea ce privește utilizarea resurselor energetice secundare. Așa, spre exemplu, la investiția de pe Dealul Dăii a fost recent montat, prin efort propriu, un cazan ignitubular care produce 0,5 tone apă fierbinte pe oră, valorificând RES (rumeguș, deșuri neindustriabile etc.), de la fabrica din Sibiu. Se cuvine a preciza că forestierii sibieni au fost, acum vreo 6-7 ani, primii din țară care au transformat un cazan de pe combustibil calorifer pe RES, la sectorul din Tâlmaci. În program, pentru anul acesta, mai figurează un cazan CIR

de 4,5 tone abur/h care se va monta în incinta S.I.L. Tâlmaci (prin extinderea centralei termice actuale) și care, pe lângă abur tehnologic, va asigura încălzirea noului cvartal de blocuri. Clădirea a fost ridicată, iar cazanul pus pe fundație; termenul de punere în funcțiune — trimestrul II 1987. De adăugat că în CT actuală există încă 3 cazane care funcționează pe rumeguș și că cel de-al patrulea, în montaj, se anunță a avea un randament termic înalt (80 la sută), dispunând de 3 căi de fum, preîncălzitor de aer și economizor de apă.

Un alt capitol energetic aparține formării utilizării mașinilor de forță la S.I.L. Sibiu (350 CP/266 kW) și S.I.L. Orlat (120 CP/91 kW), cu ajutorul cărora se produce energia electrică necesară acționării gaterelor. Este vorba de mașini cu ardere externă, tip locomotivă cu aburi. Cea de la Sibiu a fost „recuperată” în 1973 de la fiare vechi și pusă în 1975 în funcțiune. De atunci alimentează 3 gate și merge foarte bine. După ce acționează mașina, aburul produs de cele 3 cazane este folosit la vulcanizare, încălzire etc. La Orlat, pe cazanul fabricii a fost montat în cursul anului trecut un generator de curent continuu, cu ajutorul căruia se pot încărca baterii de acumulatori destinate iluminatului de siguranță. Soluția va fi extinsă și la Sibiu și Tâlmaci (probabil și în alte unități din țară), fiind recomandată într-un buletin informativ editat de forul tutelar.

Fără a lua în calcul energia produsă în MHC-uri, rezultă că, prin aplicarea măsurilor de genul celor de mai sus, s-a obținut o economie, numai în cursul anului trecut, de peste 45 tce și 43 MWh energie electrică.

Iată deci că acolo unde există preocupare se nasc și ideile valoroase care, transpuse în practică, se dovedesc a fi și eficiente din punct de vedere economic.

Îngrășămintele azotoase lichide — rol însemnat în sporirea producțiilor vegetale

Azotul este un constituent de bază al materiei vii. De aceea, asigurarea plantelor cu azot determină o creștere viguroasă și rapidă, o suprafață foliară mare și activă, o bună capacitate de înmagazinare a produselor fotosintetizate și, în final, recolte mari, sigure și stabile.

În județul nostru, pentru a asigura azotul necesar plantelor se folosește cu succes metoda de a administra acest important îngrășămint sub formă lichidă. Aceasta, atât din motive economice (se reduce costul îngrășămintului cu 700 lei/tonă), cât și din motive de eficiență (pierderile în procesul de manipulare se reduc cu peste 70 la sută). Pentru derularea corectă a procesului — transport, depozitare, administrare — au fost concepute utilaje corespunzătoare, printre care amintim 54 depozite-cisternă cu o capacitate totală de 3510 tone. Pornindu-se de la importanța acestui îngrășămint în viața plantelor, de la eficiența lui, la Loamneș a fost construită o stație-etalon care prezintă experiența acumulată pînă în prezent în acest domeniu.

De reținut și faptul că, pe ogoarele județului nostru, în anul 1976, au fost administrate 2.450 tone îngrășămint azotoase lichide, iar în stoc se mai află 1.100 tone. Au beneficiat de acest important îngrășămint cooperativele agricole de producție din Bruuiu, Chirpăr, Micăsasa, Șoroștin, Cîrța, Șelimbăr, Loamneș.

Cum sînt conduse, îndrumate și controlate organizațiile de masă și obștești?

Urmare din pag. I)

care a muncii sindicatului, U.T.C. și organizației de femei, celei de Cruce Roșie, O.D.U.S. ș.a.

Cum se implică organul comunal de partid în activitatea de îndrumare și control a acestor organizații? Pentru aflarea răspunsului vom face apel la semnificația doar a unui singur exemplu: în graficele de ședințe ale biroului, sînt prevăzute analize periodice ale modului cum organizațiile de masă și obștești acționează pentru realizarea sarcinilor specifice ce le revin membrilor lor la îndeplinirea obiectivelor de interes comun. Printre acestea, la loc central se situează efectuarea lucrărilor din agricultură; contractarea și livrarea la fondul centralizat al statului a produselor agroanimatori; îndrumarea și mai buna gospodărire a satelor; activitatea

de educare a cetățenilor, a tinerei generații; apărarea sănătății populației și prevenirea îmbolnăvirilor ș.a.

Examinarea, însă, mai atentă, mai exigentă a acestei laturi a muncii de partid dezvăluie și existența unor neîmpliniri, lipsuri și deficiențe. Bunăoară, actul de conducere, activitatea de îndrumare și de control, măsurile stabilite se fac simțite, preponderent, doar la nivelul organelor de conducere ale organizațiilor de masă și obștești. Dacă în Bruuiu, reședința comunei, se poate vorbi, cu adevărat, de o activitate corespunzătoare, plină de conținut și rezultate bune, în satele aparținătoare — Șomartin și Gherdeal — acțiunile sînt sporadice, adesea formale, dar mai ales nefinalizate, dovada unui control superficial și, deci, inefficient. „Nu avem nevoie de hîrtii și de dosare care să demonstreze că nu s-a

putut face un lucru, ci de activitate vie, de pasiune revoluționară pentru soluționarea problemelor! — sublinia tovarășul Nicolae Ceaușescu la plenara C.C. al P.C.R. din decembrie 1986.

Dezvoltînd și generalizînd ideea formulată de secretarul general al partidului, se poate aprecia că nu există problemă pe care să nu o putem soluționa atunci cînd fiecare acționează cu răspundere, cu pasiune revoluționară, cu hotărîrea de a-și îndeplini răspunderile încredințate, de a-și aduce contribuția activă la îndeplinirea sarcinilor ce revin colectivului de muncă din care face parte. De acest adevăr trebuie să fie conștient și Comitetul comunal de partid Bruuiu și, desigur, nu numai acesta.



Întreprinderea de relee Mediaș — una din unitățile industriale de prestigiu ale municipiului Mediaș. Foto: Fr. NUSS

Abaterile de la lege și consecințele lor asupra producției în zootehnie

În urma unei acțiuni în verificare întreprinsă de Procuratura locală Sibiu la Asociația economică intercooperatistă pentru îngrășarea tineretului bovin Șura Mică, s-a constatat că, în perioada ianuarie—martie 1986, au fost sacrificate, din necesitate, un număr de 773 capete animale. Din investigațiile efectuate a rezultat, drept cauză principală a acestui fapt, lipsa cronică de furaje în unitate. Conducerea asociației nu a asigurat cultivarea tuturor suprafețelor de teren necesare pentru culturile furajere și nu a asigurat necesarul de furaje care i se cuvenea prin livrările din partea unităților furnizoare, astfel încît, la data intrării în stabulație (10 octombrie 1985), unitatea avea asigurată doar 30 la sută din cantitatea de furaje planificată. S-au mai primit, prin repartiții, furaje fibroase care au completat necesarul în proporție de pînă la 50 la sută, ceea ce, exprimat în unități nutritive necesare, zilnic, pe cap de animal furajat, reprezintă doar jumătate din nevoile reale, nepermițînd realizarea sporului în greutate prevăzut.

În acest fel s-au încălcat prevederile art. 13, alin. ultim din Legea nr. 2/1982 privind organizarea producției și folosirea rațională a resurselor de nutrețuri, în conformitate cu care conducerea unităților agricole socialiste sînt obligate să asigure realizarea producției de furaje din

cauza amoniacului și a umidității excesive, peste limitele admise. Prin neîntreținerea și nerepararea utilajelor de evacuare s-au încălcat prevederile art. 5 din Legea nr. 40/1975 privind creșterea și ameliorarea animalelor, în conformitate cu care unitățile agricole socialiste au obligația

și chiar specialiștii nu au respectat programul-cadru privind organizarea și disciplina muncii în unitățile zootehnice, prevăzut prin H.C.M. nr. 208/1982. De asemenea, nu s-a realizat lotizarea pe boxe a animalelor, ceea ce a condus la amestecarea diferitelor categorii de animale, determinînd o furajare nediferențiată. În sfîrșit, nu au existat preocupări serioase pentru tratarea la timp a scabiei și fosciozei, care au fost diagnosticate la animale.

Încălcarile legislației agricole de către conducerea și specialiștii unității — dr. Aurel Muntean, director, ing. zootehnist Dorin Coțofană, șeful fermei zootehnice și Ioan Sarlea, medicul epizootolog — au determinat, așadar, principalele deficiențe, generatoare, la rîndu-le de însemnate pagube materiale produse prin diminuarea considerabilă a efectivului. Faptul că respectivii conducători au fost drastic sancționați vine ca o consecință directă a abaterilor de la lege.

Ioan SANTAI, procuror, Procuratura locală Sibiu

Să cunoaștem și să respectăm legile țării

resurse proprii la nivelul prevăzut în plan, în concordanță cu structura pe specii, rase și categorii de vîrstă a efectivelor de animale.

O altă cauză a acestei situații o reprezintă starea necorespunzătoare a adăposturilor, sub aspectul proiectării, amplasării, construcției și întreținerii. În acest sens, adăposturile pe pernă de apă sau cu plug raclor nu corespund funcțional evacuării dejecțiilor, care, în unele perioade, trec peste grătare, făcînd imposibilă odihna animalelor și determinînd un microclimat total necorespunzător din

să întrețină în condiții optime — în conformitate cu prescripțiile tehnice — adăposturile de animale, construcțiile anexe și mijloacele tehnice din dotare și să mențină în stare permanentă de funcționare echipamentul tehnic.

Deficiențele de natură organizatorică existente s-au repercutat negativ, cum era și firesc, asupra activității unității. Ele au constat, în principal, în neluarea măsurilor în vederea aprovizionării cu furaje fibroase și în slaba preocupare pentru procurarea altor cantități în temeiul repartițiilor emise. Lucrătorii

