

La sate toată suflarea omenească e pe câmp. Ce face în aceste zile căminul cultural?

Primăvara timpurie, timpul deosebit de prielnic, au făcut posibilă devansarea tuturor lucrărilor agricole de sezon. Sifrii sosite din toate colțurile județului nostru anunță anvergura neobișnuită a muncii pe ogoare, participarea largă a oamenilor muncii de la sate, cu un interes lăudabil. Toată suflarea omenească e pe ogoare.

Sarcina obținerii unei recolte bogate privește și așezămîntul de cultură

Necesitatea ancorării întregii activități culturale-educative, deslășurată de căminul cultural, în realitatea complexă a localității în care activează, sarcinile sportive în acest sens, au determinat și la Șelina, una din comunele mari și cu bogale tradiții de viață spirituală, o profundă revizuire de opțiune în conceperea, organizarea și desfășurarea unui program adecvat și eficient. Conducerea și întregul colectiv de muncă al căminului cultural, sub îndrumarea și cu sprijinul comitetului comun de partid, au decis ca în această perioadă să cuprindă, în programul curent, acțiuni operative care să colaboreze la electivarea cu succes a lucrărilor agricole de primăvară, sarcină primordială în viața comunei și a locuitorilor săi.

Unii vorbesc cu folos, alții de prisos

Sezonul agricol care a demarat cu o intensitate maximă va continua în acești zile în perioada ce urmează. Luna aprilie va fi deci o perioadă de muncă intensă, la realizarea căreia vor lua parte, ca și până acum, toți oamenii muncii de pe ogoare, toate instituțiile, organizațiile, colectivele interesate.

Să acționăm la timp în sprijinul lucrărilor agricole

O primă măsură pe care conducerea căminului cultural din Sîntana a luat-o, sub îndrumarea comitetului comun de partid, vizează extinderea sferei de cuprindere și influențare a muncii politico-educative și creșterea eficienței acesteia. Desigur, acest imperativ nu l-am separat de cerințele producției cooperativelor agricole, a S.M.A. de pe raza comunei. Și așa începe cu o perioadă puțin mai de timp de cea actuală. Încă în iarnă la Sîntana a avut loc consiliul pe țară a tinerilor legumicultori, cu care prilej s-au ținut expoziții de agrotehnică a legumiculturii moderne, s-au purtat dezbateri, s-au vizionat filme, s-au organizat schimburi de experiență. De asemenea, la Iași județeană a avut loc concursul „Cel mai bun legumicultor” au participat 600 de tineri din comună, din care majoritatea cooperatori. Consiliul s-a încheiat cu un reușit program cultural-artistice susținut de formațiile de amatori ale căminului cultural din Sîntana. În colaborare cu conducerea C.A.P. și a celorlalte organizații obștești s-a organizat o expoziție cu exponate de legume produse în C.A.P. iar cu sprijinul bibliotecii și a librăriei s-a amenajat o expoziție de carte pe teme agricole. Cu ocazia festivalului filmului la sate am organizat vizionarea unui ciclu de filme axate pe teme agricole și care socotim că au fost de un real folos tinerilor cooperatori. În perioada desfășurării „Lunii cărții la sate” s-a realizat expoziția cu vizare unde, pe lângă cartea social-politică s-au expus și

DE VORBĂ CU ACADEMICIANUL PROFESOR DR. STEFAN MILCU DESPRE: Unele aspecte ale informaticii medicale

Sala de recepție a hotelului „Astoria” a fost într-una din zilele săptămînii trecute sediul unei manifestări științifice de anvergură, care, așa cum am mai arătat, a reunit la un colocoliu, somități ale vieții medicale din România, ingineri analiști-programatori la calculatoare electronice, matematicieni și medici veniți din diferite centre ale țării și bineînțeles din Arad.

Intervențiile participanților, numeroase și substanțiale, au relevat cu claritate faptul că și în medicină ca și în alte domenii, calculatorul electronic își dovedește pe zi ce trece mai mult utilitatea. Alții în cercetare cit și în practica medicală computerul — corect folosit — este un instrument de o forță uneltitoare prin extrema sa precizie și viteză de lucru. Unii dintre vorbitori au mers chiar mai departe, exprimînd opinia că un calculator este — sau poate deveni — mai mult decît un auxiliar de tip secundar, avînd șanse să introducă noi criterii și să determine mutații în gîndirea medicală tradițională.

Am urmărit dezbaterile purtate pe tema „Informatica medicală” care ni s-au părut deosebit de interesante, chiar pasionante, prin perspectivele ce le lăsa să se întrevadă. Ele au reprezentat însă puncte de vedere ale unor medici și matematicieni, adresele altor medici și matematicieni. Mulți dintre nespecialiști, nefiind la curent cu cercetările și rezultatele obținute de informatică în medicină își pot greu imagina ce folosuri concrete le oferă calculatoarele. Pe unii poate chiar li s-a părut gîndul de a încredința deciziile referitoare la propria sănătate acelor „idioti rapizi” cum mai sînt numite admirativ-ironic calculatoarele electronice. De aceea vă rugăm, tovarășe profesor, să arătați, pe scurt, ce avantaje practice pot oferi computerul de la punctul de vedere al pacienților.

● Avantajele care le oferă calculatoarele electronice se repercutează asupra pacienților ● Pe prim plan rămîne tot relația medic - pacient ● Experimentul arădean este cu un pas înaintea celorlalte.

— În perspectivă, în privința acestei opinii diferite. Unii entuziaști ai ciberneticii afirmă că vor apărea cu timpul calculatoare care vor înlocui oamenii. Eu personal cred că sînt totuși unele, niște formidabile unelte. — După ceea ce înțeleg, calculatorul elaborează diagnosticul folosind criteriile matematice, pe baza simptomelor în ordinea priorității. Și proslăvit știa însă că unora bolile evoluează atipic, la unii indivizi lipsind total simptomele prioritare. Cum se descurcă în asemenea situații calculatoarele? — Este adevărat, dar acestea sînt totuși cazuri mai rare. Tocmai pentru această reclamă puterea de discernămint a medicului, îi obligă la confruntări susținute cu analiștii programatorilor, la analizarea foarte fină a zonei de incertitudine, de necoordonată, pe care calculatorul, astfel programat, o și semnalizează de altfel.

MICRO-TELEX

CERMEI (Victor Neamțu): — Numeroși tineri cooperatori din localitate au participat la expunerea „Dezvoltarea agriculturii noastre socialiste în lumina documentelor Congresului al II-lea al U.N.C.A.P.”, cu care prilej s-a vorbit și despre drumul ascendent în ultimii ani al CAP din localitate.

Brigada artistică de agitație (Partenia Maxa și Maria Maxa, anamorfii și textilerii) evocă în versuri reușite colaborarea cooperativelor și a mecanizatorilor și rezultatele ei.

Inițiativa luată la Șelina privind consolidarea legăturilor dintre căminul cultural și activitatea productivă concretă nu pot decît să ducă, în colaborare cu ceilalți factori activi din comună, la realizarea sarcinilor asumate, la obținerea unei recolte bogate, în ultimă instanță. Convorbirile purtate cu alți participanți la viața culturală și productivă — ing. Valeriu Brădescu, Ioan Clonca, Viorela Păcurar, Dumitru Macovei ș.a. au evidențiat manifestarea unui spirit de responsabilitate socială, combinate față de unele aspecte negative, o preocupare serioasă pentru calitatea lucrărilor, utilizarea eficientă a timpului de muncă, ca și a utilităților.

— Eșalonarea producției de legume. — Tehnologia culturii cartofului. — Noi procedee în legumicultură. — Organizarea rațională a procesului de producție în fermele pentru vaci de lapte. — Îngrijirea taurinelor pentru carne. — Creșterea pășirilor. — Exploatarea intensă a plantațiilor de pomi. — Mecanizarea lucrărilor în pomicultură.

E C R A N

Se știe că filmul lucrează dintr-o mișcare de cultură care este mai eficientă și mai atractivă. Sistemul informativ al întreprinderii cinematografice județene dispune de un lot important de filme documentare pe teme agrotehnice. Catalogul care le indică poate fi consultat de toți cei interesați. Filmele pot fi utilizate în completarea filmelor artistice ce rulează la cinematografele sătești. La comandă specială, în condiții avansate, pentru organizarea de echipe pe diverse teme, ca material ilustrativ la conferințe, simpoziioane, dezbateri în temă. Într-o clipă din titlurile care ni se par de o reală utilitate: — Exploatarea intensă a plantațiilor de vie în forme înalte. — Cultiva vitei de vin în formele românești. — Lucrări de mecanizare în cultura vitei de vie. — Cultura legumelor în sere de tip industrial.

SCURTĂ BIBLIOGRAFIE

BAICU T.: „Tratarea semintelor impotriva bolilor și dăunătorilor”. DAVIDESCU D.: „Îndrumător pentru folosirea îngrășămintelor și amendamentelor”. PIETRĂRU V.: „Calculul infiltrațiilor la lucrările de îmbunătățiri funciare”. BALTAG B., VALEANU L. și PARNIA P.: „Organizarea producerii materialului săditor viticol”. NEGRILĂ A.: „Pomicultura”, vol. I-II. MOSCALU T.: „Cultura porumbului”. DORU G.: „Măzarea și fasolea”. CANDELA V.: „Valorificarea economică a terenurilor slab pre-

gătite”. DOBREA V.: „Căi de creștere a eficienței economice a trigațiilor în agricultură”. BADIHINSCHI S.: „Date utile pentru lucrătorii din agricultură”. BUZEA I. și TRANȘĂDĂRIȘ S. T.: „Mecanizarea lucrărilor de administrat îngrășăminte”. NASTENCO N. N. și BOROȘCO L.: „Bazele automatizării proceselor de producție în agricultură”. PERIUȘ V. și OPRISAN E.: „Atelierele studențului”. SANDRA A., VULPE I., RĂILEANU GR.: „Exploatarea agregatelor agricole”. SPIRIDON G.: „Tendințe noi în agricultură”.

Lucrări cu caracter agrotehnic existente în librării

— Eșalonarea producției de legume. — Tehnologia culturii cartofului. — Noi procedee în legumicultură. — Organizarea rațională a procesului de producție în fermele pentru vaci de lapte. — Îngrijirea taurinelor pentru carne. — Creșterea pășirilor. — Exploatarea intensă a plantațiilor de pomi. — Mecanizarea lucrărilor în pomicultură.

DISCUȚIE CONSEMNAȚĂ

— După ceea ce înțeleg, calculatorul elaborează diagnosticul folosind criteriile matematice, pe baza simptomelor în ordinea priorității. Și proslăvit știa însă că unora bolile evoluează atipic, la unii indivizi lipsind total simptomele prioritare. Cum se descurcă în asemenea situații calculatoarele? — Este adevărat, dar acestea sînt totuși cazuri mai rare. Tocmai pentru această reclamă puterea de discernămint a medicului, îi obligă la confruntări susținute cu analiștii programatorilor, la analizarea foarte fină a zonei de incertitudine, de necoordonată, pe care calculatorul, astfel programat, o și semnalizează de altfel.

Discuție consemnată de STELA GABOR

