

TOVARAȘUL NICOLAE CEAUȘESCU

a primit delegația Uniunii Tineretului Muncitoresc Socialist din R.P.D. Coreeană



Tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Communist Român, prezidinte Republicii Socialiste România, a primit, luni, la Predeal, delegația Uniunii Tineretului Muncitoresc Socialist (U.T.M.S.) din R.P.D. Coreeană...



ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

ANUL XXXVIII, SERIA II, NR. 10 165 | 4 PAGINI - 30 BANI | MARȚI 2 FEBRUARIE 1982

TARA ARE NEVOIE DE TOT MAI MULT CĂRBUNE!

Nu o brigadă de excepție, ci brigăzi care să-și realizeze fiecare planul!

Ne impresionează plăcut ori de câte ori aflăm că o anumită brigadă minieră a reușit să doborâie un record național...

după două decade. Cantitatea este însă mică, fiind ușor recuperabilă în câteva zile...

Table with 5 columns: Brigada, Numarul de membri, Norma planificată (t/post), Norma realizată (t/post), Diferența față de planul de extracție (tone)

REZULTATELE OBTINUTE DUPĂ PRIMELE DOUĂ DECADE ALE LUNII IANUARIE DE BRIGĂZILE DE ABATAJ ALE SECTORULUI I

Din cronica întrecerii

Săptămîna 25-31 ianuarie a reprezentat o perioadă de lucru intens pentru tinerii din județele țării.



Foto: GHEORGHE CUCU

O CERINȚĂ LEGICĂ, OBIECTIVĂ: CORELAREA PREȚURILOR DE PRODUCȚIE CU PREȚURILE DE DESFACERE CU AMĂNUNTUL

Așezarea raporturilor dintre producție și consum pe criterii economice, de eficiență

Sistemul de prețuri de la noi din țară a evoluat corespunzător etapelor de dezvoltare parcurse de economia noastră...

„FUNDAMENTALĂ SCHIMBARE DE OPTICĂ”

Tovarășe procuror-șef, vă rog să evidențiați nouătea din punct de vedere juridic...

GÎNDIRE ȘI ACȚIUNE REVOLUȚIONARĂ ÎN AGRICULTURĂ

Să determinăm revirimentul așteptat în activitatea medicilor veterinari

Ca participant la Consfătuirea de lucru organizată recent din inițiativa secretarului general al partidului...

In pagina a 2-a ORGANIZAȚIILE U.T.C. IN MUNCA LOR DE ZI CU ZI „NOU EGAL ZECE!” moi mult decit un compromis

SESIUNEA ORĂ CU ORĂ

Punte între două semestre, sesiunea studentească de iarnă reprezintă momentul de cea mai înaltă tensiune din fiecare an școlar...

DIALOG PE TEME JURIDICE

cu PAUL VIZIREANU procuror-șef al Procuraturii municipiului Tulcea

DRAGOMIR MAGDIN

ALEXANDRU STROB

TELEGRAMĂ

Excalenței Sale

Domnului NICOLAE CEAUȘESCU

Președintele Republicii Socialiste România

Am primit cu adâncă recunoștință mesajul dumneavoastră mesaj de felicitare transmis cu ocazia anului mele ca președinte al Partidului Național Democrat. Îmi face o mare plăcere să vă adresez dumneavoastră, poporului și partidului dumneavoastră mulțumiri mele cele mai sincere pentru sentimentele nobile exprimate dorința de dezvoltare continuă și înfrângerea relațiilor prietenoase existente între popoarele și partidele noastre, în interesul nostru reciproc, al cauzei păcii și securității mondiale.

Vă rog să primiți salutările mele cele mai sincere, împreună cu cele mai bune urări de sănătate și fericire, de progres și prosperitate pentru poporul dumneavoastră prieten.

Cu cea mai înaltă stimă și considerație.

MOHAMMED HOSNI MUBARAK

Președintele Republicii Arabe Egipt

Ritm intens la lucrările de desecări și în sistemele de irigații

Asa cum sublinia tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al Partidului Național Democrat, în recenta Conferință de lucru de la C.C. al P.C.R. trebuie să se ia toate măsurile pentru executarea, în această perioadă, a lucrărilor de desecări, de adânciri și reglare a șanțurilor, pentru repararea sistemelor de irigații și punerea lor în stare de funcționare. Lucrările din domeniul exploatarea de îmbunătățiri funciare, lucrătorii satelor și-au concentrat eforturile în vederea îndeplinirii exemplare a programului de activitate. Astfel, după cum rezultă din ultimele date puse la dispoziție de Direcția de exploatare a lucrărilor de îmbunătățiri funciare din ministerul de resort, lucrările pentru amenajările de desecări sunt efectuate, față de

programul prevăzut, în proporție de 99 la sută, iar cel pentru amenajările de combatere a eroziunii solului în procent de 69 la sută. De asemenea, lucrările pentru amenajări de irigații sunt realizate pe 28 la sută din suprafața prevăzută. Tot acum, se execută și reparațiile la stațiile de pompare și la instalațiile și echipamentul mobil și fix. Din datele analizei reiese că stațiile de pompare pentru irigații sunt reparate în procent de 48 la sută, iar grupurile de pompare în proporție de 66 la sută.

În afară de aceste lucrări principale, se efectuează și reparațiile și reviziile tuturor instalațiilor hidromecanice de pe rețeaua de canale, conducte, precum și din stațiile de pompare.

AUTOGOSPODĂRIA ȘI AUTOAPROVIZIONAREA

ACȚIUNI CONCRETE • SOLUȚII EFICIENTE

La recenta Conferință de lucru de la C.C. al P.C.R., secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, sublinia că „Autogospodăria, autoaprovizionarea înseamnă în primul rând producție — autoaprovizionare”. Aceste comenzi sunt în mare măsură îndeplinite în mod direct creșterea câștigului vieții și acordarea activității locuitorilor județului Constanța.

În 30 de unități din județul Constanța au fost organizate 166 de gospodării anexe care au crescut, în 1981, 7.500 porci, 13.240 păsări și 313 oi, asigurând cantinelor 224 tone carne de porc, 7.500 kg carne de pasăre și 3.812 kg carne de oaie. În numeroase unități, sârcinile de plan au fost cu mult depășite. Cantina-restaurant Port Constanța, bunăoară, a realizat 570 porci, în loc de 220, cum prevedea planul. Cantina-restaurant a Fabricii de ciment Medgidia a depășit planul cu 30 de porci, cea de la I.P.I.L.F. „Munca-Ovidiu” și-a asigurat integral necesarul de carne. Bune rezultate a obținut și gospodăria anexă a grupului de cantine Canalul Dunăre — Marea Neagră. În gospodăriile anexe ale școlilor s-au crescut 1.829 păsări, 799 porci, cu 349 porci peste sarcina de plan. La ora actuală unitățile cu conținut colectiv și cantinele la întreprinderile din județul Constanța au în stoc 4.200 porci, 2.990 păsări și 200 de oi.

Sanatoriul balnear Techirghiol are asigurată circa 30 la sută din cantina necesară de carne de porc din gospodăria anexă. Un calcul sumor arată că, în situația în care servesc masa la cantină, zilnic, 1.200 de persoane, aceasta reprezintă necesarul pentru o lună și jumătate la Georgeta Ceară, secretar al

Comitetului orașesc U.T.C. și Ion Rădu, șeful serviciului administrativ al sanatoriului au înțeles să se spună, din capul locului, că ceea ce s-a realizat este doar un început, o experiență pe care urmează să o dezvoltăm în eforturile întregului popor pentru îndeplinirea exemplară a Programului privind autoconducerea și autoaprovizionarea.

Un început care exprimă înțelegerea în eforturile întregului popor pentru îndeplinirea exemplară a Programului privind autoconducerea și autoaprovizionarea.

timpurie, 3.000 kg carni de timpurie, roșii, varză, verdețuri etc. însumând aproape 10.000 lei. Mulți dintre lucrătorii Sanatoriului acționează în timpul liber în acest sector. Munca — spunea Georgeta Ceară — este reconfortantă și, în plus, ne asigură legume în stare proaspătă în orice moment.

Pentru acest an unitatea respectivă a solicitat de la consiliul popular 2 ha teren pe care

zâlnice. De trei ani de zile „fabrică de mîncare”, care asigură menajeria pentru cele trei cantine-restaurant, este frunțoasă în creșterea pe țară. „Cum e masa la cantină?” I-am întrebat pe Ioan Ialung, secretarul comitetului U.T.C. „Foarte bună!” mi-a răspuns, apreciind pe care ar putea-o face fiecare din cei aproape 1.500 de tineri care iau masa la cantinele-restaurant ale sanatoriului. 2 meciuri la alegere — în fiecare zi, la prețuri rezonabile, 750 lei la comut. 50 la sută din costul fiecărui oră pe săptămână desert, mîncăruri consistente care asigură calorile necesare organismului. Totul relevă spiritul de bună gospodărie, de omenie practică, care ne vorbește prin fapt, că căuta noi posibilități de contribuție la autoaprovizionarea în plan teritorial. Oameni care au înțeles că, reducând o parte din produsele repartizate din fondul de stat, contribuie mai mult la echilibrarea producției și consumului de produse agroalimentare. Pe un spațiu mic, 100 mp, cit există la baza nautică, se cultivă roșii, salată, legume, verdețuri care sînt livrate „fabricii de mîncare”. O problemă a rămas totuși necrezcută. Deocamdată. În complexul de cîmine, 7 la număr, locuiesc peste 2.000 de tineri din șantier și din alte întreprinderi ale municipiului. Butetul aflat aici care le „asigură” cea mîncare, este insuficient. Tinerii solicită cit mai urgent o cantină. Ei se angajează să susțină activitatea de autogospodărie prin acțiuni și inițiative proprii.

LIDIA POPESCU

O sursă la îndemînă — gospodăriile anexe

aprovizionarea, înțelegerea soluțiilor major al sarcinii de valorificare deplină a resurselor materiale și umane de care dispune fiecare județ, fiecare localitate din țara noastră. Se spune că începutul practicii anexoșilor. Nu și în cazul organizării gospodăriilor anexe de aici. S-a știut de la început cu ce forțe se pornește la drum, totul a fost calculat, s-a lucrat, organizat. Când au fost cumpărați porcii, s-a plătit cam 19—20 lei/kg de carne îngrijită, hrăniți în gospodăria anexă, în mare parte cu reziduuri alimentare, s-a ajuns ca un kg de carne să coste, acum, 6—7 lei.

O gospodărie anexă înseamnă nu numai asigurarea necesarului de carne. Acolo unde este posibil, și la Sanatoriul balnear există condiții, în spațiile din incintă, să facă legumicultură. Pe un teren de 800 m² s-a realizat în anul trecut 2.000 bucăți salată

cu cultive plante de mare randament: sfeclă de zahăr, cartofi, verdețuri etc. Se pregătesc intens campanii de primăvară. După ce s-au făcut arături pe cei 5.000 mp acum se execută fertilizarea cu îngrășăminte naturale. Există o bună colaborare cu C.A.P. din localitate, îndeosebi pentru asigurarea răsadurilor. Colectivul a crescut harnic, care veghează la sănătatea oamenilor muncii, a doborât că poate fi și un bun crescător de animale și un excelent legumicultor. Între evidențiate: Petre Săileanu, lăcătuș, Felician Simionov, electrician, Asan Feșu, fotbalist.

Sanatoriul marel Constanța a dobîndit, de asemenea, o experiență valoroasă în ceea ce privește gospodăria anexă. Planul la creșterea porcilor a fost integral realizat. Din sacrificarea a 99 porci, rezultă rezultatul 7 tone de carne folosite în menajerie

Țara are nevoie de tot mai mult cărbune!

(Urmare din pag. 1)

în structura brigăzilor, dar mînerii cu mai multă experiență înțeleg necesitatea mînerii și acceptă să treacă la o altă brigadă. Sînt firește și unele refuzuri din partea șefilor de brigadă, dar numai în cazul unor muncitori onestii cu ordine și disciplină, care învesc absențele de la program. Refuzul este deci justificat, dar fiind faptul că în cadrul întreprinderii socialiste dintre brigăzi se iau în calcul și absențele. Oricum, avem rar astfel de situații.

Deci se poate conchide că la acest sector, ca dealtfel la toate sectoarele componente ale I.M. Vulcan, preocuparea centrală este aceea de a se obține cantități cit mai mari de cărbune peste plan. Spunem acest lucru fiind în calcul deosebit de mare o îngrășinare a cărbunilor și a mînerii. În acest caz, calculul depășirilor prin însușirea producțiilor realizate suplimentar de către brigăzi. Direcția este, după cum se vede, destul de mare. Explicația: în timp ce planul sectorului rămîne neschimbat, ca expresie a unei juste fundamentări a activității funcționarilor brigăzi planificată în acestora suportă modificări în

funcție de modificarea numărului de membri în cadrul brigăzii, de condițiile oferite de locul de muncă și, firec, de dotare.

Se impune, în final, să facem precizarea că această atitudine față de brigăzi a fost impusă pe de o parte de faptul că activitatea întreprinderii este privită numai în raportul la modul de îndeplinire de către fiecare brigadă a planului, cit și în efect al unei experiențe, deloc ferice, cînd și aici se acordă credit nemeritat unor anumite brigăzi. Susținutiv nu se poate înțese sensul afirmării lui Mircea Băltășescu, adjunctul șefului Sectorului 5: „Unii șefi de brigadă își făceau în timp o aureolă și predeau o sclădă de cărbune și se dușea ceea ce trebuia să se facă de la sine, fără a mai pune umărul. Se învâțaseră doar să ceară una și să ia, dar rezultatele nu se mai ridicau la nivelul necesar”. Cu părere de rău am fost obligați să mergem pînă la desființarea acestei brigăzi, sau să schimbăm pe respectivul șef de brigadă. Am simțit cum se spune, pe lângă mine, că este preferabil să ai numai brigăzi care reușesc să-și realizeze ritmic sarcinile de plan, decît să ai una sau mai multe brigăzi specializate în recorduri!”. Alte comentarii ni se par inutile.

Sesiunea oră cu oră

(Urmare din pag. 1)

în timpul anului, 5 la țevă, 5 și acum, Georgeta Caravelteanu, și ea pe această linie și mai mult, avînd 4 la țevă, mîncare și tot tot. Să fi avut ghinion că a tras bilețul cu nr. 1? E momentul în care profesorul își spune că rezultatele la examen sînt normale, după cum au lucrat studenții în timpul anului. Îar aceasta depinde de rîndul său de calitate pregătirii din liceu. Și cu o confirmare, iată în continuare alți doi de 8, care arată că lipsurile din timpul anului n-au fost corectate. Între beneficiarii bînatului cu palton — Radu Iarce — care, se pare că a avut ghinion...

„LA NOȚELE PE „BAYORIE” (8)

La această sesiune s-a ajuns în jur de 100 de studenți, datorită amabilității examinatorului, profesor dr. Ileana Stănescu. Beneficiarii, studenții grupului III-A au avut I. Facultatea de utaj și ingineria proceselor chimice, inginerii curs de 2. Examenul lor la „chimie organică”. Scrierul au avea să aducă prea mari bucurii, dar pînă una alta, pe culoarul de la etajul III al corpului C, fetele și băieții se agită, fiecare după temperamentul său. Aici nu se cîstește, din cauza întinerului, în schimb se dau consiliul personal sau de grup. Unii se gîndesc, alții au înțeles ce ar vrea să gîndesc.

Sorin Bacur s-o fi gîndit probabil că bilețul cu nr. 10 poate să-i poarte noroc. N-a fost așa, fire, pentru că se să-i fact, așa e la chimie, a reușit să le „amestec” pe toate. „Ajungă, m-am convins că știu, îmi ești dator cu acest 5”, își spune examinatorul. Cee ce nu s-a împiedicat să fie cel mai fericit! La fel și Florin Anghel, care a tre bi-

DIN ATENA, PREMIUL I PENTRU O ELEVĂ DIN BUCUREȘTI

La concursul internațional de pictură pentru tineret recent organizat de Crucea Roșie Elenă, în orașul Atena, eleva Mariana Ivan, din clasa a VIII-a a Școlii gene-

letul nr. 9. I se acordă timp suplimentar de gîndire, dar nu-i reușește nimic. Are întințurări în jur de 100 de studenți, datorită amabilității examinatorului, profesor dr. Ileana Stănescu. Beneficiarii, studenții grupului III-A au avut I. Facultatea de utaj și ingineria proceselor chimice, inginerii curs de 2. Examenul lor la „chimie organică”. Scrierul au avea să aducă prea mari bucurii, dar pînă una alta, pe culoarul de la etajul III al corpului C, fetele și băieții se agită, fiecare după temperamentul său. Aici nu se cîstește, din cauza întinerului, în schimb se dau consiliul personal sau de grup. Unii se gîndesc, alții au înțeles ce ar vrea să gîndesc.

Examenele respective s-au încheiat la ambele grupe, cu multe rezultate modice. Îndiferențat de stîr normală sau de simțul de „dator”, el a primit o această situație — el a pregătit. Așadar, dacă rezultatele prezentate în prima parte au fost „normale”, normal este ca în continuare să se muncească intens pentru a recupera timpul pierdut. După cum „datornici” sînt și ei dator și confirmă că îndușgă manifestată la față de ei n-a fost în zadar.

Gîndire și acțiune revoluționară în agricultură

Că o recunoaștere a tradiției îndelungate și a realizărilor unității de zootehnie a Dublanu din județul Buzău a devenit în vara anului 1981 stațiune de cercetare și producție pentru creșterea bovinelor. Urmare a acestor activități laborioase pe care o desfășurăm întregul colectiv, și în anul trecut stațiunea s-a înregistrat cu importante rezultate. Astfel, efectivul total de bovine de 800 animale a fost realizat. La fel și efectivul mîncă de 500 vaci și juninci. Pînă la sfîrșitul anului s-a obținut o producție de peste 12.000 hl de lapte, din care livrării în fondul de stat depășesc 100 vagoane. Îar dacă ne referim la producția medie pe vacă furajată, ea a fost la finele anului trecut de 4.100 l, superioră prevederilor.

Dar nu despre rezultatele de producție o să vorbim în continuare. Am adus totuși în discuție cifrele de mai sus pe un suport real capabil să reflecte „experimentele” zootehnice de la Dublanu. Pentru că, în ce privește vîntul de baza furajată, fie de apă-păsturi, oamenii muncii de aici au rezolvat totul cu forțe proprii, apelînd la soluții simple dar ingenioase. Deci, sînt aici, în capitolul adaposturi. Cum la prins contul utili-

mul grajd? Interlocutor este Andrei Gabură, omul care are aici, la Dublanu, a deschis ochii în meseria de zootehnist. Loc de muncă pe care nu l-a părăsit niciodată. Pînă să plece în documentare în Australia, în toamna lui '80, îngrijitorii de oi de la Dublanu

Să rezolvăm cu mijloace simple și ieftine problemele stringente ale zootehniei; soluții, metode, posibilități de aplicare

ÎN LOC DE UN MILION, UN GRAJD NOU N-A COSTAT DECIT... PRICEPERE ȘI INGENIOZITATE

au avut de susținut un examen inedit. Despre ce a fost vorba. Pînă nu demult existau în incinta unității niște saivane vechi, impracticabile. Fără să solicite fonduri pentru investiții, zootehnicii au apelat la o soluție mai la îndemînă. Au considerat că materialele care pot fi recuperate din vechile saivane sînt bune și pot fi folosite în construirea „Conducerea partidului, personal tovarășul

Nicolae Ceaușescu, ne-a îndat că să valorificăm la constructiile zootehnice toate resursele locale de care dispunem, ne-a precizat Andrei Gabură. Îar noi nu numai că ne-am conformat acestei îndată, ci am avut în vedere și de răspundere la aplicarea

Fond de care au beneficiat, cum e și normal, în primul rînd zootehniei.”

Concret, cum s-au desfășurat lucrările? Vechile saivane, care aveau doar 4 m înălțime, au fost demolate și pe suprafața de teren s-a pus o activitate normală, au fost demolate, recuperîndu-se toate materialele. Din lămnăria scoasă a fost ridicat scheletul unui sălău modern, cu o înălțime de 11 m, care asigură o dublă productivitate a muncii la furajare și îngrijire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuperate. Peste palanta de pînă în s-a tras o plasă de sîrmă, peste care s-a executat finisajul cu ciment. Zăvoaia la acoperș a fost confecționată dintr-un alt material local, stuful, înlocuind în acest fel, folosind la maximum condițiile de care dispunem și îngrășire. Poreții au fost realizați tot din materiale recuper



Înaltă apreciere a inițiativelor pentru pace și dezarmare ale președintelui României

VIENA 1 (Agerpres) — La Viena s-au desfășurat lucrările conferinței internaționale „Dialogul pentru dezarmare și destindere”...

Incheierea vizitei delegației M.A.N. în R.D. Germană

BERLIN 1 (Agerpres) — La 1 februarie la Berlin s-au încheiat convorbirile oficiale dintre delegația Marii Adunări Naționale...

„Doresc să reafirm cu toată tăria hotărârea României de a face totul pentru realizarea celor convenite la Helsinki...”

NICOLAE CEAUȘESCU

I. Permanenta și necesara căutare a păcii Filă din marele atlas

cat o supraevaluare din partea țărilor occidentale a unor capitole ale Actului final...

La încheierea reuniunii a fost publicată în comun o declarație în care se subliniază că „toți participanții au exprimat profundă lor îngrijorare în legătură cu pericolul unui război mondial...”

Cher, membru al C.C. al P.S.U.G., ministrul afacerilor externe al R.D. Germane, în timpul căreia s-a efectuat un schimb de păreri privind dezvoltarea relațiilor bilaterale...

Edifiile enciclopedice sînt sîrăce în termeni care privește Europa în ansamblu. Seci, datele cuprinse se referă la suprafață, 10,5 mil. kmp; la populație, 663 milioane locuitori (1974)...

Securitatea și cooperarea europeană, în concepția României socialiste, a Partidului Comunist Român, concentrează în elaborarea conceptului de securitate...

Creșteri ale prețurilor la bunuri de consum în numeroase țări ale lumii

PARIS 1 (Agerpres) — Referindu-se, recent, la controversata problemă a cuantumului de majorare a prețurilor agricole...

ORIENTUL MIJLOCIU

CAIRO 1 (Agerpres) — Autoritățile egiptene libere și-au dat acordul în vederea redeschiderii, luni, a frontierei dintre cele două țări pentru a se permite trecerea unui prim grup de egipcenii care lucrează...

Rezonanțe istorice

Noaptea neagră a fascismului, vitorile lui de la II-lea război mondial, tribul în sine, cel mai dureros, plătind vreo două milioane de victime...

Helsinki, 1975 — o speranță

1 August 1975. Casa „Finlandia”, impunător edificiu ridicat în centrul capitalei finlandeze. La intrarea principala, în briza mormolă a verii balice, fluturau a speranță drapelul național...

Comunicat comun indiano-pakistanez

DELHI 1 (Agerpres) — Comunicatul comun dat publicității la Delhi la încheierea vizitei oficiale în Pakistan a ministrului externe al Pakistanului, Agha Shahi...

PREOCUPĂRI ACTUALE ÎN ANGOLA

LUANDA 1 (Agerpres) — Cu prilejul împlinirii, la 4 februarie, a 21 de ani de la începerea luptei armate de eliberare a poporului angolez...

Probleme energetice în lume

Economisirea — o sursă suplimentară Tările industrializate vor trebui să-și modifice vechiul stil de viață bazat pe abundența de energie...

PE SCURT

● POLITIA ITALIANA a arestat pe unul din cei mai cunoscuți conducători ai Mafiei, Francesco Paolo Coppola...

de toate

Descoperire arheologică Arheologii italieni au descoperit în apropierea Vezuviului 16 schelete umane, care datează din anul 79, când erupția vulcanului a distrus cele două orașe — Pompei și Herculaneum...

Zăpadă

Patru trecători montani din Elberta au fost închiși traficul, iar accident în cinci văi din estul Elbertei a fost blocat din cauza zăpezii...

Veșnic acvatic

Un inginer vest-german a proiectat un mini-vehicul, de 2 C.P., destinat nu traseelor rutiere, ci celor... marine. Conceptul de a manevra foarte simplă, vehiculul acvatic este echipat cu un motor de mici dimensiuni, având sistem de răcire cu apă...

Grupaj realizat de ALEXANDRU IANCU

Din largul evantai de preocupări privind economisirea de energie electrică în Statele Unite, se apreciază că un domeniu socotit minor cum ar fi consumul de energie casnică...

de toate

Descoperire arheologică Arheologii italieni au descoperit în apropierea Vezuviului 16 schelete umane, care datează din anul 79, când erupția vulcanului a distrus cele două orașe — Pompei și Herculaneum...

Zăpadă

Patru trecători montani din Elberta au fost închiși traficul, iar accident în cinci văi din estul Elbertei a fost blocat din cauza zăpezii...

Veșnic acvatic

Un inginer vest-german a proiectat un mini-vehicul, de 2 C.P., destinat nu traseelor rutiere, ci celor... marine. Conceptul de a manevra foarte simplă, vehiculul acvatic este echipat cu un motor de mici dimensiuni, având sistem de răcire cu apă...

Grupaj realizat de ALEXANDRU IANCU

Din largul evantai de preocupări privind economisirea de energie electrică în Statele Unite, se apreciază că un domeniu socotit minor cum ar fi consumul de energie casnică...