





BIOGAZUL

la îndemina fiecărei gospodării sătești

CUM SE ASIGURĂ UTILIZAREA PE SCARĂ LARGĂ A ACESTEI VALOROASE ȘI IEFTINE RESURSE ENERGETICE?

In cadrul problemelor ridicate in fata specialistilor din agricultura de secretarul general al partidului, Ioan Ceausescu, a Consiliului National al Agriculturii, Industriei Alimentare, Silviculturii și Gospodării Apelor...

CERINȚA IMEDIATĂ - SPORIREA NUMĂRULUI DE INSTALAȚII

Tocmai de aceea, nu întimplător, la o constatare imediată la începutul primăverii, Consiliul National pentru Știință și Tehnologie, Comitetul pentru Problemele Consiliilor Populare și Academia de Științe Agricole și Silvice...

SOLUȚII CONSTRUCTIVE SIMPLE, COSTURI ACCESIBILE

Exemplul unor gospodări care și-au realizat prin forțe proprii instalații de producere a biogazului este demn de luat în considerație. El demonstrează că în orice zonă a țării și în orice condiții de biogaz este posibil să se realizeze...

Probleme ce se cuvin soluționate operativ

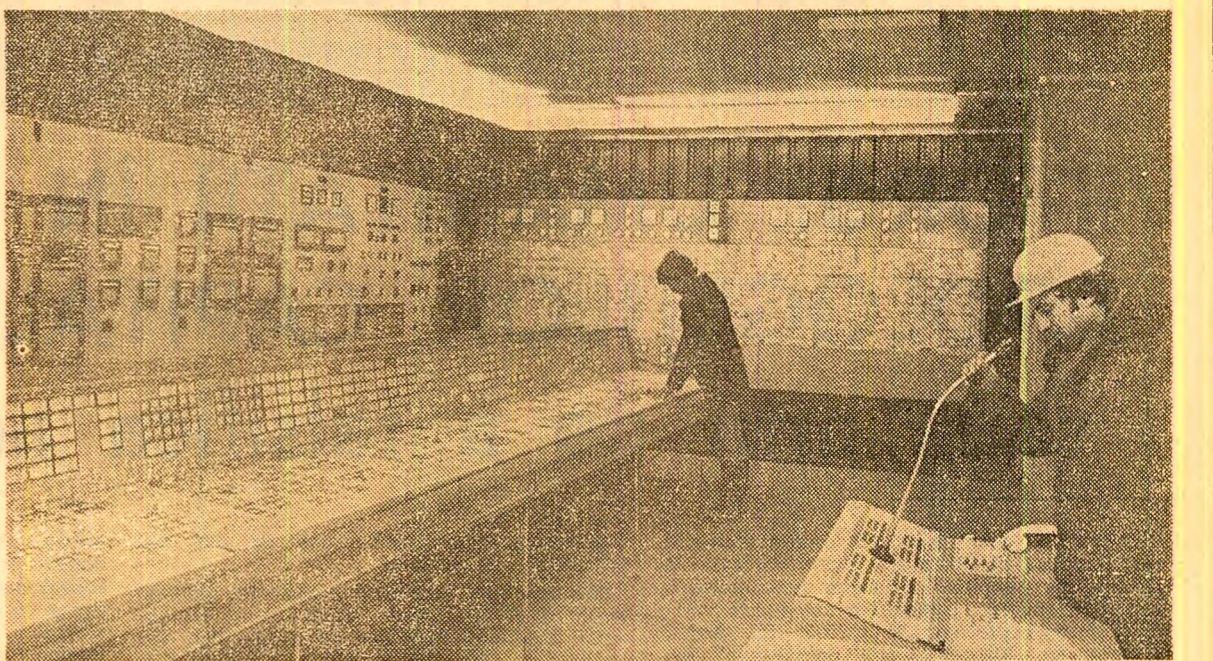
- Omologarea cit mai urgentă a instalațiilor din mediul rural, care au funcționat cu bune rezultate atât iarna, cit și vara, realizate după concepție proprie sau alte concepții;
● În fiecare județ se impune reunirea resurselor umane și materiale în cadrul unei unități, specialitate, cu prevederi de plan și responsabilități clare, care să se ocupe de adaptarea, în funcție de condițiile concrete, a documentațiilor, de construcția și asistența tehnică a instalațiilor de biogaz pentru populație și unități agricole;
● Institutul de chimie alimentară - unitate de cercetare desemnată a se ocupa de studierea, cercetarea și implementarea instalațiilor de biogaz de capacitate mică - să realizeze un poligon experimental, cu toate instalațiile care funcționează cu bune rezultate, spre a le studia și perfecționa pentru a se ajunge la soluții constructive ieftine și cu randamente maxime pentru toate zonele climatice ale țării.

„Oamenii căutau unde am îngropat butelia”

Se cuvine precizat că variantele constructive ale inginerului Petre Buleci sunt demne de luat în considerație. Este necesar ca toate cele 13 instalații de produs biogaz de pe teritoriul județului, realizate după proiectul inginerului Petre Buleci, din comuna Zătrești, județul Vâlcea...

ANINA: Realizări ale constructorilor centralei termoelectrice pe șisturi bituminoase

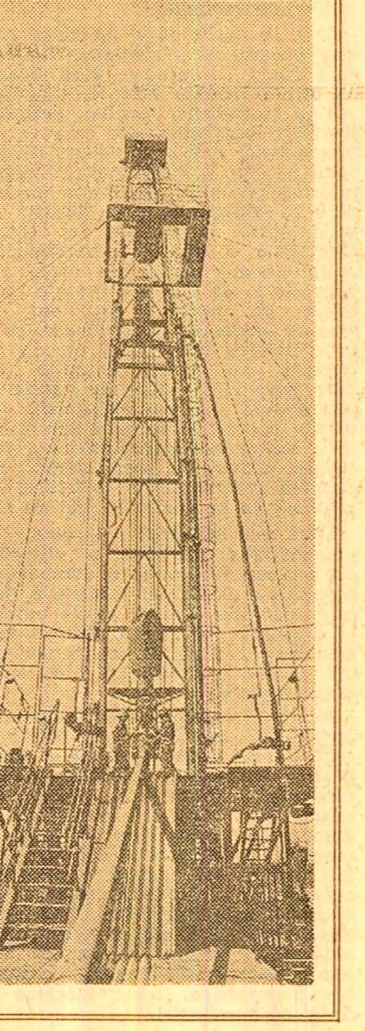
La Anina, în Munții Banatului, se află în stadiu avansat lucrările menite să asigure punerea în funcțiune a primului grup energetic de 330 MW a noii centrale termoelectrice care se înalță aici. Aceasta este prima centrală electrică din țara noastră care va funcționa prin arderea șisturilor bituminoase.



Primii kilowați de energie electrică, amintim terminarea cazanului primului grup energetic, care acum se află cu focul aprins pentru usurea zidăriei, terminarea liniei de benzii dintr-unul din cele două blocuri de acumulare amenajate pe râul Miniș, precum și a liniei electrice de 400 kV, prin care se transportă energia în sistemul energetic național.

VIDELE: Noi sonde în funcțiune

Intre acțiunile întreprinse la șchele de producție petroliferă, în vederea creșterii cantităților de țigăie extrase zilnic se numără și cele privind punerea în funcțiune de noi sonde. Ca urmare a aplicării unui amplu program de măsuri privind scurțarea perioadelor de efectuare a probelor de producție...



Anchetă realizată de Vlaicu RADU

IN VALEA JIULUI: Puternică angajare muncitorească

(Urmare din pag. 1) teriale, domeniu în care s-au înregistrat peste 8 milioane lei economii, iar costurile de producție au fost în această perioadă mai mici cu 26,2 lei pe tonă de cărbune, ceea ce nepermite să obținem un plus de peste 10 milioane lei la producția netă.

Pe prim plan - creșterea productivității muncii

O contribuție însemnată la creșterea producției de cărbune destinată mecanizării, a avut-o înțelegerea și aplicarea în producție a activităților de întreținere și deservire a fost mai mare. Aceasta s-a adăugat și unele greutăți obiective întâmpinate la complexul de mare înălțime, care a străbătut o zonă cu șterli.

IMPPLICAREA CERCETĂRII ÎN PRODUCȚIA AGRICOLĂ și roadele ei în livezile din județul Olt

Suprafața pomicolă a județului din care 80 la sută a fost „făcătă” tehnic, adică, cum se spune, „ca la carte”. Pomicultura județului a cunoscut o dezvoltare continuă, mai ales pe linia ridicării calității și a creșterii randamentului livezilor. Citeva cifre sint concludente: În perioada 1983-1985 s-a prevăzut să fie realizate 2.120 hectare de plantații noi de pomi din diferite specii, 170 hectare de plantații cu arbuști fructiferi, iar 400 hectare se vor planta cu căpșuni.

IMPPLICAREA CERCETĂRII ÎN PRODUCȚIA AGRICOLĂ și roadele ei în livezile din județul Olt

Suprafața pomicolă a județului din care 80 la sută a fost „făcătă” tehnic, adică, cum se spune, „ca la carte”. Pomicultura județului a cunoscut o dezvoltare continuă, mai ales pe linia ridicării calității și a creșterii randamentului livezilor. Citeva cifre sint concludente: În perioada 1983-1985 s-a prevăzut să fie realizate 2.120 hectare de plantații noi de pomi din diferite specii, 170 hectare de plantații cu arbuști fructiferi, iar 400 hectare se vor planta cu căpșuni.





