



DÉLMAGYARORSZÁG

A MAGYAR SZOCIALISTA MUNKÁSPÁRT LAPJA

67. évfolyam
181. szám
1977.
augusztus 3.,
szerda
Ára:
80 fillér

Létebiztonságunk záloga

Az előretökélés, a körültekintő mérlegelésre alapozott felkészülés képessége a legjelesebb emberi tulajdonságok egyike. Különösen a hiánya szembetűnő, amit több minden jelezhet. Például egy-egy háztartás ingatag „költésvetési” egyensúlya az, ha valaki az erőt felül vállalt terhek alatt görnyed, vagy ha a rosszul választott szakma miatt egy emberöltőn át csetlik-botlik a pályán. Ezek és más példák bizony igen gyakran hívják fel a figyelmet mindennapi életünk, munkánk során az előrelátás, a beosztási tudás, az élettervezés fontosságára az egyes ember világában, de a nagyobb közösségek, gyárak, települések életében is.

Az egész társadalom gyarapodása, nyugalma, létebiztonsága érdekében pedig a tervezés felbecsülhetetlen jelentőségű: a töretlen és arányos társadalmi, gazdasági fejlődés elősegítéséért, fenntartásáért. A szocialista társadalmat, az összes eddigi társadalmaktól — a tulajdonviszonyok igazságossága mellett — mindenekelőtt az különbözteti meg, hogy ez az a társadalom, amely a világtörténelemben először tudatosan és célrattörően lényegében szüntelenül akar magával kezdeni valamit, eljutni valahonnan valahová, nem engedve a fejlődést a véletlenek kénye-kedve szerint alakulni.

A társadalmi méretű építés és a folytonos korszerűsítés elismert igénye természetszerűen megkívánja már az első szocialista társadalom, a Szovjetunió építésének kezdetekor a célok és az eszközök lehető legteljesebb összhangját. A szocialista tervezőmunka, a szocialista tervező munka lényege nem is más, mint ennek az összhangnak a keresése, megteremtése, ellenőrzése és fenntartása.

A tervezés módszerei és eszközei — a szocialista tervezés tudománya — a szocializmus építése során hallatlan mértékben fejlődött. Különösen a második világháború után, a szocialista világrendszer megszületését követően gyorsult fel a tervezés tudományának és eszköztárának fejlődése. Érthetően, hiszen (és nem kis részben éppen a szocialista tervezéstudomány kibontakozásán) egyre gazdagabb társadalmak és egyre összetettebb gazdasági élet továbbfejlődését kellett a tervekben megszerkeszteni, az időközben főként a KGST-tagországok között egyre jobban elmélyülő nemzetközi munkamegosztással is számolva. A tervezőnek éppen a gyors és jelentős társadalmi és gazdasági fejlődés állította mindig új, s egyre nehezebb feladatok elé, hiszen egyre nagyobb társadalmi, népgazdasági értékek sorsáról, újraterrítéséről, gyarapításáról kellett döntenie minden egyes új tervidőszak előtt, egyre nagyobb teljesítőképességű ipar és mezőgazdaság munkáját kellett megfelelő pályán tartani, és törelni a fejlesztésén.

Ezt a munkát az utóbbi három évtizedben a magyar tervezők is, sok sikert elérve, magas tudományos szinten végezték. A tervezés módszertanának fejlesztésében, a szovjet tervezéstudomány tapasztalatainak és a baráti szocialista országok tervezési megoldásainak felhasználásával nem is egy új, jó, a KGST-országok tervezési szakemberei körében elismerést kiváltó megoldást dolgoztak ki, vagy például hasznos javaslatokat a nemzetközi tervezéstudományhoz szükséges szintézisek elvégzéséhez.

A magyar tervezőgárda — a baráti szocialista országok tervehivatalaival szoros együttműködésben — a haladásnak, különösen az utóbbi két évtizedben, mindig a megfelelő irányát és tempóját jelölte meg. Erre az utóbbi évek szolgálatát a legújabb bizonyítékok. Közismert, hogy a tőkés világ gazdaság fejlődése az utóbbi 2—3 évben megtorpant, válság alakult ki, s ez egyértelműen még nem zárult le. A tőkés országokat sújtotta az infláció, a munkanélküliség, növekedett a létebizonytalanság.

A szocialista közösség országaiban a létebiztonság szilárd, az életszínvonal vagy a gazdaság fejlődése nem torpan meg, kissé szerényebben alakult. Vagyis a tervezés legfőbb feladatát pontosan ellátva: a célok és eszközök összhangját ezekre az évekre is sikeresen fenntartotta.

Tervezőmunkánk most 30 esztendősi jubileumára (házánkban a szocialista tervezés gyakorlata 1947. augusztusában indult, az Országos Tervhivatal felállításával) a tervezés korszerű, jó hatásfokú rendszere alakult ki: a rövid, közép- és hosszú távra (1—5—15 évre) szóló, egymásra épülő tervek rendszere, amelyben a népgazdasági, ágazati és vállalati tervek szoros kapcsolata és kölcsönhatása valósult meg. A különböző szintű és időtartamú tervek kapcsolatának, egymásra épülésének magas színvonalát, a szocialista tervezés egységét jelzi, hogy az utóbbi 6—8 évben mind a népgazdasági, mind a vállalati programok tervszerűsége jelentősen javult, az elkészült tervek egyre pontosabban valósulnak meg.

Mindez — az utóbbi két évtizedben különösen egyenletes fejlődés, a jó társadalmi közérzet, az emberek biztonságérzete, nyugalma — a tervezési szakemberek jó munkáját is dicséri: a nemzeti erőforrások és a nemzeti vágyak egységbe szerkesztésének pontos mérnöki munkáját.

ENSZ-bizottság tanácskozása

Megtartotta első ülését az a különleges ENSZ-bizottság, amely nemzetközi konvenciót dolgoz ki a túsók ejtésének megakadályozására. A bizottság munkájában 35 ország képviselői vesznek részt. (MTI)

Bányákat korszerűsítene

A termelésről adatgyűjtő számol be

A Magyar Szénbányászati Tröszt megbízásából a Várpalotai Szénbányák Vállalat rendezkedett be a termelés irányításához szükséges híradástechnikai berendezések

gyártására. Ebben az esztendőben már több mint 35 millió forint értékben készíttik a speciális műszereket, berendezéseket és felszerelik azokat a dudari, a tatabányai és a saigótarjáni bányákba. A Várpalotán készülő termékek segítségével a diszpécser könnyen áttekintheti a föld alatti termelés, szállítás folyamatát és irányíthatja azt. Mindebben a legnagyobb segítsége a jelzőrendszer és a hangostelefon. A Várpalotai Szénbányák Vállalat szakemberei most a Köz-

ponti Fizikai Kutató Intézet és a Videoton segítségével tovább fejlesztik berendezéseiket. Adatgyűjtő alakítanak ki, amely pontosan be számol majd az egész termelési folyamat valamennyi mozzanatáról. Tervezik még az ipari televízió széles körű alkalmazását is.

A híradástechnikai rendszerek kiépítése egyébként az alapfeltétele a szénbányászat távlati számítógépes irányítási programja megvalósításának. (MTI)

Orvosok tudományos ülése Szegeden

Szívvizsgálatok, készülékekkel

Tudományos ülést tartott tegnap délután a SZAB székházában a Szegedi Orvostudományi Egyetem és az akadémiai bizottság. A konferencia előadói Hollandiából, a Rotterdami Erasmus Egyetemről érkeztek; C. M. Ligtoet, W. B. Vletter, A. H. Bom, az egyetem Klinikai és Kísérletes Echo-cardiographiás Laboratóriumának kutatói. Előadásai között az ultrahang-kardiográfiai vizsgálatok új módszereiről számoltak be.

Az ultrahang felhasználásával a szív működéséről alkothatnak képet, kapnak nélkülözhetetlen információkat a kutatók és a gyógyító orvosok. A vizsgálatokat különleges, modern készülé-

kekkel végzik; az így megszerzhető információk különösen fontosak lehetnek a műtétek előtt. A készülékek több szegedi klinikán — a sebészetin, a bel- és nőgyógyászatban — is dolgoznak. A holland kutatók most új eljárást ismertettek: a szív mozgásait több oldalról is „lekepezik”, a szükséges részletek (például a billentyű mozgása) ezáltal filmszerűen kivethetők. Az új eljárás klinikai alkalmazását, a vizsgálatok elemzésében a számítógép felhasználását is tárgyaló előadásokat filmvetítéssel követték egybe. A tudományos ülésen dr. Kovács Gábor egyetemi tanár elnökölt.

Szeptember 4-én

Árpád-émlékünnep Ópusztaszeren

Sokéves hagyományt követve szeptember első vasárnapján idén is Árpád-émlékünnepséget rendeznek Ópusztaszeren. A közönségtanács épületében tanácskoztak tegnap délután a nagyszabású ünnepség előkészítésében érdekelt szervek képviselői. A tervezetet Barna László, a megyei tanács osztályvezető helyettese terjesztette elő.

A munkás-paraszt szövetség jegyében rendezik idén is az ünnepséget, és sok ezer ember részvételére számítanak.

Megyénk ipari üzemeiből, a szomszédos községek szövetkezeteiből jöttek eddig is legtöbben, de az emlékpark terjedő híre egyre több résztvevőt vonz az ország más tájairól is. A tegnapi tanácskozáson elfogadott tervezet szerint a politikai naggyűlés szeptember 4-én 10 órakor kezdődik, ezt kulturális műsor követi. Közreműködik a műsorban a vásárhelyi katonazenekar, az EDOSZ „Szeged” táncegyüttese, a vásárhelyi városi vegyeskar és a Bethlen Gábor Gimnázium énekkara, valamint Kovács János színművész.

A Móra Ferenc Múzeum kiállítását rendez az emlékpark fejlesztési terveiből, és részleteket mutat be a Fesztivál-körképéből is.

Délután két órától a szegedi élelmiszer-ipari főiskola vásárhelyi állattenyésztési karának Bercsényi lovaszszakosztálya lovasbemutatóval szórakoztatja a közönséget, a KISZ-fiatalok pedig sportbemutatókat szerveznek. A Volán idén is indít különjáratú autóbuszokat a munkás-paraszt találkozó színe helyére, Szegeden a Marx téri pályaudvarról reggel 8 órától folyamatosan indulnak az autóbuszok, visszaútról pedig a helyszínen adnak fővilágosítást.

Vízi út nyolc országon át



Gyors ütemben folytatódik a Duna—Majna—Rajna-csatorna építése, amit teljes hosszúságában a 90-es évek elején adnak át a forgalomnak. A 8 országot keresztülszelő vízi út összeköttetést létesít a Fekete-tenger és az Atlanti-óceán között. Ahhoz, hogy a vízi út a nemzetközi „szabványoknak” megfeleljen, vízlépcsőkkel, meder-szabályozásokkal kell a hajózás követelményeinek alkalmassá tenni. A Majna—Duna-csatornából már 416 kilométer és 37 lépcső készült el eddig, 141 kilométer és 7 lépcső építése folyamatban van. A hajóút 150 m szélességű, 3,5 m vízmélységű lesz. 1 kilométer csatorna építése például Nürnberg térségében — 16 millió márkába kerül, ezzel szemben

1 kilométer új vasút lefektetésének költsége 25 millió, a müncheni földalatti kilométerenként 60—80 millió márká körül mozog.

A csatorna megépülése után a vízi út forgalmának évi 10 százalékos növekedésével számolnak a szakemberek. Az Európai Gazdasági Bizottság kimutatása szerint a Rajna—Majna—Duna között létesítendő összeköttetés évente négyszázalékos nemzetgazdasági nyereséget hoz az NSZK-nak.

A vízüti-rendszer kiépítése, az érintett országok, vidékek gazdasági életét rendkívül kedvezően befolyásolja, mert a tapasztalatok szerint a nagy vízi utak mellett az ipar és általában a gazdaság gyorsabban fejlődik.

Az épülő Majna-csatorna mellé — például Nürnbergig — 1945 és 1970 között 230 nagy- és kisipari üzem települt, melyeknek évi termelési értéke meghaladja a 30 milliárd márkát.

A Duna komplex hasznosítási terve a Morva-folyó torkolata és a Fekete-tenger között 11 vízlépcső építését foglalja magában. Elkészült már a Vaskapu-erőmű Drobotu—Turnu-Severinnél, további vízlépcső épül a román—bolgár Duna-szakaszon is. Előkészületek történtek a pozsony—nagyvarosi Duna-szakasz komplex hasznosítására, a Budapest alatti folyórész hajózhatóságának tökéletes biztosítására. Adonynál és Bajánál újabb vízlépcsők megépítését tervezik.

Kazánt fűt a fahulladék

A bútorgyárak, fafeldolgozó üzemek többsége korábban áttért a gáz- és olajtüzelésű kazánok alkalmazására. A melléktermékként keletkező nagy mennyiségű fahulladék zöme ezért veszendőbe ment. Az értékesített kisebb hányad is csak jelentéktelen bevételt eredményezett.

A Kanizsa Bútorgyárban — ahol műszakonként 8 tonna fűrészporszór és fahulladék keletkezik — elhatározták, hogy egyes tüzelésű kazánt szerelnek fel. A beruházások több mint 8 millió forint állami támogatást is kapnak. A berendezéshez korszerű szűrőt és pernyelvasztót is építenek, hogy ne szennyezzék a környezetet.

Kiállítás a Munkásmozgalmi Múzeumban

Október fényei

Október fényei címmel nagyszabású fotó- és tárgydokumentációs kiállítás nyílik ma, szerdán Budapesten, a Munkásmozgalmi Múzeumban a Szovjetunió Leninrenddel és Októberi Forradalom Erdemrenddel kitüntetett központi forradalmi múzeumának anyagából. A kiállítás — melyet a Nagy Októberi Szocialista Forradalom győzelmének 60. évfordulója alkalmából mutatnak be hazánkban — tab-

lok, történelmi dokumentumok, eredeti felvételek és tárgyi emlékek segítségével eleveníti fel a világ első szocialista állama megszületésének történelmi pillanatait és a forradalom eredményeitől az új rend megszilárdításán, a szocialista világrendszer kialakulásán, megerősödésén át lépésről lépésre követi nyomon a szocializmus győzelmét, a kommunista építőmunka és a Szovjetunió politikai életének legjelentősebb állomásait napjainkig.