

# A KONGRESSZUSI VERSENY HIREI

## Teljesítik vállalásukat a Péti Nitrogénművek dolgozói

A Péti Nitrogénművek dolgozói pártunk VII. kongresszusának tiszteletére az idei termelési terv túlteljesítésére nagy jelentőségű felajánlást tettek. Vállalták, hogy nitrogénműtrágyából terven felül 4600 tonnát termelnek, sőt célul tűzték ki, hogy az év végéig összesen 100 000 tonna pécisót gyártsanak. Az elmúlt háromnegyed év eredményei azt mutatják, hogy sikeresen haladnak előre a vállalás teljesítésében. Eddig 20,5 százalékos műtrágyából már 3955 tonnát termeltek terven felül, míg ammonia termelésben az évi tervhez viszonyítva 103,4 százalékos teljesítményt értek el.

Nátriumnitrit többlet termelésre tett vállalásuknak is igyekeznek eleget tenni. Az évi 120 tonna többlet nátriumnitritből már 83 tonnát legyártottak.

Jó eredményt ért el a vállalat az önköltségsökkentésben. A megállapított alaprentabilitáshoz képest 2,4 százalékos önköltségszökkentést értek el, ami 5 800 000 forint megtakarítást jelent. Az eddigi eredmények figyelembevételével az egy havi nyereségrészesedés eléréséhez az szükséges, hogy a negyedik negyedévben a vállalat 105 tonnás napi ammoniatermelést érjen el az eddigi 101 tonnától szemben. Ennek megvan a lehetősége.

## Takarékoskodnak a karbantartók

A Péti Nitrogénművek karbantartóinak nagy része van a vállalat gazdaságos működésében. Felajánlásaikat is főleg az anyagtakarékoságra alapozzák. A telepfenntartás dolgozói a pártkongresszus tiszteletére vállalták, hogy a munkaidő jobb kihasználásával és a hulladékanyagok újbóli felhasználásával az év végéig 100 000 forint értékű megtakarítást érnek el anélkül, hogy a minőség romlana. Vállalásukat a harmadik negyedév végére már túlteljesítették.

Az első negyedévben megtakarítottak 20 576 forintot, a második negyedévben 45 845 forintot és a harmadik negyedévben 45 391 forintot. Összes megtakarításuk eddig tehát 111 812 forint. A telepfenntartás dolgozói a negyedik negyedévben eddigi eredményeiket is túl akarják szárnyalni. Az elmúlt negyedév során kiemelkedő eredményt elért dolgozók — Dobrentei Sándor és Páncél László kőművesbrigádja, Dukai Ignác kisvasút-karbantartó és Nagy János II. ács-állványozó brigádja — úgy

## Szocialista városok képzőművészeti kiállítására Várpalotán

Oktober huszadikán rendezik Várpalotán a művelődési otthon helyiségeiben a szocialista városok képzőművészeinek őszi kiállítását.

A tárlaton négy város — Kazincbarcika, Komló, Sztálinváros és Várpalota képző- és népművészei vesznek részt.

A kiállítást tíz napig lehet megtekinteni, minden nap reggel kilenc órától este hétig. Az ünnepélyes megnyitót október 20-én délután tíz órakor tartják.

igyekeznek, hogy ezt a célkitűzést el is érjék.

## Ernö-bánya az ország egyik legtitisztább bányája

Eredményes a tisztasági verseny Ernő-bányán, amelyet a kongresszusi verseny keretében szerveztek az üzem dolgozói. Rövid idő alatt 364 ezer forint értékű hulladékot adtak a MÉH-nek. A többi anyagot pedig még újból fel tudják használni az üzemben. Így az anyagvételezés összegét 334 ezer forinttal csökkentik. Nagyobb mennyiségű Moll-vasat szedtek össze régen felhagyott vágatokban, és az előváltási csapatokhoz szállították, ahol újból beépítik azokat.

A tisztasági verseny eredménye nemcsak az anyagmegtakarítással mérhető. Amint a bányász szakszervezet országos központjának kiküldöttje is megállapította: Ernő-bánya az ország egyik legtitisztább bányája lett. A vágatokat fehérre meszelték, kavicsal szórták fel, így a dolgozók is kényelmesebben juthatnak munkahelyeikre.

## Jó eredményeket érnek el a szocialista címért küzdő brigádok

Ferenc- és Ernő-bányán új

üveglapos, megvilágítható versenytáblát készítettek, külön a szocialista címért küzdő brigádok eredményeinek ismertetésére. A versenytáblán a brigádok dolgozóinak fényképe is helyet kapott, hogy e nemes célt maguk elé tűző emberket mindenki megismerje az üzemben, s az egész kollektíva figyelemmel kíséresse vállalásaik teljesítését.

A Ferenc-bányán dolgozó Szakonyi-brigád szerződésében többek között vállalta, hogy mennyiségi tervét 115 százalékra teljesíti. Ezzel szemben szeptemberben 140,8 százalékkal értek el, közben a minőségre is ügyeltek. A meddőtartalmat 1 százalékról 0,8 százalékra csökkentették. A brigád tagjai tanulnak is. A vágatok mesterei, a csillések segédvágári tanfolyamra iratkoztak be, azonkívül általános iskolába is jelentkeztek.

Ernö-bányán Szabó József brigádja az elmúlt hónapban 112,6 százalékra teljesítette tervét s a meddőtartalmat 1 százalékról 0,9 százalékra csökkentette.

A brigád minden egyes tagja vállalta, hogy a munkahelyén és magánéletében példamutató magatartást tanúsít. Az üzemi bizottság megállapítása, hogy e vállalást a brigád valamennyi dolgozója magáévá teszi, s valóban példát vehetnek róluk a többiek.

# A péti üzemek életéből

A fiatal mérnököket és technikusokat a KISZ-szervezet keretében működő Fiatal Műszaki Tanácsa bevonja a Péti Nitrogénművek távlati műszaki fejlesztésének tervezésébe, amit a napi termelési munkájukon felül végeznek. Tíz fiatal mérnök vállalta, hogy külföldi folyóiratokból a nitrogéniparra vonatkozó szakmai cikkeket lefordítja és feldolgozza. E munka nagy részét befejeződött, melyben Kiss József, Horváth Imre, Tóth Mihály, Szeiler Béláné, Vigh István, Komáromi Géza, György Imre, Szeiler Béla, Matlacsék János és Fekete Gyula ifjú mérnökök vettek részt.

A termelés fejlesztését szolgáló konkrét üzemi feladatok különösen az egyes üzemekben dolgozó fiatal műszakiakat foglalkoztatják. A vállalat műszaki vezetőinek irányítása mellett Háló Gyula és Komáromi Géza mérnökök, valamint Fischer József technikus a tervezett nagyobb mennyiségű ammonia előállításához szükséges gázmennyiség üzembiztos megtermelésének lehetőségeit kutatják.

Az ammoniagyárban Farkas László, György Imre, Tokai Zoltán és Zergi Bálint mérnökök a napi 120 tonnás ammonia termelési szint elérésével foglalkoznak. Bódis István, Fekete Gyula és Kiss József mérnökök a savgyártás és melléktermékeinek mennyiségi és gazdasági eredményeinek megjavítását tűzték ki célul. Az egyes témakörök kijelölését és a szükséges útbaigatást Hidegkúti Károly főmérnök végezte és irányító tevékenysége révén a fiatal műszakiak a feladataikat már jórészt meg is oldották. Az elkészített dolgozatok felett a műszakiak és a fizikai dolgozók körében széles-

körü vitát fognak rendezni, hogy a második ötéves terv időszakában a Péti Nitrogénművek fejlesztése minél sikeresebb legyen.

A Péti Nitrogénművek központi laboratóriumában a gyártásközi ellenőrzések mellett nagy jelentőségű kutatómunka is folyik. A negyedik negyedévi tématervek között szerepel az urkúti mangánérc dúsításának felülemi kikísérletezése. A jelenlegi becslések szerint az urkúti mangánérc készlet mintegy 30 millió tonnára tehető, melynek mangántartalma igen nagy értéket képvisel. A feladatot az érc kedvezőtlen összetételű érc mangántartalmát különböző fizikai és vegyi eljárásokkal feldúsítsák, és kohósításra alkalmassá teszik. A Vas- és Fémipari Kutatóintézet felkérésére a központi laboratórium dolgozói vállalták, hogy a nitrozusgázokat tartalmazó savgyári véggáz felhasználásával kikísérletezik a megfelelő mangánérc dúsítási eljárásokat.

A kísérleti berendezést a központi műhely dolgozói a vegyészeti elképzeléseinek megfelelően már el is készítették, és hét vegyésztechnikus közreműködésével Baross Józsefné vegyész-mérnök megkezdte a nagy jelentőségű kísérleteket.

A laboratórium üzemellenőrzési munkálatai közül kiemelkedő helyet foglal el a szénkéngüzem anyagmérlegének elkészítése, illetve a kén- és faszén felhasználás fajlagos értékeinek megállapítása. Ezt a munkát Szeiler Béláné vegyész-mérnök irányítása mellett négy vegyésztechnikus végzi, és eddigi méréseik alapján megállapították, hogy a szénkéngü veszteségek legnagyobb része a kénhidrogéngázokkal távozik el a

**Ma számunkból:**  
A kongresszusi irányelvekről  
Senki sincs egyedül  
**Rádióműsor**  
**A RÉZGOMB**

## Vasárnap tartja pártértekezletét a városi pártbizottság

Az alapszervezetek vezetőségválasztó taggyűlései után az elmúlt napokban a nagyüzemek is megtartották küldöttértekezleteiket. A városi pártértekezletet vasárnap reggel 8 órai kezdettel tartják a November 7 Erőmű művelődési otthonában. A megválasztott küldöttek készülnek a nagy jelentőségű eseményre.

## A szénbányászati tröszt új pártbizottsága

A Várpalotai Szénbányászati Tröszt pártbizottsága vasárnap tartotta pártértekezletét, amelyen a küldöttek a pártbizottságot is újválasztották.

A megtartott szavazás alapján a pártbizottság tagjaiul Vancsek László vágár, Búzasi János megbízott üzemvezető, Lengyel János frontmester, Szili Etelka nyilvántartó, Juhász Rudolf lakatos, Schäffer Vince bányatechnikus, Szabó István szb. titkár, Mártai János aknász, Bartos Béla vágár, Scheer Gusztáv frontszerelő, Károlyi József főmérnök, M. Szabó András frontmester, Hiró Ferenc aknász, Horváth László bányamérnök, Selmeckzi József üzem-

vezető, Hiró János aknász, Borbély István szb. titkár, Steinhauer János üzemvezető, Mátrácz Árpád bányász, G. Tóth István vágár, Kadlecik Pál géplakatos, Horváth Mihály géplakatos, Beke Pál segédmunkás, Patkó Lajos S. munkaügyi vezető, Karajos Károly műszaki ellenőr, Kaló Alsó Béla osztályvezető, Bolyky Zoltán főmérnök, Kuzsik István munkaügyi előadó, Lendvai József szb. titkár és Varga Gyula t. b. elnök elvtársakat választották meg. A párt-vegrehajtó bizottság tagjai: Lengyel János, Hiró Ferenc, Horváth László, Selmeckzi József, Steinhauer János, Bolyky Zoltán és Lendvai József elvtársak.

## A szocialista munkabrigád címért küzdő savgyári dolgozók eredményei

A Péti Nitrogénművek B. oldali üzeménél elsőként a Savgyári brigád alakult meg a szocialista

brigád címért küzdő csapat. A Tószoki Céza vezette brigádban öt szakmunkás és négy segédmunkás dolgozik. A brigád vállalásainak nagy részét már megvalósította. A nátriumnitrit üzem éves viszonylatban 120 tonna többlet termelést ajánlott fel. (Egy tonna nitrit önköltsége 6600 Ft.) Ehhez a többlet termeléshez a szocialista címért küzdő brigád egy új nitrittorony építésével járult hozzá. A beépített állószekciók levonásával 12 000 forint tiszta megtakarítást értek el.

rendszerből. Most az a feladatuk, hogy a szénkéngüzem vezetőivel együttműködve, a megállapított veszteségeket a lehető legkisebbre csökkentsék.

A gázgyárban lévő svájci gázfűvő a hét elején váratlanul elromlott. Ennek megjavítása a termelés szempontjából sürgetősnek mutatkozott és ezért Gondos István gépszerelő brigádja jó minőségű munkával a fűvő egy nap alatt megjavította és üzembe helyezte. Az egyébként négy napos munkát a brigád tagjai úgy végezték el egy nap alatt, hogy azon éjjel-nappal egyfolytában dolgoztak.

Még augusztus végén eltört a szintézis-üzemi Láng-kompresszor 6. fokozatának a perselye. A termelésből kiesett gép tartaléka ennél kisebb teljesítményű, ez az ammoniatermelésben átmeneti visszaesést okozott. A központi javítóműhely dolgozói az asztalosműhely dolgozóival együttműködve, gyors és jó munkával elkészítették a persely leöntéséhez szükséges famintát, majd a Székesfehérvári Vas- és Fémöntőben soronkívül leöntött persely megmunkálását kezdték el. A persely néhány nap múlva elkészül, és megkezdik a Láng-kompresszor összeszerelését. Ezzel a munkával nagyobb mérvű termelés kieséstől mentették meg a gyárat és teszik lehetővé a kongresszusi vállalás teljesítését. Eddigi jó munkájával kitűnt: Jung Ignác, Czaun Imre és Holler László esztergályos, a hőkezelésben és szerszámmelőkészítésben pedig Torkos Gábor szerszámlakatos csoportvezető.

A brigád igen jól takarékoskodott az importanyagokkal, különösen a színesfémekkel. A hulladékanyagokat rendszeresen összegyűjtik és azt a MÉH-en keresztül értékesítik. Szeptember végéig 53 350 forint értékű anyagot takarítottak meg.

A brigád az üzemmenet biztosításának szem előtt tartása mellett jelentős kisberuházásokat old meg. A Hígsavüzemben műszerfülkét építettek, ahonnan központilag ellenőrizni lehet az egész üzem működését. A műszerfülke világítását a legmodernebb neonvilágítással oldották meg.

A brigád az újítások bevezetésében is élen jár. Megalakulása óta 20 újítást vezetett be, melyek között munkavédelmi, a fizikai munka megkönnyítését, többtermelést célzó újítások is vannak.

A savgyáriak kivették részüket a társadalmi munkából is. Legutóbb például az ősi Béke Termelőszövetkezet részére készítettek kukoricagórét. A 26 méter hosszú, 4,8 méter magas és 1,5 méter széles göré mintegy nyolc vagon kukorica tárolására alkalmas.

A brigád tagjai az eddigi felajánlásaikon felül vállalják, hogy a tél folyamán egyöntetűen 80 órás szakmai továbbképzésen vesznek részt.