

BYDGOSKIE RADIO - ECHO

AW/ 1/ Korespondencja z Berlina zachodniego.

/TAŚMA - B.Kniecik/

2/ Kujawskie Zakłady Przemysłu Tłuszczowego.

/TAŚMA - ZK/

3/ Po II Plenum. /TEKST - KR/

4/ Studenci przed wakacjami.

/TAŚMA - MD/

5/ Wiadomości.

425
M. 9
25 VI 69 Q

25
23 czerwca 1969 r.

KR/ W oparciu o uchwałę II Plenum Komitetu Centralnego PZPR załogi zakładów przemysłowych naszego województwa dyskutują nad problemami mającymi decydujące znaczenie dla ustalenia wytycznych przyszłego planu 5-letniego - lepszym wykorzystaniem istniejących mocy produkcyjnych, podniesieniem poziomu technicznego i jakości produkcji oraz przyspieszeniem kontynuowanych przedsięwzięć inwestycyjnych. Główne forum dyskusji nad tymi problemami w toruńskiej Przędzalni Czesankowej "Merinotex" stanowiły otwarte zebrania partyjne na wszystkich wydziałach produkcyjnych i oddziałach pomocniczych zakładu. Zebrania te przyniosły szereg ciekawych wniosków, zmierzających do lepszego wykorzystania potencjału gospodarczego. Określono tak zwane "wąskie gardła", których usunięcie pozwoli już w przyszłym roku - a nie, jak początkowo przewidywano, w 75-tym - osiągnąć produkcję maksymalną, to jest 6,800 ton przędzy rocznie. W "Merinotexie" odbyło się również posiedzenie plenarne Komitetu Zakładowego Partii, podczas którego analizowano możliwości produkcyjne poszczególnych wydziałów. Pierwszy etap dyskusji nad uchwałą II Plenum KC PZPR zamknęło w "Czesance" posiedzenie KSR-u, które zatwierdziło plan na rok 1970 i propozycje głównych wskaźników na przyszłą 5-latkę.

W Pomorskich Zakładach Wytwórczych Aparatury Niskiego Napięcia -

629

dyskusję nad uchwałą II Plenum KC PZPR rozpoczęto już w połowie kwietnia, zapoznając załogę z treścią uchwały. Następnie powołano komisje, które analizowały rezerwy produkcyjne. Na wspólnym posiedzeniu Komitetu Zakładowego Partii z dyrekcją, Kołem NOT-u oraz z przedstawicielami załogi ustalono harmonogram działalności zakładu w okresie przygotowywania planu 5-letniego. Harmonogram ten przewiduje m.in. szkolenie aktywu oraz powołanych zespołów problemowych, które analizować będą przebieg kontynuowanych inwestycji, jakość wyrobów itp. W PZWANN-ie odbyło się również zebranie ogólne załogi, na którym zatwierdzono główne wskaźniki planu 5-letniego. Wartość produkcji globalnej osiągnie w roku 1971 sumę jednego miliarda siedmiuset milionów złotych, a w 75-tym roku sumę dwóch miliardów 660-ciu milionów złotych. Podniesie się ^{niwice} jakość wyrobów. 70 procent produkowanych tu urządzeń zostanie zakwalifikowanych do tak zwanej grupy "A", dążyć się będzie do całkowitego zlikwidowania produktów w grupie "C".

KR/ Toruń przeżywa najazd turystów. Codziennie przebywa tam ponad pięć tysięcy wycieczkowiczów z kraju i zagranicy.

Do dnia dzisiejszego zabytki Starówki i nowoczesne zakłady przemysłowe zwiedziło 130 tysięcy turystów krajowych oraz 42 wycieczki z Kanady, NRF, Szwecji, NRD i Związku Radzieckiego. W roku ubiegłym w analogicznym okresie w Toruniu przebywało tylko 70 tysięcy turystów. Obecny rok będzie więc pod tym względem rekordowym.

MD/ Ponad 600 miejscowości w naszym województwie posiada zbiorniki wodne nadające się do kąpieli. Lecz tylko w nielicznych istnieją zorganizowane kąpieliska. "Dzikie" jeziora i stawy, kryjące niebezpieczne głębiny pochłonęły już niejedno życie ludzkie. Tylko w ostatnim tygodniu Komenda Wojewódzka zanotowała aż 18 utonięć. Niepokoić musi fakt wzrostu wypadków wśród dzieci i młodzieży szkolnej, co świadczy o braku należytej opieki ze strony wychowawców i rodziców. W Grudziądzu utonął 9-letni chłopiec, w Słońsku - 12-letni, a w Zieleniu, powiat Wąbrzeźno wpadł do dołu wypełnionego wodą ^{niebezpieczny} 13-letni Marek Łączyński. Te tragiczne przykłady niech będą ostrzeżeniem dla tych wszystkich, którzy lekkomyślnie korzystają z kąpieli - dla wychowawców i rodziców, na który ciąży obowiązek opieki.

MD/ Dokonano podsumowania turnieju młodych mistrzów techniki, zorganizowanego w 1968 roku przez Zarząd Wojewódzki ZMS i Oddział NOT-u w Bydgoszczy. W turnieju tym wzięło udział prawie tysiąc młodych robotników, techników, inżynierów, których wiek nie przekracza 30-tu lat. Reprezentują oni 63 zakłady pracy Pomorza. W czasie konkursu zgłoszono 1356 projektów wynalazczych i racjonalizatorskich, których zastosowanie pozwoliło na osiągnięcie efektów ekonomicznych w wysokości ok. 15 milionów złotych. Usprawnienia i wynalazki dotyczą w przeważającej części technologii produkcji przy której są bezpośrednio zatrudnieni młodzi twórcy. Sześciu uczestnikom turnieju przyznano honorowe tytuły i medale; "Młody Mistrz Techniki woj. bydgoskiego". Plan ubiegłorocznego turnieju znajdzie się na wystawie pod nazwą: "Twórczość techniczna młodych" której otwarcie nastąpi w najbliższy piątek w Bydgoszczy.

431

ZK/ Stały rozwój żeglugi śródlądowej wymaga coraz większych nakładów na budowę i remonty obiektów wodnych i nawigacyjnych. Dotyczy to zwłaszcza drogi wodnej Wisła - Odra, prowadzącej przez Brdę, Kanał Bydgoski i Noteć, na której znajdują się 22 śluzy i 20 jazów.

Ostatnio przystąpiono do generalnej przebudowy i modernizacji jazu farnego w Bydgoszczy. Na miejscu obecnego jazu drewnianego powstanie nowoczesny, zautomatyzowany obiekt żelbetowy.

W nie najlepszym stanie znajduje się śluza w Brdyujściu, wybudowana w roku 1882. Mimo przeprowadzania cyklicznych remontów budowa nowej śluzy w tym miejscu jest palącą potrzebą. Rozpoczęcie prac budowlanych nastąpi najpóźniej za dwa lata.