

Nowa zachęta dla traktorzystów POM

W ROLNICTWIE częściej niż w innych dziedzinach naszej gospodarki narodowej zdarza się, że służące w zasadzie ogólne normy wydajności pracy nie odpowiadają konkretnym warunkom danego terenu. Wiadomo przecież, że trudniej jest orać, bronować czy wykonywać inne roboty polowe na glebach ciężkich lub na terenach pagórkowatych niż na glebach lekko- i równinnych. Znacznie rzadziej można skosić zboże rzadkie niż gęste. Dotychczas obowiązujące w POM-ach tabele norm tej specyfiki w dostatecznym stopniu nie uwzględniały. Stąd narzekania niektórych traktorzystów POM-owskich pracujących w szczególnie trudnych warunkach — na zbyt wysokie normy, na małą możliwość przekraczania ich, a niejednokrotnie nawet wykonania.

Sprawę tę regulują ostatnie zarządzenia Ministerstwa Rolnictwa. W myśl tych zarządzeń obniżone zostały o 20 proc. normy dla traktorzystów koszących zboże ozime, których plony przekraczają 20 q z ha. Zmniejszone też zostały normy wydajności robót polowych wykonywanych w szczególnie trudnych warunkach terenowych i glebowych. Nowe zarządzenia uwzględniają również fakt, że niektórzy traktorzyści mają trudniejsze zadania, pracując na małych kawałkach gruntu — toteż obniża się normy, jeżeli roboty wykonywane są na działkach do 1 ha. Odpowiednio też podwyższa się normy zużycia paliwa.

Znamiennie jest, że dokonywanie zmian dotyczących wysokości norm pozostawia się do decyzji dyrektora POM-u. W wypadku, gdy konieczne jest oszacowanie wielkości plonów — decyzja dyrektora powinna opierać się na ocenie komisji szacunkowej. Przekazanie tych uprawnień dyrektorem POM-ów jest jednym z posunięć zmierzających do decentralizacji w zarządzaniu rolnictwem. Postanowienie to świadczy, że w ministerstwie jak i Centralnym Zarządzie POM-ów przekonano się, iż nie o wszystkim powinno się decydować w Warszawie. Dotychczasowa praktyka dostarczała bowiem wielu przykładów, z których wynika, że w konkretnych warunkach danej spółdzielni czy gromady poszczególne, słyżne zarządzenia nie zdają próby życia, a skutki ich często nawet odbiegają od z góry zamierzonych. Czy można na przykład liczyć na to, że POM-owski traktorzysta będzie starał się wykonać orki czy siewy tak, by spółdzielnia osiągnęła wysokie plony, jeżeli z góry wie, że nie wykona normy przy sprężeniu gęstego zboża?

Postawienie decyzji dyrektora POM-u w sprawie norm wydajności dla traktorzystów pracujących w trudnych warunkach pozwala im samodzielnie i szybko załatwiać te dotkliwie bolące swych załóg. Jednakże nakłada to równocześnie na dyrektorów szczególną odpowiedzialność w podejmowaniu decyzji, które powinny odpowiadać rzeczywistym warunkom danego terenu i uwzględniać możliwości brzygad. W tym celu konieczna jest więc ścisła współpraca kierownictwa z załogą; uwzględnianie opinii brzygadistów i członków brzygad powinno stanowić podstawę wydawania słusznych i sprawiedliwych decyzji.

Zarządzenia ministerstwa ukazały się w okresie najgorętszych robót polowych w rolnictwie. Ze smutnych dotychczasowych doświadczeń wiadomo, że niejednokrotnie wpływa wiele wody zanim postanowienia wydane w Warszawie dotrą przez szereg biurokratycznych drabini do tych, którzy powołani są do wprowadzenia ich w życie. A chodzi przecież o to, by już obecnie w toku kampanii żniwnej traktorzysta koszący zboże wiedział, jaką ma wyznaczoną normę, by orientował się w korzyściach jakie przyniesie mu jej przekroczenie. Będzie do zwiększenia wydajności pracy — a za takie należy uważać sprawiedliwie dostosowane do warunków normowanie pracy — muszą działać jak najsztywniej w toku produkcji. Niesłusznie będzie, gdy traktorzysta dowiedzie się dopiero przy wypłacie, że praca jego została oceniona na podstawie obniżonych norm. Jeszcze jedno więc wezwanie do pracowników zarządów POM, aby widzieli ścisły związek swej pracy z produkcją rolną, by zdali sobie w pełni sprawę z tego, że od szybkości przekazywania i wyjaśniania zarządzeń zależy w dużej mierze wynik ważnych prac w rolnictwie.

Do ZSRR przybędzie delegacja parlamentu Grecji

MOSKWA. Jak donosi z Aten agencja TASS, na czele delegacji parlamentarnej Grecji, która odwiedzi ZSRR, stać będzie przewodniczący parlamentu, Rodopoulos. Delegacja przybędzie do Moskwy 23 sierpnia.



Problem Kanalu Sueskiego ujawnia brak jedności wśród mocarstw zachodnich

- Nowe oświadczenie Departamentu Stanu USA
- Syria zapowiada współpracę wojskową z Egiptem
- Dalsze objawy zaniepokojenia w Londynie
- Laburzyści krytykują rząd Edena

NOWY JORK 6 bm. ogłoszono w Waszyngtonie — jak donosi agencja United Press — następująca wypowiedź rzecznika Departamentu Stanu dla dyplomatów zagranicznych w sprawie stanowiska USA wobec zagadnienia Kanalu Sueskiego:

1) Stany Zjednoczone nie życzą sobie żadnych poczynań natury militarnej przed rozpoczęciem negocjacji, które rozpoczną się 16 sierpnia w Londynie konferencją międzynarodową, albo podczas tej konferencji.

2) Stany Zjednoczone nie chcą słuchać rozważań na temat ewentualności tego rodzaju poczynań w razie flaska konferencji, wierzą one bowiem, że konferencja zdoła rozstrzygnąć problem Suez.

3) Stany Zjednoczone uważają, że konferencja z udziałem przedstawicieli wielu państw zdoła ustalić formułę, na podstawie której powołana będzie odpowiednia instytucja międzynarodowa. Wyjaśnili one zresztą już wcześniej swe poglądy na to zagadnienie.

4) Stany Zjednoczone uważają za rzecz niedopuszczalną, by całkowita kontrola nad Kanalem Sueskim należała do jednego tylko człowieka lub jednego tylko państwa.

5) Stany Zjednoczone sądzą, że wspomniana instytucja międzynarodowa powinna pełnić funkcje raczej regulujące aniżeli kontrolne i że nie powinna otrzymywać żadnych zysków z eksploatacji Kanalu.

6) Zyski te należy przyznać częściowo Egiptowi, częściowo zaś przetrzymać je na konserwację i ewentualne rozszerzenie Kanalu.

Prezydent Eisenhower śledzi uważnie rozwój kryzysu sueskiego. W poniedziałek wieczorem konferował on na ten temat z sekretarzem stanu USA Dullesem. Charakterystyczne jest, że Departament Marynarki USA zdemontował pogłoski, jakoby wypłynęły z Neapoli okręty VI floty amerykańskiej pozostawały w jakimś związku z kryzysem sueskim. Rzecznik Departamentu Marynarki oświadczył, że chodzi w danym wypadku o normalne ćwiczenia na pełnym morzu, zaplanowane od szeregu miesięcy.

W niedzielę wieczorem odbyło się posiedzenie rządu sy-

ryjskiego, na którym rozpatrywano środki przewidziane przez sztab generalny armii syryjskiej.

„Syria zmobilizuje wszystkie swe siły zbrojne, by móc stawiać czoło wszelkim ewentualnościom. Armia syryjska, podobnie jak rząd i naród syryjski, uważa, iż losy Syrii są ściśle związane z losami Egiptu” — oświadczył syryjski rzecznik wojskowy.

Prasa egipska donosi z Damaszku, że przewodniczący Związku Zawodowego Syryjskich Robotników Przemysłu Naftowego zapowiedział, że w razie „jakiegokolwiek akcji sił imperialistycznych przeciwko Egiptowi robotnicy uniemożliwią dopływ ropy naftowej przez terytorium syryjskie”.

Warto zaznaczyć, że towarzystwo brytyjskie „Iraq Petroleum Company” przetacza rocznie około 25 milionów ton ropy irackiej przez trzy rurociągi przebiegające na terytorium Syrii.

Agencja United Press pisze, że zdaniem wielu ekonomistów brytyjskich „ekonomika strefy szterlitnowej i W. Brytanii załamaby się bez ropy irackiej”.

Amerkańskie towarzystwo „Transarabian Pipeline Company” przetacza z Arabii Saudyjskiej dziennie 325 tysięcy barelek ropy naftowej przez rurociąg również biegnący przez terytorium Syrii.

W poniedziałek odbył się z bazy morskiej w Portsmouth

(Ciąg dalszy na str. 3)

Sekretarz KC PZPR Franciszek Mazur przyjął dziennikarzy jugosłowiańskich

WARSZAWA W dniu 6 sierpnia 56 r. sekretarz KC PZPR Fr. Mazur przyjął grupę dziennikarzy jugosłowiańskich, która od kilkunastu dni przebywa w Polsce.

Podczas serdecznej rozmowy poruszone szereg problemów interesujących dziennikarzy jugosłowiańskich dotyczących naszego życia gospodarczego i politycznego a szczególnie problemy wynikające z VII Plenum KC Partii.

Układ handlowy między NRD a Jugosławią

BELGRAD Jak donosi dziennik „Politika” w Belgradzie podpisany został układ handlowy między Jugosławią a Związkiem Radzieckim. Układ ten jest pierwszym z serii podobnych układów między ZSRR i Jugosławią.

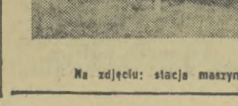
Polscy ratownicy okrętowi przystąpią wkrótce do wydobycia wraków w Indiach

GDANSK Do nowego poważnego zadania, jakie stanęło przed naszymi nurkami — wydobycia trzech zatopionych indyjskich statków, leżących na dnie portu Bombaj — starannie przygotowało się polskie ratownictwo okrętowe.

Wydobyć trzech jednostek będzie zadaniem trudnym ze względu na warunki tropikalne, silne prądy spowodowane prąpykami i odpływami Oceanu Indyjskiego oraz na wysoką temperaturę wody i muliste dno.

Ekipa wyposażona została w sprawną i niezawodny sprzęt do wydobycia wraków. M. in. na statek „Warszawa”, odpływający z Gdyni do Bombaju załadowano komplet 8 potężnych cylindrów powietrznych, za pomocą których wciągnięta będą kolejno wraki z wody. W Stoczni im. Komuny Paryskiej w Gdyni przygotowuje się do drogi motorowiec „Notec”, który będzie bazą techniczną dla naszych nurków. Obecnie w stoczni dobiega końca przegląd techniczny silnika głównego i agregatów, budowa przeciwsłonecznego ochronnego dachu nad całym pokładem, instalacja dodatkowych urządzeń wentylacyjnych itp. Statek zabiera również kilka potężnych kompresorów powietrznych, stroje do nurkowania klasycznego oraz kompletne stroje dla pletnurków.

Już wkrótce statek „Notec” wraz z 30-osobową ekipą polskich nurków i specjalistów pod kierunkiem inspektora Józefa Leszczyńskiego odpłynie do Indii.



Na zdjęciu: stacja maszynowo-tractorowa w Siłwcu.

Gazeta Krakowska

Organ KW Polskiej Zjednoczonej Partii Robotniczej

Rok VIII Kraków, wtorek 7 sierpnia 1956 Nr 187 (2457)

Sprawa zwiekszenia uprawnień związków zawodowych - będzie tematem obrad VIII Plenum CRZZ

Konferencja prasowa z przewodniczącym Centralnej Rady Związków Zawodowych

WARSZAWA Dnia 6 bm. przewodniczący CRZZ Wiktor Kłosewicz na spotkaniu z przedstawicielami prasy omówił szereg aktualnych problemów, związanych z pracami Prezydium CRZZ oraz zagadnienia, które będą przedmiotem obrad VIII Plenum CRZZ. Plenum to odbędzie się w połowie bm.

Ponieważ głównym źródłem słabości związków — zdaniem W. Kłosewicza — jest brak odpowiednich uprawnień związków zawodowych do egzekwowania wszystkich praw jakie daje ludzior pracy obowiązujące ustawodawstwo oraz umowy branżowe i umowy zakładowe, dlatego najważniejszym zadaniem, którego omówieniem zajmie się najbliższe Plenum CRZZ, będzie zwiększenie uprawnień związków zawodowych.

Konieczna jest m. in. zmiana dekretu o radach zakładowych idąca w kierunku zwiększenia ich kadencji. Uchroni to aktywistów związkowych od ewentualnych sztykan z stro-

ny takich czy innych kacyków za ich działalność w okresie pracy w radzie zakładowej. Plenum zajmie się także sprawą dalszej stopniowej regulacji uposażeń oraz problemem zasiłków rodzinnych. Chodzi tu m. in. o zwiększenie zasiłków dla rodzin wielodzietnych. Wysunięta zostanie również sprawa przekazania poszczególnym związkom zawodowym całokształtu zadań i obowiązków związanych z opracowaniem umów branżowych.

Przewodniczący CRZZ poinformował również dziennikarzy, iż na ostatnim posiedzeniu Prezydium CRZZ została przedyskutowana sprawa bezpieczeństwa i higieny pracy w górnictwie węglowym. Ponieważ obecny stan bhp w kopalniach węgla jest niezadowolający. Prezydium CRZZ zwróciło się do prezesa Rady Ministrów z postulatem, aby zagadnienie to zostało omówione na jednym z najbliższych posiedzeń rządu w celu podjęcia środków koniecznych do poprawy warunków bhp w kopalnictwie węglowym.

W. Kłosewicz poinformował również, że projektuje się rozpoczęcie w październiku br. kampanii wyborczej do rad zakładowych.

Pomyślny start górników do realizacji sierpniowych zadań wydobywczych

STALINOGROD Od pierwszych dni sierpnia górnicy kopalń węgla przystąpili do walki o wykonanie miesięcznego planu wydobycia węgla. W przeciwieństwie do ubiegłych miesięcy, kiedy to w pierwszych dniach powstawały największe niedobory w wydobyciu, obecnie plany dziennie są wykonywane na ogół rytmicznie. W ciągu pierwszych 5 dni sierpnia przemysł węgla wydobyl 3.085 ton węgla ponad bieżące zadania. W tym samym okresie lipca notowano niedobór przeszło 14 tys. ton węgla. Na rytmiczną pracę przemysłu węglowego wpływa fakt, że 53 kopalnie codziennie wykonują planowane zadania wydobywcze, a szereg kopalń wysoko je przekracza.

Najwyższe osiągnięcia w pierwszych dniach bm. zanotowały te kopalnie, w których była najmniejsza absencja w dniach następujących bezpośrednio po wypłacie. Należą do nich m. in. kopalnie „Ignacy”, „Gliwice”, „Kazimierz-Juliusz”, „Mureki”, „Ludwik”, „Matylda”, „Karol” i inne. Każda z tych kopalń posiada już kilkaset ton węgla nadwyżki.

Najlepsze rezultaty uzyskują górnicy kopalni Stalino-grodzkiego Zjednoczenia Przemysłu Węglowego. Zjednoczenie to od szeregu miesięcy należało do najgorzej pracujących zjednoczeń przemysłu węglowego. W bieżącym roku zjednoczenie to plan miesięczny wykonało jedynie w kwie-

tniu. Rytmiczną pracę w pierwszych dniach sierpnia Stalino-grodzkie Zjednoczenie zawdzięcza załogom górnicyz kopalni „Wujek”, „Kleofas”, „Stalino-grod” i „Gottwald”, które plany dziennie wykonują w przeszło 104 proc.

Niewielkie nadwyżki węgla uzyskały także Zjednoczenia Rudzkie, Dąbrowskie, Chorzowski i Rybnickie. Pozostałych 5 zjednoczeń ma niedobory w wydobyciu.

Komunikat Głównego Urzędu Statystycznego o wykonaniu Narodowego Planu Gospodarczego w I półroczu 1956 r. podajemy wewnątrz numeru

Tragiczne skutki tajfunu w Chinach

PEKIN Według wstępnych danych, w prowincji Czekiang, która najbardziej ucierpiała wskutek tajfunu, ta klęska żywiołowa spowodowała śmierć 1.960 osób, 1.200 osób odniosło rany i poważne obrażenia. Tajfun wyrządził znaczne szkody w 57 miejscowościach prowincji; 38 tysięcy domów zostało zburzonych.

Na krótko przed godziną 9-tą na salę rozpraw wprowadzony został osk. Mazurkiewicz. Morderca jest opowadany, zachowaniem swym nie zdradza zdenerwowania.

Punktualnie o godzinie 9-tej przewodniczący sądu Tadeusz Migdał otwiera rozprawę. Po jego prawej stronie zajmują miejsca prokuratorzy — Brandyś i Piłkiewicz, za nimi adwokaci występujący z powództwem cywilnym. Przed ławą oskarżonych obroncy: adwokat Hofmoki-Ostrowski i Warchał.

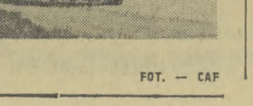
Następuje bliźniaki godzinie trwające odczytanie aktu oskarżenia — przygotowanego przez Prokuraturę Generalną. Padają nazwiska ofiar mordercy: Bommer, Zarzycki, Brylski, Tomaszewski, de Laveaux, Jadwiga de Laveaux, Suchowa, Łopuszański... Spokojny głos sędziego przypomina wypadki, z których każdy był potwornym morderstwem popełnionym dla pieniędzy, które potem umożliwiły Mazurkiewiczowi załatwienie tak ważnych „potrzeb życiowych”, jak... gra w karty i hulanki,

W Bułgarskiej Republice Ludowej

Akt oskarżenia zamykają zarzuty dokonania przy pomocy Heleny Żyła włamania do mieszkania zamordowanych Jadwigi de Laveaux i Zofii Suchowej, sfalszowanie zaświadczenia Ligii Przyjaciół Żołnierza oraz nielegalnego posiadania dwóch pistoletów.

Po odczytaniu aktu oskarżenia przewodniczący sądu zadaje pytanie: — Czy oskarżony przyznaje się do winy? Mazurkiewicz wstaje i głosem całkowicie opanowanym odpowiada: — Wysoki Sądzie! Przyznaję się w całej rozciągłości do zarzucanych mi czynów. Zobliżam to już w śledztwie. Proszę o poinformowanie, czy mogę odmówić powtarzania tego, co już raz powiedziałem. Chciałbym ograniczyć się w procesie do roli biernego...

Po pouczeniu przez sąd o prawie odmowy zeznań, Mazurkiewicz stwierdza, że z prawa tego skorzysta. Sąd udaje się na naradę, w wyniku której postanowiono przystąpić do odczytania zeznań złożonych przez oskarżonego w śledztwie.



FOT. — CAF

Łódzki aktyw partyjny omówił uchwały VII Plenum Komitetu Centralnego PZPR

Dnia 6 bm. odbyła się w Łodzi narada aktyw partyjnego, poświęcona omówieniu przebiegu i uchwał VII Plenum KC PZPR. Na obrady przybyli serdecznie witani członek Biura Politycznego KC PZPR premier Józef Cyrankiewicz oraz zastępca członka Biura Politycznego KC PZPR wicepremier Eugeniusz Stawiński.

Referat na temat zadań łódzkiej organizacji partyjnej w świetle uchwał VII Plenum KC PZPR wygłosił i sekretarz KL PZPR Michałina Tatarkówna.

W dyskusji, w której uczestniczyło kilkudziesięciu uczestników narady, najwięcej miejsca zajęły zagadnienia dotyczące demokratyzacji życia, M. in. wskazywano iż załogi winny w coraz większym stopniu stawiać się prawdziwym gospodarzami swych zakładów pracy. Szeroko dyskutowano także nad sprawami ulepszenia praktyki rad narodowych, jako czynników dalszego umocnienia władzy ludowej, wiązania z nimi szerokiej mas ludzi pracy, członków partii i bezpartyjnych. Wiele uwagi poświęcili obecni sprawi w sprawie ulepszenia mas pracujących do wszelkich stronnej, zdrowej, twórczej krytyki jako drogi prowadzącej do poprawy i usunięcia braków i błędów do szybkiej poprawy warunków życia całego narodu.

W dyskusji zabrał także głos członek Biura Politycznego KC PZPR premier Józef Cyrankiewicz, udzielając wyjaśnień oraz odpowiedzi na zadane w trakcie dyskusji pytania.

Dyskusję podsumował i sekretarz KL PZPR Michałina Tatarkówna.



Goście z Mongolskiej Republiki Ludowej

Dnia 6 bm. odwiedzili naszą redakcję dwaj mili goście z odległej Mongolskiej Republiki Ludowej, podróżujący po Polsce. Są to literat C. Ulambajer (po prawej) oraz dziennikarz B. Banzragci.

Tow. Ulambajer to znany pisarz mongolski, autor powieści „Na straży pokoju” i „Dziewczyna w stepie”. W chwili obecnej przygotowuje obszerną powieść historyczną, która odmalowuje przemiany, jakie zaszły w życiu narodu mongolskiego po rewolucji.

Tow. B. Banzragci zaś jest sekretarzem odpowiedzialnym gazety „UNEN” (Prawda) — centralnego organu partyjnego w Ulan-Bator. Fot. Cz. Breit

Stolica i woj. warszawskie przygotowuje się do Miesiąca Odbudowy Warszawy

We wszystkich dzielnicach stolicy trwają już przygotowania do tradycyjnego miesiąca budowy Warszawy. Poszczególne komitety opracowały program obchodów miesiąca, w którym jak co roku zobaczymy wiele atrakcyjnych imprez o tematyce poświęconej stolicy. W połowie sierpnia br. zostanie opracowany szczegółowy program.

Obecny prowizoryczny program przewiduje wiele imprez na wolnym powietrzu. Będą to festyny w parkach stolicznych, zabawy ludowe na placach położonych z wystąpieniami artystów, w czasie których będziemy słuchać ulubionych piosenek i wierszy o Warszawie itp. Zgodnie z tradycją, festyny organizuje MPK, DOKP i inne warszawskie zakładowe Komitety Odbudowy Warszawy. Na Woli przewiduje się wielką imprezę artystyczną na Placu Opolskim. W okresie Miesiąca wy-

świetlane będą jak co roku, filmy o tematyce warszawskiej. Dzielnicowe Komitety Odbudowy Warszawy przygotowują plany tegorocznych prac społecznych. Warszawiacy będą mogli wziąć udział w pracach przy budowie parków, zielenicy i placów zabaw — a także przy porządkowaniu miasta.

Przygotowania do Miesiąca rozpoczęły się również w woj. warszawskim. Jeszcze w sierpniu odbędą się narady Powiatowych i Wojewódzkich Komitetów Odbudowy Warszawy.

Rozpoczął się przewód sądowy przeciwko wielokrotnemu mordercy Władysławowi Mazurkiewiczowi

Dnia 6 bm. rozpoczął się przed Sądem Wojewódzkim w Krakowie proces przeciw mordercy Władysławowi Mazurkiewiczowi. Sala rozpraw nr 16 w gmachu Sądu Powiatowego przy ul. Senackiej nie mogła pomieścić wszystkich tych, którzy przagnęli być świadkami tego niecodziennego procesu. Miejsca na sali zajęli prawnicy, kryminalozi, dziennikarze z całego kraju oraz publiczność.

Na krótko przed godziną 9-tą na salę rozpraw wprowadzony został osk. Mazurkiewicz. Morderca jest opowadany, zachowaniem swym nie zdradza zdenerwowania.

Punktualnie o godzinie 9-tej przewodniczący sądu Tadeusz Migdał otwiera rozprawę. Po jego prawej stronie zajmują miejsca prokuratorzy — Brandyś i Piłkiewicz, za nimi adwokaci występujący z powództwem cywilnym. Przed ławą oskarżonych obroncy: adwokat Hofmoki-Ostrowski i Warchał.

Następuje bliźniaki godzinie trwające odczytanie aktu oskarżenia — przygotowanego przez Prokuraturę Generalną. Padają nazwiska ofiar mordercy: Bommer, Zarzycki, Brylski, Tomaszewski, de Laveaux, Jadwiga de Laveaux, Suchowa, Łopuszański... Spokojny głos sędziego przypomina wypadki, z których każdy był potwornym morderstwem popełnionym dla pieniędzy, które potem umożliwiły Mazurkiewiczowi załatwienie tak ważnych „potrzeb życiowych”, jak... gra w karty i hulanki,

Poznajemy z tych zeznań stosunki rodzinne oskarżonego. Jego młodość, lata okupacji i wreszcie „działalność” powojenna. Dowiadujemy się, jakie i kiedy samochody posiadał, wysłuchujemy jego skarg na temat niskich zarobków, jakie otrzymywał w czasie swej pracy w PCK i PZMot. Kilka protokołów mówi o jego kontaktach z gestapowcami i volksdeutschami, którzy pomogli mu wyrobić sobie papiery zabezpieczające go w czasie okupacji, o jego wyprawach z gestapo po złoto i dewizy ukryte w pożydłowskich domach, o libacjach z gestapowcami, o wyjazdach do Warszawy, Lwowa i Pragi. Nie była taka straszna okupacja dla pana Mazurkiewicza...

Wreszcie — dochodzimy do zbrodni. W protokołach z 26 III i 20 IV 1956 opowiada Mazurkiewicz o swym „debiucie”, o nieudalnym zamachu na Tadeusza Bommera. Kradzież „ojanku” w Urzędzie Probierczym, wyprawa w dolarami za miasto, mała libacja na wachlach nad Rudawą i spożycie przez ofiarę zaprawionej trucizną kanapki. Dalej „uświęcone już sukcesem” zamachy na Wiktora Zarzyckiego i Władysława Brylskiego. Tego o-

śledztwie.

(Ciąg dalszy na str. 3)

Komunikat Głównego Urzędu Statystycznego o wykonaniu Narodowego Planu Gospodarczego w I półroczu 1956 r.

Wyniki wykonania Narodowego Planu Gospodarczego za I półrocze 1956 r. w dziedzinie przemysłu, rolnictwa, transportu, inwestycji, budownictwa, obrotu towarowego, szkolnictwa, kultury, ochrony zdrowia, gospodarki komunalnej i mieszkaniowej oraz zatrudnienia, wydajności pracy i płac, według wstępnych danych, przedstawiają się następująco:

1. Przemysł

Plan produkcji globalnej w I półroczu 1956 r. liczonej w cenach porównywalnych (z dnia 1 I 1956 r.) został wykonany w 104 proc.

Globalna produkcja przemysłu socjalistycznego wzrosła o 11 proc. w porównaniu z I półroczem 1955 r. Przedsiębiorstwa przemysłowe podległe wymienionym niżej ministerstwom uzyskały następujące wyniki w zakresie wykonania planu globalnej produkcji przemysłowej:

Ministerstwa	procet wykonania planu	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.
Ministerstwo Hutnictwa	99,6	109
Ministerstwo Górnictwa Węglowego	99,9	103
Centralny Urząd Naftowy	99,7	110
Ministerstwo Energetyki	103	120
Ministerstwo Przemysłu Maszynowego	100	115
Ministerstwo Przemysłu Chemicznego	103	113
Ministerstwo Przemysłu Drzewnego i Papierniczego	105	111
Ministerstwo Przemysłu Materiałów Budowlanych	99,2	106
Ministerstwo Przemysłu Lekkiego	103	109
Ministerstwo Przemysłu Rolnego i Spożywczego	110	113
Ministerstwo Przemysłu Mięsnego i Mleczarskiego	115	114
Ministerstwo Przemysłu Drobno i Rzemiosła	109	119
Ministerstwo Leśnictwa	101	115
Ministerstwo Kolei	106	107
Ministerstwo Transportu Drogowego i Lotniczego	104	115
Ministerstwo Żeglugi	109	119
Ministerstwo Handlu Wewnętrznego	99	106
Ministerstwo Skupu	109	115
Centralna Rolnicza Spółdzielnia „Samopomoc Chłopska“	117	128
Centralny Związek Spółdzielczości Pracy	97	105

Wykonanie planu produkcji ważniejszych wyrobów przemysłowych w I półroczu 1956 r. kształtowało się następująco:

Wyroby	Jednostka miary	produkcja	proc. wykon. planu 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.
Wyroby	Jednostka miary	produkcja	proc. wykon. planu 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.

Hutnictwo żelaza

rudę żelaza	tys. ton	779	97	103
surówkę	tys. ton	1739	104	113
stal	tys. ton	2461	102	115
wyroby walcowane	tys. ton	1644	105	111

Hutnictwo metali nieżelaznych

rudę miedzi-olowianą	tys. ton	1130	97	96
rudę miedzi	tys. ton	605	102	126
aluminium hutnicze	tys. ton	11	109	111
cynek	tys. ton	77	94	102

Wyroby	Jednostka miary	produkcja	proc. wykon. planu 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.
Wyroby	Jednostka miary	produkcja	proc. wykon. planu 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.

Przemysł paliw

węgiel kamienny	mln ton	48	99	102
węgiel brunatny	tys. ton	2912	96	96
ropa naftowa	tys. ton	91	110	103
gaz ziemny	mln m ³	220	104	113
koks	tys. ton	5241	99	110
produkty ropy naftowej	tys. ton	369	100	116

WYTWARZANIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ	energia elektryczna	mln kWh	9412	101	111
----------------------------------	---------------------	---------	------	-----	-----

Budowa maszyn i urządzeń

kotły wodnorurkowe (bez okretowych) o wydajności t/h	szt.	678	89	56
maszyny wirujące obrabiarzki do metali	tys. szt.	119	98	124
maszyny i urządzenia dla hutnictwa żelaza	tys. ton	13	78	107
maszyny i urządzenia dla górnictwa	tys. ton	6085	79	54
maszyny i urządzenia dla górnictwa	tys. ton	60	118	99

cenę porównywalną		66	62	89
-------------------	--	----	----	----

w tym krosna automatyczne dla przemysłu bawełnianego	szt.	456	81	111
maszyny i urządzenia dla przemysłu rolnego i spożywczego	tona	1910	100	85

cenę porównywalną		518	89	155
-------------------	--	-----	----	-----

w tym: siewniki do zbóż	szt.	9579	96	97
żniwiarzki	szt.	2709	90	144
snopowiązałki	szt.	2176	70	179
młocarnie	szt.	375	99	74
maszyny i urządzenia budowlane i drogowe a)	tys. ton	16	102	119
w tym koparki	szt.	38	112	211
samochody osobowe	szt.	2982	96	185
samochody ciężarowe	szt.	6145	93	100
autobusy	szt.	271	106	158
traktory	szt.	3801	87	95
parowozy	szt.	133	90	103
wagony osobowe	szt.	248	83	91
wagony towarowe	szt.	6040	73	96
statki pełnomorskie	tys. dwt	48	101	187
żołądka toczne	tys. szt.	2252	90	162

WYROBY METALOWE I ELEKTROTECHNICZNE POWSZECHNEGO UŻYTKU	motocykle	tys. szt.	21	102	177
---	-----------	-----------	----	-----	-----

odbiorniki radiowe lampowe	tys. szt.	199	76	105
maszyny do szycia praktycznie elektryczne	tys. szt.	41	76	188
wirnikowe	tys. szt.	19	95	200
lodówki	szt.	2460	66	151
aparaty fotograficzne	tys. szt.	13	100	526
naczynia blaszane emaliowane	tona	7840	99	107
naczynia aluminiowe	tona	1058	91	141

a) tylko produkcja zakładów przemysłowych objętych NPG na 1956 r.

wyroby	jednostka miary	produkcja	proc. wykon. planu 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.
--------	-----------------	-----------	---	---

Przemysł chemiczny

kwas siarkowy 100 proc.	tys. ton	228	99	105
soda kauczynowa 98 proc. na zbył	tys. ton	105	99	99
soda kauczynowa 98 proc. - 98 proc.	tys. ton	59	101	119
nawozy azotowe w przeliczeniu na czysty składnik	tys. ton	84	97	114
nawozy fosforowe w przeliczeniu na czysty składnik	tys. ton	57	93	87
barwniki a)	mln. zł	3148	118	104
cenę porównywalną		126	119	104
środki ochrony roślin na zbył a)	mln. zł	62	112	105
cenę porównywalną		8187	101	111

Przemysł farmaceutyczny

wyroby farmaceutyczne a)	mln. zł	573	108	122
cenę porównywalną		4197	104	138

wyroby	jednostka miary	produkcja	proc. wykon. planu 1956 r. w por. z I półr. 1955 r. w proc.	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.
--------	-----------------	-----------	---	---

opony samochodowe	tys. szt.	279	108	125
-------------------	-----------	-----	-----	-----

Przemysł materiałów budowlanych

cement	tys. ton	1894	101	111
wapno palone	tys. ton	614	88	95
cegła	mln szt.	907	92	97
papa dachowa	mln m kw.	47	103	116

Przemysł drzewny

tarceca a)	tys. m. sześci.	3818	101	101
meble	mln zł	787	96	106
cenę porównywalną				

Przemysł papierniczy i przetwórstwa papierniczego

celuloza	tys. ton	113	101	109
papier	tys. ton	197	102	110

Przemysł włókienniczy

tkaniny bawełniane a)	mln. mb	272	100	98
tkaniny wełniane a)	mln. mb	38	99	104
tkaniny jedwabne a)	mln. mb	39	100	105
tkaniny lniano-pakulane a)	mln. mb	30	100	127

a) tylko produkcja zakładów przemysłowych objętych NPG w 1956 r.

wyroby	jednostka miary	produkcja	proc. wykon. planu 1956 r. w por. z I półr. 1955 r. w proc.	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.
--------	-----------------	-----------	---	---

Przemysł skórzano-obuwniczy

obuwie ogółem a)	mln par	27	101	108
w tym				
obuwie skórzane	mln par	11	101	107

Przemysł tłuszczowy

mydło do prania a)	tys. ton	27	100	164
--------------------	----------	----	-----	-----

Przemysł spożywczy

mięso	tys. ton	379	125	129
smalec	tys. ton	22	139	125
ryby morskie	tys. ton	65	107	121
masło	tys. ton	28	89	94
pieczywo	tys. ton	1018	101	103
tłuszcz roślinne	tys. ton	27	101	108
jadłalne				
ciuklerki i czekolada	tys. ton	47	100	110
makaron	tys. ton	13	104	105
piwo	tys. hl	2473	100	101
wina i miody	mln l	37	112	112
papierosy	mln szt.	20	104	110

a) tylko produkcja zakładów przemysłowych objętych NPG w 1956 r.

W I PÓLROZCU 1956 r. w Ministerstwie Górnictwa Węglowego plan wydobycia węgla wykonano tylko 3 Zjednoczenia: Dąbrowskie, Rudzkie i Jaworzniak-Mikolowski. Z 80 kopalni węgla kamiennego półroczny plan wydobycia węgla wykonano tylko 37 kopalni. Niewykonanie planu wydobycia węgla spowodowane zostało przede wszystkim silnymi mrozami w okresie I kwartału, trudnościami w werbunku pracowników w górnictwie, zwłaszcza zatrudnionych na dole, a także niższą od zaplanowanej wydajnością pracy. Podobne trudności występowały w kopalnictwie węgla brunatnego. Niedostateczne zaopatrzenie w węgiel odbiło się ujemnie na produkcji koksu, karbidu, nawozów azotowych oraz szeregu innych wyrobów.

Znaczący postęp osiągnięto w zakresie rozszerzenia asortymentu i zwiększenia produkcji przedmiotów spożycia, a w szczególności rozszerzono asortyment tkanin, odzieży, obuwia i wyrobów dziewiarskich.

W PORÓWNIANIU z I półroczem 1955 r. nastąpiła pewna poprawa jakości produkcji niektórych wyrobów zwłaszcza w hutnictwie żelaza

zawdzięczając zmniejszenie ilości nietrafiionych spustów w wielkich piecach, nietrafionych wytopów w stalowniach oraz odsetek wadliwej produkcji w walcowniach rur, odlewniach staliwa i żeliwa. W przemyśle chemicznym przy produkcji sody i saletrzaku poważnie spadła ilość produkcji nieodpowiadającej normom. W szeregu przypadków jednak jakość produkcji przemysłowej w I półroczu 1956 r. nie była zadowalająca. M. in.: w hutnictwie obserwuje się wzrost wadliwej produkcji blach walcowanych, w przemyśle maszynowym niektórych typów obrabiarzki i maszyn rolniczych, w przemyśle chemicznym azotostajaku, karbidu, wyrobów winiurkowych, w przemyśle materiałów budowlanych cegły, dachówki oraz produktów przemysłu włókienniczego-płaskowego, w przemyśle drzewnym mebli. W przemyśle lekkim nie osiągnięto zadowalających rezultatów w zakresie jakości niektórych asortymentów tkanin jedwabnych, wełnianych i obuwia. Niektóre galezie przemysłu w I półroczu 1956 r. osiągnęły postęp w zakresie wykorzystania zdolności produkcyj-

nych oraz poprawę poziomu elektrycznej do 3450 kWh na tonę karbidu wobec 3506 kWh w roku 1955. Mimo to w wielu przedsiębiorstwach nadal występowały fakty przekraczania norm zużycia jednostkowego, np. w hutnictwie żelaza przekroczone normy zużycia węgla i energii elektrycznej oraz materiałów wsadowych przy wytopie stali, w przemyśle chemicznym - amoniaku i kamienia wapiennego przy produkcji sody oraz surowców siarkonofosfory przy produkcji kwasu siarkowego. Znaczące przekroczenie zużycia węgla wykazuje przemysł materiałów budowlanych.

Niektóre resorty osiągnęły w I półroczu 1956 r. pomyślne wyniki w zakresie obniżki kosztów własnych, a w szczególności: Ministerstwo Hutnictwa, Ministerstwo Energetyki i Ministerstwo Przemysłu Chemicznego. W niektórych resortach wykonanie planu obniżki kosztów własnych przedstawia się nadal niezadowalająco. Dotyczy to przede wszystkim przedsiębiorstw Ministerstwa Górnictwa Węglowego.

W I półroczu 1956 r. zamoczyła się pewna poprawa w zakresie zmniejszenia jednostkowego zużycia surowców, materiałów i energii elektrycznej. M. in. w hutnictwie żelaza zmniejszone zużycie koksu na tonę surowców o 6,8 proc. w porównaniu z I półroczem 1955 r. W elektrowniach podległych Ministerstwu Energetyki zużycie węgla przeliczonego na 1 kWh energii elektrycznej - o 4,3 proc.; w przemyśle chemicznym osiągnięto obniżenie zużycia energii

2. Postęp techniczny w przemyśle i budownictwie

W I półroczu 1956 r. przemysł uruchomił produkcję szeregu nowych maszyn, urządzeń i wyrobów o dużym znaczeniu dla dalszego postępu technicznego.

W przemyśle maszynowym uruchomiono produkcję 12 nowych asortymentów maszyn i urządzeń oraz 15 asortymentów silników i aparatów elektrycznych. Poza tym wykonano szereg prototypów maszyn i urządzeń, m. in. turbin parową TC-25 o mocy 25 MW, kotłol parowy wodnorurkowy OP-230 o wydajności 230 t-h pary, obrabiarkę agregatową do obróbki taroz łożyskowych, lokomotywę spaliniową o mocy 300 KM, parowóz bezosiowy o mocy ok. 300 KM, żurawie wieżowe budowlane o udźwigu 30 i 45 tn.

W hutnictwie uruchomiono produkcję przewodów sieci trakcyjnej, sił papierniczych górnych, drutu do strunobetonu i kablotobetonu oraz rozszerzenie produkcji materiałów ogniotrwałych w Hucie im. Lenina, co pozwoliło na zmniejszenie importu ogniotrwałych wyrobów zasadowych.

W przemyśle chemicznym rozpoczęto produkcję saletrzaku 22 proc.

W niektórych przemysłach istnieje jednak zagrożenie w wykonaniu i uruchomieniu produkcji nowych wyrobów. Tak np. w przemyśle maszynowym nie wykonano platformy 18-osiovej dla przewozu transformatorów elektrycznych, aparatury elektrycznej dla zestawów trójfazowych, wiertarki promieniowej WRC-25 i in. W przemyśle chemicznym m. in. nie uruchomiono produkcji folii winiurkowej twardej, środka przeciwgruźliczego przyradu oraz produkcji sodu metalicznego w skali przemysłowej.

Do osiągnięć w zakresie mechanizacji i usprawnień procesów technologicznych zaliczyć należy: w górnictwie węglowym - zwiększenie mechanicznego urabiania węgla o 10 proc. oraz mechanicznego ładowania o ok. 31 proc.; w hutnictwie - rozszerzenie zastosowania spieku samotopliwego w Hucie im. Lenina i „Obrek”, przebudowa pieców martenowskich z wyłożenia krzemionkowego na chromo-magnezytowe, w przemyśle maszynowym - opanowanie technologii i organizacji produkcji okrętów systemem pozycyjno-potokowym, zrekonstruowanie i wprowadzenie do produkcji całkowite spawanie o nośności 5.000 dwt całkowicie spawanego, wprowadzenie hydraulicznego czyszczenia odlewów i in., w przemyśle lekkim - automatyzowanie procesów snucia osnów, zmechanizowanie przeglądu tkanin, szybkie krochmalenie osnów.

W przedsiębiorstwach Ministerstwa Budownictwa Miast i Osiedli osiągnięto postęp techniczny na odcinku mechanicznego tymkowania, znacznie przekroczone wskaźniki w zakresie transportu pionowego żurawiami wieżowymi.

Nie zrealizowano jednak wielu zamierzeń w zakresie postępu technicznego. Wymienić tu należy niewykonanie założonych w planie zadań dotyczących przerobu odpadków hutniczych i stosowania materiałów zastępczych w hutnictwie, nieosiągnięcie przez przemysł farmaceutyczny planowanej wydajności ekstrakcji penicyliny, niezakończenie rozruchu produkcji insuliny, niewykonanie zadań planowanych w zakresie automatyzacji krosien w przemyśle włókienniczym.

Budownictwo uprzemysłowione w dalszym ciągu napotyka na znaczne trudności - przede wszystkim z powodu braku elementów prefabrykowanych. Przedsiębiorstwa Ministerstwa Budownictwa Przemysłowego w znacznym stopniu nie wykonywały zadań w zakresie mechanizacji wyładunku materiałów sypkich oraz mechanicznego tymkowania.

3. Rolnictwo i leśnictwo

PRACE polowe wiosennej kampanii siewnej były opóźnione na skutek niekorzystnych warunków atmosferycznych o około dwa tygodnie. Ogólna powierzchnia zasiewów w całym rolnictwie według prowizorycznych danych szacunku czerwcowego 1956 r. wzrosła w porównaniu z odpowiednim okresem roku 1955 o 1,2 proc. w tym w gospodarstwach indywidualnych o 0,2 proc. w spółdzielniach produkcyjnych o ponad 4 proc., w PGR o ok. 4 proc. Powierzchnia zasiewów jarych w 1956 r. wzrosła w porównaniu z 1955 r. o około 3 proc.

Powierzchnia upraw 4 zbóż w porównaniu z rokiem ubiegłym wzrosła o ponad 1 proc. w tym w gospodarstwach indywidualnych o 1 proc., w spółdzielniach produkcyjnych o ponad 3 proc., w PGR o ponad 1 proc.

W porównaniu z rokiem ubiegłym powierzchnia upraw kukurydzy wzrosła ogółem o ponad 40 proc., plan zasiewów kukurydzy nie został jednak wykonany.

Powierzchnia upraw ziemniaków wzrosła o ponad 1 proc. w tym w spółdzielniach produkcyjnych o 4 proc.

Powierzchnia upraw buraka cukrowego w porównaniu z rokiem ubiegłym zmniejszyła się o 5 proc., w tym w PGR o 1 proc.

Plan kontraktacji roślin na okres wiosenny został przekroczony, w tym w grupie upraw nasiennej o 8 proc. w grupie upraw przemysłowo-konsumpcyjnych plan wykonano w 100 proc. W porównaniu z rokiem ubiegłym obszar zakontraktowany pod uprawę lnę na stonę wzrósł o ponad 3 proc., tytoniu o ok. 3 procentami buraka cukrowego zmniejszył się o 7 proc.

W I półroczu 1956 r. skupiono 1182 mln litrów mleka i 1108 mln sztuk jaj. W porównaniu z odpowiednim okresem roku ubiegłego skup mleka oraz jaj w I półroczu 1956 r. był niższy o 2 proc.

Plan skupu owoców w I półroczu 1956 r. został wykonany w 114 proc. (20 tys. ton), przy czym w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku wzrósł o 82 proc. Plan skupu warzyw wykonano w

122 proc. (112 tys. ton), wzrost skupu warzyw w porównaniu z I półroczem 1955 r. wynosi 15 proc.

Państwowe Gospodarstwa Rolne nie wykonywały półrocznego planu dostaw żywności mleka.

W porównaniu z I półroczem 1955 r. nastąpił wzrost dostaw środków produkcji dla rolnictwa. Dostawy maszyn rolniczych kształtowały się następująco:

Wyszczególnienie	dostawy w szt.	I półrocze 1956 r. w porównaniu z I półroczem 1955 r. w proc.
traktory	1856	61
siewniki zbożowe	9661	105
kombajny	487	109
żniwiarzki	2327	152
snopowiązałki	2243	202

Komunikat Głównego Urzędu Statystycznego o wykonaniu Narodowego Planu Gospodarczego w I półroczu 1956 r.

Przemysł	Procent wykonania planu rocznego
rolnictwo	37
leśnictwo	38
budownictwo	34
transport i łączność	41
obróć towarowy	36
gospodarka komunalna	37
urządzenia socjalne i kulturalne	33
gospodarka komunalna	35
gospodarka mieszkaniowa	33
urządzenia socjalne i kulturalne	35
pozostałe	31
	35

W I PÓŁROCZU 1956 r. odano do użytku ważne obiekty inwestycyjne, m. in. w Hucie im. Lenina — walcownie blachy na gorąco, oddział destylacji smoły oraz oddział rektyfikacji benzolu; kopalnie rudy żelaznej „Barbara” w Dźbowie; odkrywkową kopalnię węgla kamiennego „Siersza”; 4 kotły o łącznej wydajności 624 t/h pary (w elektrowniach „Jaworzno II”, „Pruszków”, „Stalowa Wola”, w elektrociepłowni „Zerań”; ok. 220 km linii najwyższego napięcia; 533 km linii średniego napięcia; tzw. trzeci ciąg amoniaku syntetycznego w Zakładach Przemysłu Azotowego w Kędzierzynie; drugi piec karbidowy w Zakładach Chemicznych „Oświęcim”; oddział produkcji stali w Gorzowskich Zakładach Włókien Sztucznych, fabrycznie przędziny w Andrychowskich Zakładach Przemysłu Bawełnianego; oddział rafinacji olejów w Nadodrzańskich Zakładach Przemysłu Tłuszczowego w Brzegu; oddział suchego lodu w Lubelskich Zakładach Przemysłu Spirytusowego; stodo-

znierżnące do decentralizacji dyspozycji oraz większego podporządkowania tego aparatu radom narodowym. Zmiany te powinny wpłynąć na usprawnienie pracy handlu oraz na poprawę zaopatrzenia potrzeb konsumentów.

Plan obrotów handlu zagranicznego wykonany został w 95 proc., przy czym zadana eksportu wykonano zaostali w 98 proc., importu w 93 proc. w porównaniu z I półroczem 1955 r. Obroty handlu zagranicznego były wyższe o ok. 3 proc.

Niewykonanie planu eksportu spowodowane zostało w znacznej mierze niedoborami w wydobyciu węgla oraz wzrostem zapotrzebowania na węgiel w kraju, a także nieterminowością dostaw z przemysłu maszynowego.

W porównaniu z I półroczem 1955 r. wartość eksportu zmniejszała się o ok. 11 proc., przy czym zgodnie z założeniami planu zwiększył się w eksporcie udział maszyn, urządzeń i sprzętu transportowego.

Niewykonanie planu importu spowodowane zostało w znacznej mierze przesunięciami terminów dostaw. W porównaniu z I półroczem 1955 r. wzrósł w imporcie udział surowców oraz towarów konsumpcyjnych.

Duże znaczenie dla aktywizacji obrotów handlu zagranicznego miały tegoroczne XXV Międzynarodowe Targi Poznańskie. W czasie XXV MTP, w których udział wzięło 35 krajów, zawartych zostało ok. 1600 transakcji na ogólną sumę 462,6 mln zł. Przy czym 67 proc. stanowiły transakcje eksportowe na kwotę 309,6 mln zł.

7. Szkolnictwo, kultura, ochrona zdrowia

W 1956 r. ukończyło szkoły podstawowe ponad 262 tys. uczniów, w tym 154 tys. Licea ogólnokształcące ukończyło około 30 tys. młodzieży, otrzymując świadectwa dojrzałości.

W szkolnictwie ogólnokształcącym dla pracujących szkoły podstawowe ukończyło ponad 28 tys. robotników, chłopów i pracowników umysłowych, zaś ponad 3 tys. otrzymało świadectwa dojrzałości.

W czerwcu 1956 r. zasadnicze szkoły zawodowe ukończyło około 39 tys. uczniów, tj. o 29 proc. mniej niż w I półroczu 1955 r., technika zawodowa — ponad 48 tys. tj. o 14 proc. więcej, ponadto szkoły artystyczne — ok. 2 tys. uczniów, tj. o 10 proc. więcej niż w odpowiednim okresie 1955 r.

W I półroczu 1956 r. przybyło ogółem 123 kina, w tym 36 kin wiejskich. Ogólna liczba widzów w kinach w porównaniu z I półroczem 1955 r. była wyższa o 9 proc., w tym w kinach wiejskich o 14 proc. W I półroczu 1956 r. nastąpił dalszy rozwój służby zdrowotnej. Liczba łóżek w szpitalach, izbach chorych i izbach porodowych wzrosła w porównaniu z I półroczem 1955 r. o 6,8 proc., co stanowi wzrost w szpitalach o 5 proc., izbach chorych o 6 proc., a w izbach porodowych o 10 proc. Wzrost liczby łóżek w izbach chorych przy zakładach pracy wyniósł 13 proc.

Liczba łóżek w sanatoriach przeciwgruźliczych i prewencyjnych wzrosła w porównaniu z I półroczem 1955 r. o 612, tj. o 2 proc.

W I półroczu 1956 r. liczba karatek sanitarnych w stacjach pogotowia ratunkowego wzrosła o 16 proc., zaś liczba miejsc w żłobkach stałych wzrosła o 7 proc. w porównaniu z I półroczem 1955 r.

W domach wypożyczonych Funduszu Wczasów Pracowniczych przebywało w I półroczu 1956 r. ok. 217 tys. osób, tj. o 10 proc. więcej niż w odpowiednim okresie 1955 r. Z wczasów ulgowych korzystało 68 tys. robotników oraz 109 tys. pracowników umysłowych.

8. Gospodarka komunalna i mieszkaniowa

CENTRALNY Zarząd Budowy Miast i Osiedli „ZOR” oddał do użytku w I półroczu 1956 r. 28,1 tys. izb mieszkalnych, czyli o 13 proc. mniej niż w odpowiednim okresie 1955 r. Roczny plan oddania izb do użytku został wykonany tylko w 26 proc.

Roczny plan nakładów na remonty kapitalne budynków mieszkalnych finansowane z budżetów terenowych wykonano w I półroczu 1956 r. w 49 proc. na sumę 681,180 tys. zł, tj. o 14 proc. większą niż w I półroczu 1955 r. Liczba budynków, w których remont zakończono, wyniosła 10,513. — Jakkolwiek nakłady na remonty kapitalne i liczba wyremontowanych budynków wzrastają, tempo przebiegu prac remontowych w niektórych województwach jest niedostateczne, np. w Warszawie zakończono remonty w 15 proc. Liczby budynków przewidzianych w planie rocznym, w woj. śląskim w 25 proc., w woj. poznańskim w 28 proc. Korzystnie przebiegało wykonanie planu remontów kapitalnych w województwie lubelskim (43 proc.), łódzkim (43 proc.), białostockim (45 proc.). Niewykonanie planu remontów kapitalnych spowodowane zostało m. in. niedostateczną realizacją przydziałów materiałowych oraz brakiem dostatecznej liczby personelu fachowego.

W I półroczu dostarczono gospodarstwom domowym z sieci urządzeń komunalnych 132,265 tys. m sześciu wody, tj. o 5 proc. więcej niż w I półroczu 1955 r.

Zużycie gazu w gospodarstwach domowych w I półroczu 1956 r. wyniosło 272,219 tys. m sześciu, tj. o 8 proc. więcej niż w odpowiednim okresie 1955 r. Roczny plan w tym zakresie wykonano w 53 proc.

W I półroczu 1956 r. przewidziano środkami komunikacji miejskiej 1300 mln pasażerów, tj. o 7 proc. więcej niż w I półroczu 1955 r. Liczba wykonanych wozokilometrów wyniosła 133,8 mln, co oznacza wzrost w porównaniu z I półroczem 1955 r. o 9 proc. Komunikacji miejskiej przydzielono 119 wozów tramwajowych, 100 autobusów, 6 trolejbusów, jednakże ludność miejska odczuwa w dalszym ciągu trudności komunikacji i to zarówno w dużych ośrodkach, jak Warszawa, Stalino- gród, jak i w mniejszych, gdzie tabor autobusowy wskutek przeciążenia wymaga poprzęplonych napraw, co po- ciąga za sobą przestoje.

9. Zatrudnienie, wydajność pracy i płace w gospodarce społecznej

W I PÓŁROCZU 1956 r. przeciętna liczba zatrudnionych w gospodarce społecznej wyniosła 6617 tys. osób. Zatrudnienie w gospodarce społecznej wzrosło w porównaniu z I półroczem 1955 r. o 4,4 proc., w tym — poza rolnictwem o 3,3 proc. Liczba robotników grupy przemysłowej zatrudnionych w przemyśle socjalistycznym wzrosła w porównaniu z I półroczem 1955 r. o 5 proc. Zatrudnienie w Państwowych Zakładach Przemysłowych wzrosło w I półroczu 1956 r. o 17 proc., w Państwowych Gospodarstwach Rolnych o 5 proc. w porównaniu z odpowiednim okresem 1955 r.

Do pracy w Państwowych Zakładach Przemysłowych Rolnych i Zakładach Rolniczych skierowano ok. 2 tys. absolwentów szkół wyższych i zawziętych szkół około 1400 agrotechników, zootechników, mechaników rolnych. Dla potrzeb PGR wysłano w I półroczu 1956 r. ok. 8100 traktorzystów, 650 kombinarzy, 2500 brygadzystów traktorowych.

W I półroczu 1956 r. wydajność pracy w przemyśle mie-

Problem Kanału Sueskiego ujawnia brak jedności wśród mocarstw zachodnich

(Dokończenie ze str. 1)

drugi z kolei lotniskowce brytyjski „Bulwark”, zabierając na swym pokładzie 1.000 żołnierzy.

Jednocześnie podano do wiadomości, że trzy wielkie turbinyowe samoloty transportowe typu „Britannia” dostosowano do potrzeb wojskowych.

KONSULTACJE MIĘDZY TRZEMA MOCARSTWAMI PARYŻ

Agencja France Presse donosi, że są obecnie w toku konsultacje między ministrami spraw zagranicznych Francji, W. Brytanii i USA oraz większością przedstawicieli krajów zaproszonych na konferencję w sprawie Suez. Chodzi o wyjaśnienie stanowiska uczestników projektowanej konferencji; szczegóły planu inicjatorów konferencji nie zostały jeszcze ustalone. Według informacji agencji France Presse, pragnęliby oni powołać do życia zmiast dawnego Towarzystwa Kanału Sueskiego, jak również zamiast tego, które utworzył Egipt po nacjonalizacji — nową organizację międzynarodową obejmującą kilkanaście krajów w tym Związek Radziecki i Egipt. Organizacji tej miałyby powierzyć zarówno kontrolę, jak i administrację. Opłaty za przejazd Kanałem byłyby przeznaczone na jego konserwację, na odszkodowania dla dotychczasowych akcjonariuszy i na „na- leżny czynsz” dla Egiptu.

MOŻLIWOŚĆ ZWOLANIA KONFERENCJI SUESKIEJ DO RZYMU

Dzienniki włoskie ogłaszają w poniedziałek na czołowych miejscach depesze swych korespondentów nowojorskich, że nie jest wykluczone zwolnienie międzynarodowej konferencji sueskiej do Rzymu, a nie do Londynu. Ewentualność ta jest podobno brana pod uwagę przez „kółka poinformowane”. Z propozycją przeniesienia konferencji do Rzymu wystąpił rzekomo Amerykanin z uwagi na to, że prezydent Nasser może ze względów prestiżowych zaoponować przeciwko wyborowi stolicy W. Brytanii jako miejsca projektowanej konferencji.

KRYZYS SUESKI A NAFTA NOWY JORK

W poniedziałek na giełdzie nowojorskiej nastąpił znaczny spadek kursu akcji różnych koncernów naftowych. Ucierpliwali również nieco akcje przedsiębiorstw przemysłu stalowego, aluminiowego i lotniczego.

KOMUNIKAT AMBASADY EGIPSKIEJ W RZYMIE

RZYM

Ambasada egipska w Rzymie opublikowała komunikat w sprawie Kanału Sueskiego. Egipt — głosi komunikat — zainteresowany jest w rozwoju żeglugi na Kanale Sueskim. Dlatego też podejmie prace nad polepszeniem i poszerzeniem Kanału poświęcając na ten cel znaczną część dochodów z nacjonalizowanego Towarzystwa Kanału Sueskiego. Egipt zamierza się techniczną stroną wykorzystania Kanału. Wszelkie dokumenty dotyczące Kanału będą zredagowane w językach arabskim i francuskim.

Tragiczny wypadek

31 lipca br. traktorzysta GOM w Choszczynie (woj. szczeciński), Edward Menich i jego znajomy Andrzej Burdo postanowili pojechać kilkoma butelkami wina przejechać się samochodem, chociaż żaden z nich nie posiadał prawa jazdy. Wziąwszy z sobą flaszkę wina udali się do GOM. W czasie, gdy Burdo czesał włosy, Menich wyprowadził nadawany samochód, na którym rozpoczęli dzikie harce po ulicach miasta.

Maszyna prowadzona z szybkością 60 km/godz. przewróciła się na zakręcie przed dworcem kolejowym na grupie autobusów krakowskiej AG-H oczekujących nadejścia pociągu. Pięć osób poniosło obrażenia, przy czym jedna z ofiar wypadku — Eugeniusz Kieko zmarł. Stan pozostałych rannych nie budzi obaw.

E. Menich został aresztowany, Burdo zaś zbiegł.

REKTORAT AKADEMII GÓRNICZO-HUTNICZEJ W KRAKOWIE

profesora z wydziału Metalurgicznego
Dra Nauk Technicznych
INŻ. WŁADYSŁAWA ŁOSKIEWICZA
zmarłego dnia 4 sierpnia br. w Rabce.
Pogrzeb odbędzie się we środę, dnia 8 sierpnia 1956 r. o godz. 11 na Cmentarzu Rakowickim w Krakowie.

REKTORAT AKADEMII GÓRNICZO-HUTNICZEJ

zmarłego dnia 4 sierpnia br. w Rabce.
Pogrzeb odbędzie się we środę, dnia 8 sierpnia 1956 r. o godz. 11 na Cmentarzu Rakowickim w Krakowie.

SPORT

Doskonałe wyniki lekkoatletów w Spale

Przebywający na obozie w Spale lekkoatleci naszej kadry olimpijskiej rozegrali zawody kontrolne, osiągając uzasadniony sukces. Ustanowiono aż pięć nowych rekordów Polski.

Znajdujący się w bardzo dobrej formie miotacz Sosgórnik uzyskał w pchnięciu kulą wynik 16,46 t, o 16 cm. lepiej od rekordu Polski Prywera. Również Grabowski poprawił rekord Polski w skoku w dal wynikiem 7,56 cm. Lewandowski przebiegł 1000 m. w 2.22-4 a Szyszka ustanowił nowy rekord Polski w chodzie na 2 km wynikiem 8.09,9. Wreszcie rekord krajowy juniorów ustanowił Król w biegu na 200 m ppl. wynikiem 25 sek. Oprócz tego bardzo dobry rezultat uzyskał w rzucie dyskiem łodzianin

Polscy koszykarze zwyciężają w Kairze

Nasi koszykarze, uczestniczący w międzynarodowym turnieju zorganizowanym w Kairze przez miejscowy Gheziira Club spotkali się w pierwszym meczu z reprezentacją Grecji. Po niezwykle zaciętej walce Polacy rozstrzygnęli mecz na swoją korzyść, (55:54) a więc różnicą zaledwie jednego punktu. W drugim spotkaniu rozegranym tego samego dnia Rumuniam pokonała łatwo Syrię 71:55.

Rozpoczął się proces przeciwko Mazurkiewiczowi

(Dokończenie ze str. 1)

statnego zgładził przy pomocy nielegalnie nabytego pistoletu typu „Walter 7,65”, po zarzuceniu trucizny jako środka niebezpiecznego.

Barzo długo trwa odczytywanie protokołów dotyczących morderstwa popełnionego na Józefie Tomaszewskim. Szereg razy zmieniał Mazurkiewicz śledztwo swe zeznania, wykreślał się, przedstawiał „alibi”. Dopiero po ekshumacji zwłok Suchowej, po konfrontacji zalamanej się i przymal. Długotrwałe to przysięganie się. O popienieniu tej zbrodni był już Mazurkiewicz osądzony w 1946. Przebywał nawet kilka miesięcy w areszcie i jak sam zeznaje, nie spodziewał się tak szybkiego wypuszczenia”. Dokończony w tym niejaką Agnieszka Reiss (ówczesna se-

krećarka PCK) i ks. Serafin Potoczny z Alwerni dostarczając mu za namową Heleny Żyła fałszywego alibi. Dopomógł mu także ówczesny prokurator, kpt. Jasko. Jak śledztwo to było prowadzone, mówi o tym oskarżony stwierdzając: „Czułem się tak, jak bym był nie podejrzany”, ale prowadzącym śledztwo „nie dziwnego, skoro kpt. Jasko polecił Mazurkiewiczowi... spisywanie zeznań świadków. Dlatego Mazurkiewicz nie nadspodziewanie szybko wyszedł z więzienia, dlatego potem odbyła się libacja o ówczesnym „aparacie śledczym”, dlatego wkrótce potem mógł wyruszyć „na nowe podboje”.

Po odczytaniu zeznań dotychczasowych morderstwa popełnionego na Józefie Tomaszewskim sąd odroczył rozprawę do 7 bm. (cz)



Osk. Mazurkiewicz w chwili, gdy przekracza progi gmachu Sądu.

Na sali sądowej

W każdym „wielkokalibrowym” procesie pierwszy dzień rozprawy do najbardziej emocjonujących (oczywiście z dziennikarskiego punktu widzenia) nie należy. Sprawy, których podsumowanie dał odczytywany przez okrągłą godzinę akt oskarżenia, są już społeczeństwu po prostu znane, dzięki wczesniejszemu informacjom prasowym. Natomiast sprawa specjalnego określonego środowiska, w którym zabijał, handlował i bawił się jeden z najgroźniejszych przestępców notowanych w dziejach naszej kryminalistyki, sprawa klimatu, n i e l e g n u j a c e g o (nie uważam się przed takim, utraćnie sformułowanym) wieloletnią anonimowość zbrodni,

Mazurkiewicz oświadczył, iż wcale rozciągłości akt ten pozwiera do najbardziej korzystając z przysługującego mu prawa, wolałby poprzestać na zeznaniach złożonych w śledztwie.

Innymi słowy — Mazurkiewicz zeznań odmówił. W kuluarach sądu fakt ten komentowano różnie.

Z kolei Sąd przystąpił do odczytywania olbrzymiego materiału zebranego w aktach podczas przeszło 8-miesięcznego aresztu śledczego Mazurkiewicza.

Fragment zeznań: „Jedynym moim kanapką, którym ja czesowałem. Wtedy polecałem Bonnerowi kanapkę z zawartością cjanu... Ja polotyłem się także, bo nie czułem



Obrona esk. Mazurkiewicza, adwokat Hofmeki-Ostrowski bardzo często w trakcie odczytywania zeznań oskarżonego zwracał się zapytaniami do swego klienta. Widać, że akt oskarżenia nie wywarł na notorycznym mordercy zbyt wielkiego wrażenia, skoro na jego twarzy raz po raz gości cyniczny uśmiech.

Wydają na pełne światło dzień, nie dopiero w dniach następnym.

Mazurkiewicz panuje nad sobą doskonale: jest spokojny, niekiedy ironicznie się uśmiecha. W rozmowach z obrońcą Hofmeki-Ostrowskim sprawia wrażenie ożywionego. Uważnie przyjrzał się zebranym na sali obserwatorom.

„Kiedy po odczytaniu aktu oskarżenia przewidywałem, że postawił pytanie: „Czy oskarżony poczuła się do winy”,

się dobrze po wódce... Nim zasnąłem, wyjrzałem, co się dzieje z Bonnerem... Przobudziwszy się po pewnym czasie zauważyłem, że Bonnera nie ma...”

„Inny fragment, odnośnie do użytkowania pieniędzy zarobkowych Bryliksiemu: „Część pieniędzy przegrałem w kartach...”

„Odnocznym 160 tys. złotych przyjrzał się zebranym na sali obserwatorom.

„Łącznie przegrałem w karty około 80 tys. złotych. Przyrzekłem sobie wówczas, że w towarzystwie S. więcej gracie nie będę...”

Przed Tygodniem Lotnictwa

Podobnie jak w latach ubiegłych w okresie od 19 do 26 sierpnia obchodzą będziemy w całym kraju **TYDZIEŃ LOTNICTWA**.

Nasz kraj posiada bogatą tradycję lotniczą. Już przed wojną, mimo posiadania prymitywnego sprzętu, nazwiska polskich lotników — Ciałkowskiego, Zwirki, Wigury, Burzyńskiego i wielu innych znane były miłośnikom lotnictwa na całym świecie. Ten poważny dorobek polskiego sportu lotniczego lat międzywojennych został doszczętnie zniszczony przez hitlerowców. Okupant przetrzebił szeregi konstruktorów, zniszczył bazę techniczną, rozgrabił sprzęt.

W okresie wojny — sława polskich skrzydeł rosła nadal. Znałe są wszystkim fakty męstwa naszych pilotów, którzy u boku armii sprzymierzonych odnosili duże sukcesy w walce z hitlerowcami. Bitwy o Wielką Brytanię, o Londyn, walka z hitlerowcami bez mała na wszystkich frontach świata, przysparzała naszym lotnikom coraz większą sławę. Swym bohaterstwem i odwagą zjedнали sobie liczne zastępy przyjaciół.

Dzień 23 sierpnia stanowi pamiętną datę w dziejach polskiego lotnictwa. W tym bowiem dniu przed 12 laty z małego lotniska, położonego w Lubelszczyźnie, wystartowały do pierwszego lotu bojowego eskadry polskich samolotów myśliwskich, szturmowych i bombowych, rozpoczynając nową erę w historii naszego lotnictwa. W dniu tym pułki „Warszawa” i „Kielce” rozpoczęły swój szlak bojowy. Szlak bojowy ludowego lotnictwa to wspaniałe zwycięstwa powietrzne w walce o wyzwolenie Warszawy i Łabie, a wreszcie w bitwie o Berlin. Oceniając męstwo polskich lotników rząd ZSRR szczeniokrotnie udzielił im pochwały. Rząd radziecki wyróżnił 294 lotników a Królowa Rada Narodowa odznaczyła 264 żołnierzy naszego młodego lotnictwa.

Do historii naszego lotnictwa przeszły nazwiska radzieckich pilotów-instruktorów Taldykina, Matwiejewa, Bondowa i wielu innych, którzy oddali swe życie za wyzwolenie naszej Ojczyzny.

Znane jest również męstwo naszych bohaterskich pilotów — Chromego, Kozaka, Jakubika, Chaustowicza czy Jacewicza.

Z chwilą wyzwolenia naszej Ojczyzny przystąpił do budowy lotnictwa sportowego. Obecnie lotnictwem sportowym kieruje w naszym kraju Liga Przyjaciół Żołnierza, która przejęła ten dorobek z chwilą połączenia z b. Ligą Lotniczą. Mimo popełnionych błędów, w okresie ubiegłego dziesięciolecia, sport lotniczy może pochwycić się poważnymi osiągnięciami.

Z końcem ub. roku mieliśmy w Polsce 1.143 pilotów szybowcowych, którzy w samym tylko roku 1955 wylatali na szybowcach 20.186 godzin, przebywając łącznie ponad 121 tys. km. Na ten sam okres stan pilotów samolotowych — trenujących wynosił 290 osób, nie licząc oczywiście pilotów dopiero szkolonych, wzgl. przeszkolonych.

W tym samym roku LPZ wyszkoliła łącznie 247 pilotów.

W szybownictwie posiadamy 6 aktualnych rekordów świata. 20 naszych pilotów posiada 40 odznak z 3 diamentami. 95 pilotów zdobyło po 1 wgl. 2 diamenty. 115 pilotów posiada złote, 695 srebrne odznaki szybowcowe.

Tytuły mistrzów sportu w szybownictwie zdobyło 16 pilotów LPZ.

W spadochroniarstwie posiadamy 4 rekordy świata oraz 9 mistrzów sportu.

Z pilotów samolotowych 1 klasę pilota sportowego osiągnęło 87 pilotów. W międzynarodowych imprezach lotniczych, które odbyły się w ostatnim okresie, ekipy naszego kraju uzyskiwały zawsze zaszczytne miejsca, a na Międzynarodowych Zawodach Szybowcowych w Lesznie (przeprowadzonych w 1954 r.) uzyskaliśmy w silnej konkurencji 1-sze miejsce.

Dużym sukcesem były również Międzynarodowe Zawody Spadochronowe w roku ubiegłym, gdzie na 9 państw zajęliśmy 4-te a w skokach grupowych 1-sze miejsce. Uzyskane na Szybowcowych Mistrzostwach Świata i Spadochronowych Mistrzostwach Świata wyniki świadczą, że lotnictwo sportowe naszego kraju zalicza się nadal do czołówek światowej.

W podanych ogólnych wynikach dorobku i osiągnięć naszego lotnictwa sportowego niemało zasług posiada nasze województwo. Aerokluby — krakowski i nowotarski, Szkoła Szybowcowa Zar i dawne Centrum Wyszkolenia Spadochronowego w Nowym Targu mają niemało zasług w wyszkoleniu pilotów, szybowców i spadochroniarzy. Kto interesujący się lotnictwem nie słyszał nazwisk Jerzego Wojnara i Juliana Nowotarskiego rekordistów Polski i świata?

Plany na przyszłość rozwoju sportu lotniczego są bardzo ambitne. Aerokluby stoją otworem dla miłośników sportu lotniczego, posiadających odpowiednie urządzenia, wzgl. chcących zdobyć te uprawienia. Zamierzamy umasowić sporty lotnicze w całej pełni, unowocześnić sprzęt, szkolić jeszcze większe ilości pilotów, szybowców, spadochroniarzy i modelarzy lotniczych. Stale następującej aktywności społecznej, przybyły młodzieży pragnącej szkolić się w tym pięknym sporcie, wzmocnienie produkcji wysokiej jakości sprzętu, wreszcie opieka jaką otaczają sport lotniczy partia i rząd gwarantuje nam osiągnięcie coraz lepszych wyników.

TADUŚ FORTUNA
Wiceprezes ZW LPZ w Krakowie

Przed kilku dniami zmarła w Krakowie **LUDWIKA MAREK-ONYSZCZAKOWA**, profesor klasy śpiewu, PSSM. Jedną z najwybitniejszych śpiewaczek polskich z okresu przed II wojną światową. Jej debiut w partii Gildy w „Rigoletto” Verdiego odbył się w 1902 r. w operze lwowskiej. Po dalszych studiach we Włoszech i Francji występowała na koncertach i w operze, z największymi współczesnymi śpiewakami. Ceniła ją wysoko muzyka tej miary co E. Reszka, A. Didur, K. Szymanowski, Z. Jachimczak, J. Reiss.

W okresie II wojny światowej osiedliła się Onyszkiewiczowa w Krakowie, gdzie prowadziła działalność pedagogiczną; w latach międzywojennych uczyła także w Katowicach i Poznaniu. Z chwilą powstania krakowskiej rozgłośni Polskiego Radia bierze czynny udział w audycjach muzycznych przed mikrofonem, cenioma zwłaszcza jako odświeżyciel pieśni Szymanowskiego. Od 1950 uczy w Szkole Muzycznej im. Żelazskiego oraz w PSSM.

Liczni uczniowie — śpiewacy dają jej najlepsze świadectwo zdolnościom pedagogicznym i pracowitości zasłużonej artystki-pedagoga.

Adm. Redakcji
Obywatel podpisujący się pseudonimem Zet, który przesłał do nas list w sprawie młodzieży, przesyła jest o zgłoszenie się do Redakcji — Dział Listów i Korespondentów IV piętro, pokój nr 35.

Adm. Redakcji
Niejaki Jan Polak, zam. przy ul. Staromostowej 6/1 wpadł na sprytny — jak sądził — pomysł prowadzenia warsztatu stolarskiego bez karty rejestracyjnej, a co za tym idzie — bez „niepotrzebnych” dodatkowych komplikacji w postaci placenia podatków itp. Udawało mu się to jednak tylko do czasu. MO wpadła na trop pomyslowego „premyslowca”. Nie na wiele przetrwał się wykryty, zważywszy, że u Polaka znaleziono kompletne urządzenie nielegalnego warsztatu, a ponadto 94 skóry różnego gatunku, pochodzące z pokątnego garbunku, a przygotowane do wywazania obuwia. (Jak widać, Polak trudnił się nie tylko stolarstwem...)

Zgodnie z postanowieniem prokuratora spekulant został osadzony w tymczasowym areszcie. Aes

Adm. Redakcji
Wobec niesłabnącego powodzenia komedii G. B. Shawa „ZALOTY” z udziałem Ireny Eichlerówny i Władysława Hańzły — występy przedłużono do dnia 12 bm.

Zakłady pracy mogą nabywać bilety na listy zbiorowe ze zniżką 50 proc.

Adm. Redakcji
Do artykułu z dn. 31 lipca br. pt. „Uwaga — pociąg” wkłada się (nie z winy redakcji) poważna nieścisłość. Ob. ADAM WOJTANOWSKI żyje i przebywa w lecznicy szpitalnym na skutek ciężkich obrażeń ciała poniesionych w wypadku kolejowym spowodowanym własną nieostrożnością.

Adm. Redakcji
Wpisany na kurs samochodowy i motocyklowy przyjmuje OSRODEK SZKOLENIA MOTOROWEGO P.Z. MOT: KRAKÓW, KRUPNICZA 14. TELEFON 548-92. Najbliższy kurs dnia 11 sierpnia br.

Adm. Redakcji
MIEJSKIE PRALNIE W KRAKOWIE APELUJĄ do swoich klientów o niezwłoczne wykupywanie GARDEROB I BIELIZNY z PUNKTÓW PRZYJĘC.

Adm. Redakcji
Z uwagi na ciasnotę lokalową punktów usługowych, przedmioty niewykupione po miesiącu wykonania usługi zostaną przekazane do OBcych MAGAZYNÓW, przy czym Miejskie Pralnie nie będą ponosić żadnych odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenie czy też zaginięcie przedmiotów.

Adm. Redakcji
Praca
CUKIERNIA, ciastkarnia, zatrudnia. Oferty 10776 „Prasa” Kraków, Rynek 45.

Adm. Redakcji
Zguby
HIBISKI Kazimierz zgu. bil legitymację pilotczną nr 1061, wydana przez ZH „Bolesław” w Bolesławiu. P-770

Adm. Redakcji
Różne
POSZUKUJE któregośkolwiek z członków orkiestry która grała w cukierni Buduleckiego w Wilnie wiosną 1940. Zgłoszenia proszę kierować na adres: Konkiet Kraków, Straszewskiego 24. 10728-g

Adm. Redakcji
Praca
CUKIERNIA, ciastkarnia, zatrudnia. Oferty 10776 „Prasa” Kraków, Rynek 45.

Adm. Redakcji
Zguby
HIBISKI Kazimierz zgu. bil legitymację pilotczną nr 1061, wydana przez ZH „Bolesław” w Bolesławiu. P-770

Adm. Redakcji
Różne
POSZUKUJE któregośkolwiek z członków orkiestry która grała w cukierni Buduleckiego w Wilnie wiosną 1940. Zgłoszenia proszę kierować na adres: Konkiet Kraków, Straszewskiego 24. 10728-g

Adm. Redakcji
Praca
CUKIERNIA, ciastkarnia, zatrudnia. Oferty 10776 „Prasa” Kraków, Rynek 45.

Adm. Redakcji
Zguby
HIBISKI Kazimierz zgu. bil legitymację pilotczną nr 1061, wydana przez ZH „Bolesław” w Bolesławiu. P-770

Adm. Redakcji
Różne
POSZUKUJE któregośkolwiek z członków orkiestry która grała w cukierni Buduleckiego w Wilnie wiosną 1940. Zgłoszenia proszę kierować na adres: Konkiet Kraków, Straszewskiego 24. 10728-g

Adm. Redakcji
Praca
CUKIERNIA, ciastkarnia, zatrudnia. Oferty 10776 „Prasa” Kraków, Rynek 45.

Adm. Redakcji
Zguby
HIBISKI Kazimierz zgu. bil legitymację pilotczną nr 1061, wydana przez ZH „Bolesław” w Bolesławiu. P-770

Adm. Redakcji
Różne
POSZUKUJE któregośkolwiek z członków orkiestry która grała w cukierni Buduleckiego w Wilnie wiosną 1940. Zgłoszenia proszę kierować na adres: Konkiet Kraków, Straszewskiego 24. 10728-g

Adm. Redakcji
Praca
CUKIERNIA, ciastkarnia, zatrudnia. Oferty 10776 „Prasa” Kraków, Rynek 45.

Adm. Redakcji
Zguby
HIBISKI Kazimierz zgu. bil legitymację pilotczną nr 1061, wydana przez ZH „Bolesław” w Bolesławiu. P-770

Adm. Redakcji
Różne
POSZUKUJE któregośkolwiek z członków orkiestry która grała w cukierni Buduleckiego w Wilnie wiosną 1940. Zgłoszenia proszę kierować na adres: Konkiet Kraków, Straszewskiego 24. 10728-g

Adm. Redakcji
Praca
CUKIERNIA, ciastkarnia, zatrudnia. Oferty 10776 „Prasa” Kraków, Rynek 45.

Adm. Redakcji
Zguby
HIBISKI Kazimierz zgu. bil legitymację pilotczną nr 1061, wydana przez ZH „Bolesław” w Bolesławiu. P-770

Adm. Redakcji
Różne
POSZUKUJE któregośkolwiek z członków orkiestry która grała w cukierni Buduleckiego w Wilnie wiosną 1940. Zgłoszenia proszę kierować na adres: Konkiet Kraków, Straszewskiego 24. 10728-g

Adm. Redakcji
Praca
CUKIERNIA, ciastkarnia, zatrudnia. Oferty 10776 „Prasa” Kraków, Rynek 45.

Adm. Redakcji
Zguby
HIBISKI Kazimierz zgu. bil legitymację pilotczną nr 1061, wydana przez ZH „Bolesław” w Bolesławiu. P-770

Adm. Redakcji
Różne
POSZUKUJE któregośkolwiek z członków orkiestry która grała w cukierni Buduleckiego w Wilnie wiosną 1940. Zgłoszenia proszę kierować na adres: Konkiet Kraków, Straszewskiego 24. 10728-g

Adm. Redakcji
Praca
CUKIERNIA, ciastkarnia, zatrudnia. Oferty 10776 „Prasa” Kraków, Rynek 45.

Adm. Redakcji
Zguby
HIBISKI Kazimierz zgu. bil legitymację pilotczną nr 1061, wydana przez ZH „Bolesław” w Bolesławiu. P-770

Adm. Redakcji
Różne
POSZUKUJE któregośkolwiek z członków orkiestry która grała w cukierni Buduleckiego w Wilnie wiosną 1940. Zgłoszenia proszę kierować na adres: Konkiet Kraków, Straszewskiego 24. 10728-g

Gazeta Krakowska NASZE MIASTO

W odpowiedzi na apel przedfestiwalowy

W ostatnich dniach ukazał się na łamach „GAZETY” apel Zarządu Miejskiego ZMP i Rady Okręgowej Zrzeszenia Studentów Polskich w Krakowie do młodzieży krakowskiej, który wzywa m. in. młodzież naszego województwa do wybudowania w czynie festiwalowym ośrodka wypoczynkowego na Skalach Twardowskiego.

Młodzi architekci z NRD przybędą do Krakowa

W dniach od 15—30 sierpnia br. przebywać będzie w Krakowie 20 studentów z Politechniki w Weimarze i Lipsku, którzy przybędą do Polski na zaproszenie studentów Wydziału Architektury Politechniki Krakowskiej.

W czasie pobytu w naszym mieście goście zwiedzą Kraków, Nową Hute, Wieliczkę, a następnie udadzą się do Zakopanego i Warszawy. Równocześnie w tym samym czasie wyjeżdża do NRD taka sama ilość studentów z Wydz. Architektury Politechniki Krakowskiej.

We wrześniu br. przewidziana jest wymiana następczej grupy studentów Wydziału Architektury Politechniki Krakowskiej ze studentami uczelni technicznych w Dreźnie i Cottbus.

Pierwsi na apel odpowiedzieli zetempey z Biura Projektów Przemysłu Naftowego. Oto treść listu nadesłanego do naszej redakcji:

„Na ostatnim zebraniu naszego koła ZMP postanowiliśmy w ramach czynu festiwalowego wykonać nieodpłatnie część dokumentacji technicznej, mającej powstać na Skalach Twardowskiego ośrodka wypoczynkowego.

Wzywamy młodzież z biur projektowych do podjęcia naszej inicjatywy, by dokumentacja naszego młodzieżowego ośrodka wykonana była naszym wysiłkiem i pracą.

W tym celu proponujemy, by podczas mającej nastąpić w dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

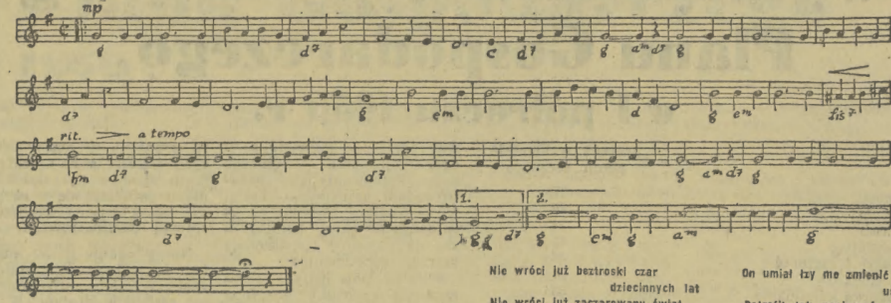
W dniu 9 bm. narady aktywność biur projektowych utworzyć komisję dokumentacji technicznej, która weszłszy w skład Miejskiego Komitetu Festiwalowego organizowałaby i kierowałaby projektowaniem i wykonaniem ośrodka”.

Nasza piosenka tygodnia

Muzyka: Paul Burkhard

O, SYNKU MOJ!

Słowa polskie: H. Rostworowski



Nie wróci już bezroski czar
Nie wróci już zaczerwony świat.
Lecz raz po raz powracam myślą do
Kraj dawnych lat po nocach mi się
Pamiętam gdy mój ojciec mnie na
ręce brał...

On umiał ty me zmienić na
usmiechy.
Potrafił tak pocieszyć mnie, jak
starszy brat.
Nieraz mi brak serdecznych jego
rad.
O, synku moji! Obyś i ty, gdy
przyjdzie czas
wspominał mnie serdecznie i nie
rat.

Co gdzie kiedy?

7 SIERPIEŃ
Wtorek

teatry

SŁOWACKIEGO: „Kordian” godz. 19