

Kongres energetyków obraduje w Warszawie

W Warszawie rozpoczęły się 11 bm. obrady XVIII Kongresu Międzynarodowej Unii Wytwórców i Rozdzielców Energii Elektrycznej (UNIPEDE). Uczestniczą w nich około 1800 specjalistów z 33 krajów Europy i innych kontynentów. Kongres odbywa się pod honorowym protektorem prezesa Rady Ministrów — Piotra Jaroszewicza.

Działalność UNIPEDE — organizacji, zrzeszającej przedstawicieli instytucji, związanych z energetyką z 24 krajów — obejmuje zagadnienia, dotyczące wytwarzania, przesyłania i zastosowania energii elektrycznej oraz rozwoju tej niezwykle ważnej gospodarczo dziedziny techniki. W pracach unii od 43 lat uczestniczą specjaliści polscy, wchodzący obecnie w skład 8 spośród 12 głównych jej komitetów studyjnych. Krajową energetykę reprezentuje w UNIPEDE Państwowa Dystrykcja Mocy.

W imieniu rządu PRL i prezesa Rady Ministrów — Piotra Jaroszewicza, życzenia owocnych obrad złożył ich uczestnikom wicepremier Jan Szydłak.

Odczytano referat inauguracyjny „Energia przyszłości”, przygotowany przez zmarłego w maju br. wybitnego polskiego uczonego, specjalistę w dziedzinie energetyki — prof. Pawła J. Nowackiego.

Tego samego dnia przedstawiono zbiorczy referat Komitetu Dystrykcji

nego UNIPEDE, poświęcony roli elektryczności z punktu widzenia racjonalnego gospodarowania energią oraz jej znaczeniu w życiu społeczno-gospodarczym w przyszłości.

XV plenarne posiedzenie KC PZPR

W dniu dzisiejszym obraduje w Warszawie XV plenarne posiedzenie Komitetu Centralnego Polskiej Zjednoczonej Partii Robotniczej.

Na porządku dziennym: omówienie aktualnej sytuacji w rolnictwie i wynikających z niej zadań.

Przewodniczący Rady Państwa przyjął E. Piszka

W DNIU 11 BM. PRZEWO-
DNICZĄCY RADY PAŃSTWA
HENRYK JABŁOŃSKI PRZY-
JĄŁ W BELWEDERZE ZNA-
NEGO PRZEMYSŁOWCA A-
MERYKAŃSKIEGO I DZIA-
LACZA POLONIJNEGO, PRE-
ZESA AMERYKAŃSKIEGO
TOWARZYSTWA KOPERNI-
KAŃSKIEGO — EDWARDA
PISZKA.

W czasie spotkania Edward Pi-
szka zadeklarował ufundowanie
dla celów zwazanych z odnowa
starego Krakowa jedynej w
swoim rodzaju aparatury
badawczej w postaci zes-
połu kamer termowizyjnych. Przy-
rzad ten stwarza możliwości ba-
dań starych murów bez wykony-
wania pracowych dróg i ni-
szczyjących w pewnym stopniu sub-

stancję zabytkowych budowli od-
kuwek.

Podziękował Edwardowi Piszce
za kosztowny i jakże użyteczny
dar przewodniczący Rady Państwa
Henryk Jabłoński podkreślił gło-
bokie więzi z ojczystym krajem
jakimś Polonią dając wyraz w po-
staci m. in. wnoszenia materialne-
go wkładu w ogólnonarodowe, spo-
łeczne przedsięwzięcia.

W spotkaniu uczestniczyli: wi-
ceminister kultury i sztuki —
Wiktor Zin, prezydent m. Krako-
wa — Edward Barszcz, sekretarz
Społecznego Komitetu Odnowy Za-
bytków Krakowa — Stefan Mar-
kiewicz, zastępca sekretarza ge-
neralnego Towarzystwa Łączności
z Polonią Zagraniczną „Polonia”
Józef Topisz.

Wydanie **A** **ŁÓDŹ** Cena **1 zł**
wtorek, 12 czerwca 1979 roku nr 130 (9306)

DZIENNIK POPULARNY

Dzień radziecki na 51 MTP

Dzień narodowy naszego najwię-
kszego partnera handlowego —
ZSRR (swoje dni obchodzą rów-
nież Dania i USA), polonijne fo-
rum gospodarcze, pierwsze zawar-
te kontrakty — oto wydarzenia,
które 11 bm. nadawały rytm 51
Międzynarodowym Targom Po-
znańskim.

Premier Indii przybył do Moskwy

W poniedziałek na zaproszenie
najwyższych władz ZSRR przybył
do Moskwy z oficjalną przyja-
cielską wizytą premier Republiki In-
dii Morarji Desai. Na lotnisku
wzniosłymi witali go Leonid
Brezniew, Aleksiej Kosygin, And-
riej Gromyko i inne oficjalne o-
sobistości.

Wizyta Morarji Desai w ZSRR w
1977 roku, jak również niedawna
wizyta premiera A. Kosygina w
Indiach w marcu 1979 roku, przy-
czyniły się do umocnienia stosun-
ków między ZSRR a Indiami, któ-
rych podstawą jest układ o przy-
jaźni i współpracy. Stosunki te
obejmują współpracę w różnych
dziedzinach gospodarki, nauki, te-
chniki i kultury. Jest to współ-
praca różnorodna i wzajemnie ko-
rzystna. Dotyczy ona także współ-
działania w zagadnieniach mi-
ędzynarodowych i służy sprawie u-
mocnienia pokoju.

Zabójstwo w kolejce po benzynę

Długie kolejki po benzynę, jakie
ostatnio są sprawą codzienną na
terenie Stanów Zjednoczonych, przy-
czyniły się do nadmiernego zgenero-
wania wśród kierowców i powsta-
wania częstych kłótni, które mogą
nawet zakończyć się tragicznie.
W Nowym Jorku podczas kłótni
o miejsce w kolejce do stacji ben-
zynowej, jeden z kierowców wyjął
myśliwski nóż i uderzył nim w pierś
swojego przeciwnika. W następstwie
tego ciosu 39-letni Fritz Boutain
zmarł. Napastnikowi udało się zbiec.
Policja nowojorska przypomnia, 12
31 maja br. w podobnej sytuacji
został zastrzelony na oczach swej
żony inny automobilista, cała zaś
rzecz wydarzyła się na oczach ko-
lejki po benzynę w dzielnicy No-
wego Jorku — Brooklinie. Sprawa
tego czynu, 23-letni mężczyzna, zo-
stał później ujęty przez policję.

Rokowania ZSRR - USA - W. Brytania w sprawie całkowitego zakazu prób z bronią jądrową

W Genewie zostały wznowione
trójstronne rokowania ZSRR —
USA — W. Brytania w sprawie
układu o całkowitym i powszech-
nym zakazie doświadczeń z bro-
nią jądrową. Ich celem jest uzu-
pełnienie układu z 1963 r. o zaka-
zie przeprowadzania eksplozji nuk-
learnych w powietrzu pod wo-
dą i w przestrzeni kosmicznej —
porozumieniem o zakazie prób ja-
drowych również pod ziemią.

Z okazji dnia narodowego ZSRR
odbyło się spotkanie w pawilonie
radzieckim. ZSRR jest tradycyj-
nym — od ponad 30 lat — uczest-
nikiem Targów Poznańskich i jed-
nocześnie jednym z największych
wystawców. Tematem głównym
tegorocznej ekspozycji jest współ-
praca bratnich państw socjalistycz-
nych, a przede wszystkim Polski
i ZSRR. Wiąże się to z głównymi
akcentami 51 MTP: 35-leciem PRL
i 30-leciem RWPG. W ekspozycji
podkreślono znaczenie i osiągni-
ęcia dotychczasowej współpracy go-
spodarczej, koncentrując się za-
równo na osiągnięciach, jak i na
zadaniach, które stoją przed
państwami. (Dalszy ciąg na str. 2)

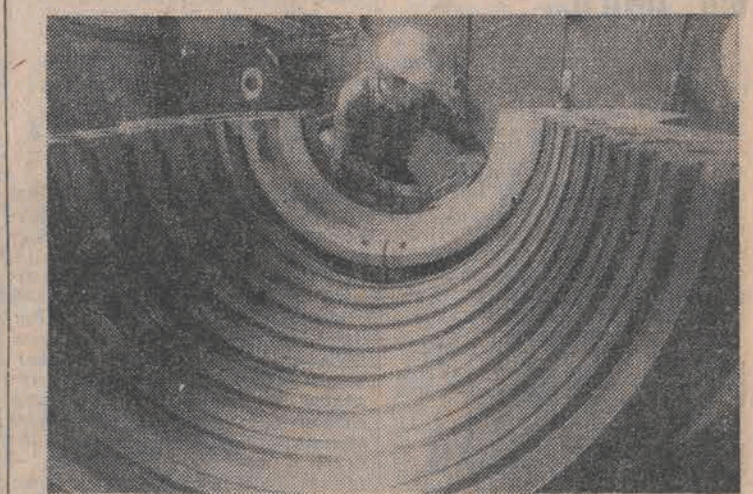
Współpraca USA - Chiny

Prasa amerykańska doniosła z
kilkutygodniowym opóźnieniem,
że delegacja ekspertów Federalnej
Agencji ds. Aeronautyki i Prze-
strzeni Kosmicznej (NASA) jako
pierwsza grupa obokrajowców
została zaproszona przez stronę
chińską do zwiedzenia ośrodka
chińskich rakiet międzykontynen-
talnych i kosmicznych.
Z informacji wynika, że wizyta
11 amerykańskich ekspertów w
tej bazie odbyła się pod koniec
maja br., a jej celem było nawi-
ązanie współpracy obu stron w
dziedzinie budowy i wykorzystania
rakiet i satelitów.

Wizyta naczelnego dowódcy sił obronnych Finlandii

11 bm. przybył z wizytą do Pol-
ski na zaproszenie szefa sztabu
generalnego WP, naczelnego dowó-
dca sił obronnych Finlandii generał
Lauri Johannes Sutela.
W poniedziałek gen. L. J. Sute-
la przyjęty został przez ministra
obrony narodowej PRL gen. armii
Wojciecha Jaruzelskiego. W Jaru-
zelski udekorował L. J. Sute-
la Komandorią z Gwiazdą Orderu
Zasługi PRL za wybitny wkład
wniesiony w rozwój współpracy

Na budowie Połańca



W Połańcu (woj. łódzkie) trwają prace przy wznoszeniu elek-
trycznej. Pierwszy turbospręż jest już prawie gotowy. Przekazanie go do
eksploatacji przewidziane jest w sierpniu br. Zaawansowane są robo-
ty przy budowie drugiego bloku. N/z: czyszczenie korpusu części
wysokoprężnej, przy pracy Tadeusz Buc. CAF — Stan — telefoto

Gorąca plazma na Jowiszu

Amerykański astronom dr S. Kri-
migs z Uniwersytetu im. Johna
Hopkinsa oświadczył, że instrumen-
ty badawcze sondy kosmicznej
„Voyager - 1”, która w marcu br.
przeleciała w pobliżu Jowisza i je-
go satelitów, wykryły istnienie wokół
tej planety cząsteczek plazmy o
niezwykle wysokiej temperaturze,
wahającej się od 277 do 399 mln
stopni C.
Uczony amerykański wyraził po-
godę, że jest to prawdopodobnie
najwyższa temperatura materii
w układzie słonecznym. Jak wiado-
mo, określenie „plazma” stosuje się
wobec rozrzedzonego gazu o wyso-
kiej temperaturze. Plazma istnieje
również w koronie słonecznej, jed-
nakże jej zagęszczenie jest tam
wielokrotnie większe.
Inny uczony, dr George Gloeckler

Wyroki, który wywołuje sprzeciw

Jak już informowaliśmy — D. A. Tiede, który w
sierpniu ubiegłego roku, groźąc użyciem broni, upro-
wadził samolot PLL „Lot” do Berlina Zachodniego,
został skazany na 9 miesięcy więzienia przez sędziego
amerykańskiego Herberta Sterna działającego w Berlinie Za-
chodnim. Ponieważ areszt tymczasowy został zaliczony Tiede-
mu na poczet kary — przestępca znalazł się na wolności.
Postępowanie sądowe toczyło się w ramach wyjątkowej procedury
ustalonej przez władze USA. M.
in. sędzia amerykański powołał
ławę przysięgłych złożoną z mie-
szkańców Berlina Zachodniego
Ława ta uznała D. A. Tiedego
winnym jedynie jednego prze-
stępstwa — wzięcia stewardesy
polskiego samolotu jako zakład-
nika. Uwolniła go natomiast od ta-
kich bezprawnych zarzutów jak
uprowadzenie samolotu zranie-
nie stewardesy i bezprawne pozbawie-
nie wolności załogi i pasażerów.
W oparciu o orzeczenie ławy
przysięgłych o winie Tiedego sę-
dzia Stern orzekł skandalicznie
niska karę. Nadmieniam przy tym
trzeba, że czyn przestępcy wię-
dzia zakładnika zagrożony jest ka-

Depesze z Polski

Z okazji święta narodowego
Republiki Filipin, przewodni-
czącego Rady Państwa Hen-
ryk Jabłoński wystosował de-
pesze gratulacyjne do prezy-
denta Republiki Ferdinanda
E. Marcosa.
Prezes Rady Ministrów
Piotr Jaroszewicz wystosował
depesze gratulacyjne do kan-
clerza federalnego Republiki
Austrii Bruno Kreisky'ego w
związku z ponownym wyborem
go na to stanowisko.

Wmurowanie aktu erekcyjnego pod cyklotron ciężkich jonów

11 bm. w zespole gmachów In-
stytutu Fizyki Doświadczalnej
Uniwersytetu Warszawskiego
Ochocze wmurowany został akt
erekcyjny pod budynek cyklotro-
nu ciężkich jonów — pierwszego
tego typu urządzenia w Polsce
i jednego z pierwszych w krajach
socialistycznych. Powstała ona
przy wdzięcznej pomocy specja-
listów radzieckich. Cyklotron
warszawski wzorowany jest na urza-
dzeniu pracującym w Zjednoczo-
nym Instytucie Badań Jądrowych
w Dubnie pod Moskwą, gdzie nasi
fachowcy przeszli również odpo-
wiednie przeszkolenie.

Wizyta naczelnego dowódcy sił obronnych Finlandii

11 bm. przybył z wizytą do Pol-
ski na zaproszenie szefa sztabu
generalnego WP, naczelnego dowó-
dca sił obronnych Finlandii generał
Lauri Johannes Sutela.
W poniedziałek gen. L. J. Sute-
la przyjęty został przez ministra
obrony narodowej PRL gen. armii
Wojciecha Jaruzelskiego. W Jaru-
zelski udekorował L. J. Sute-
la Komandorią z Gwiazdą Orderu
Zasługi PRL za wybitny wkład
wniesiony w rozwój współpracy

między PRL i Republiką Finlan-
dią.
Tego samego dnia gość złożył
wieńiec na Grobie Nieznanego
Żołnierza w Warszawie oddając
hołd poległym w walkach o wol-
ność i niepodległość Polski; zapo-
znając się również z zabytkami
stolicy oraz zbiorami Muzeum Wojs-
ka Polskiego w Warszawie.

Zbiór truskawek

Rozpoczęły się
zbiory w truskaw-
kowym rejonie, w
okolicach Puław,
gdzie plantacje zaj-
mują 900 ha. Szczyt
zbiorów jest przewi-
dywany na przy-
szły tydzień. N/z:
w punkcie skupu
w Bronowicach
(woj. lubelskie).
CAF — Jaśkiewicz
— telefoto



CO DZIEŃ NIESTE

W 163 dniu roku słońce wze-
szło o godz. 4.14, zajdzie zaś
o godz. 20.57.
Imieniny obchodzą
Jan, Onufry
Dyżurny synoptyk
w dniu dzisiejszym dla Łodzi
przewiduje następujące pogodę:
zachmurzenie małe lub umiar-
kowane. Temperatura maksy-
malna 20—23 st. C. Wiatr śla-
be i umiarkowane, zmienne.
Ciśnienie o godz. 19 wynosiło
998,4 hPa (748,9 mm).
Ważniejsze rocznice
1898 — Proklamowanie nie-
podległości Filipin.
1943 — W Sielcach nad Oka
ukazał się pierwszy numer
„Żołnierza Wolności”.
Taka sobie myśl
Mężczyźni pragną być zawsze
pierwszą miłością kobiety. Ko-
biety zawsze pragną być ostat-
nim romansem mężczyzny.
Uśmiechnij się

— Doszedł do wniosku, że na-
sze życie składa się z „Dnia
Dziecka”, „Dnia Kobiet”, „Dnia
Matki” i „Dnia Babi”...

