

**Przed targami w Lipsku**

BERLIN (PAP) — Organizatorzy rozpoczynających się w dniu 14 marca Wiosennych Targów Wschodnich sygnalizują wzmożone zainteresowanie wystawców z państw kapitalistycznych. M. in. Brytanie reprezentować będą w Lipsku ponad 200 firm. Wśród nich będzie również firma duńska i fińska.

Przetargi we wszystkich krajach, łączcie się!  
**GAZETA BIAŁOSTOCKA**  
 ORGAN KW POLSKIEJ ZJEDNOCZONEJ PARTII ROBOTNICZEJ  
 Nr 48 (3506) Wtorek, 26. II. 1963 r. Cena 50 gr

**Projekty krajów RWPG Elektrociepłownie i hydroelektrownie na Dunaju i Cisie**

MOSKWA (PAP) Sekretarz Rady Wzajemnej Pomocy Gospodarczej N. Faddiejew komentując posiedzenie Komitetu Wykonawczego RWPG, które zakończyło się w Moskwie, pisze na łamach „Prawdy”, że to posiedzenie zapoczątkowało konkretne rozpatrywanie poszczególnych ważniejszych problemów koordynacji planów gospodarczych.



Zakłady samochodowe „Skoda” przystąpiły w roku bieżącym do seryjnej produkcji typu „Octavia Super Combi”. Ten typowo rodzinny samochód posiada rozkładane siedzenia, czterocylindrowy silnik o mocy 47 KM i osiąga szybkość 125 km/godz. zużywając 7,5 litra benzyny na 100 kilometrów.

**W niedziele Wydobycie 226 tys. ton węgla**

KATOWICE (PAP) — Jak wynika z dokładnych obliczeń, niedzielne wydobycie w kopalniach przyniosło 226 tys. ton węgla. Do pracy stawili się górnicy 74 zakładów.

korzystamy z doświadczeń przyłądź

**Wysoka jakość radzieckiego budownictwa**

**wicepremier J. TOKARSKI o wizycie w ZSRR**

WARSZAWA (PAP) — Wicepremier Julian Tokarski przebywał niedawno na czelę delegacji rządowej w ZSRR, zaznajamiając się z zagadnieniami inwestycji i budownictwa. Delegacja zwiedziła cztery największe ośrodki budowlane: Moskwę, Leningrad, Kijów i Mińsk.

**Wnioski i zadania**

Województwo białostockie posiada ponad 500 tys. hektarów las i pastwisk, co stanowi około 33 proc. powierzchni. Lasy powiaty (augustowski, kolneński, grajewski, kolnieński), gdzie użytki zielone zajmują 37-48 proc. ogólnej powierzchni gruntów. Te naturalne rezerwy lasowe stwarzają nieograniczone wprost możliwości dalszego rozwoju leśnictwa.

W wywiadzie dla Polskiej Agencji Prasowej wicepremier Tokarski podkreślił, iż dokonane w Związku Radzieckim zasadnicze zmiany w kierowaniu i zarządzaniu budownictwem uwiecznione zostały już poważnymi sukcesami.

Istota zmian organizacyjnych w radzieckim budownictwie polega na znacznym rozszerzeniu zakresu obowiązków i uprawnień państwowego urzędu do spraw budownictwa. Obejmuje on swym działaniem cały proces inwestycyjny, od zatwierdzenia planów do przekazania obiektów do użytku, a więc planowanie, projektowanie i wykonawstwo.

Przy projektowaniu obiektów mieszkaniowych, przemysłowych i większych zastoso- wano w ZSRR w wysokim stopniu unifikację elementów budowlanych. Przyjęcie takiego kierunku pozwoliło na masowe wykorzystanie typowych prefabrykatów i duży rozwój przemysłowych metod budownictwa, co w rezultacie przynosi poważ- ne efekty, jeśli chodzi o tempo i koszty budowy.

**Po 22 latach odnalazła ojca**

MOSKWA (PAP) — Po 22 latach rozłąki, Tamara odnalazła swego ojca.

Dziecko miało zaledwie roczek, gdy wybuchła wojna i dziewczynka straciła kontakt z rodzicami. Przez całą wojnę opiekowała się nią pewna polska kobieta, która po zakończeniu wojny przywiozła ją do Brześcia mając nadzieję, że może tam odnajdzie jej rodziców. Ojciec Tamary — Rosjanin Paweł Monachow — służył w garnizonie wojskowym w Brześciu. Jednakże poszukiwania nie dały żadnych rezultatów i dziecko wzięta na wychowanie rodzina Kameronów.

Troskliwi przybrani rodzice wychowywali i kształcili Tamara. Skończyła ona szkołę średnią i obecnie uczy się w instytucie. Przez cały czas myślała dużo o swoich rodzicach i prowadziła wytrwale poszukiwania.

Wreszcie wysiłki jej zakończyły się powodzeniem. Jej ojciec, Paweł Monachow, był oficerem garnizonu w Brześciu, mieszka w obwodzie witebskim.

Rozłączeni przez wojnę ojciec i córka spotkali się znowu.

Jeśli chodzi o rozwiązanie kwestii dalszego rozwijania prac geologicznych i poszukiwawczych w dziedzinie surowca mineralnego rud i zasobów paliwowo-energetycznych, N. Faddiejew wyjaśnił, że chodzi m. in. o obfite zasoby węgla brunatnego w Bełchatowie i Turowie, o boksyty na Węgrzech, złoża potasowe w NRD, o sudeckie złoża miedzi, złoża miedzi w Bułgarii i inne.

Takich „fabryk-domów” jest na terenie kilku republik obecnie kilkanaście, a w ciągu najbliższych lat przybędzie ok. 100 nowych. Począwszy od bież. roku „fabryki domów” wykonują całe budynki i odpowiadają za terminowe oddanie ich do użytku. Zapłata za wykonanie budynku następuje po

Ciąg dalszy na str. 2

**N. S. Chruszczow przyjął delegację KP Czechosłowacji**

MOSKWA (PAP) — Pierwszy sekretarz KC KPZR, przewodniczący Rady Ministrów ZSRR, N. S. Chruszczow przyjął w dniu 25 lutego delegację Komunistycznej Partii Czechosłowacji z sekretarzem KC i członkiem Prezydium KC KPCz, J. Hendrychem na czele.



**Polak - mistrzem świata**

Edward Makuła pilot szybowcowy najlepszy zawodnik Polski na szybowcowych mistrzostwach świata w Buenos Aires (Argentyna), zdobył 1 miejsce w klasie otwartej.

Fot. — CAF

**Fiasko polityki USA w Wietnamie południowym**

WASZYNGTON (PAP) — Do niezbyt wesołych wniosków doszła grupa senatorów amerykańskich, w skład której wchodzi przedstawiciele obydwu partii w Kongresie, po osobistym zaznajomieniu się z sytuacją w Wietnamie południowym, gdzie przebywali z wizytą w roku ubiegłym na specjalne polecenie prezydenta Kennedy'ego. Senator Mike Mans-

field, przywódca większości demokratycznej w Senacie, stwierdził w opublikowanym w niedzielę w Waszyngtonie sprawozdaniu z wyników swojej podróży (z rzadką wśród kongresmanów amerykańskich trzeźwością), że około 2 mln dolarów amerykańskich hojną ręką przyznanych przez Waszyngton rządowi Ngo Dinh Diema, poszło raczej na marnie. Naj-

**Bałtyk zamknięty dla żeglugi**

GDĄSK (PAP) — Nagła zmiana wiatrów wiejących z siłą 7 stopni w skali Beauforta z kierunków zachodnich i południowo-zachod-

nich, ponownie pogorszyła sytuację lodową i spowodowała po raz pierwszy w czasie tegorocznej zimy, zamknięcie przez lody drogi na Bałtyk. Według ostatnich meldunków, zarówno w Zatoce Kilońskiej jak i w Cieśninie Sund żegluga stała się niemożliwa nawet przy pomocy lodołamaczy. Potężny lodołamacz „Pacyfik” nie jest w stanie przebić zwałów lodu w Zatoce Kilońskiej, dochodzących do 4 m wysokości. Bezsilne wobec naporu lodów stały się również lodołamacze szwedzkie, duńskie i radzieckie działające w Cieśninie Sund.



DELHI

W związku z decyzją przeprowadzenia w Indi wyborów uzupełniających do stanowych zgromadzeń ustawodawczych i do parlamentu centralnego — grupa parlamentarna Komunistycznej Partii Indii wystosowała protest do Głównej Komisji Wyborczej. KP Indii uważa, że wybory uzupełniające nie mogą się odbyć dopóki w Indi działają ustawy nadzwyczajne z w niektórych stanach działalność partii komunistycznej jest w istocie rzeczy wskutek represji ze strony władz sparalizowana.

WIEDŃ

W Wiedniu odbył się odczyt prof. dr A. Knolla i dr W. Dalma o wrazeniach z pobytu w Polsce. Obaj prelegenci, należący do znanych austriackich działaczy katolickich kilkakrotnie już bawili w Polsce.

SOFIA

Jak podaje dziennik grecki „Eleftheria” na mocy porozumienia osiągniętego na Bermudach między Kennedym i Macmillanem, począwszy od kwietnia 1963 roku angielskie bazy na Cyprze będą wykorzystywane przez amerykańskie okręty podwodne wyposażone w rakiety „Polaris”.

LEOPOLDVILLE

Premier centralnego rządu kongijskiego, Cyril Adoula opuścił w niedzielę wieczorem Leopoldville, udając się z wizytą oficjalną do Brukseli.

PARYŻ

Specjalny wysłannik prezydenta Kennedy'ego Livingston Merchant rozpoczął w Paryżu kilkutygodniową serię rozmów na temat utworzenia wielopartystowej siły nuklearnej NATO. Podczas swej misji w Europie, Merchant złożył ma szereg wizyt w stolicach krajów członkowskich NATO. Ponadto przeprowadził rozmowy z przedstawicielami krajów NATO w kwatery głównej tego bloku w Paryżu.

Pierwszy w historii Turcji wiec nauczycieli

SOFIA (PAP) — Jak donoszą z Ankar, ponad 10 tys. nauczycieli zebrało się na wiecu w Ankarze.

Mówcy podkreślali, że w Turcji 2 miliony dzieci w wieku szkolnym nie uczy się, a w 15 tys. wsi nie ma w ogóle szkół.

Był to pierwszy w historii Turcji wiec nauczycieli.

**POGODA**

**DZIŚ** — zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura maksymalna — 2 stopnie. Wiatry umiarkowane północne w ciągu dnia słabnące, północno-wschodnie.

**JUTRO** — zachmurzenie umiarkowane, przy nocnych rozporządzeniach, mroźno.

**...W MARCU**

WARSZAWA (PAP) — W nadchodzącym miesiącu spodziewana jest pogoda zmienna, opady śniegu będą się przelatywały z deszczem, a mrozy — ze skokami temperatury powyżej zera. Na ogół marzec — według przewidywań synoptyków PIHM — przyniesie pewne ocieplenie.

Najchłodniejsza będzie pierwsza dekada marca z temperaturą powyżej zera, w nocy — ok. minus 8 stopni (spodziewane są lokalne spadki temperatury przy rozporządzeniach do minus 13 stopni), a w dzień w pobliżu zera.

W drugiej dekadzie nastąpi pewna poprawa pogody. Ocieplenie do plus 8 stopni w dzień przyniesie niewielkie opady deszczu.

Najbardziej zmienna będzie ostatnia dekada marca. Wahania temperatury mają być duże od minus 3 stopni do plus 8 stopni. Spodziewane są opady, głównie deszczu ze śniegiem.

Jak z tego widać, pokrywa śnieżna nadal utrzymuje się, a nawet mogą ja zwiększyć opady marcowe. Przykryte obficie oziminy są dostatecznie zabezpieczone przed zamrażaniem. Pewien niepokój wywołuje natomiast — powstająca niejednokrotnie na polach skorupa lodowa, która grozi trz. wyprzieniem ozimim. Jeśli utrzyma się ona dłużej — rolnicy muszą wtedy przystąpić do czyszczenia złodowiczej warstwy śniegu.

Ciąg dalszy na str. 2

Ciąg dalszy na str. 2



