

Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców
nr

24 2024

z dnia 12 czerwca 2024 r.



3702,5 KHz +/- QRM

Komunikaty PZK są nadawane w każdą środę o godzinie 18:00 czasu lokalnego na częstotliwości 3702,5 KHz +/- QRM, oraz publikowane na portalu PZK, a także rozsyłane na listę wysyłkową. Zautomatyzowane archiwum komunikatów znajduje się na osobnym serwerze komunikat.pzk.org.pl

Redakcja Komunikatów PZK dziękuje za przesłane materiały: Adamowi SQ9S, Stanisławowi SQ2EEQ, Ireneuszowi SP2DKI, Stanisławowi SQ9AOR, Krzysztofowi SP9RHN, Andrzejowi SP9KR, Krzysztofowi SP7WME. **Materiały do Komunikatu PZK na kolejną środę powinny być przesłane nie później niż do wtorku, godz. 15:00. Materiały prosimy nadsyłać jednocześnie na adresy: sp2jmr@pzk.org.pl, sp5ela@rf.pl, sp5e@krotkofalow.cy** W przypadku przesłania ich później mogą znaleźć się w następnym śródownym komunikacie, czyli za tydzień. Teksty wymagające autoryzacji przed publikacją powinny być dostarczone przynajmniej 24 godzin wcześniej, czyli do poniedziałku, godz. 15:00.

Dostarczane do publikacji zdjęcia muszą mieć opisy oraz informację dotyczącą praw autorskich. W przypadku wizerunku osób małoletnich wymagana jest zgoda opiekunów ustawowych. Materiał fotograficzny należy dostarczać w postaci plików graficznych niezależnych od opisu tekstowego (osobne pliki jpg, png, niezagnieżdżone w strukturze tekstu), zdjęcia muszą być opisane. Autor przekazując swój materiał do publikacji przenosi na Polski Związek Krótkofalowców (zwany dalej Wydawcą) prawa autorskie do publikacji utworu w formie pisanej, materiału fotograficznego oraz ich rozpowszechniania za pomocą innych mediów, np. takich jak poczta elektroniczna i Internet. Przeniesienie praw autorskich jest nieodwracalne. Tekstów nadesłanych nie zwracamy. Nadesłanie materiału / tekstu nie jest równoznaczne z jego opublikowaniem. Zamieszczenie publikacji i innych materiałów w Komunikatach PZK i na portalu PZK jest nieodpłatne. Redakcja Komunikatu PZK zastrzega sobie prawo do dokonywania skrótów i korekt nadsyłanego materiału, także prawo do dokonywania w nadesłanych materiałach zmian tytułów, skrótów, poprawek stylistyczno-językowych oraz do usuwania usterek innego typu (np. terminologicznych lub dotyczących warstwy dokumentacyjnej), także do odrzucenia artykułu bez podania przyczyny. Nie będą przyjmowane teksty nie spełniające podstawowych wymogów poprawności językowej. Odpowiedzialność za słowo jest ważnym etycznie wymaganiem odnoszącym się do człowieka, szczególnie kiedy występuje w przestrzeni publicznej i także w stowarzyszeniu. Służba prawdzie jest zatem nie tylko słusznym oczekiwaniem od Władz PZK i osób funkcyjnych ze strony wszystkich członków i niezrzeszonych radioamatorów, ale i jej moralnym obowiązkiem. Dotyczy to również Redakcji Komunikatów PZK. W nawiązaniu do tej zasady informujemy, że Redakcja Komunikatów PZK dokłada wszelkich starań, aby ww. kryteria zostały spełnione. Otrzymywany materiał „z terenu” często jest obciążony błędami, zawiera pewne nieścisłości. Korekty materiału wymagane są w prawie każdym śródownym wydaniu Komunikatu PZK. Aby otrzymywać Komunikat PZK (śródowny), należy wysłać wiadomość (e-mail) na adres: komunikat-pzk@pzk.org.pl z tekstem "subscribe" w temacie wiadomości (subscribe - bez apostrofów). Aby zrezygnować z subskrypcji należy wysłać wiadomość z tekstem "unsubscribe" w temacie (unsubscribe - bez apostrofów).

Krzysztof SP5E

Poszukiwany, poszukiwana!

Nasza Redakcja poszukuje kreatywnych dusz do współtworzenia Komunikatu PZK. Jeśli masz zamiłowanie do radiokomunikacji, chcesz wspólnie z nami współtworzyć społecznie kolejne wydania Komunikatu PZK, to jest bardzo możliwe, że szukamy właśnie Ciebie! Kogo szukamy ?

1. Redaktora – osoby, która potrafi przekuć myśli w słowa, a teksty o tematyce krótkofalarskiej to dla niej lub dla niego chleb powszedni.

2. DTP-owca – kogoś, kogo cieszyć będzie składanie kolejnych wydań naszego tygodnika i będzie czarować prawdziwe dzieło sztuki z przesyłanych tekstów oraz zdjęć. Wystarczy wyczucie, zapach i znajomość Power Pointa – pomożemy w zdobyciu doświadczenia!

3. Korektora – osoby z okiem jak sokół, której nie umknie żadna literówka ani przekłamanie. Twoja rola będzie kluczowa w tworzeniu treści o najwyższej jakości.

Co oferujemy? Współpracę z pasjonatami. Możliwość dotarcia z własnymi publikacjami do bardzo szerokiego grona odbiorców. Szansę na zdobycie doświadczenia redakcyjnego oraz atmosferę jak w klubie. Jeśli czujecie, że to jest właśnie dla Was, dajcie znać i napiszcie na adres: sp5e@pzk.org.pl.

Irek SP2DKI

Wystawa sprzętu w Chabsku

W sobotę 15 czerwca 2024 roku na placu przy Muzeum Ziemi Mogileńskiej w miejscowości Chabsko koło Mogilna, lokator JO82XP, Harcerski Klub Łączności "Emiter" SP2ZCI, uruchomi stoisko z wystawą starego sprzętu wojskowego oraz amatorskich urządzeń krótkofalarskich. Okazją do tego jest kolejny Zlot Pojazdów Militarnych i Ratowniczych. Zostanie także uruchomiona amatorska radiostacja pracująca w pasmach KF i UKF pod znakiem HF12ZPM. Wszystkich zainteresowanych zapraszamy do odwiedzin, a krótkofalowców prosimy o pochwalenie się swoimi konstrukcjami. Całodobowy dyżur w namiotach pełnić będą Witek SP2JBJ i Bogdan SP2JNV.

Juozas LY2AT

Litewski Hamfest

Jak co roku organizujemy spotkanie krótkofalowców, czyli Hamfest 2024. Na zlocie jest bardzo ciekawie. Zwykle jest od 200 do 400 uczestników, w tym członkowie rodzin. Jest pchli targ. Można przywieźć niepotrzebne rzeczy na sprzedaż. W kilkunastu ostatnich Hamfestach obecni byli uczestnicy z W, PL, OK, DL, HB, SM, OH, ES, YL. Zapraszamy serdecznie na Litewski Hamfest 2024!

Staszek SQ9AOR

IV edycja Międzynarodowej Konferencji MEET the SPACE

W dniach 6-7 CZERWCA 2024 r., na terenie kampusu Akademii Tarnowskiej w Auli C017, odbyła się międzynarodowa konferencja naukowa MEET THE SPACE, pod honorowym patronatem Prezydenta

Miasta Tarnowa. Oprócz ciekawej tematyki naukowej wynikającej z założeń i programu Konferencji, zaprezentowane zostały przez naszych Kolegów również referaty – m.in. o tematyce krótkofalarskiej. W drugim dniu Konferencji wygłoszone zostały referaty zbliżone, a także związane z tematyką krótkofalarską. I tak m.in.: - Aleksander Kopyto, AGH Space Systems „STUDIUM SYSTEMU RADIOWEGO NAPROWADZANIA NAZIEMNYCH ANTEN KOMUNIKACYJNYCH NA RAKIETĘ W LOCIE”, - dr hab. Andrzej Kołodziej, prof. Uczelni, Akademia Tarnowska przedstawił prezentację pt.: „WPŁYW PROMIENIOWANIA KOSMICZNEGO NA PRACĘ UKŁADÓW ELEKTRONICZNYCH”, - dr inż. Agnieszka Lisowska-Lis, Akademia Tarnowska, przedstawiła prezentację pt. „OGNIWA FOTOWOLTAYCZNE (PV) I OGNIWA PALIWOWE W ZASILANIU POJAZDÓW KOSMICZNYCH”, - dr hab. inż. Piotr Strzelczyk SP8PMS, Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza zaprezentował: „BADANIE ZJAWISK AKUSTYCZNYCH GENEROWANYCH PRZEZ WEJŚCIA ATMOSFERYCZNE OBIEKTÓW KOSMICZNYCH”.



LY HAMFEST 2024

2024 07 26-28



**QTH: Villa Terra Poilsis
Grudžių kaimas, Molėtų raj.
www.terrapoilsis.lt**



**Reservations:
Dainius LY400
+370 612 19965**

Na zdjęciu: Wiesław Paszta SQ5ABG z Rybnickiego Oddziału Terenowego PZK z klubu SP5PAT podczas prezentacji: „Z ŻUROMINA KU GWIAZDOM – ŁĄCZNOŚĆ Z MIĘDZYNARODOWĄ STACJĄ KOSMICZNĄ ISS.



Na zdjęciu: WALDEMAR Krauze SP5GFN, członek Zarządu OT PZK NR 28 w Tarnowie, klub SP9KAO oraz Tomasz Jakubczyk SP5NTH z OT PZK NR 25 w Warszawie podczas prezentacji: „KSIĘŻYCOWA NOSTALGIA – ŁĄCZNOŚĆ AMATORSKA Z WYKORZYSTANIEM ODBICIA OD POWIERZCHNI KSIĘŻYCA”.



Na zdjęciu: Jacek Pękosz SP9SPE, członek OT PZK NR 28 w Tarnowie, z klubu SP9KAO podczas prezentacji: „RADIOKOMUNIKACJA AMATORSKA Z WYKORZYSTANIEM GEOSTACJONARNEGO SATELITY QATAR OSCAR 100”



Na zdjęciu Waldek SP5GFN współprojektujący z Tomkiem Jakubczykiem SP5NTH. Jako współorganizator imprezy pomaga Tomkowi SP5NTH i prezentuje antenę na 2 m, oraz pomaga Jackowi Pękoszowi SP9SPE, prezentując antenę mikrofalową,



Konferencja emitowana była również na żywo w aplikacji Teams. Dziękujemy wszystkim uczestnikom Konferencji, którzy uczestniczyli w Auli C017 jak i wszystkim zdalnym obserwatorom. Zapraszamy w przyszłości na podobne, ciekawe i pouczające, pełne ciekawych informacji oraz nowości spotkania. Vy 73, Staszek SQ9AOR

Krzysztof SP7WME

Dzień Dziecka po krótkofalarsku z SPEmCom PZK w tle



Na dzień 1 czerwca z okazji festynu "Dzień Dziecka" Burmistrz miasta Brzeziny zaprosił krótkofalowców z OT-15 do zaprezentowania się mieszkańcom miasta i okolic. Naszym "ambasadorem" we władzach miasta został Sławek SQ7KMT (radny) i w zasadzie dzięki niemu impreza się bardzo dobrze udała. Zabezpieczono nam źródło zasilania 230V AC i aprowizację. "Ludność cywilna" była zainteresowana, mimo że niektórzy lansowali opcję: "mam messenger'a i mogę w każdej chwili pogadać z drugim końcem świata", jednak po wytłumaczeniu na jakiej zasadzie działa Internet i jak bardzo się to różni od krótkofalarstwa, niektórym mina zrzęda...



W czasie imprezy nawiązano wiele łączności mimo pozornie bardzo prymitywnej anteny mojej konstrukcji, której wcale nie przeszkadzało niskie zawieszenie w pobliskich krzakach. Poza mną w zdarzeniu udział wzięli Koledzy pracujący pod znakami: SQ7KMT, SP7GMN, SP7K, SP7JC, SP7WMN, SP7RHA.

Andy SP9KR

Wizyta Amira 4X6TT

Spodziewam się wizyty Amira 4X6TT. Na pewno jest on znany w naszym środowisku. Amir zatrzyma się u mnie w drodze na Hamfest w Niemczech w FHN. Amir chciałby spotkać się z nami i poznać nasze środowisko. W związku z tym organizuję spotkanie u mnie na mojej posesji. Mogę zmieścić u mnie ponad 10 samochodów. W programie Amir będzie miał prezentację ze swoich DX'pedycji. Moja stacja będzie do dyspozycji chętnych. W pobliżu, w odległości około 4 km, w miasteczku Rudno jest zamek Tenczyn, więc chętni mogliby stamtąd nadawać. Moja posesja znajduje się na terenie Tęczyńskiego Parku Krajobrazowego więc to też jest do wykorzystania. Zrobię grilla. Napoje we własnym zakresie. Zapraszam wszystkich chętnych do mnie na sobotę 22 czerwca rano. Adres: ul. Sąsiedzka 1 Nieporaz. Moj telefon 600 414 173. Do spotkania!

Adam SQ9S

Wiadomości nie tylko DX-owe

5H - Tanzania: Chas NK8O ponownie będzie aktywny jako 5H3DX z okolic Dodomy w Tanzanii między 18 a 30 czerwca. QSL bezpośrednio via znak domowy.

8Q - Malediwy: Felix, DL6JF będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako 8Q7JF z Malediwów AS-013 w dniach 16-29 czerwca. Będzie QRV na CW i trochę na FT8 (F/H) od 30-6 metrów. QSL via DM5JBN.

9M8 - Wschodnia Malezja: Zespół 9M1Z będzie aktywny z Tanjung Datu (Borneo), Sarawak w dniach 15-30 czerwca. Więcej informacji na stronie <https://www.marhazk.com/9m1z/>. QSL via 9W8ZZK lub 9M8WIN.

DL - Niemcy: DM60IOTA to znak okolicznościowy z okazji 60. rocznicy programu Islands On The Air. Planują być aktywni ze wszystkich niemieckich grup IOTA (EU-042, EU-047, EU-057, EU-127, EU-128 i EU-129). QSL via DL2VFR.

DL - Niemcy: Z okazji EURO 2024 aktywne będą stacje DL2024E, DL2024U, DL2024R i DL2024O od 14 czerwca do 14 lipca. To już 17. edycja UEFA European Football Championship, która odbędzie się w Niemczech. QSL via DL2VFR.

F - Francja: Z okazji Igrzysk Olimpijskich Paryż 2024, członkowie klubów radiowych F5KDC i F4KLW będą aktywni jako TM63JO w dniach 16-23 czerwca, 26-28 lipca i 8-11 sierpnia. eQSL przez stronę: <https://www.oly24.fr/awardform.html>, papierowe karty nie będą wydawane.

F - Francja: Stacja TM51OG będzie aktywna w dniach 23-30 czerwca, gdy sztafeta olimpijska Paryż 2024 przejdzie przez departament Marne we Francji. Następnie TM51JO będzie aktywna od 26 lipca do 9 sierpnia podczas Igrzysk Olimpijskich i TM51JP aktywna od 28 sierpnia do 8 września podczas Igrzysk Paraolimpijskich. QSL dla wszystkich znaków via F5JYD.

F - Francja: Członkowie Radio-Club d'Esquerdes będą aktywni jako TM62FLAM w dniach 29 czerwca do 3 lipca. Stacja okolicznościowa nadawać będzie podczas przejścia olimpijskiego płomienia przez departament 62 we Francji w drodze do Paryża. Będą także aktywni jako TM2024JO od 27 lipca do 10 sierpnia podczas Igrzysk Olimpijskich. QSL via F5KAI.

I - Włochy: Francesco, IK6QON będzie aktywny jako ID9/IK6QON z wyspy Salina EU-017 w dniach 15-22 czerwca. QSL via znak domowy.

JD1_mt - Minami Torishima: Take, JG8NQJ spodziewa się powrotu do stacji meteorologicznej na Minami Torishima OC-073 około 20 czerwca. Zwykle pozostaje tam około trzech miesięcy i jest QRV jako JG8NQJ/JD1 w swoim wolnym czasie. Nadaje na CW i trochę na FT8. QSL via JA8CJY (direct), JG8NQJ (biuro).

OZ - Dania: Z okazji 60. rocznicy programu IOTA, trzy specjalne stacje okolicznościowe będą aktywne na wszystkich pasmach i emisjach w okresie od 1 lipca do 31 sierpnia: - OZ60IOTA będzie używany z głównego lądu Danii, - 5Q60IOTA/# będzie używany przez mieszkańców duńskich wysp, - 5P60IOTA/# będzie używany podczas ekspedycji wyspiarskich, Sufiks dołączony do 5Q60IOTA i 5P60IOTA wskaże grupę IOTA: /0 = EU-030, /1 =

EU-171, /2 = EU-172, /5 = EU-125, /8 = EU-088, /9 = EU-029. Będzie kalendarz aktywności na stronie: <https://www.super-saas.dk/schedule/EDR/OZ60IOTA>. QSL przez Club Log OQRS lub via OZ1ACB. Dostępne będą różne dyplomy, zobacz stronę: <https://www.qrz.com/db/OZ60IOTA> po więcej informacji.

T8 - Palau: Nobu, JA0JHQ ponownie będzie aktywny jako T88PB z Koror OC-009, Palau w dniach 14-17 czerwca, z główną aktywnością podczas CW All Asian DX Contest. QSL via znak domowy.

VK9L - Lord Howe: Jeff, W7BRS będzie aktywny jako VK2/W7BRS z wyspy Lord Howe OC-004 od 20 lipca do 1 sierpnia, w tym weźmie udział w IOTA Contest. QSL via OQRS M0URX. Więcej informacji na stronie <https://howeania2024.org/>. Zgodnie z zaktualizowaną polityką „Amateur Radio Call Sign Policy” australijskiego ACMA, znaki wywoławcze z prefiksem VK9 mogą być używane tylko przez operatorów znajdujących się na zewnętrznym terytorium Australii, z wyjątkiem Antarktydy. Wyspa Lord Howe jest częścią Nowej Południowej Walii, stąd użycie VK2/znak domowy.

VP2V - Brytyjskie Wyspy Dziewicze: Dave, W9DR będzie aktywny jako VP2V/W9DR z Anegada Loc.FK78tr, NA-023 w dniach 19-25 czerwca. QSL via znak domowy.

W - USA: Andy, AA5JF planuje połączyć podróż służbową z aktywacjami IOTA. Jego wstępny harmonogram jest następujący: - NA-139 Assateague Island: 7 czerwca (19 UTC) do 8 czerwca (18 UTC), - NA-140 Middle Hooper Island: 8 czerwca (19 UTC) do 10 czerwca (01 UTC), - NA-136 Outer Thimble Island: 15 czerwca (14-20 UTC), - NA-148 Georges Island: 16 czerwca (15-18.30 UTC), - NA-046 Martha's Vineyard: 19 czerwca (14-21 UTC). Będzie QRV jako AA5JF (bez /m ani /p) ze wszystkich wysp, głównie na CW, trochę na SSB i FT8 (bez NA-136 i NA-148). QSL via znak domowy.

Zawody 15-16 czerwca 2024 r.

All Asian DX Contest, CW

https://www.jarl.org/English/4_Library/A-4-3_Contests/2023AA_rule.htm.

Trwa akcja dyplomowa z okazji 65-lecia SP DX Clubu. Dyplomy oraz statystki do pobrania na stronie <https://logsp.pzk.org.pl/a/spdxc/> Na dzień pisania wiadomości w logu 27k QSO, ponad 11k unikalnych znaków z 151 krajów, 248 wydanych dyplomów. Przed nami jeszcze pięć dni akcji. Czekamy na Wasze zawołania!

STACJE

STATIONS

3Z65C HF65X SN65D SO65P SP65S

5105 QSOs

7227 QSOs

4200 QSOs

5445 QSOs

5019 QSOs

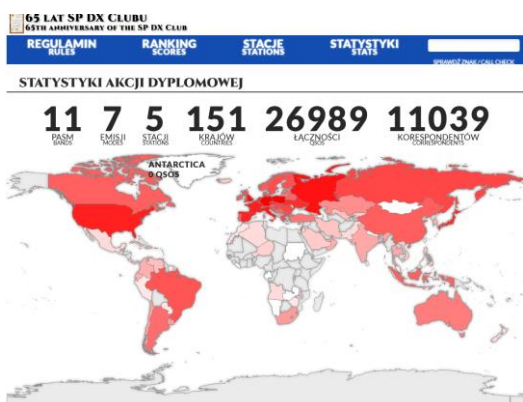
Zygmunt SP5ELA

65 lat SP DX Clubu

Szanowni czytelnicy! To także apel do członków SPDXC! Od 1 do 16 czerwca pracują stacje okolicznościowe SP65S, SO65P, SN65D, HF65X, 3Z65C z okazji 65-lecia naszego Klubu. Do zdobycia jest piękny okolicznościowy dyplom!



Pełny regulamin dyplomu można znaleźć na stronie: <https://logsp.pzk.org.pl/a/spdxc/index.php> . Zachęcam Was do aktywności i zdobycia tego prestiżowego dyplomu. Codziennie na wszystkich pasmach można spotkać nasze stacje okolicznościowe. Zarówno na CW, SSB i DIGI, wobec czego zdobycie 65 punktów jest łatwe i przyjemne. Można śledzić też DX Cluster: http://www.dxsummit.fi/#/?dx_calls=SP65S,SO65P,SN65D,HF65X,3Z65C.



Krzysztof SP9RHN

Zaproszenie do zawodów

W najbliższy weekend organizatorzy zapraszają do udziału w Zawodach Tarnowskich, których część UKF/VHF odbędzie się w sobotę 15 czerwca br. od godziny 16.00 do 17.59 UTC. Na część KF zapraszamy w niedzielę 16 czerwca od godziny 5.00 do 5.59 UTC. Regulaminy znajdują się na stronie LogSP oraz na stronie SP9PTA: <http://sp9pta.hamradio.pl/index.php/zawody-tarnowskie-2024/>.

twójznak
@pzk.org.pl

Skrzynkę
w domenie
pzk.org.pl
może otrzymać
każdy członek
PZK.

Wystarczy
napisać
zgłoszenie
na adres:
admin
@pzk.org.pl

Stanisław SQ2EEQ

UKF - zawody

W najbliższym czasie:

Zawody IARU 50 MHz CW/SSB. Są to coroczne zawody Regionu 1 IARU, sobota/niedziela 15/16 czerwca 2024, godz. 14.00-14.00 UTC. Tylko emisje CW i SSB. Regulamin zawodów: https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/IARU_R1_Regulamin_zawod%C3%B3w_PL.pdf. Organizatorem zawodów jest IARU R1 i tam należy wysłać dzienniki poprzez stronę IARU podaną w regulaminie. Ponadto prosimy o wysłanie dzienników poprzez stronę PK UKF o adresie <http://vhfcontests.pk-ukf.pl> co pozwoli na zestawienie wyników krajowych.

SPAC 1.3 GHz. Są to zawody aktywności UKF i odbędą się we wtorek, 18 czerwca 2024, godz. 17:00-21:00 UTC. Regulamin: https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf.

UHF FT8 Activity 1.3 GHz. Są to zawody aktywności FT8 odbędą się w środę 19 czerwca 2024, godz. 17:00-21:00 UTC, organizatorem jest Stowarzyszenie BANAT (YO). Regulamin: <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

SPAC 70 MHz. Są to zawody aktywności UKF i odbędą się w czwartek, 20 czerwca 2024, godz. 17:00-21:00 UTC. Regulamin: https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf. Zawody SPAC prowadzi i rozlicza Stowarzyszenie Polski Klub UKF. Dzienniki w formacie EDI prosimy wysłać poprzez stronę o adresie <http://spac.pk-ukf.pl/>.

**Znajdź nas
i obserwuj
na Facebooku:**

**Polski
Związek
Krótkofalowców**