

Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców  
nr

# 05 2025

z dnia 29 stycznia 2025 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](http://komunikat.pzk.org.pl)

Redakcja Komunikatów PZK dziękuje za przesłane materiały: Adamowi SQ9S, Stanisławowi SQ2EEQ, Jurkowi SQ2NIA. **Materiały do Komunikatu PZK na kolejną środę powinny być przesyłane nie później niż do wtorku, godz. 15:00. Materiały prosimy nadsyłać na adres: [redakcja@pzk.org.pl](mailto:redakcja@pzk.org.pl).** 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 godziny 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 wymagań poprawności językowej. Odpowiedzialność za słowo jest ważnym etycznie wymogiem odnoszącym się do człowieka, szczególnie kiedy występuje w przestrzeni publicznej i także w stowarzyszeniu. Służba prawdziwie 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 co śródownym wydaniu Komunikatu PZK. Piotr SP2JMR od KZD PZK w Kołobrzegu w 2000 roku, kiedy został wybrany Prezesem PZK rozpoczął wydawanie Komunikatu PZK (nazywanego wcześniej "Komunikatem sekretariatu ZG PZK"). Od 2009 roku do redakcji dołączył Zygmunt SP5ELA, a od roku 2012 Jurek SP3SLU nadający komunikaty przez radio na 3702.5 KHz o godz. 18-tej z lokalizacji Marjańtów). Od lutego 2022 r. członkiem Redakcji jest Krzysztof SP5E, który odpowiada za nową szatę graficzną Komunikatów. W dniu 1 lipca 2024 r. Prezydium ZG PZK powołało na funkcję Redaktora Naczelnego Komunikatów PZK Tomasza SP5RT, a w dniu 25 lipca 2024 r. z udziału w redakcji Komunikatów zrezygnował Zygmunt SP5ELA. Aby otrzymywać Komunikat PZK (śródowny), należy wysłać wiadomość (e-mail) na adres: [komunikat-pzk@pzk.org.pl](mailto: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). Redakcja Komunikatów PZK: Tomasz SP5RT, Piotr SP2JMR, Krzysztof SP5E i Jurek SP3SLU - także nadający komunikaty śródowne. Adres redakcji: Sekretariat ZG PZK, ul. Wojska Polskiego 65A pok. 204, 85-825 Bydgoszcz

# NIE JESTEŚ CZŁONKIEM PZK?

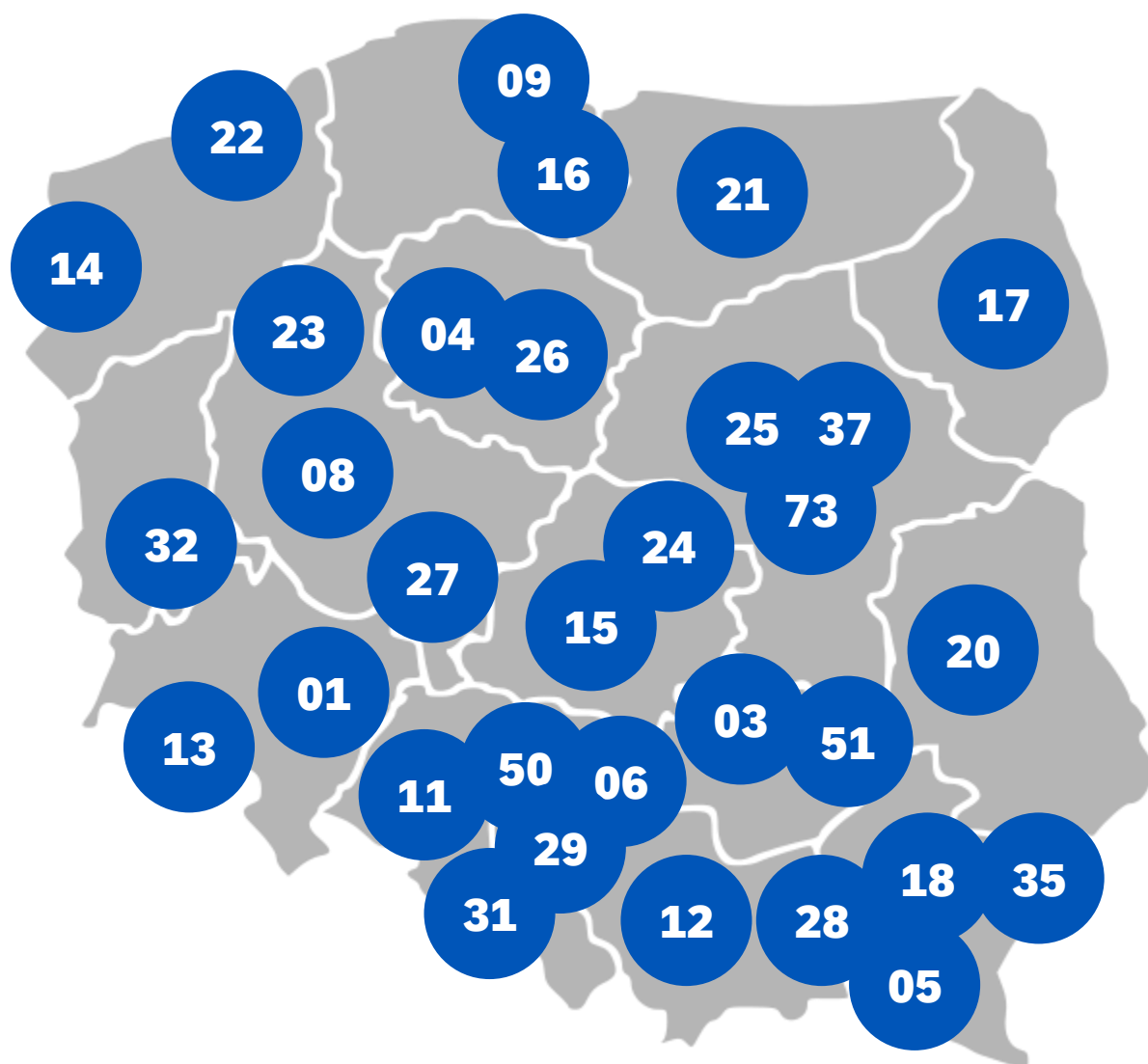
Krzysztof SP5E

Dołącz do nas od 2025 roku! Możesz współtworzyć z nami największą organizację w kraju, działającą na rzecz rozwoju służby radioamatorskiej, która reprezentuje interesy nas – radioamatorów. Choć nie myślimy o tym na co dzień, to są sytuacje w których to okazuje się naprawdę ważne. W ostatnim roku były to chociażby zmiany w przepisach dotyczących naszej służby (PKE), czy opinia Koordynatora ds. Służb Specjalnych dot. pracy radioamatora z innej lokalizacji. W takich sytuacjach dobrze mieć za sobą organizację, która podejmuje aktywnie działania, reprezentuje interesy grupy do której należysz. Zyskasz też nielimitowaną obsługę kart



QSL przez biuro. To pierwszy i najczęściej wymieniany benefit z członkostwa przez naszych członków, choć nie jedyny. Nawet jeśli korzystasz dzisiaj z LoTW to nadal duża grupa krótkofalowców na świecie potwierdza łączności w tradycyjny sposób, dzięki współpracy organizacji krajowych. Należąc do PZK zyskasz możliwość wymiany kart QSL z nimi. Drugą ważną sprawą o której często zapominamy jest ubezpieczenie OC z tytułu posiadania i używania sprzętu krótkofalarskiego. Jednak to nie wszystko! Zyskasz też możliwość dołączenia do jednego z istniejących klubów PZK lub łącząc siły z przyjaciółmi założenia nowego zupełnie klubu PZK. To otworzy Wam wiele nowych możliwości takich jak np. start w zawodach pod wspólnym znakiem, czy pomoc gdy znajdziecie lokal do wspólnych spotkań, a wymagane będzie podpisanie umowy jako podmiot posiadający osobowość prawną. Będziesz też realnie wspierać nas w różnych inicjatywach, które współtworzymy jak np. przemienniki na masztach Emitel-a, spotkania regionalne. Siła organizacji narodowej zrzeszającej radioamatorów, takiej jak PZK zależy od nas samych – od naszej gotowości do współtworzenia jej, zaangażowania i działań. To my decydujemy dziś o przyszłości krótkofalarstwa w Polsce. Zacznijmy już dziś, krok po kroku. Dołącz do nas!

Chcesz dołączyć? [Skontaktuj się z jednym z Oddziałów Terenowych \(kliknij tutaj\)](#)



# JESTEŚ MŁODYM KRÓTKOFALOWCEM?



5

**Składka członkowska dla młodych  
(do 20 lat lub uczących się do 26 lat)  
jest specjalnie obniżona do 40 zł rocznie!  
Dodatkowo możesz opłacić ją w dwóch ratach.  
To mniej niż koszt dwóch wyjść do kina.**

Dołącz do nas! wspólnie twórzmy Polski Związek Krótkofalowców. Do składki zasadniczej doliczasz jedynie składkę regionalną tak zwaną „oddziałową”. Jej wartość zależy od Oddziału do którego dołączysz. Całość w tej kwoty pozostaje w dyspozycji OT. Chcesz dołączyć? Skontaktuj się z jednym z Oddziałów Terenowych. [Dane kontaktowe znajdziesz klikając tutaj.](#)

# **NASI W GAMBII**

Jurek SQ2NIA

31 stycznia w Brukseli spotkali się Marcin LB00G, Jarek SP1C, Maciej SP1FM i Andrzej SQ1GU skąd wyruszyli do Gambii. Ich celem jest aktywacja tego kraju w ramach programów "World Wide Flora & Fauna" oraz "Parks on the Air". Ekspedycja będzie prowadzona z parku oznaczonego jako C5FF-0004 / GM-0004. Planują nadawać pod znakiem C5PL na pasmach od 80 do 10 metrów, wykorzystując emisje CW, SSB i FT8. Aktywność potrwa do 6 lutego. Styl pracy - wakacyjny.

# INFORMACJE

## NIE TYLKO DX-OWE

Marcin SP3BBS

### 5N (Nigeria)

Aktywność grupy Rebel DX z prefiksem 5N9DTG, która miała rozpocząć się 25 stycznia, została przełożona z powodu odwołania lotów. "Wygląda na to, że najbliższy dostępny lot będzie około 30 stycznia" - informują organizatorzy. Aktualizacje są dostępne na stronie Facebook Rebel DX Group.

### 6W (Senegal)

Willy, ON4AVT, będzie ponownie aktywny jako 6W7/ON4AVT z Warang, Senegal, do 12 kwietnia. QSL przez LoTW, eQSL lub Club Log's OQRS.

### 9X (Rwanda)

Harold, DF2WO, będzie aktywny ponownie jako 9X2AW z Rwandy w do 15 lutego. Planuje pracę CW, SSB i FT8/FT4 na pasmach 160r11;6 m, a także przez QO-100. QSL przez OQRS M0OXO.

### A9 (Bahrajn)

A9100IARU to specjalny znak wywoławczy nadany przez Bahrain Amateur Radio Society, celebrujący 100-lecie Międzynarodowej Unii Radioamatorów (IARU). Aktywność będzie miała miejsce przez pięć dni każdego miesiąca w 2025 roku. QSL przez EC6DX.

### C5 (Gambia), 6W (Senegal)

LB0OG, SP1C, SP1FM i SQ1GU będą aktywni jako C5PL z rezerwatu Tanji Bird Reserve (POTA GM-0004) w Gambii do 7 lutego. Planują pracę CW, SSB, FT8 i może FT4 na pasmach 80 - 6 m, koncentrując się na pasmach 20 - 10 m. QSL przez LoTW i Club Log's OQRS. Planują również wyjazdy do West Kiang Marine Park (POTA GM-0008) jako C5PL/p oraz Delta du Saloum National Park (POTA SN-0002) w Senegal jako 6W/homecall/p.

# redakcja@

Organizujesz zawody, akcje dyplomową lub



**pzk.org.pl**

spotkanie? Napisz do nas na nowy adres!

### **HP (Panama)**

Bob, NC6Q, będzie aktywny jako HP1TT z Panamy do 17 lutego. Planuje pracę CW oraz ewentualnie SSB na pasmach 40, 20, 15 i 10 m. QSL bezpośrednio do NC6Q.

### **VK (Australia)**

Przypomnienie: na mocy stałej umowy z Australian Communications and Media Authority (ACMA), wszyscy australijscy radioamatorzy mogą używać alternatywnego prefiksu AX zamiast VK w Dniu Australii (26 stycznia), Dniu ANZAC (25 kwietnia) i Światowym Dniu Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego (17 maja).

### **VU (Indie)**

AU75BSG to specjalny znak wywoławczy Rajapalayam International Radio Communicators Club (VU2IRD), celebrujący 75-lecie Bharat Scouts & Guides podczas zlotu do 4 lutego. QSL przez VU2JFF.

### **VU (Indie)**

Ostatnie ćwiczenia w pobliżu Sacrifice Rock przyniosły pozytywne wyniki na pasmach 80 i 160 m. W związku z tym zespół AU2V planuje utworzenie dedykowanej stacji na tych pasmach, dając możliwość nawiązania łączności na 160/80 m z Indiami. Wstępne daty to druga połowa lutego. Sacrifice Rock należy do grupy IOTA AS-161, która była aktywowana tylko raz, 23 lata temu. Aktualizacje, darowizny i inne informacje znajdziesz na stronie AU2V.

### **YB (Indonezja)**

Emmanuel, F5LIT, planuje ponowną aktywność jako YB9/F5LIT z wyspy Bali (OC-022) do 18 lutego. Zwykle pracuje SSB na pasmach 40 - 10 m. QSL przez Club Log's OQRS, LoTW lub bezpośrednio do znaku domowego.

# UKF

# ZAWODY

Stanisław SQ2EEQ

W najbliższym czasie:

**SPAC 144 MHz** zawody aktywności UKF w paśmie 2 m odbędą się we wtorek, 4 lutego 2025, w godz. 18:00-22:00 UTC. Regulamin zawodów znajduje się pod adresem: [https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC\\_regulamin\\_PL.pdf](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 wysyłać poprzez stronę o adresie <http://spac.pk-ukf.pl/>.

**VHF FT8 Activity 144 MHz**, zawody aktywności FT8, organizatorem jest Stowarzyszenie BANAT (YO), zawody odbędą się w środę 5 lutego 2025, w godz. 17:00-21:00 UTC. Dzienniki w terminie 6 dni należy wysłać na adres podany w Regulaminie, który znajduje się pod adresem: <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>.

**SPAC 50 MHz** zawody aktywności UKF w paśmie 6 m odbędą się w czwartek, 13 lutego 2025, w godz. 18:00-22:00 UTC. Regulamin znajduje się pod adresem: [https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC\\_regulamin\\_PL.pdf](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 wysyłać na adres <http://spac.pk-ukf.pl/>.

**EME SSB Fun Contest 432 MHz** - pierwsza tura zawodów EME w paśmie 70 cm odbędzie się w sobotę 8 lutego 2025, w godz. 00.00 - 23.59 UTC. Europejskie Zawody EME 2025 w swojej nowej odsłonie są sponsorowane przez DUBUS i REF, odbywają się wyłącznie w trybach CW / SSB. Zawody mają na celu promowanie losowych kontaktów EME i tym się różnią od zawodów, w których dozwolone są kontakty pozyskiwane za pośrednictwem różnych sposobów, takich jak internetowe fora czatowe, kłustry DX lub inne, np. telefoniczne sposoby komunikacji. Pierwsza tura zawodów w paśmie 70 cm określona jest jako "DL7APV Memorial EME Contest". Druga tura w paśmie 23 cm to "VK3UM Memorial EME Contest". Trzecia tura zawodów, w paśmie 3 cm, nosi nazwę "K2UYH Memorial EME Contest". Warto zapoznać się z pełnym Regulaminem tych w jakimś sensie nowych zawodów pod adresem: [http://www.nitehawk.com/rasmit/23\\_70cm\\_ssb\\_contest.html](http://www.nitehawk.com/rasmit/23_70cm_ssb_contest.html).

**LY VHF Marathon 2024 - 144 MHz**, Maraton Litewski odbędzie się w niedzielę 9 lutego 2025, w godz. 17.00-18.59 UTC. Regulamin: <https://rc.ktu.lt/viewtopic.php?t=75>.

# POLSCY KRÓTKOFALOWCY

Piotr SP2JMR

Prawie 100 lat temu, 18 kwietnia 1925 roku, 9. osobowa delegacja polskich radioamatorów (czwarta co do liczebności narodowa delegacja radioamatorów na Kongresie w Paryżu) ze Stanisławem Odyńcem na czele uczestniczyła bardzo aktywnie w obradach Międzynarodowego Kongresu Radioamatorów. Stanisław Odyniec został członkiem Komitetu Honorowego Kongresu i wraz z Hiramem Percy Maximem (później W1AW) (USA) zasiadał za stołem prezydialnym, i bezpośrednio współtworzył z delegatami Polski Międzynarodową Unię Radioamatorów IARU. Nasi rodacy weszli w skład wszystkich komisji roboczych. Był to niewątpliwie sukces polskiej delegacji, a w szczególności redaktora naczelnego "Radioamatora". Delegaci kraju nieposiadającego ani jednej stacji nadawczej w eterze i ani jednego krótkofalowca stali się założycielami IARU. Uznano i doceniono naszą aktywność w dziedzinie ruchu radioamatorskiego. (cyt. ze strony PZK - M.T.) W kwietniu 1975 roku w Warszawie odbył się X Kongres I Regionu IARU z przedstawicielami 27 krajów w salach Pałacu Kultury i Nauki. Był to Kongres Jubileuszowy odbywający się w 50. rocznicę powstania IARU i 25 rocznicę powstania Regionu 1 IARU. Tak więc mamy w tym roku powtórkę z historii - 100 lat IARU i 75 lat I Regionu IARU. Do tej pory jako PZK aktywnie uczestniczyliśmy w pracach tego międzynarodowego gremium radioamatorskiego, a teraz powinniśmy uszanować pamięć o braciach Januszu i Stanisławie Odyńcach, którzy położyli podwaliny pod polski i światowy ruch radioamatorski. Jest to ogromny powód do dumy i przypominania o tym na forum międzynarodowym. Temu służy m.in. akcja dyplomowa z okazji 100 lat IARU oraz 95 lat powstania PZK. Obie te rocznice dzieli zaledwie 53 dni (PZK założono 24 lutego 1930 r.). Akcja dyplomowa będzie podzielona na dwie tury: 17 lutego do 3 marca, 11 do 25 kwietnia. Szczegóły w Regulaminie. Polski Związek Krótkofalowców upamiętnił braci Janusza i Stanisława Odyńców ustanawiając w 2009 roku "Medal im. Braci Odyńców za Zasługi dla Rozwoju Krótkofalarstwa". Dotychczas odznaczono tym medalem 57 zasłużonych osób i instytucji.

