

Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców  
nr

**31**  
**2023**

z dnia 2 sierpnia 2023 r.

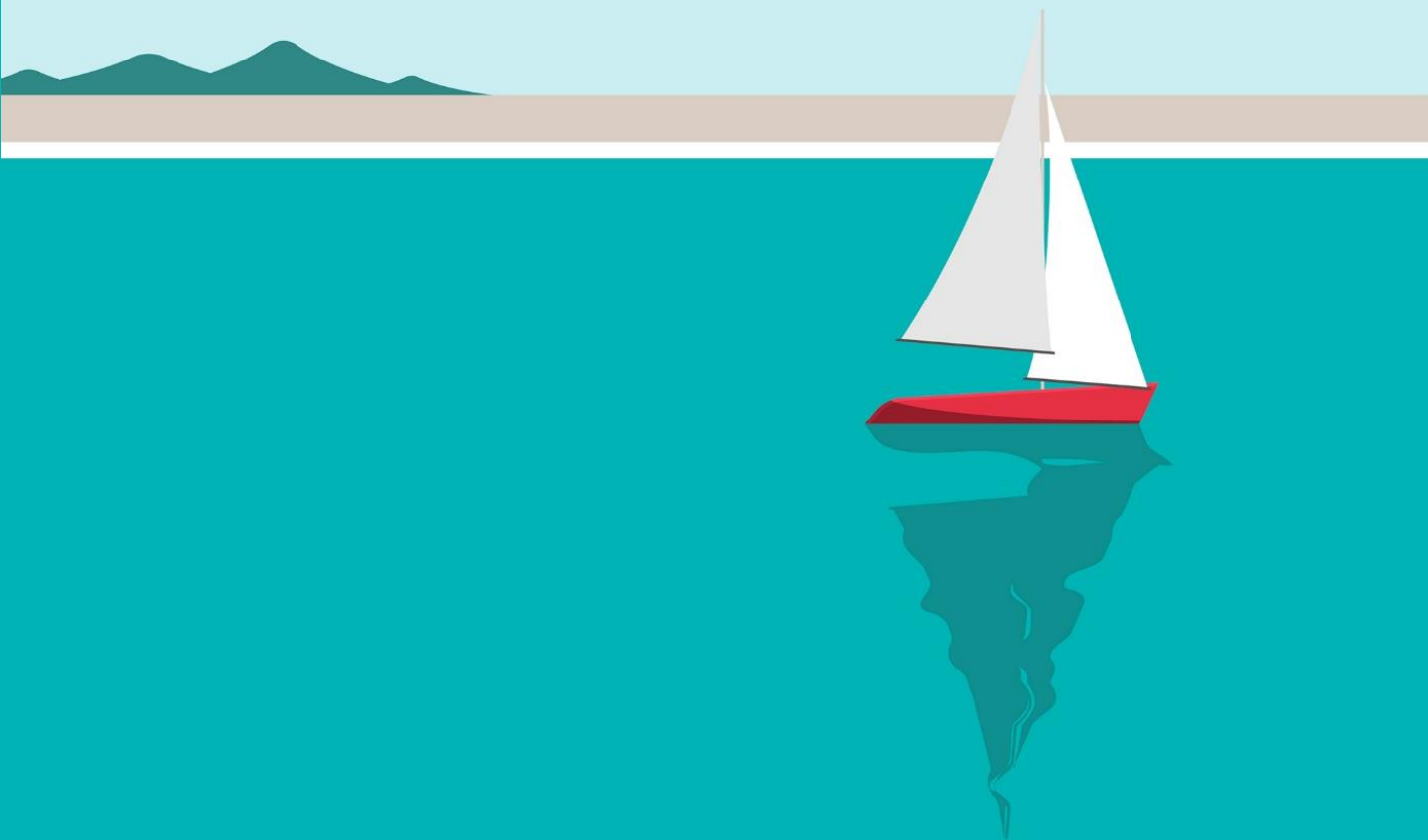


# 3702,5 KHz +/- QRM

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: Marcinowi SP3BBS, Stanisławowi SQ2EEQ, Adamowi SP8N, Mateuszowi SQ9IWS, Mieczysławowi SP3CMX, Henrykowi SP9FHZ, klubowi SP9ZHC, Arturowi SQ9BDB **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](mailto:sp2jmr@pzk.org.pl), [sp5ela@rf.pl](mailto:sp5ela@rf.pl), [sp5e@krotkofalow.cy](mailto:sp5e@krotkofalow.cy)** W przypadku przesłania ich później mogą znaleźć się w następnym środowym 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 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 cośrodkowym wydaniu Komunikatu PZK. Aby otrzymywać Komunikat PZK (środkowy), 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).



# KOMUNIKATY WAKACYJNE

W związku z okresem letnim jak co roku informujemy, że w miesiącach lipiec i sierpień Komunikaty PZK mogą ukazywać się nieregularnie i tylko w wersji elektronicznej zarówno na portalu PZK jak i w wersji pełnej graficznej. Komunikaty w tym okresie nie będą nadawane.

Redakcja Komunikatów PZK

Prezydium ZG PZK

## XXVII KZD

Przyszły rok jest rokiem wyborczym dla władz Polskiego Związku Krótkofalowców. W 2024 roku w maju powinien odbyć się XXVII Krajowy Zjazd Delegatów PZK. Prezydium ZG PZK ogłasza nabór ofert na organizację KZD PZK. Warunki wstępne: termin pomiędzy 10-11-12 lub 17-18-19 maja 2024. Czas Zjazdu od piątku 10 lub 17 maja (kolacja) do niedzieli 12 lub 19 maja (śniadanie). Ilość uczestników ok. 60 osób. Zgłaszając oferty mogą oddziały terenowe PZK, kluby PZK, członkowie PZK. Należy brać pod uwagę zarówno lokalizację (im bliżej centrum Polski tym lepiej), warunki tj. nocleg i obrady w jednym budynku lub w pobliżu. Oczywiście ważna jest cena za 2 noclegi, 2 kolacje, 2 śniadania, 1 obiad. Informacje prosimy przysyłać poprzez sekretariat ZG PZK, oferty drogą elektroniczną na hqpkz@pzk.org.pl, sp2jmr@gmail.com.

Stefan SP1JJY

## Litewscy krótkofalowcy o nas

Podczas LY Hamfest wydrukowano taką jak poniżej gazetkę. Informuje ona nie tylko o uroczystościach w Pszczelniku, które odbyły się 16 lipca br, ale także o wspólnej akcji Litewskich i Polskich krótkofalowców.

Znajdź nas  
i obserwuj!  
[facebook.com/  
PolskiZwiazek  
Krotkofalowcow](https://facebook.com/PolskiZwiazekKrotkofalowcow)

# KELIONĖ Į GIMTINĘ

2023-čiaisiais sukanka 90 metų nuo didvyriško lietuvių aviatorių Stepono Dariaus (1896-1933) ir Stasio Girėno (1893-1933) skrydžio per Atlanto vandenyną. Šią sukaktį originaliai pažymi Lietuvos ir Lenkijos radijo mėgėjai. Trumpųjų bangų dažniuose visą liepos mėnesį girdimi proginiai radijo šaukiniai iš Lietuvos ir Lenkijos, tamė tarpė iš lakūnų gimtinių Lietuvoje bei jų žūties vietas netoli Myslibužo, Lenkijoje (buv. Soldinas, Vokietija). Abu legendiniai lakūnai gimė Lietuvoje, jauni išvyko į JAV, ten studijavo, tarnavo karinėse pajėgose. 1932 m., padedant JAV lietuvių bendruomenei, įsigijo lėktuvą, jį patobulino, pritaikė tolimam skrydžiui ir pavadino „LITUANICA“. 1933 m. liepos 15 d. iš Niujorko išskrido į gimtąją Lietuvą. Po 37 valandų kelionės, įveikę 6400 km virš vandenyno, perskridę Vokietiją, patyrė katastrofą. Lėktuvas rastas sudužęs Pščelniko miške, dab. Lenkijos teritorijoje. S. Darius ir S. Girėnas palaidoti Kaune, jų atminimas kasmet pagerbiamas įvairiais renginiais.

It's 90 years in 2023 since the heroic transatlantic flight of two Lithuanian aviators Steponas Darius (1896-1933) and Stasys Girenas (1893-1933). Amateur radio operators in Lithuania and Poland mark this historic event by activity in July on the air operating from the birthplaces of both pilots in Lithuania as from the place of plane crash site in Mysliborz, Poland (former Soldin, Germany) as well. Both legendary pilots have born in Lithuania, both emigrated to the USA being of young age, studied there, then took a military service in the US army. In 1932, they bought an airplane with the support of local Lithuanian community, gave a plain the necessary mods adopting it for a long-distance flight. The name of "LITUANICA" was given to the aircraft. They started their trip from New York to Homeland on July 15, 1933. After the 37-hour trip over the Atlantic Ocean and 6400 km behind, they crossed over the German territory but then suffered a plain crash under unknown circumstances in the woods of Pszczelnik (currently Poland). S. Darius and S. Girenas were buried in Kaunas, Lithuania. Numerous events take place every year to honour the memory of two great men.

- 1 Lietuvos prezidentas Gitanas Nausėda ir Lenkijos prezidentas Andrzej Duda laikina lūta vaizdo, 2023 m.
- 2 Lenkijos valstybinė delegacija, 2017 m.
- 3 Lenkijos trumpabanginis Stefan, SP1JJY ir Lietuvos prezidentė Dalia Grybauskaitė renginio metu Lenkijoje, 2013 m.
- 4 Lakūnų žūties vietoje.
- 5 Jaunieji lenkų trumpabangininkai įgerlinio šaukinio merga ryšius, 2017 m.

NUOTRAUKOS: STEFANO, SP1JJY IR BRONIAUS, LYSA

radiustuosociacija.lt  
@jonasJyZzz@gmail.com

Mateusz SQ9IWS

## Spotkanie na Czantorii

Zapraszamy na XXVIII coroczne spotkanie krótkofalowców oraz sympatyków fal radiowych na górze Czantoria 995 m n.p.m. Ustroń w dniu 5 sierpnia 2023 r. (sobota) Trasa pierwsza – tradycyjna. Dojazd samochodem, autobusem lub pociągiem do miejscowości Ustroń-Polana, gdzie znajduje się dolna stacja wyciągu krzesetkowego. Planowany wyjazd wyciągiem na górę Polana Stokłosica około godz. 10:00, następnie przejście piechotą na szczyt góry Czantorii, gdzie można podziwiać panoramę Beskidów z wieży widokowej. W dalszej kolejności przejście do schroniska „Koliba na Czantorii” (49.679392 18.794431). Trasa druga: Dojazd samochodem do Poniwca. Adres Poniwec ul. Akacyjowa 107, 43-450 Ustroń, Szerokość geograficzna 49.6912913924436, Długość geograficzna 18.788219324766. Tam znajduje się dolna stacja wyciągu krzesetkowego na Małą Czantorie. Planowany wyjazd wyciągiem na górę około godz. 10:00, następnie przejście piechotą do schroniska „Koliba na Czantorii” (49.679392 18.794431). Organizatorzy zapewniają zarejestrowanym wcześniej uczestnikom wraz z osobami towarzyszącymi ciepłe i zimne napoje oraz kielbaski na grilla oraz miłą atmosferę. Na miejscu istnieje możliwość zakupu posiłku, upieczenia kielbasy, itp. Zgłoszenia z podaniem liczby uczestników proszę przestać na: [sp9pnb@pzk.pl](mailto:sp9pnb@pzk.pl) Uwaga: w schronisku jest zasilanie sieciowe 230 V, można podłączyć radio, wystarczy kilka metrów przedłużacza i można popracować zarówno z SPFF i OKFF. Szczyt Czantoria zalicza się do programu dyplomowego SOTA. Można zrobić aktywację w eterze. SP/BZ-035. Powrót na piechotę szlakiem turystycznym około 2 godz. lub wyciągiem krzesetkowym do Ustronia.

Henryk SP9FHZ & Józef SQ9EJ

## Beskidzki Piknik Eterowy



Zapraszamy na XVIII Beskidzki Piknik Eterowy Zarzecze nad Jeziorem Żywieckim. To już 25–27 sierpnia 2023. Podsumowaniem wakacji w SP9 jest właśnie nasz Piknik Eterowy. Spotykamy się w piątek 25 sierpnia na spotkaniu integracyjnym przy wieczornym ognisku. W sobotę rejestracja pierwszych gości od godz. 9-tej. XVIII Beskidzki Piknik Eterowy (który tym samym stał się piętnoletni) rozpoczynamy o godz. 10-tej, pewnie jak zwykle hucznie... W programie m.in. wykłady, odczyty, prelekcje, biuro QSL OT-06, radiostacja

klubowa SP9PSB, giełda sprzętowa, bufet nieopodal. Podsumowanie XVIII Pikniku Eterowego w niedzielę 27 sierpnia tuż po śniadaniu. Ze względów organizacyjnych zachęcamy do rejestrowania się poprzez wysłanie maila potwierdzającego swoje uczestnictwo na adres organizatora: [sp9fhz@gmail.com](mailto:sp9fhz@gmail.com). Tradycyjnie już uczestnik imprezy otrzyma okolicznościowy identyfikator, będący niejako potwierdzeniem udziału w Pikniku oraz tradycyjny już klubowy poczęstunek. Wszystkie informacje dotyczące zakwaterowania oraz dane kontaktowe Szkolnego Schroniska Młodzieżowego Zarzecze dostępne są na stronie <https://ssmzarzecze.pl>. Dostępne są noclegi:

- w domkach campingowych typu "Brda" – 9-cio osobowe
- w domku rodzinnym "Beskidek" – 7-osobowy
- miejsce pod przyczepy kempingowe i kampery
- miejsce pod namioty.

Oprócz sali konferencyjnej oraz wiaty grillowej dla uczestników pikniku wynajmiemy również jadalnię i kuchnię, gdyż SSM Zarzecze nie sprzedaje posiłków. Jest również basen odkryty, gdzie można się w razie upałów schłodzić. W dniach naszego spotkania obiekt będzie do naszej wyłącznej dyspozycji tylko wtedy, jeżeli zarezerwowana zostanie większa ilość noclegów i osób deklarujących pobyt. Bardzo więc proszę o dokonywanie rezerwacji, gdyż później miejsca noclegowe zostaną wystawione do wolnej sprzedaży!!! Firmy oraz osoby prywatne oferujące sprzęt krótkofalarski zapraszamy do zorganizowania własnego stoiska dającego możliwość sprzedaży. Oczekujemy również na dalsze ciekawe propozycje wykładów oraz prezentacji interesujących nasze krótkofalarskie środowisko. Przemek SP7VC potwierdził, iż pierwsza w kraju relacja z krótkofalarskiej eskapady do Islandii będzie prezentowana na naszym spotkaniu. Zachęcamy również do ekspozycji własnych konstrukcji amatorskiego sprzętu

oraz anten. Do prezentacji organizatorzy zapewniają projektor, ekran oraz nagłośnienie. Serdecznie zapraszamy w dniach 25–27 sierpnia 2023 na XVII Beskidzki Piknik Eterowy do Szkolnego Schroniska Młodzieżowego. Adres: Zarzecze, ul. Beskidzka 80; 34-325 Łodygowice. Email: [ssm-zarzecze@zywiec.powiat.pl](mailto:ssm-zarzecze@zywiec.powiat.pl). Tel.: 33 863 35 81; Kom.: 48 519 187 094 W imieniu organizatorów: Henryk SP9FHZ, e-mail: [sp9fhz@gmail.com](mailto:sp9fhz@gmail.com), tel. 502-286-600, Józef SQ9EJ, e-mail: [sp9psb@op.pl](mailto:sp9psb@op.pl), tel. 697-020-538

**Testujesz  
nową aplikację  
lub urządzenie?  
Napisz i wyślij  
recenzję.  
Czekamy  
na Twój tekst!**

Adam SP8N

## **XI Podkarpacki Zjazd Krótkofalowców 2023**

Zarząd 18 Oddziału Terenowego Polskiego Związku Krótkofalowców w Rzeszowie oraz członkowie Klubu Krótkofalowców SP8PRZ serdecznie zapraszają wszystkich miłośników krótkofalarstwa z rodzinami na „XI Podkarpacki Zjazd Krótkofalowców 2023”, który odbędzie się w dniach 1 – 3 września 2023 r. w Leśniczówce Koła Łowieckiego „Dzik” w Marysinie k. Julina. Szczegółowe informacje oraz program Zjazdu znajdują się na stronie <http://ot18.pzk.org.pl> Częstotliwości radiostacji organizatora: 145.200 FM i 145.7875 FM (SR8B). Przy drogach dojazdowych znajdować się będą oznakowania dojazdu na zjazd. Już dziś serdecznie zapraszamy! Więcej informacji: Adam SP8N, e-mail: [adamsp8n@gmail.com](mailto:adamsp8n@gmail.com) Miejsce spotkania: [Mapa miejsca spotkania](#) [Mapa dojazdu](#): [Mapa dojazdu na miejsce spotkania](#)

**Aby otrzymywać  
Komunikat PZK,  
należy wysłać  
e-mail na adres:  
komunikat-  
pzk@pzk.org.pl  
w temacie  
wiadomości  
z tekstem  
"subscribe"  
(subscribe  
– bez  
apostrofów).**



phm. Jan Lechocki,  
Przewodniczący Harcerskiego  
Klubu Łączności SP9ZHC

## **PÓŁNOCNA PRZYGODA 2023 klubu SP9ZHC**

Członkowie Harcerskiego Klubu Łączności SP9ZHC postanowili w tegoroczne wakacje wybrać się na najbardziej wysunięte na północ krańce Europy. Planowana trasa przebiegać będzie przez Litwę, Łotwę, Estonię, Finlandię do Norwegii gdzie zamierzamy odwiedzić m.in. Przylądek Północny i Narvik. W drodze powrotnej odwiedzimy Szwecję. Podczas naszej podróży zamierzamy być aktywni radiowo na paśmie 80 i 40 m. Łączności będziemy przeprowadzać wieczorami, po przybyciu na miejsca noclegów (będziemy biwakować na „dziko”). Będzie to nasza pierwsza i mamy nadzieję nie ostatnia tego

typu wyprawa, dlatego zapraszamy wszystkich do łączności. Startujemy w piątek 18 sierpnia, a planujemy zakończyć 2 września. Informacje o naszej aktywności można śledzić na naszym Facebooku <https://www.facebook.com/SP9ZHC/>

**Więcej  
informacji:  
[facebook.com/  
SP9ZHC/](https://www.facebook.com/SP9ZHC/)**



**LY**



**YL**



**ES**



**OH**



**LA**



**SM**



**Polish Scouts  
Radio Club  
SP9ZHC**

**Northern Adventure  
2023**



**Chorągiew Śląska ZHP**  
im. Harcerzy Września 1939 roku





Marcin SP3BBS

## Wiadomości nie tylko DX-owe

**9A - Chorwacja:** IK6VXO i inni będą aktywni jako 9A8DV z Drvenik Veli Island (EU - 016) od 27 lipca do 2 sierpnia. QSL via IK6VXO

**CT7 - Portugalia:** Członkowie Associacao de Radioamadores da Beira Alta (CT1ARB) będą używali specjalnego znaku wywoławczego CQ7JMJ od 1 do 6 sierpnia z okazji World Youth Day (Jornada Mundial da Juventude) w Lisbonie. Dodatkowo aktywna będzie stacja CS23WYD (QSL via CT2FFC i LoTW).

**DL - Niemcy:** Mike DG5LAC będzie aktywny jako DG5LAC/p z Foehr Island (EU - 042) od 4 do 11 sierpnia na FT8, FT4 i trochę SSB. QSL via ClubLog OQRS, LoTW i eQSL.

**F - Francja:** George F5MAG będzie aktywny jako TM0MM z Frioul Islands (EU - 095) od 5 do 19 sierpnia na SSB, CW i FT8, pasma 40 do 6m. QSL via biuro do F5MAG.

**I - Włochy:** Z okazji stulecia National Park of Abruzzo, Lazio and Molise, stacja I16PN będzie aktywna od 1 sierpnia do 31 grudnia z główną aktywnością od 1 do 17 sierpnia. QSL via ClubLog OQRS, LoTW, eQSL lub IK6IHU. Dodatkowe informacje: <https://www.qrz.com/db/I16PN>

**JA - Japonia:** Kenji JA4GXS będzie aktywny jako JA4GXS/4 z Kasado Island (AS - 117) w dniu 5 sierpnia (7 - 22 UTC) na CW, SSB i FT8, pasma 40, 30, 20 i 6m. QSL via znak domowy, direkt lub biuro.

**PA - Holandia:** Stacja PG100N będzie aktywna z okazji 100-lecia latarni morskiej

zlokalizowanej w Noordwijk aan Zee pomiędzy 1 sierpnia i 11 września, głównie podczas International Lighthouse / Lightship Weekend (19 - 20 sierpnia) i Open Monument Day (9 - 10 września). QSL via biuro do PA7DA.

**PA - Stacja PA14JAMBO** będzie aktywna od 4 do 17 sierpnia z Spaarnwoude z okazji 14 Haarlem Jamborette, dużego obozu harcerskiego który odbywa się w Holandii co 4 lata. Aktywność na SSB, CW i digi. QSL via PA9LUC i eQSL.

Wyniki zawodów:

YOTA Contest 2nd Round - Claimed results: <https://contest.ham-yota.com/results/64b2c74966769e28fb6bcced/claimed>

Nadchodzące zawody:

**European HF Championship**  
1200 UTC - 2359 UTC, 5 sierpnia 2023  
[https://euhf.s5cc.eu/euhfc\\_rules/](https://euhf.s5cc.eu/euhfc_rules/)

Zygi SP5ELA

## Podmiot DXCC 1A0 i ekspedycja 1A0C



Podmiot o nazwie 1A0 Sovereign Military Order of Malta został wprowadzony przez DXCC w roku 1981. Jak to się stało, to odrębna historia. De facto podmiot ten nie jest krajem (państwem), jest raczej suwerennym podmiotem prawa międzynarodowego. Np. nie ma w ogóle własnego terytorium. Mają trzy obiekty, jeden na Malcie – wynajęty na 99 lat zrujnowany zamek i dwa obiekty w Rzymie (Włochy) skąd też odbywają się wszystkie operacje radiowe 1A0C, także pozostałe

(np. 1A0KM, 1A4A, etc). SMOM jest jedynym krajem na świecie nie mającym własnego terytorium. SMOM prowadzi głównie działalność charytatywną. Więcej info na stronie <http://www.1a0c.com/> W polskim tłumaczeniu jest to (Wikipedia): „Suwerenny Rycerski Zakon Szpitalników Świętego Jana, z Jerozolimy, z Rodos i z Malty – katolicki zakon rycerski. Zakon wywodzi swój rodowód bezpośrednio ze średniowiecznych bractw i zakonów rycerskich, powstałych na Bliskim Wschodzie na fali pierwszych wypraw krzyżowych”.



Zdjęcie: <https://www.spectator.co.uk/article/the-knights-of-malta-must-understand-that-they-are-a-religious-order-not-a-country/>

Stacja 1A0C pracowała od 26 lipca do 2 sierpnia 2023 r. na wszystkich pasmach KF od 1.8 do 50MHz oraz na satelicie QO-100. Wszyscy, którzy potrzebowali podmiot 1A0 mieli szanse zrobienia, w zależności od pasma i emisji było łatwo lub trudniej. Polskie stacje pomimo wakacji były aktywne i w rankingu wypadły bardzo dobrze. I jeszcze kolekcja znaczków pocztowych „Ham Radio 1A0C”: Autor tego tekstu miał 1.5 dnia na zrobienie 1A0C i skutkowało to realizacją 9 QSO. Rekordzista z SP (SQ8N) przeprowadził 29 QSO. 1A0C zrealizowało 79959 QSO in 1A0C 2023 Database. 20608 Unique Callsigns. To dobry wynik! Strona ekspedycji 1A0C: <http://www.1a0c.com/>

# 1A0C

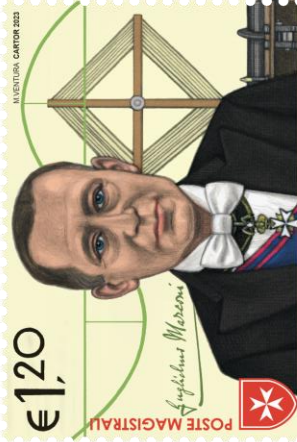


**ORDINE DI MALTA**  
**ITALIA**  
CORPO ITALIANO DI SOCCORSO

**SOVEREIGN MILITARY ORDER OF MALTA**

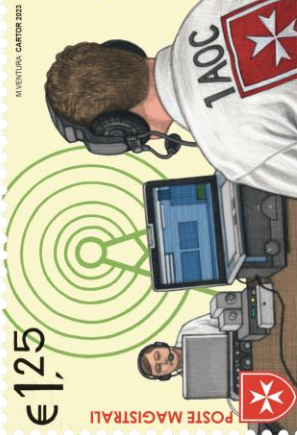
FOGLIO DA 8 FRANCOBOLLI  
VALE € 15,90

SOVRANO MILITARE  
ORDINE DI MALTA



€1,20

AVVENTURA CARTOR 2023



€1,25

AVVENTURA CARTOR 2023



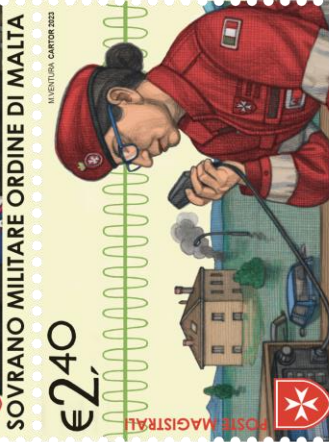
€2,40

AVVENTURA CARTOR 2023



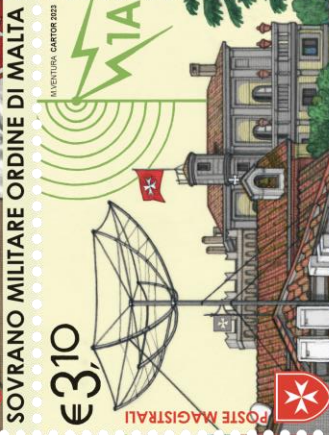
€3,10

AVVENTURA CARTOR 2023



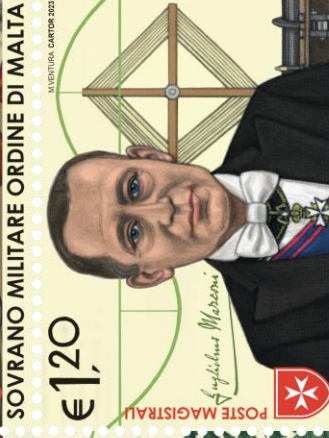
€2,40

AVVENTURA CARTOR 2023



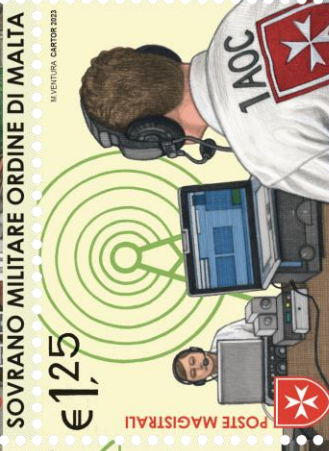
€3,10

AVVENTURA CARTOR 2023



€1,20

AVVENTURA CARTOR 2023



€1,25

AVVENTURA CARTOR 2023

SOVRANO MILITARE ORDINE DI MALTA

SOVRANO MILITARE ORDINE DI MALTA

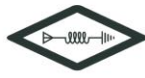
SOVRANO MILITARE ORDINE DI MALTA

SOVRANO MILITARE ORDINE DI MALTA

SOVRANO MILITARE  
ORDINE DI MALTA



N.000000



Stanisław SQ2EEQ

## **UKF zawody**

W najbliższym czasie:

**Zawody Letnie im. Zdzisława Bieńkowskiego SP6LB** – all band – sobota/niedziela 5/6 sierpnia 2023, godz. 14.00 -14.00 UTC, organizator Stowarzyszenie PK UKF. Zawody poświęcone pamięci wybitnego polskiego ultrakrótkofalowca Zdzisława Bieńkowskiego SP6LB. Regulamin zawodów <https://pk-ukf.pl/kalendarz-zawodow-2021/>

**SPAC 432 MHz**, zawody aktywności UKF odbędą się we wtorek 8 sierpnia 2023, godz. 17:00-21:00 UTC Regulamin: [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)

**UHF FT8 Activity 432 MHz**, środa 9 sierpnia 2023, godz. 17:00-21:00 UTC, organizator BANAT (YO), regulamin: <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

**SPAC 50 MHz**, zawody aktywności UKF - czwartek, 10 sierpnia 2023, godz. 17:00 - 21:00 UTC Regulamin: [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/>

**144 MHz Meteorscatter Sprint Contest 144 MHz**, 12/14 sierpnia 2023, godz. 15.00 – 14.59 UTC, organizator MMMoon VHF, logi do 15 września 2023. Regulamin: <https://www.mmmonvhf.de/ctestinfo.php>

**EME ARRL 2.3 GHz i wyżej**, 12-13 sierpnia 2023, godz. 00:00 – 23:59 UTC. Pierwsza tura zawodów EME pod patronatem ARRL. Regulamin:<http://www.arrl.org/eme-contest>

# SILENT KEY

## SP6HEQ SK

W dniu 23.07.2023 r. odszedł od nas do krainy wiecznych DX-ów w wieku 73 lat Wiesław Gębał SP6HEQ - Nestor Krótkofalarstwa Polskiego. Wspaniały krótkofalowiec i kolega o bardzo dużych osiągnięciach, członek PZK, SPOTC, SPDXC i innych klubów. Wiesław był jednym z twórców pierwszej polskiej stacji contestowej z prawdziwego zdarzenia – SP3KEY (SN3R). Posiadał dużą wiedzę na temat przygotowania i udziału w zawodach, Brał udział w kilkuset zawodach, głównie międzynarodowych zdobywając medalowe pozycje. Przez wiele lat był operatorem SN0HQ. Kilka lat temu zdobył Honor Roll #1 z pełnym stanem 340 krajów wg DXCC. Ostatnio pasjonował się DX-owaniem na niskich pasmach – na 80 m uzyskał potwierdzenia z 324 krajów. Pogrzeb odbył się 27.07 2023 r. na Brzostowie w Głogowie.

Cześć Jego pamięci!  
Mietek SP3CMX

Przypominamy spotkanie z Wiesławem SP6HEQ „Praca w zawodach dla każdego”  
<https://www.youtube.com/watch?v=oWip9SU2LOY>

## SP9RTR SK

Jan Herich SP9RTR zmarł w dniu 28 lipca 2023 r. Wieloletni członek Śląskiego Oddziału Terenowego OT-06 PZK. Gospodarz Oddziału na ulicy Jasnej w Katowicach. Wieloletni członek Śląskiego Klubu Krótkofalowców ŚKK. Kierownik i operator stacji klubowej SP9PEZ. W 2004 roku odznaczony Odznaką Honorową PZK nr 642. Nauczyciel i instruktor. Przyjaciel i Kolega. Pogrzeb odbył się w Katowicach na ul. Brackiej w środę 2 sierpnia 2023 r. o godzinie 12.00. Informację przekazał syn zmarłego - Mariusz Herich.

Koleżanki i Koledzy Krótkofalowcy z OT06  
Informacja nadesłana przez SQ9BDB