

IARU HF World Championship 2005

regulamin zawodów

Zawody organizowane i administrowane przez ARRL w imieniu IARU
źródło informacji: <http://www.iaru.org/>

1. **Uczestnicy:** Licencjonowani krótkofalowcy z całego świata.
2. **Cel zawodów:** nawiązanie w pasmach 160, 80, 40, 20, 15 i 10 metrów jak największej ilości z innymi uczestnikami, a szczególnie ze stacjami HQ reprezentującymi zrzeszenia krótkofalarskie należące do IARU.
3. **Data i czas zawodów:** Drugi pełny weekend lipca. Zawody rozpoczynają się o godzinie 1200 UTC w sobotę i trwają do 1200 UTC w niedzielę (9 - 10 lipiec w 2005 roku). Zarówno stacje z jednym operatorem jak i stacje z wieloma operatorami mogą pracować w zawodach pełne 24 godziny.
4. **Kategorie uczestnictwa:**
 - 4.1 Single Operator
 - 4.1.1. Kategorie
 - 4.1.1.1. Phone only (tylko Phone) -- w podziale na poziomy mocy High, Low i QRP
 - 4.1.1.2. CW only (tylko CW) -- w podziale na poziomy mocy High, Low i QRP
 - 4.1.1.3. Mixed mode -- w podziale na poziomy mocy High, Low i QRP
 - 4.1.2. Wszystkie czynności związane z obsługą stacji i logowaniem musi wykonywać jedna osoba.
 - 4.1.3. Stosowanie sieci powiadamiania lub packet nie jest dozwolone.
 - 4.1.4. Wszyscy uczestnicy są zobowiązani do przestrzegania odpowiednich krajowych przepisów dotyczących radia amatorskiego.
 - 4.1.5. Stacje **Single operator** w danym czasie mogą transmitować tylko jeden sygnał.
 - 4.2. Multi Operator, Single Transmitter, Mixed Mode only (stacje z wieloma operatorami, jeden nadajnik, tylko Mixed)
 - 4.2.1. W zawodach obowiązuje zasada 10 minut. Po zmianie pasma lub emisji stacja musi pozostać na danym paśmie lub emisji minimum 10 minut przed kolejną zmianą pasma lub emisji.
 - 4.2.2. W danym czasie może być transmitowany tylko jeden sygnał.
 - 4.2.2.1. Nie jest dozwolone wykorzystywanie drugiego radia do nawiązywania łączności z nowymi mnożnikami.
 - 4.2.3. Wszyscy operatorzy cały czas muszą przestrzegać odpowiednich krajowych przepisów dotyczących radia amatorskiego.
 - 4.2.4. Naruszenie zasady 10 minut spowoduje, że dziennik będzie wykorzystany tylko do kontroli (Checklog).
 - 4.3. IARU Member Society HQ Station (stacje reprezentujące krajowe organizacje krótkofalarki zrzeszone w IARU)
 - 4.3.1. Stacje HQ mogą transmitować jeden sygnał jednocześnie na każdym paśmie i emisji (160 CW, 160 Phone, 80 CW, 80 Phone, 40 CW, 40 Phone, 20 CW, 20 Phone, 15 CW, 15 Phone, 10 CW, 10 Phone).
 - 4.3.2. Wszystkie stanowiska operatorskie zaangażowane w pracę jednej stacji HQ muszą znajdować się w granicach jednej strefy ITU.
 - 4.3.3. Na danym paśmie stacja HQ może używać tylko jednego znaku wywoławczego.
 - 4.3.4. Wszyscy operatorzy cały czas muszą przestrzegać odpowiednich krajowych przepisów dotyczących radia amatorskiego.
5. **Raporty w zawodach:**
 - 5.1. Stacje HQ nadają raport RS(T) oraz skrót nazwy reprezentowanej organizacji. Stacja NU1AW - stacja Międzynarodowego Sekretariatu IARU jest zaliczana jako stacja HQ. Osoby funkcyjne IARU: członkowie Rady Administracyjnej (Administrative Council) IARU oraz członkowie Komitetów Wykonawczych (Executive committees) trzech regionów IARU nadają w raporcie odpowiednio skróty: **AC**, **R1**, **R2** lub **R3**.
 - 5.2. Wszystkie pozostałe stacje podają raport RS(T) oraz numer strefy ITU, z której nadają.
 - 5.3. Aby łączność była zaliczona stacje muszą poprawnie wymienić pełne raporty.
6. **Zasady poprawności łączności:**
 - 6.1. Z tą samą stacją można nawiązać jedno QSO każdą emisją na każdym z pasm.
 - 6.1.1. W kategoriach typu Mixed-mode nawiązać jedno QSO każdą emisją na każdym z pasm.
 - 6.2. Zaliczane są tylko takie łączności, które zostały przeprowadzone w pozakresach pasm przeznaczonych do pracy daną emisją.
 - 6.2.1. na każdym z pasm z tą samą stacją można nawiązać jedną łączność emisją Phone (w wycinku pasma przeznaczonym do pracy Phone) i jedną łączność emisją CW (w wycinku pasma przeznaczonym do pracy CW).
 - 6.2.2. Łączności typu **cross mode**, **cross band** oraz łączności przez przemienniki nie są zaliczane.
 - 6.3. W przypadkach, kiedy zakresy częstotliwości przyjęte do pracy w zawodach pokrywają się z krajowymi zakresami przeznaczonych częstotliwości, należy zachować zgodność z krajowymi przepisami.
 - 6.4. Stosowanie nie-amatorskich środków (np. telefonu czy Internetu) w celu umawiania łączności (jednej lub wielu) w czasie zawodów jest niezgodne z duchem i zasadami regulaminu zawodów.
 - 6.5. Stosowanie praktyk typu **self-spotting** w sieciach packet lub innych mediach komunikacyjnych jest niezgodne z duchem i zasadami regulaminu zawodów.
7. **Punktacja za łączności:**
 - 7.1. Jeden punkt dają łączności z własną strefą ITU oraz łączności ze stacjami HQ lub osobami funkcyjnymi IARU (zaliczanymi jako szczególnego rodzaju mnożnik).
 - 7.1.1. Łączności ze stacjami z własnej strefy ITU, które są zlokalizowane na innym kontynencie dają jeden punkt w zawodach.
 - 7.2. Łączności ze stacjami na własnym kontynencie, ale znajdującymi się w innej strefie ITU dają trzy punkty.
 - 7.3. Łączności ze stacjami z innej strefy ITU i jednocześnie innego z kontynentu dają pięć punktów.
8. **Mnożnik:** Liczba stref ITU oraz stacji HQ liczona oddzielnie na każdym paśmie (niezależnie od emisji). Osoby funkcyjne IARU mogą na każdym paśmie dać

maksymalnie cztery mnożniki: AC, R1, R2 oraz R3.

8.1. Stacje HQ oraz osoby funkcyjne IARU nie są zaliczane do mnożnika za strefę ITU.

8.2. Aby praca krótkofalowców z Rady Administracyjnej (Administrative Council) IARU oraz z Komitetów Wykonawczych (Executive committees) była zaliczana do mnożnika, stacje muszą być obsługiwane bezpośrednio przez nich - to jest przez osoby, którym wydano licencje i co za tym idzie, może to być tylko praca w grupie single operator.

9. **Wynik końcowy:** Suma punktów za łączności pomnożona przez sumę mnożników.

10. Dzienniki:

10.1. Dzienniki należy wysłać w terminie nie późniejszym niż 30 dni po zakończeniu zawodów (do 9 sierpnia 2005). Spóźnione dzienniki nie będą sklasyfikowane. Dzienniki, wysłane w poprawnym terminie, które dotrą do organizatora po połowie września, mogą być nie ujęte w końcowych rezultatach zawodów.

10.2. Dzienniki elektroniczne muszą być sporządzone w formacie Cabrillo.

10.2.1. Specyfikacja formatu Cabrillo jest opublikowana na stronie WWW <http://www.kkn.net/~trey/cabrillo/> oraz w magazynie **QST** w wydaniu z listopada 1999 roku.

10.2.2. Każdy dziennik wygenerowany przy użyciu narzędzi komputerowych (w czasie zawodów lub po ich zakończeniu) musi być przesłany jako załącznik do listu e-mail lub jako plik przesłany na dyskietce 3.5".

10.2.3. jako nazwę pliku elektronicznego należy używać znaku, który był używany zawodach.

10.2.4. Log musi być chronologicznym wykazem łączności, bez podziału na pasma lub emisje.

10.2.5. Dzienniki przesyłane w formie załączników do listów e-mail należy wysłać na adres:

IARUHF@iaru.org

10.2.5.1. Przesyłając dziennik pocztą elektroniczną w temacie wiadomości wymagane jest umieszczenie znaku, jaki był używany w zawodach.

10.2.6. Pliki przesyłane na dyskietkach należy wysłać na adres:

**IARU HF Championship,
IARU International Secretariat,
Box 310905, Newington,
CT 06111-0905
USA.**

10.2.6.1. Dyskietki muszą być wyraźnie opisane. Opis musi zawierać znak stacji, nazwę zawodów, kategorię uczestnictwa i datę.

10.3. W celu wysłania dziennika uczestnicy mogą także skorzystać ze specjalnego formularza dostępnego na stronie WWW www.b4h.net/cabforms.

10.4. Dzienniki papierowe muszą być przygotowane w układzie chronologicznym, bez podziału na pasma czy emisje. Każda łączność musi wyraźnie zawierać komplet informacji: pasmo, emisja, data, godzina (w czasie UTC), znak, kompletny raport nadany i kompletny raport odebrany, mnożnik i punkty za QSO.

10.4.1. W papierowym logu mnożniki należy zaznaczać tylko wtedy, gdy mnożnik jest zaliczany po raz pierwszy na danym paśmie.

10.4.2. Do dzienników papierowych zawierających ponad 500 łączności należy dołączyć listę kontrolną typu **dupe sheets** (jest to posortowana lista wszystkich znaków, z którymi nawiązano łączności w podziale na pasma i na emisje).

10.4.3. W logu papierowym łączności muszą być w układzie chronologicznym, bez podziału na pasma ani bez podziału na emisje.

10.4.4. Logi papierowe należy wysłać na adres: **IARU International Secretariat, Box 310905, Newington, CT 06111-0905, USA** w terminie do 9 sierpnia 2005 (decyduje data stempla pocztowego).

10.5. Wszystkie logi papierowe muszą zawierać stronę podsumowania (summary sheet), która musi być wykonana na oficjalnym wzorze formularza podsumowania lub na jego dobrej jakości kopii.

11. Dyplomy:

11.1. Dyplomy otrzymają stacje z najlepszymi wynikami w każdej z kategorii w każdym ze stanów USA, każdej strefie ITU oraz w każdym kraju DXCC.

11.2. Dyplom otrzyma stacja z najlepszym wynikiem w grupie stacji HQ.

11.3. Dyplom za osiągnięcia sportowe otrzymają wszystkie stacje, które nawiążą w zawodach minimum 250 QSO lub osiągną mnożnik wynoszący minimum 75.

11.4. Krajowe organizacje krótkofalarskie zrzeszone w IARU mogą podjąć decyzję o wydaniu innych, własnych dyplomów.

12. **Warunki uczestnictwa:** Każdy uczestnik zawodów wyraża zgodę na to, aby podlegać warunkom niniejszej klauzuli, przepisom urzędu wydającego licencje w swoim kraju oraz decyzjom Komisji Dyplomowej (Awards Committee) ARRL, występującej w Międzynarodowego Sekretariatu (International Secretariat) IARU.

13. **Dyskwalifikacja:** Dzienniki może zostać zdyskwalifikowany, jeżeli w procesie sprawdzania zgłoszony wynik zostanie zredukowany o ponad 2%. Redukcja wyniku nie dotyczy poprawiania błędów arytmetycznych powstałych podczas obliczania wyniku. Dziennik może być zdyskwalifikowany, ponad 2% znajdujących się w nim łączności będzie duplikatami, które zostały ujęte w punktacji. Za każdy duplikat zgłoszony do punktacji będą stosowane punkty karne w wysokości potrójnej ilości punktów za taką łączność. W przypadku logów papierowych takie same punkty karne będą stosowane także w przypadku błędnie odebranego znaku.

14. Informacje dotyczące zawodów można uzyskać pisząc na adres: **n1nd@iaru.org** lub zwykłą pocztą na adres **IARU HF Contest Information, PO Box 310905, Newington, CT 06111-0905, USA.**

14.1. Formularze przeznaczone do przygotowania logów papierowych są dostępne na stronie WWW <http://www.iaru.org/contest.html>.