

IARU R1 Fieldday 2015- Zasady

1. Zadania

Zadaniem zawodów jest aktywizacja klubów w szerokim zakresie podejmowanych działań, takich jak konstrukcja i projektowanie anten, budowa urządzeń zasilających, poszerzanie wiedzy komputerowej oraz na temat pracy z wykorzystaniem źródeł innych niż sieć energetyczna, bez użycia anten zamontowanych na stałe.

2. Termin Zawodów

CW: Pierwszy (pełny) weekend czerwca - sobota 15:00 UTC do niedzieli 14:59 UTC (2015: 06.-07. czerwca)
SSB: Pierwszy (pełny) weekend września - sobota 13:00 UTC do niedzieli 12:59 UTC (2015: 05.-06. września)

3. Pasma

1,8, 3,5, 7, 14, 21, 28 MHz (bez SSB na 1.8 MHz dla stacji niemieckich)

Zalecane wycinki pasm:

CW: 3.510 - 3.560, 7.000 - 7.040, 14.000 - 14.060 MHz

SSB: 3.600 - 3.650, 3.700 - 3.800, 7.060 - 7.100, 7.130 - 7.200, 14.125 - 14.300 MHz

4. Rejestracja

Stacje mogą zarejestrować się online na stronie www.darc.de/referate/dx/contest/fd/anmeldung/. Pomyślna rejestracja jest potwierdzana via e-mail, na stronie są również dostępne mapy z lokalizacją wszystkich zarejestrowanych stacji.

5. Warunki pracy dla stacji uczestniczących w zawodach

Wyposażenie stacji musi składać się z niestacjonarnej radiostacji, anten, oraz zasilania niezależnego od sieci energetycznej. Wykorzystanie wcześniej zamontowanego lub istniejącego sprzętu jest niedozwolone, niedozwolone jest także używanie zasilania sieciowego.

Instalacja stacji może się rozpocząć nie wcześniej niż 24 godziny przed rozpoczęciem zawodów. Niedozwolone jest używanie do rozwieszania anten budynków oraz innych podpór stałych. Minimalną odległość od najbliższego punktu zasilania lub budynków mieszkalnych to 100m.

Można użyć tylko jednego urządzenia nadawczo-odbiorczego lub jeden odbiornik i jeden nadajnik. Urządzenia zapasowe są dozwolone, ale nie mogą być zasilone w czasie pracy radiostacji głównej. Moc urządzeń powinna być ustawiona na maksymalną oraz stale monitorowana celem nie przekroczenia limitu ustalonego dla danej kategorii.

Wszystkie stacje podlegają możliwości kontroli przez organizatorów lub lokalnych managerów w celu sprawdzenia spełnienia warunków regulaminu i hamspiritu.

6. Kategorie

Kategorie zawodów:

- Portable, single operator, QRP, assisted
- Portable, multi operator, low power, non-assisted
- Portable, multi operator, low power, assisted
- Portable, multi operator, QRP, assisted
- Portable, multi operator, high power, assisted
- Fixed

Stacje spoza Niemiec klasyfikowane są w oddzielnych zestawieniach.

Moce wyjściowe:

QRP = 5 watts maximum

Low Power = 100 watts maximum

High Power = more than 100 watts

Stacje non-assisted mogą używać tylko jednej anteny (pionowej lub poziomej). Dozwolone są tylko dwa punkty podparcia ecz wszystkie nie wyższe niż 15m w najwyższym punkcie.
Stacja z jednym operatorem może pracować 18 z 24 godzin.

Sześć godzin odpoczynku może być podzielone na nie więcej niż trzy części i wyraźnie odnotowane w logu.

Pozostałe stacje nie spełniające warunków Fiel Day są stacjami Fixed i nie będą zaliczane do DARC-Club-Championship oraz do DARC-Short-Wave-Trophy .

7. Wywołanie

CW : CQ FD
SSB: CQ Field Day

8. Raporty

RS(T) + kolejny numer zaczynający się od 001

Jeśli stacja korespondenta nie podaje kolejnego numeru notujemy w logu numer 000

9. Punktacja

Stacja fixed ze stacją fixed: 0 punktów

Łączność ze stacjami:

- fixed w Europie: 2 punkty
- fixed poza Europą: 3 punkty
- stacje portable w Europie: 4 punkty
- stacje portable poza Europą: 6 punktów

Jedna łączność z każdą stacją na każdym paśmie.

Stacje przenośne zaliczane są jedynie gdy łamią się przez "/p", "/m", "/mm" lub "/am",

10. Mnożniki

Każdy kraj WAE/podmiot DXCC na każdym paśmie

11. Wynik

Wynik = ilość QSO X ilość mnożników

12. Logi

Logi w formacie STF lub Cabrillo należy wysłać pod adres:

fdcw@dxhf.darc.de (dla CW)
fdssb@dxhf.darc.de (dla SSB)

W temacie e-maila musi być znak stacji.

Stacje nadsyłające logi zgadzają się na warunek że ich log może być wysłany do innego managera zawodów w innym kraju (poza Niemcy)

13. Termin nadsyłania logów

Trzeci poniedziałek po zawodach (CW 2015 do dnia 22 czerwca, SSB 2015 do 21 września)

14. Dyplomy

Dyplom w postaci elektronicznej będzie do pobrania ze strony DARC

15. Dyskwalifikacje

Naruszenie zasad, niesportowe zachowanie oraz nadmierna ilość powtórzonych łączności będzie powodem do dyskwalifikacji.

Działania i decyzje komisji są oficjalne i ostateczne.

16. E-mail addresses

Pytania: fieldday-info@dxhf.darc.de

Formularz rejestracji - instrukcja

Bezpośredni link do formularza rejestracji:

CW - <http://www.dxhf.darc.de/~fdcwlog/anmeldung.php>

SSB - <http://www.dxhf.darc.de/~fdssblog/anmeldung.php>

Opis pól (luźne i niefachowe tłumaczenie) :

Rufzeichen - znak stacji używanej w Field Day

DOK - nie dotyczy stacji polskich - można wpisać DX

Teilnahmeklasse - kategoria stacji

Zum Fieldday nächstgelegener Ort mit PLZ - nazwa najbliższej miejscowości z kodem pocztowym

Genau Bezeichnung des Fieldday-Standortes - dokładna nazwa miejsca lokalizacji stacji

Wegbeschreibung vom nächstgelegenen Ort aus - skrótowo opisać trasę dojazdu z najbliższej miejscowości do miejsca lokalizacji stacji

Entfernung zum nächsten Ort - odległość od najbliższej miejscowości

Position bei Google Maps angeben - pozycja na mapach Google

Teamleiter - dla stacji MO należy wpisać info o liderze/kierowniku stacji,

Rufzeichen - znak lidera/kierownika wyprawy lub stacje SO wpisują swój znak

Name - imię i nazwisko

Anschrift - adres

E-Mail-Adresse für Anmeldebestätigung - adres email dla potwierdzenia rejestracji

Handynummer für Notfälle - numer telefonu dla sytuacji awaryjnych

Zum CW/SSB-Fieldday im September anmelden! - kliknij aby się zarejestrować w CW/SSB Field Day