

Deutscher Amateur -Radio -Club (DARC) ma zaszczyt zaprosić amatorów całego świata do udziału w corocznych zawodach „Wszyscy Pracują z Niemcami”.

1 . Termin zawodów:

Październik, trzeci pełny weekend,
Od 1500 UTC w sobotę do 1459 UTC w niedzielę
2013 : 19./20 . październik
2014 : 18./19 . październik

2 . Rodzaj modulacji, pasma:

SSB , CW : 3,5 - 7 - 14 - 21 - 28 MHz

Według zaleceń IARU podczas pracy należy unikać segmentów nie przewidzianych do pracy w zawodach. Aby zmniejszyć zakłócenia z uczestnikami biorącymi udział w operacji Jota nie jest dozwolona praca w następujących fragmentach pasm:

80m : CW - 3560 - 3800 kHz , SSB - 3650 - 3700 kHz

40m : CW - 7040 - 7200 kHz , SSB - 7080 - 7140 kHz

20m : CW - 14060 - 14350 kHz , SSB - 14100 - 14125 kHz i 14280 - 14350 kHz

15m : SSB - 21350 - 21450 kHz

10m : SSB - 28225 - 28400 kHz

3 . Kategorie:

- Jeden operator, CW, mała moc
 - Jeden operator, CW, duża moc
 - Jeden operator, ssb/cw, mała moc
 - Jeden operator, ssb/cw, duża moc
 - Jeden operator, ssb/cw, QRP
 - Multi Operator, SWL, jeden operator
- Moc wyjściowa: QRP = do 5 watów, mała moc = do 100 watów ,
duża moc = więcej niż 100 W

Uwagi:

- Nadajniki, odbiorniki i anteny wykorzystywane w zawodach muszą być zlokalizowane w okręgu o średnicy 2 km
- bierne wsparcie na DX-klastrach jest dozwolone dla wszystkich kategorii
- dopuszcza się tylko jeden sygnał w dowolnym momencie (wyjątek: multioperator, szukanie nowych mnożników)

4 . Raporty:

QSO w zawodach może być ustanowione tylko między stacjami nie- niemieckimi i niemieckimi , a także między stacjami niemieckimi . Nie -niemieckie stacje podają zwykły raport RS / RST + numer kolejny. Niemieckie stacje podają RS / RST + DOK (local area code) .

Pojedynczy uczestnicy z Niemiec (mieszkańcy i goście , niezależnie od używanego znaku wywoławczego) , którzy nie są członkiem DARC wysyłają " NM " (nie członek) i nie dają (nie stanowią) mnożnika . Każda stacja może być zrobiona tylko raz na paśmie niezależnie od rodzaju modulacji.

5 . Mnożniki :

Mnożnik dla stacji nie -niemieckiej jest określony przez liczbę niemieckich powiatów z którymi pracowała na każdym paśmie , niezależnie od rodzaju modulacji. Niemiecki powiat jest wskazywany przez pierwszą literę DOK . Od specjalnych doks (dwie lub więcej list / rysunek lub rysunek / list kombinacje), liczy się tylko pierwsza litera. W ten sposób maksymalnie możliwe jest 26 mnożników na paśmie (litery A... Z) . Niemieckie stacje wykorzystują obecny DXCC-entity-/WAE-country-list . Każda jednostka / kraj liczy się za jeden mnożnik na paśmie, niezależnie od rodzaju modulacji.

6 . Punktacja:

Każda kompletna łączność daje 3 punkty dla stacji nie -niemieckich . Niemieckie stacje uzyskują jeden punkt za QSO z inną stacją niemiecką, 3 punkty z europejską stacją i 5 punktów za DX- stację. Końcowy wynik jest obliczany przez pomnożenie łącznej liczby punktów za QSO przez sumę mnożników ze wszystkich pasm .

7 . Nagrody w zawodach:

Operatorzy z Niemiec na trzech pierwszych miejscach, niezależnie od kategorii, dla których pierwsza data licencji nie jest starsza niż 3 lata zostaną nagrodzeni " Cup" . Certyfikaty będą przyznawane każdemu uczestnikowi jako plik PDF do samodzielnego wydrukowania.

8 . Dyskwalifikacja:

Naruszenie zasad konkursu lub niesportowe zachowanie lub doliczenie punktów za nadmierne powtórzone łączności zostaną uznane za wystarczające powody do dyskwalifikacji.

9 . Dzienniki:

Log -file ma zostać złożony w DARC -STF lub w formacie Cabrillo przez e-maila na adres : wag@dxhf.darc.de . Pamiętaj, aby umieścić tylko znak wywoławczy stacji w temacie wiadomości. Otrzymanie dziennika zostanie automatycznie potwierdzone przez e-mail z informacją o ewentualnych błędach w dzienniku i hasłem dla dostępu do swojego UBN - pliku.

Dzienniki będą częścią DCL (Dziennika Zawodów DARC) .

Przesyłając dziennik uczestnik potwierdza, że w pełni akceptuje regulamin konkursu.

10 . Specjalne przepisy dla SWL:

Wszystkie SWL mogą otrzymać jeden punkt (SSB) lub trzy punkty (CW) po zalogowaniu każdej nowej niemieckiej stacji z odebranego RS / RST DOK + i raportu stacji pracującej z niemiecką stacją. Mnożnik określa sumę niemieckich dzielnic (pierwsza litera DOK - patrz punkt 5) którą słyszał na każdym paśmie. Każda niemiecka stacja może być liczona raz na SSB i raz na CW na każdym paśmie .

11 . Termin wysłania logów:

Termin na wysłanie logu wynosi zawsze dwa tygodnie a dokładniej , kończy się w trzeci poniedziałek po zakończeniu zawodów. W tym roku jest to 04 listopad.

12 . adresy: dla logów : wag@dxhf.darc.de na pytania : wag-info@dxhf.darc.de