



VHF-UHF-Micro-golven UBA-Contest: reglement 2012

1. Algemeen

Alle radioamateurs met een Belgische vergunning kunnen aan de contest deelnemen, waar ze zich ook bevinden, op voorwaarde dat ze een Belgisch roepteken gebruiken. Buitenlandse radioamateurs die op het Belgische grondgebied verblijven, kunnen ook deelnemen. Elke deelnemer mag slechts één roepteken gebruiken, met uitzondering van de deelnemer die van roepnaam veranderd of een tweede roepnaam gebruikt (zgn 2+1) tijdens het jaar en voor zover dat duidelijk wordt gemeld aan de contestmanager. Indien dit niet expliciet gemeld wordt tegen het einde van het lopende kalenderjaar worden deze calls als afzonderlijke inzendingen beschouwd.

2. Klassen en vermogens

Men kan deelnemen op de volgende banden:

50 MHz	144 MHz	432 MHz
1.2 GHz	2.3 GHz	5.7 GHz
10 GHz	24 GHz	47 GHz

Op 50, 144 en 432 MHz zijn er twee klassen:

- Single operator
- Multi-operator

Op 1.2 GHz en hoger zijn er drie klassen

- Single operator
- Multi-operator
- Rover (zie punt 6)

In de Single en Multi operatorklasse zal er een speciale rangschikking gemaakt worden voor stations die een vermogen gebruiken kleiner dan 50W, op voorwaarde dat ze een ON3 of ON2 roepteken gebruiken.

Alle vermogens moeten in overeenstemming zijn met de licentie.

Er mag slechts gebruik worden gemaakt van één transmitter per band. Alle uitrusting en de antennes moeten opgesteld in een cirkel met een maximale diameter van 500m.

3. Contestdata

- 3 en 4 maart: 1ste subregionale contest
- 5 en 6 mei: 2de subregionale contest
- 16 en 17 juni: IARU Region 1 50 MHz contest
- 7 en 8 juli: 3de subregionale contest
- 1 en 2 september: IARU Region 1 144MHz contest
- 6 en 7 oktober: IARU Region 1 UHF & SHF contest
- 3 en 4 november: Marconi Memorial Contest 144 MHz

Alle contesten starten en eindigen om 14.00 UTC.

Gedurende de 24 uur van een zelfde contest moet van uit hetzelfde QTH worden gewerkt, met uitzondering van de roverklasse(zie punt 6). Voor de verschillende contesten is het niet nodig om vanuit hetzelfde QTH te werken.

4. Verbindingen

Ieder station mag slechts éénmaal per band worden gewerkt, ongeacht of ze vast, mobiel of portabel zijn, met uitzondering van de Rover stations (zie punt 6). Indien

een station meerdere keren wordt gewerkt wordt slechts eenmaal punten toegekend en moeten de andere contacten duidelijk gemerkt worden als dubbel.
Cross-band verbindingen en verbindingen via actieve repeaters zijn niet geldig.
De bandplanning IARU-Region 1 dient gerespecteerd te worden.

5. Single operator

Single-operator stations moeten worden bediend door de houder van de vergunning.

6. Roverstation

Een Rover is een station, die gedurende dezelfde contest meer dan één locator square activeert en aan de call "/R" of "Rover" toevoegt. Ze mogen slechts één callsign activeren.

Een Rover station mag dus meer dan eens gewerkt worden, op voorwaarde dat de rover zijn locator square heeft gewijzigd in de eerste 4 digits. (Bvb van JO32.. naar JO31..).

Het Rover station maakt een log per geactiveerde square, die nadien allen samengeteld worden om het eindresultaat te bepalen.

7. Modes & banden

Toegelaten modes zijn : A1A, J3E of F3E(G3E) . Mixed-modeverbindingen zijn slechts toegelaten in de segmenten van het bandplan die dat toelaten.

Op 144 MHz wordt men aangemoedigd om ook het segment 144.500 tot 144.700 ook te gebruiken

8. Rapporten

Voor elke verbinding wordt een code uitgewisseld, bestaande uit RS(T) en een volgnummer beginnende met 001, gevolgd door de WW-LOC (Locator).

De locator bestaat uit 6 posities(bv. JO11GH).

Bij ieder QSO wordt de tijd genoteerd in UTC met een maximum fout van tien minuten.

9. Puntentelling

Eén punt per kilometer, volgens de aangewezen IARU-formule (111.2 omrekeningsfactor). De berekende uitkomst wordt op de eenheid gebracht en 1 km wordt bijgerekend. (dus geen afronding: 123,68 = 124, en 123,02 = 124). De eindscore zal gelijk zijn aan het totaal van de punten.

10. Logs

De logs moeten volgende informatie bevatten:

- datum
- tijd in UTC (uur en minuten)
- het volledige roepteken van het tegenstation, /A of /P inbegrepen
- de verzonden code RS(T) en volgnummer
- de ontvangen code RS(T) en volgnummer
- de Locator van het tegenstation
- het berekende aantal km

Alle logs worden doorgezonden naar de IARU verantwoordelijken en naar andere contestmanagers, (crosschecks).

11. Summary sheet

De summarysheet vervalt, maar deze informatie moet verplicht opgenomen zijn in de haeder van het EDI bestand:

- eigen locator, het opstellingsadres
- de categorie en de klasse (zie punt 2)
- de datum
- de gebruikte roepnaam
- naam, adres, en telefoonnummer van de hoofdoperator
- de roepnamen van alle hulpoperatoren
- het gebruikte vermogen en toestel
- de gebruikte antennes
- hoogte van de antennes boven zeeniveau (ASL)
- de eindscore
- beste DX (roepnaam, afstand en QSO-nummer)

Door het opsturen van de log verklaart de hoofdoperator zich akkoord met de volgende verklaring:

"I hereby certify that this station was operated within the rules and spirit of the contest and within the terms of the license "

12. Opsturen van de logs

Enkel logs in het EDI formaat worden nog aanvaard conform de richtlijnen van de IARU Region 1.

Logs worden bij voorkeur per E-mail naar verstuurd naar: vhf-contest@uba.be
U ontvangt dan per kerende een e-mail als bevestiging.

Logs moeten ten laatste binnen zijn 2 weken na de contest.

De claimed scores en de resultaten zullen gepubliceerd worden op de UBA website en in eCQ-QSO.

Men wordt aangemoedigd om commentaar en/of foto's mee te sturen, die zullen gepubliceerd worden op de UBA site.

13. Toestellen

Het station moet voldoen aan de reglementering van het BIPT in overeenstemming met de licentie.

14. Puntenverlies

Fouten resulteren in verlies van punten volgens de volgende criteria, voor het betreffende QSO:

- niet aangeduide dubbele QSO's : 10 x (tien keer) het vermelde puntenaantal.
- Fouten in het roepteken en de eerste vier posities van de locator: 100%
- kleine fouten zoals /A, /P, tijd, volgnummer, rapport, 5de en 6de positie locator:
 - 25% voor 1 fout
 - 50% voor 2 fouten
 - 100 % voor 3 fouten of meer

Opgelet: vanaf 2008 worden er systematisch crosschecks uitgevoerd met andere logs uit binnen- en buitenland.

15. Diskwalificatie

De diskwalificatie oorzaken zijn:

- overtreding van het reglement.
- het gebruik van toestellen die niet voldoen aan de reglementering van het BIPT
- alle pogingen van fraude.

16. Kopie van de logs

De log van een deelnemer wordt ter beschikking gesteld aan iedereen die een aanvraag (ten vroegste 3 weken na de contest) doet aan de Contest Manager, per e-mail

17. Aanvaarding van het reglement

Door zijn deelname verklaart men zich akkoord met het reglement en aanvaardt men de beslissingen van de VHF-commissie.

18. Bekers en awards

De eindscore wordt berekend door de som te maken van alle punten behaald in dezelfde klasse gedurende de verschillende contests.

Om in aanmerking te komen voor de jaareinduitslag, moet u aan minimum 3 (van 4 of 5) contests deelgenomen hebben. De contests zijn :

- 50 MHz: subregionale contests van maart, mei, juli et IARU juni.
- 144 MHz: subregionale contests van maart, mei, juli, IARU september en de Marconi contest (november).
- 432 MHz en hoger: subregionale contests van maart, mei, juli et IARU oktober.

Per klasse wordt er een beker uitgereikt aan de best geklasseerde. Op 144 MHz en 432 MHz zal een speciale beker toegekend worden aan het best geklasseerde ON3 station.

Alle deelnemers die geklasseerd worden in de einduitslag krijgen een award

19. Opmerking

De Contest Manager mag deelnemen aan de contest, buiten wedstrijd.