

Field Day Info

Règlement du Field Day IARU CW en HF - 2010 Règlement du Field Day national SSB en HF - 2010

La Belgique est considérée comme zone sinistrée. Les moyens de communication fixes ne fonctionnent plus et il y a une coupure de courant pour toute la durée du fieldday. Les communications internes doivent cependant être garanties. L'accent est mis sur la possibilité d'organiser, rapidement, un réseau fiable de communications dans les cas d'urgence et beaucoup moins sur l'élément "concours". Il n'est pas toujours possible de déterminer à l'avance où et dans quelles conditions nos appareils et nos installations seront mis en fonction. D'où la nécessité de pouvoir durant le fieldday démontrer qu'il est possible d'ériger et de faire fonctionner une station radio de façon autonome et le tout, dans un laps de temps le plus court..

1 Périodes

CW du samedi 5 juin 2010 à 15:00 UTC au dimanche 6 juin 2010 à 14:59 UTC.

SSB du samedi 4 septembre 2010 à 13:00 UTC au dimanche 5 septembre 2010 à 12:59 UTC.

2 Participants

La participation au Field Day est ouverte à tous les radioamateurs en Belgique. Le titulaire de la station utilisée doit être membre de l'UBA.

3 Catégories

A. RESTRICTED 160-80-40

- multi-operator / single transmitter
- uniquement sur 160, 80 et 40 mètres
- puissance de sortie : 150 W_{out}
- Pas de restriction en ce qui concerne les antennes, sous réserve de l'article 5

B. OPEN ALL BAND

- multi-operator / single transmitter
- 160, 80, 40, 20, 15 et 10 mètres
- puissance de sortie : 150 W_{out}
- Pas de restriction en ce qui concerne les antennes, sous réserve de l'article 5.

C. QRP

- multi-operator / single transmitter
- 160, 80, 40, 20, 15 et 10 mètres
- puissance de sortie : 10 W en SSB ou 5 W en CW
- Pas de restriction en ce qui concerne les antennes, sous réserve de l'article 5.

D. ONL

- multi-operator / single receiver
- 160, 80, 40, 20, 15 et 10 mètres
- Pas de restriction en ce qui concerne les antennes, sous réserve de l'article 5.
- Seules les stations participantes au contest peuvent être inscrites dans le log. La présentation doit se faire selon l'ordre suivant : heure (UTC), indicatif de la station écoutée, rapport complet envoyé par cette station, indicatif du correspondant, rapport donné par le SWL, nouveau multiplicateur et les points. Les points sont donnés par la colonne 'station écoutée'. Si les deux stations sont écoutées, elles peuvent figurer toutes les deux dans la colonne 'Station écoutée'. Une même station ne peut figurer qu'une fois par bande comme station écoutée. Dans la colonne 'Correspondant', une même station contactée ne peut figurer que maximum 10 fois par bande.

E. Fixed Stations

- Votre section n'organise pas de Fieldday mais vous désirez soutenir les stations participantes et profiter aussi de l'évènement sur les bandes ? Rejoignez-les depuis votre propre QTH. Vous ne pourrez que contacter des stations /P ou /M. Pour chaque QSO, vous recevrez 4 points et les multiplicateurs seront les pays DXCC par bande. Il ne faut pas s'inscrire pour cette catégorie. **La catégorie FIXED ne sera pas pris en compte pour le Superprestige.**

4 Bandes

Les bandes suivantes peuvent être utilisées, en se conformant aux segments réservés aux contests repris dans le band planning de l'IARU : CW 3510-3560 et 14000-14060 kHz. SSB 3600-3650, 3700-3800 kHz (avec priorité pour les contacts intercontinentaux entre 3775-3800 kHz) et 14125-14300 kHz (avec priorité pour les expéditions DX 14195 +5 kHz, SSTV 14230 et SSB QRP 14285).

CW: 1,8 – 3,5 - 7 - 14 - 21 - 28 MHz

SSB: 1,8 – 3,6 - 7 - 14 - 21 - 28 MHz

5 Matériel et installation

Pour toutes les catégories : un émetteur et un récepteur ou un transceiver. Du matériel de réserve est autorisé mais ne peut être installé aussi longtemps que cela n'est pas nécessaire. Seul un point d'alimentation d'urgence indépendant du réseau est autorisé (générateur, batteries, panneaux solaires) et ce, pour tous les appareils utilisés (TRX, appareils de mesures, ordinateur, éclairage, chauffage, etc. ...). Les antennes et leurs mats éventuels ne peuvent être fixés sur des constructions ou bâtiments existants. A titre d'illustration, on peut utiliser un arbre comme support ou point de fixation tandis qu'un piquet en bois n'est pas autorisé car dans ce cas ci, il s'agit d'une construction au contraire du shack (mobile ou portable) qui peut être utilisé comme support de fixation ou d'encrage car il fait partie intégrante du dispositif d'une station fieldday (voir plus loin). Une grue mobile spécialement destinée à être utilisée lors du fieldday est autorisée. Le shack dans lequel les appareils du fieldday sont installés et depuis lequel la station est opérée doit être mobile et/ou portable (caravane, véhicule, tente) et ne peut être installé de façon permanente sur le QTH du fieldday (exemple, une caravane à demeure dans un camping résidentiel). L'emplacement et l'installation du shack, la station, les mats et les antennes doivent débiter maximum 24 heures avant le début du fieldday.

6 QTH Field Day

Le QTH du fieldday sera obligatoirement sur le territoire belge. L'accès au QTH de la station fieldday sera clairement indiqué au moyen de panneaux portant l'indicatif de la station ou toute autre indication claire et précise. L'adresse exacte et un schéma précis de l'emplacement de la station et des chemins d'accès doivent être joints au formulaire d'inscription, de préférence en format A4 ainsi qu'une bonne copie de l'atlas des rues de Belgique ou d'une carte d'état-major (échelle 1/25000). L'accès doit être possible au public, à tout moment, sans aucune forme de contrôle.

7 Liaisons

- Les liaisons crossband ne sont pas autorisées.
- Une même station ne peut être contactée qu'une seule fois par bande.
- L'échange se fait comme suit: RS(T) + n° QSO au minimum en trois chiffres, en commençant par 001.

8 Points

- une station participante ON/P ou ON/M = 10 points
- une station /P, /M ou /MM étrangère = 4 points
- une station étrangère fixe = 2 points
- toute station ON NON participante = 1 point

Les 10 points ne seront accordés que lorsque la station contactée est inscrite, la liste envoyée aux participants faisant foi.

9 Multiplicateurs

Chaque pays DXCC compte une seule fois comme multiplicateur par bande.

10 Score final

Le total des points des QSOs multiplié par le total du nombre de multiplicateurs de toutes les bandes.

11 Logs

Seulement des logs en format cabrillo

12 Deadline & adresse

Les logs doivent être envoyés au plus tard 30 jours après le field day, via email à l'adresse fieldday@uba.be
Un accusé de réception vous sera ensuite adressé.

13 Distinctions

Il y a une coupe ou une plaquette pour le premier classé de chaque catégorie et tous les participants recevront un certificat.

14 Contrôle

Chaque station participante accepte le contrôle par un membre de la commission HF.

15 Pénalités et disqualification

Pénalités :

- Les liaisons incomplètes ou erronées ne comptent pas.

Disqualification pour:

- Logs incomplets ou arrivés en dehors des délais;
- Logs qui contiennent des QSOs incontrôlables ou faux;
- Stations qui ne respectent pas le règlement.

16 Inscriptions

Les inscriptions doivent se faire **avant le 31 mai 2010** pour la partie CW et **avant le 30 août 2010** pour la partie SSB

Les inscriptions doivent être envoyées par email à fieldday@uba.be

Un changement de dernière minute du QTH du fieldday doit être signalé au moins deux heures avant le début du fieldday au numéro de GSM : 0471-88.79.80. Dans le cas où de façon IN EXTERMISTE vous ne savez participer au fieldday ou si l'activité doit être stoppée de manière DEFINITIVE pour quelque raison que se soit, il vous est demandé d'en avvertir immédiatement les contrôleurs de la commission HF afin de leurs éviter d'inutiles déplacements. Nous vous invitons à communiquer une fréquence locale d'appel sur

le 2m ou de donner les coordonnées GPS. Nous publierons ces informations afin que d'éventuels visiteurs puissent vous rencontrer même en pleine nuit.

17 Divers

- Une confirmation sera envoyée à tous les participants. Il constituera la preuve de l'inscription.

Bon contest !
Marc – ON7SS

***412_FD_FR_RULES.DOC ***