



VHF-UHF- μ Wave UBA-Fieldday règlement 2017

1. Généralités

Les contests sont ouverts à tous les radioamateurs belges licenciés ou les radioamateurs opérant sur le territoire belge. Chaque participant ne peut utiliser qu'un seul indicatif pour toute la durée du Fieldday.

2. Catégories

On peut participer sur le bandes suivantes:

50 MHz	70 MHz	144 MHz	432 MHz
1.2 GHz	2.3 GHz	5.7 GHz	10 GHz
24 GHz	47 GHz		

Par bande il y a deux catégories:

- Multi-opérateur 6H
- Multi-opérateur 24H

La puissance utilisée doit être conforme avec la licence.

On peut employer seulement un émetteur par bande. Tout équipement et les antennes doivent se trouver dans un cercle de maximum 500m de diamètre.

3. Date 2017

Du samedi 3 juin à 14h00 UTC au dimanche 4 juin à 14h00 UTC. On travaillera à partir du même QTH pendant toute la durée du Fieldday.

L'installation de la station ne peut débuter, au plus tôt, que 24h avant le début du Fieldday.

L'inscription: voir point 18

4. Contacts

Chaque station ne peut être contactée qu'une seule fois par bande, sans distinction qu'elle soit fixe, portable ou mobile. Si une station est contactée plusieurs fois, on compte les points une seule fois et les autres contacts doivent être marqués d'une façon claire.

Les liaisons cross-band, via des répéteurs ou via des satellites naturels ou artificiels ne sont pas valables.

Le bandplanning IARU pour la région 1 doit être respecté.

5. Catégorie 6H

Les 6 heures peuvent être divisées en deux périodes. Le temps commence depuis les premiers QSO dans le log. Entre les deux périodes il y a un temps d'attente d'au moins 2 heures

Si la station continue pour plus de 6H on doit envoyer le log entier (pour les crosscheck) et on doit préciser la période qui compte pour le fieldday.

6. Modes

Les modes suivants sont autorisés : A1A J3E of F3E(G3E). Les liaisons mixed-modes ne sont autorisées que dans les segments du plan de fréquences qui le permettent.

7. Rapports

Pour chaque liaison, on échangera un code composé du RS(T) et d'un numéro d'ordre commençant par 001, suivi du WW-LOC (Locator). Le Locator sera donné avec 6 positions (p.ex. JO11GH).

Pour chaque QSO, on notera l'heure UTC avec une tolérance de dix minutes maximum.

8. Comptage des points

Un point par kilomètre selon la formule prévue par l'IARU (111.2 km/degré de grand arc). Le score final sera égal à la somme des points. Tous les chiffres après la virgule sont reportés à l'unité supérieure (donc 123,68 = 124 Km ainsi que 123,02 = 124 Km)

9. Logs

Les logs comprendront les informations suivantes :

- la date
- l'heure et minutes UTC
- l'indicatif complet de la station correspondante, suffixes /A ou /P inclus
- le code RS(T) donné et le numéro d'ordre
- le code RS(T) reçu et le numéro d'ordre
- le Locator de la station correspondante
- le nombre de km calculé

10. Summary Sheet

Le summary sheet n'existe plus, mais les informations suivantes doivent être mises dans le header du fichier EDI:

- le locator et l'adresse de la station de contest
- la classe et la puissance (voir point 2)
- la date
- l'indicatif utilisé
- le nom, l'adresse et le numéro de téléphone de l'opérateur principal
- les indicatifs de tous les opérateurs secondaires
- la puissance utilisée et le type de transceiver
- la ou les antennes utilisées
- la hauteur des antennes au-dessus du niveau de la mer (ASL)
- le score final
- le meilleur DX (indicatif, distance et numéro du QSO)

Du fait qu'on envoie le log l'opérateur principal donne son accord avec la déclaration suivante: ***"I hereby certify that this station was operated within the rules and spirit of the contest and within the terms of the license"***.

11. Envoi des logs

Seul les logs en format EDI seront acceptés, conformément aux recommandations de l'IARU Region 1. Les logs sont envoyés par e-mail à l'adresse vhf-contest@uba.be au plus tard 10 jours après le fieldday. La réception est confirmée par un e-mail.

Les "claimed scores" et les résultats paraissent sur le Website UBA. Vous pouvez joindre des commentaires et des photos qui peuvent être publiés sur le site web.

12. Appareils

Doivent être utilisés conformément à la licence.

13. Pertes de points

Les logs ne peuvent contenir de doubles non marqués. Des fautes dans les indicatifs, dans les numéros de série et dans les locators conduisent à des pertes de points pour le contact concerné en fonction des critères suivants:

- doubles non marqués : 10 x (dix fois) le nombre de points annoncés
- Fautes dans l'indicatif ou dans les 4 premières positions du locator: 100%
- petites fautes comme /P, /A, l'heure, numéro de série, rapport, position 5 et 6 du Loc (par QSO):
 - 25% pour 1 erreur
 - 50% pour 2 erreurs
 - 100% pour 3 erreurs ou plus

14. Disqualifications

Les causes de disqualification sont :

- le selfspotting sur des DX-clusters.
- le non-respect du règlement.
- L'emploi de matériel non conforme aux normes de la IBPT
- toute tentative de fraude.

15. Copies des logs

La copie du log d'un participant aux contests peut être fournie à toute personne qui en fait la demande (au plus tard 3 semaines après le contest) au Contest Manager par e-mail.

16. Accord avec le règlement

Par sa participation on se déclare d'accord avec le règlement des contests et on accepte les décisions de la Commission VHF.

17. Coupes

Le score final est calculé en faisant la somme des points.

Le gagnant de chaque catégorie reçoit la coupe UBA correspondante.

18. QTH Field Day et inscription

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 le locator l'emplacement de la station (éventuellement les coordonnées GPS) doivent être joints au formulaire d'inscription.

L'accès doit être possible au public, à tout moment, sans aucune forme de contrôle.

Les inscriptions doivent se faire le plus tard le dimanche avant le weekend du fieldday par e-mail à: vhf-contest@uba.be

19. Dispositions particulières

L'alimentation en courant de tous les appareils doit être totalement indépendante du réseau de distribution.

Les antennes ne peuvent pas être fixées sur ou à un bâtiment ou une construction existante. Les appareils ne peuvent pas être installés sur ou dans une construction existante.

L'installation de la station, des mâts et des antennes ne peut débuter au plus tôt que 24 heures avant le début du Field Day.

20. Remarque

Le Contest Manager peut participer aux contests mais ne sera pas classé.

UBA - VHF CONTEST MANAGER
Jacques Verleijen (ON4AVJ)