

Bulletin N°475

Bulletin du dimanche 15 janvier 2023

Votre bulletin d'information hebdomadaire vous sera lu aujourd'hui par xxxx, xxxx, depuis son QTH de xxxx.

N'hésitez pas à prendre contact avec l'un des lecteurs du bulletin d'ON4UB afin de nous faire parvenir vos articles.

Vous pouvez trouver les infos sur le site internet d'ON4UB, à l'adresse ON4UB.WORDPRESS.COM

Infos IBPT

Petit rappel : Les factures IBPT 2023

L'IBPT demande de communiquer ce qui suit :

Toutes les factures pour 2023 ont été envoyées par notre service comptable. Tous les paiements doivent être reçus avant le 1er février 2023. L'enregistrement des paiements prenant plusieurs jours, nous supprimerons toutes les licences impayées le 3 février 2023. Quiconque souhaite régulariser sa situation après cette date devra payer des frais de dossier en plus de la redevance annuelle. Concrètement, cela signifie que la facture va doubler.

Il est important de respecter le délai de paiement pour éviter des frais supplémentaires. Le système informatique ne permet aucune exception à cette règle.

Si vous n'avez pas reçu de facture dans la semaine (par courrier ou par e-mail), il est préférable de contacter l'IBPT en temps utile (**= bien avant la date limite du 1er février**), de préférence par téléphone : 02 226 88 88 et choisissez le service radioamateur dans le menu.

Il est également possible de le faire par e-mail (ram [at] bipt [dot] be), mais n'oubliez pas que l'IBPT reçoit de nombreux e-mails en début d'année. Si vous ne recevez pas de réponse à votre courrier électronique après quelques jours, il est conseillé d'appeler quand même.

Infos UBA :

Message de Philippe, ON6ZY :

Les relais VHF et UHF de Charleroi ont été mis hors service pour une maintenance.

Si l'équipe de maintenance ne rencontre aucune difficulté majeure, ils devraient être remis en service le 23 janvier 2023.

Elections CM 2023

En ce début d'année, les élections CM auront lieu dans vos sections.

Il est impératif, si ce n'est déjà fait, de communiquer LE PLUS RAPIDEMENT POSSIBLE la date et lieux des élections dans votre section auprès de votre DM.

Vous pouvez poser votre candidature de CM le jour des élections, à condition de remplir les quelques points suivant :

- être membre de l'UBA depuis minimum une année accomplie ;
- être en règle de cotisation auprès de l'UBA ;
- ne pas être titulaire d'un mandat DM ou Administrateur (les doublons sont interdits)
- être âgé de minimum 18 ans.

Le travail de CM ne requière pas beaucoup d'implication personnelle, il ne faut donc pas avoir peur.

Cours de Télégraphie en VHF

La section UBA - BTS ON6BS et Le French Télégraphique Group ON5CFT organise un cours de Télégraphie CW

Le cours sera donné le Mercredi Soir à partir de 21h00 jusque 21h30, en CW, sur la Fréquence de **144.125 Mhz.**

Si vous avez une directive , vous pourrez tourner votre antenne vers le locator JO20FK

D'autres information se trouve sur le site www.on5cft.com

Si vous êtes disposer à suivre ce cours cw, je vais vous demander de vous inscrire via l'un des emails suivant :

on5cft@gmail.com - on5hq@uba.be - on6gmt@uba.be

Présentation EZNEC

Le 26 mars 2023, Arie Kleingeld, PA3A, sera l'invité du Radioclub Grimbergen. Arie a plus de 20 ans d'expérience dans la simulation d'antennes dans EZNEC et a publié plusieurs articles sur le sujet. Il est donc la personne idéale pour nous faire découvrir ce logiciel intéressant, qui a récemment été rendu totalement gratuit.

Au cours de sa présentation, Arie expliquera comment commencer à modéliser les antennes à l'aide de quelques exemples. Nous apprendrons à quelles questions les logiciels de simulation d'antenne peuvent apporter des réponses, mais aussi quels sont les pièges et les limites.

La présentation aura lieu le dimanche 26 mars 2022 à l'Observatoire Mira, Abdijstraat 22, Grimbergen. Les portes ouvrent à 10h, la présentation commence à 10h30. L'entrée est gratuite. La présentation sera donnée en néerlandais.

73

Cedric ON4CKM

Hambeurs NLB 19 mars 2023

Selon les mesures covid, valable le 19 mars 2023

La section NLB organise sa brocante le dimanche 19 mars 2023

Adresse : DON BOSCO TECHNISCH INSTITUUT

DON BOSCO STRAAT 6 à 3530 HELCHTEREN

GPS : 51° 03' 14.50" N et 5° 22' 50.00" E

De 8 à 10 h pour les exposants, de 10 à 15 h pour les visiteurs. Entrée 3€, moins de 12 ans : gratuit.

Route : Bruxelles, autoroute Leuven - Aken, klaverblad Lummen, direction Genk, sortie 29 Houthalen-Helchteren, N74 direction Eindhoven-Helchteren, itinéraire fléché "NLB".

Radioguidage via ON0LB : ON4ANL 145.775

Réservations : 6,00€ / Table (1m82 - 62cm)

ON5WJ Jos : 011 34 73 47

ou via internet: François : ON5SWA.OO2T@gmail.com

Radioclub NLB

Indicatifs spéciaux :

TM100DOR

Pour le centième anniversaire du "Door County Amateur Radio Club (Door County, Wisconsin, USA) deux stations seront sur l'air pour fêter cet événement: W9DOR (Door County, WI, USA) du 15 au 31 janvier 2023 et

Thierry F4GVO sera **TM100DOR** du 17 au 31 janvier 2023. Des détails sur <https://w9dor.org>

Vous écoutez ON4UB, la radio nationale de l'UBA, L'Union Royale Belge des Amateurs Emetteurs.

Divers :

Yaesu arrête le 818 !

Suite à de gros problèmes, voir impossibilité, de s'approvisionner en composants, Yaesu-Vertex est dans l'obligation d'arrêter la production du fameux FT-818, successeur du 817. Déjà que le filtre SSB Murata était problématique, l'arrêt impromptu de la production des filtres mécaniques par Collins créait un malaise car il n'est plus possible de fournir cette option.

Va-t-il y avoir un successeur ? La production du FT-450, lui aussi un immense succès, a également dû être arrêtée pour les mêmes raisons mais ce TX vient d'être remplacé par le FT-710 dont les performances sont d'un niveau capable de dignement supplanter son prédécesseur. Va-t-il en être de même pour le 818 ? Il ne semble pas possible pour Yaesu-Vertex d'abandonner cette filière d'un si énorme succès. Une version light du FT-991 est envisageable comme cela s'est fait pour le FT-857/897 vers le 817.

Le FTM-400 va aussi disparaître pour les mêmes raisons. La technologie évolue tellement vite qu'il faudra s'habituer à cette valse des appareils...

Yaesu USA ANNOUNCEMENT – Dec.28th, 2022... « Please be informed that the production of the FT-818ND and FTM-400XDR will be discontinued. We are forced to make this unfortunate decision due to difficulty we are having with the availability of some components. We appreciate your long-term patronage of the FT-818ND and FTM-400XDR. »

Radar OTHR

La construction d'un nouveau radar à ondes courtes pour l'US Air Force est actuellement en cours sur l'île pacifique de Palau. Cela a été annoncé

par le département américain de la Défense (MoD) fin décembre 2022. Les OTHR ("Over-the-Horizon Radar") figurent déjà en tête de liste des intrus signalés sur nos bandes exclusives de radio amateur HF. Le radar à longue portée, baptisé Tactical Mobile Over-the-Horizon Radar (TACMOR), pourrait jouer un rôle particulier dans la surveillance des activités chinoises dans les mers du Pacifique et de Chine méridionale. Le projet est commandé par le Naval Facilities Engineering Systems Command Pacific et les travaux devraient être achevés d'ici juin 2026, selon The War Zone . Selon le rapport, l'OTHR à Palau comprendra une installation de transmission télécommandée et une installation de réception séparée composée de 128 éléments d'antenne à double monopole. Le traitement du signal s'effectue alors en temps réel au niveau de la station réceptrice. Les données sont ensuite transmises aux forces américaines et alliées via un centre de contrôle opérationnel externe. Les OTHR sont déjà en tête de liste des intrus signalés sur nos bandes de radio amateur exclusives. Ceci est prouvé par les enquêtes approfondies du système de surveillance de l'IARU (IARUMS). Comme le montrent les dernières statistiques pour la Région 1 , les radars au-dessus de l'horizon ont de nouveau été les plus fréquemment signalés en novembre, suivis des transmissions dans divers modes MIL. Ce sont ces types de transmissions qui présentent le plus grand potentiel d'interférences dans nos bandes radioamateurs HF.

Calendrier des contests

- le 07 janvier 2023, de 20h00 à 23h00, ON5ME - EU CW 160m Contest, partie 1, CW
 - le 08 janvier 2023, de 04h00 à 07h00, ON5ME - EU CW 160m Contest, partie 1, CW
 - du 28 janvier, 06h00 au 29 janvier, 18:00 : REF Contest CW
 - le 28 janvier, de 13:00 au 29 janvier, 13:00 : **UBA DX Contest**, SSB
-

ON4UB

Si vous aussi vous désirez faire partie de l'équipe d'ON4UB, n'oubliez pas que vous êtes les bienvenus, la condition étant d'avoir une licence HAREC et une antenne prévue pour le 80m, permettant de se faire entendre facilement.

L'équipe de ON4UB vous remercie d'être présent depuis tout ce temps à l'écoute de ON4UB

Nous aurons le plaisir de vous retrouver la semaine prochaine pour un nouveau bulletin d'ON4UB.

Nous allons tout de suite passer à la ronde des QSO.