



## « La Compil<sup>o</sup> DX » du 28 janvier 2022

*synthèse d'informations sur le trafic DX, expéditions, calls spéciaux, contests, glanées dans divers bulletins internationaux et constamment remises à jour :*

*Daily DX, Weekly DX, WIAW (ARRL DX-News), 425DXnews, PG7V, UA9QCQ, DXnews.com, OPDX Bulletin, DX-World, Info-Radio (IISCL), DARC DXMB, Radio HF Newsletter, DXing.com...*

*ce bulletin est un condensé, je collationne, je traduis, je trie, je réduis au maximum les infos*

*il fait l'objet d'une rédaction et remise en forme personnelle, la plus agréable possible, son contenu se veut le plus fiable et réactif possible, vérifié et réactualisé chaque semaine, il ne reprend pas systématiquement les infos lues ou collectées en « copié-collé » comme beaucoup trop de blogs ou sites le font*

« La Compil DX » est distribuée sous les termes de la licence Creative Commons « Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International »

lire descriptif : <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

*pour la rediffusion de ce bulletin, la demande d'un « accord préalable au partage » est la bienvenue, et la mention de l'éditeur est obligatoire*

*bonne lecture, bonnes écoutes et bons contacts - **73 Gaby F5PSI** <https://www.grz.com/db/F5PSI>  
[ le DX, c'est le trafic « Longue Distance », et c'est l'une des facettes de notre passion ]*

merci aux ami(e)s, SWLs, OMs, YLs et Radio-Clubs qui parlent du bulletin et amènent des amis dans la liste ; la « Compil DX » a développé des échanges et des partenariats avec quelques associations internationales pour la publication dans d'autres revues en Europe, Russie, Amérique du Nord, Amérique du Sud ...

ainsi qu'avec, plus près de nous, le Radio-Club de Liège **ON5VL** (<https://on5vl.org/>), le **REF-29**,

l'**URC** (Union des Radio-Clubs, Radioamateurs et Ecouteurs : [www.news.urc.asso.fr](http://www.news.urc.asso.fr)), le **DARC**, etc...

vous êtes actuellement **145** abonnés, OMs, YLs, SWLs, RCs (F, TK, ON, HB, I, EI, RW, YV, ZP, USA ...)

*je souhaite la bienvenue à nos **6** nouveaux lecteurs abonnés, le radio-club **F4KLW** de Clermont-Ferrand (63) et son président Jean-Marc **F5TVL** (dpt 63), Thierry **F8BSI** (dpt 69), Gilles **F5UFI** (31) et enfin Klaus **DL7UXG** et le **DARC** (Allemagne) dont Klaus est le rédacteur du bulletin hebdomadaire « DXMB »*

**En raison des contraintes sanitaires liées au COVID-19 partout dans le monde, il est possible que des activités annoncées soient écourtées, prolongées, reportées ou même annulées à tout moment. Je tente de vous en informer le plus réactivement possible, dès que j'en suis informé.**

**... sur l'air actuellement, ou très prochainement jusqu'à février ...**

Quelques-unes des stations qui concourront ce week-end dans le CQ WW 160 CW Contest : **ZF5T** (Cayman Island), **MU5E** (Guernesey), **P40AA** (Aruba), **4L9M** et **4L2M** (Géorgie)

**WALLIS & FUTUNA, FW.** F4CIX est **FW1JG** au moins jusqu'à début 2024. QSL via Jean-Gabriel Guillemont, Falaleu RT2, BP 246 98600, Wallis and Futuna Islands.

**GUADELOUPE, FG.** Jusqu'au 1<sup>er</sup> février F6BCW, F1MNL, F5LRL, F1TCV (tous du RC F6KJS, Montceau Les Mines, dépt 71) et VE7KW sont **TO6S** depuis Terre de Haut, Iles des Saintes, IOTA NA-114. QSL via EA5GL. Voir <https://les-saintes.f6kjs.fr>.

**GUADELOUPE, FG.** Hervé est actuellement **FG/F5HRY** depuis Marie Galante Island, IOTA NA-102. QSL to home call.

**SVALBARD, JW.** Du 28 au 30 janvier, Rag est **JW/LB3RE** au radio-club JW5E de Longyearbyen, depuis Spitsbergen Island, IOTA EU-026.

**ETATS-UNIS, K.** Pour les 16 ans du « Straight Key Century Club » jusqu'au 31 janvier, le call spécial **K3Y** est actif depuis les 10 zones des USA (de **K3Y/0** à **K3Y/9**) et **K3Y/KH6** (Hawai), **K3Y/KL7** (Alaska), **K3Y/KP4** (Porto-Rico).

**FRANCE, TM.** Le 29 janvier, les 3, 7, 11, 15, 23 février, les 1, 9, 17, 25 mars et les 4 et 20 avril, **TM30BUS** en souvenir de la catastrophe de l'Airbus A-320 au Mt Sainte-Odile en 1992. Voir <https://www.qrz.com/lookup/TM30BUS>. QSL via F1LFL.

**FERNANDO DE NORONHA, PY0F.** Everton est actuellement **PY0F/PU2MEA** jusqu'au 26 novembre. QRP 5 watts et antenne « EFHW » uniquement pour 10m (+ ou - 28.430 kHz).

**SAINT MARTIN, FS.** Peter est **FS/G4HSO** jusqu'au 31 janvier. D'autre part, activité de **FS/VA3QSL** du 6 au 22 février.

**RUSSIE D'EUROPE, UA.** Jusqu'au 31 janvier, **R900BL**, **R900DM**, **R900DV**, **R900RO** depuis Saint-Pétersbourg et l'oblast de Leningrad, pour la commémoration annuelle de la fin du siège de près de 900 jours de Leningrad, le 27 janvier 1944.

**ANTARCTIQUE, KC4.** Le 14 février départ de Michael N4IFD depuis Ushuaia en Argentine, pour 12 jours de traversée à bord du « Viking Cruises » vers une base américaine de l'Antarctique où il devrait être vers la fin février **KC4/N4IFD**.

**ANTARCTIQUE, KC4.** Durant la saison d'été 2022 en Antarctique, W2RTO et KG5SBS sont **KC4USV** depuis la station McMurdo Station, sur Ross Island, IOTA AN-011. Les fréquences privilégiées seront : 14243 et 7175 kHz en SSB et 14074 et 7074 en FT8. QSL via K7MT (William Erhardt, 2851 Festival, Helena, MONTANA, 59602 USA).

**[ Info complémentaire : ce qu'on appelle « saison d'été » en Antarctique, c'est entre janvier et mars. Note du site "partir.com" : L'Antarctique possède le climat le plus froid sur Terre. En hiver, la température moyenne dans le plateau central est de -57°C. C'est sur la base russe de Vostok que la température la plus basse a été enregistrée en 1983 avec un record à -89.3°C. En été, entre janvier et mars, le long des côtes, les températures sont beaucoup moins extrêmes et peuvent même être positives. ]**

**ANTARCTIQUE, 8J.** La 62ème "Japanese Antarctic Research Expedition" est **8J1RL** sur la base Syowa, **East Ongul Is.** IOTA AN-015 jusqu'au 31 janvier. QSL bureau.

**ANTARCTIQUE, FT\_Y.** David F4FKT a annoncé son plan de trafic jusqu'en mars : il est **FT4YM/P** depuis les bases Concordia et Little Dome C. QSL via F5PFP.

**DANEMARK, OZ.** Jusqu'au 31 janvier, **OZ50Q** (Oscar Zulu **Five Zero Queen**) pour les 50 ans de règne de la reine Margrethe. QSL via OZ1ACB. D'autre part, pour le même hommage mais toute l'année 2022 le Danish DXgroup est **OZ50DDXG**. QSL via OZ1ACB.

**BARBADE, 8P.** WA7RAR (Orégon) est **8P9CB** à Ocean City, St. Phillip, Barbade jusqu'au 31 janvier. Uniquement de 10 à 28 MHz, SSB et CW. QSL via home call.

**ILES MARSHALL, V7.** Neil WD8CRT est **V73NS** jusqu'au 31 janvier. QSL via W3HMK.

**COOK SUD, E5.** ZL4TE est **E51RMP** à Rarotonga, IOTA OC-013 entre le 15 et le 30 janvier. Il pourrait se rendre sur Aitutaki Island, IOTA OC-083. QSL via ZL4TE.

**SURINAM, PZ.** Axel DL6KVA sera **PZ5KV** du 1 au 10 février, uniquement en CW.

**THAÏLANDE, HS.** VK2BY est **HS0ZNR** à Nam Yuen, province de Ubon Ratchathani jusqu'au 2 février. Chaque nuit, il est sur 160m, + ou - 1.840kHz, avec un L inversé 1/4 d'onde avec 20 radians. Du 20 au 10m il utilise une Hexbeam à 20m du sol.

**KYRGYZSTAN, EX.** Depuis début janvier 2022 pour 2 ou 3 mois, US4MAO est **EX0NN**. D'autre part, Andrea HB9DUR est **EX0DX** à Bishkek jusqu'au 10 janvier. QSL via home call. Et enfin, Bob WT3A (il est aussi DU7ET et VQ9ET) sera **EX0ET** de retour à Bichkek de fin février jusque fin avril (date à laquelle il retournera aux USA).

**ARUBA, P4.** Jusqu'au 2 février Mathias est **P4/DL4MM** et **P40AA** en FT8, depuis Aruba IOTA SA-036. Il sera **P40AA** durant le CQ WW 160m CW Contest.

**FRANCE, TM.** Afin de promouvoir le trafic radioamateur en morse (CW) et QRP (5 watts maximum), F5SJB sera **TM5CW** (pour « Trafic Morse 5w Continuous Wave ») du 1 au 5 février, du 1 au 5 mars et du 1 au 5 avril. QSL spéciale directe via F5SJB.

**ITALIE, I.** Pour promouvoir le « World Radiosport Team Championship » qui se tiendra en Italie en juillet 2023, 10 calls spéciaux sont actifs actuellement et jusqu'au **10 juillet 2022**. Le suffixe est **WRTC**, seuls les préfixes changent, de **II1WRTC** à **II0WRTC** (ce dernier de la Sardaigne). Voir <https://www.wrtc2022.it/fr/wrtc2022-award-19.asp>. D'autre part, du 5 au 13 février, call spécial **II2IDT** pour le 10<sup>ème</sup> anniversaire de l'équipe italienne habituée des expéditions. QSL via I2YSB. Voir <https://www.qrz.com/db/ii2idt>.

**HOLLANDE, PA.** Du 3 février au 2 août, Wino PA0ABM sera **PA75DXCC** depuis Huijbergen pour célébrer les toutes premières entités inscrites au DXCC (DX Century Club) après la seconde guerre mondiale. Voir <http://www.dxcc.info>

**ZIMBABWE, Z2.** DL7BO et DJ6TF y seront **Z220** et **Z21A** du 3 au 20 février.

**POLOGNE, SP.** Les 4, 5 et 6 février, call spécial **H94IE** sur Isla Escudo, IOTA NA-088. QSL directe : PO Box P.A. PANAMÁ 816-5263, Panama. Merci à AI 4L5A.

**PANAMA, HP.** Depuis Isla Escudo de Veraguas, IOTA NA-088 du 4 au 6 février, HP8FOX, HP1JGG, HP1EJC, HP1PAR, HP1MRA seront **H94IE**.

**FRANCE, TM.** Le RC F8KFZ, Club Radioamateur Scientifique de la Haute-Vienne, fête ses 20 ans avec le call spécial **TM20KFZ** du 5 février au 26 juin, toutes bandes et modes. Voici les périodes précises : du 5 au 6 et du 12 au 13 **février**, du 12 au 13 **mars**, du 2 au 3 et du 16 au 18 **avril**, du 14 au 15 **mai** et du 25 au 26 **juin**. Merci à Stéphane F4IVC pour l'info.

**SINT-MAARTEN, PJ7.** Jeff est **PJ7/VA3QSL**, IOTA NA-105, jusqu'au 6 février. D'autre part, Tom AA9A sera à nouveau **PJ7AA** du 26 février au 26 mars.

**SÉNÉGAL, 6W.** Willy sera **6W7/ON4AVT** depuis Warang du 6 février au 10 avril.

**COTE D'IVOIRE, TU.** Du 7 au 12 février, OK1BOA, OK1FCJ, OK6DJ seront **TU5PCT**. QSL via OK6DJ (David Beran, Dolni Kamenice 55, Holysov, 34562, Czech Republic).

**FRANCE, TM.** Du 7 au 22 février, François F8DVD sera **TM19AAW** pour la 19ème édition de l'Antarctic Activity Week.

**MALDIVES, 8Q.** LU4DXU est **8Q7AH** depuis Dharavandhoo Island, IOTA AS-013, du 8 au 15 février. QSL via home call. D'autre part, du 12 février au 8 mars, depuis Innahura Island, IOTA AS-013, OK2WM sera **8Q7WM** et OK2WX sera **8Q7WX**.

**ÉTATS-UNIS, K, W.** Du 7 au 14 février, pour marquer la date anniversaire de la naissance du 16ème président américain, Abraham Lincoln, calls spéciaux **K9L** et **W9L**. Ce dernier call sera activé à partir de la ferme que possédaient le père et la belle-mère de Lincoln.

**ST. KITTS & NEVIS, V4.** Du 8 février au 1er mars, Chuck sera **V4/KG9N**.

**SAINTE-LUCIE, J6.** Depuis La Soufrière, K9HZ et K8SD sont **J68HZ** jusqu'au 8 février. QSL directe à K9HZ. Voir [www.qrz.com/db/j68hz](http://www.qrz.com/db/j68hz).

**POLOGNE, SP.** Jusqu'au 10 février, SP4PZM est **SO39SYBIR** pour promouvoir le « Sybir Memorial Museum » de Bialystok. QSL via SP4PZM. <https://qrz.com/db/so39sybir>

**MACÉDOINE DU NORD, Z3.** Jusqu'au 16 février, Al DJ0LZ est **Z36T** et aussi **Z36TT** avec 2 autres OMs. QSL directe uniquement via DJ0LZ.

**OGASAWARA, JD1.** Sam JE1XUZ sera **JD1/XE1XUZ** du 12 au 15 février. QSL via hall.

**CANADA, VE.** Les 12 et 13 février, **VX2X** pour le CQ WPX RTTY Contest.

**CAP VERT, D4.** Du 13 au 25 février, DM4AO est **D44AO** sur Sao-Tiago Is. IOTA AF-005. Et du 19 février au 2 mars, DJ5QW sera **D4CW** et **D44DX** depuis Sal Is. IOTA AF-086.

**FRANCE, TM.** Philippe F5PTA sera **TM2ENB** (Empereur Napoléon Bonaparte) pour commémorer la bataille de Borodino en 1812 en Russie, les 16 et 23 février, 12 et 23 mars, 2, 18 et 27 avril, 9 et 18 mai, 6 et 15 juin.

**HONDURAS, HR.** Du 12 au 26 février, **HR9/AD8J** sur Guanaja Is. IOTA NA-057.

**GROENLAND, OX.** OZ7AM sera **OX7AM** et OZ7AKT sera **OX7AKT** à Kangerlussuaq du 17 au 22 février.

**MONTSERRAT, VP2M.** W2APF est **VP2MDX** jusqu'au 18 février. QSL via W2APF.

**ESPAGNE, EA.** Du 18 au 27 février, EA5N sera **EH5AAW** depuis son QTH de Denia, pour la 19<sup>ème</sup> Antarctic Activity Week. QSL directe ou bureau via EA5N.

**AUTRICHE, OE.** Jusqu'au 27 février, **OE19AAW** pour la 19<sup>ème</sup> Antarctic Activity Week. QSL via OE3DMA.

**ALGÉRIE, 7X.** Du 21 au 27 février, Kamel 7X2GK sera **7T22ANT** depuis Berrouaghia (JM16kd) pour la 19<sup>ème</sup> Antarctic Activity Week. QSL via IK2DUW.

**HOLLANDE, PA.** En février **PF88ANT** pour la 19<sup>ème</sup> Antarctica Activity Week.

**HOLLANDE, PA.** Du 18 au 28 février (les week-ends), PD2GWE, PD1EHO, PD9HIX, PA3TVV, PD2SVA, PD1RJM, PD3APM et PA3EFR seront **PB22BP** en hommage au fondateur du Mouvement Scout, **Baden Powell**, et des programmes JOTA « Jamboree on the Air » (en octobre) et TDOTA « Thinking Day on the Air » (en février). QSL via PA3EFR.

**ANTARCTIQUE, RI1A.** Jusqu'au 22 février, Alex UG1A (ex-RD1AV) est **RI1ANC** à la station scientifique Vostok (dans la zone la plus froide du monde !) en tant que chef d'équipe pour les forages saisonniers. QSL via RN1ON.

**JAPON, JA.** Jusqu'au 24 février, JI3DST active 3 indicatifs, suivant les modes : **JI3DST/5**, **JJ5RBH**, **JS6RRR/5** et **JS6RRR/p** (en FT8) depuis Shodo Is. IOTA AS-200. QSL via hcall.

**JAMAÏQUE, 6Y.** Lester W8YCM est **6Y6Y** depuis la plage de Negril, Westmorland Parish, jusqu'au début 2022. QSL directe via W8YCM. D'autre part, jusque mi-mars, Neville G3RFS est à nouveau **6Y5FS**. QSL via G4BWP.

**ARUBA, P4.** John W2GD sera de retour à sa station comme **P44W** durant l'ARRL DX CW Contest des 19/20 février. QSL directe uniquement via N2MM ou LoTW.

**INDONÉSIE, YB.** Durant l'ARRL DX CW des 19/20 février, **YB0ECT**. QSL via W2FB.



**BÉLIZE, V3.** Durant l'ARRL DX CW contest des 19/20 février, WC0W, K5PI, VE7KW, W5MJ, WC0T, NM0C, WW0G, AD0KH seront **V3T**. En dehors du contest, ils seront **V3/p** home calls depuis Cahal Peche, du 15 au 22 février 2022.

**SÉNÉGAL, 6W.** Jusqu'au 22 février, Jacques sera **6W7/ F6HMJ**. QSL via hcall.

**PORTO-RICO, KP3.** Du 25 au 27 février, KP3V, KP3H, KP4RD, KP4VP, WP4U, WP4N, NP3MR, NP3MJ, WP4AW seront **KP3RE** sur Vieques Is. IOTA NA-249. QSL via EA5GL.

**RUSSIE D'ASIE, UA0.** Jusqu'au 28 février, Eugene RA0FF sera **R075F** pour le 75ème anniversaire de la formation de l'oblast de Sakhaline (**Sakhalin Islands**).

**KOWEIT, 9K.** Du 1 au 28 février pour célébrer la Fête Nationale (25 février) et le Jour de la Libération (26 février), des membres de la Kuwait Amateur Radio Society seront **9K9NLD**.

**JAPON, JA.** Pour les 230 ans de la naissance de **Samuel Morse** et les 120 ans de la 1ère transmission radio transatlantique utilisant le Morse, **8N1MORSE** jusqu'au 28 février.

**BELGIQUE, ON.** Jusqu'au 28 février, nos amis belges fêtent les 75 ans de leur association nationale, l'UBA, avec 64 indicatifs spéciaux, tous avec le même préfixe **ON75**, seuls les préfixes de 3 lettres sont différents. QSL via ON4AVT.

**ST. VINCENT, J8.** GW4DVB sera **J88PI** à son QTH sur Palm Island, du 24 février au 8 mars. QSL directe. Voir son site : <https://www.g4dvh.co.uk/qsl-info>

**DOMINICA, J7.** Walter HB9MFM est de nouveau **J79WTA** pour les 4 à 6 prochains mois.

**... quelques contests du week-end, 29 et 30 janvier 2022 (heures UTC) ...**

mercredi 26 (20h à 21h), **UK-EI-CC 80m CW**,  
du vendredi 28 (22h) au dimanche 30 (22h), **CQ WW 160m CW Contest**,  
le samedi 29 (07h à 9h), **FT4 Sprint Fast Training**,  
du samedi 29 (06h) au dimanche 30 (18h), **Coupe du REF CW**,  
du samedi 29 (13h) au dimanche 30 (13h), **UBA SSB DX Contest**,

*exceptionnellement annoncés à l'avance, deux contests :*

la 2<sup>ème</sup> édition de l'**European Union DX contest**  
du 5 février 18h au 6 février 18h (<https://eudxcc.altervista.org/eu-dx-contest/>)  
et la 3<sup>ème</sup> édition de l'**Eurasia HF CW&SSB Championship**  
le 5 février de 06h à 18h (<https://eurasia-contest.com/>)

*attention, certains contests ne durent qu'une journée, ou quelques heures, ou parfois le vendredi, pour plus de détails sur les contests tous modes, toutes bandes, en France et ailleurs, visitez ces sites :*

- **F5JBR** : [http://f5jbr.free.fr/calendrier\\_concours.html](http://f5jbr.free.fr/calendrier_concours.html)
- **PG7V** : <https://www.cqcontest.eu/>
- **WA7BNM** : <https://www.contestcalendar.com/weeklycont.php> (site très documenté)

**... actuellement et pendant toute cette année 2022 ...**

**CHINE, BY.** En 2022, Jack **BA4ALC/BA5CW** (est-ce l'indicatif exact ? précisions ultérieurement) depuis deux références IOTA : Dongxilian Is. IOTA AS-135 et Hengsha Is. IOTA AS-137. QSL via BD4HF.

**ANGLETERRE, G.** Pour les 100 ans de la BBC « British Broadcasting Corporation », call spécial **GB100BBC** toute l'année 2022. QSL via bureau RSGB.

**SUÈDE, SM.** Pour les 50 ans du "Skoevde Amateur Radio Club", **SK50EI**, QSL via bureau.

**MEXIQUE, XE.** Pour le 120ème anniversaire de la ville de Playa del Carmen (Quintana Roo), XE3N est **6F6F**. Voir <https://6f6f.amateurradio.mx>. QSL via EA5GL.

**ANGLETERRE, G.** Jusqu'au 23 décembre, M0MNE sera **GB1900HA** et M0TKF sera **GB1900HW** pour les 1900 ans du début de la construction du « mur d'Hadrien ». Cette ancienne fortification défensive marquait la frontière entre la Bretagne romaine et la Calédonie invaincue au nord. C'est le plus grand élément archéologique romain de Grande-Bretagne, il est inscrit sur la liste des sites du patrimoine mondial de l'UNESCO depuis 1987. Voir <https://1900.hadrianswallcountry.co.uk/>.

**TURQUIE, TA.** L'Association des Radioamateurs de Turquie « TRAC » sera **TC60TRAC** pour ses 60 ans. Elle compte 3 000 adhérents, 63 antennes locales et 36 bureaux de liaison. L'association prête son concours lors de tremblements de terre, d'incendies de forêt, d'inondations et d'opérations de recherche et de sauvetage. QSL via bureau.

**HOLLANDE, PA.** Leiden est la Capitale Européenne de la Science en 2022 et organise le « Festival scientifique de l'Esprit Curieux » pendant toute l'année (<https://leiden2022.nl/>). L'association « Veron Leiden » est active avec le call **PA22L**. QSL via bureau à PI4LDN.

**POLOGNE, SP.** Les calls **HF9FIELD** (janvier, avril, juillet, octobre), **SN9FIELD** (février, mai, août, novembre) et **SP9FIELD** (mars, juin, septembre, décembre). QSL via eQSL.

**SAINT-MARTIN, FS.** Jusqu'à fin 2022 W1NA est **FS/W1NA** et Marco est **FS/KC9FFV**. Marco se rendra aussi sur la partie voisine, hollandaise, Sint-Maarten et sera **PJ7FF**.

***... dates de début, de durée ou de fin d'activité, non indiquées ...***

**BRÉSIL, PY.** Pour les 200 ans de l'indépendance du Brésil, **PX2022BR** et **PR200IND**. QSL sur LoTW. D'autre part, call spécial **PX200BR** pour commémorer le rôle du Prince Régent Dom Pedro I, de la famille royale du Portugal et de l'ancien Royaume-Uni du Portugal, du Brésil et des Algarves, en 1822. D'autre part enfin, **PX522BR** marque les 522 ans de la découverte du Brésil par des explorateurs européens. Pedro Alvares Cabral y est arrivé le 22 avril 1500. Pour ces 3 activités, pas d'info sur les dates de début et fin. Toute l'année 2022 ?

**SURINAM, PZ.** PD0FPX fait partie de la 11ème Brigade d'Assaut Aérien des Pays-Bas. Au printemps, il prévoit d'aller dans la jungle pour s'entraîner, opérant principalement pendant son temps libre en tant que **PZ5JT** surtout sur 20m et parfois sur 17, 15, 10.m.

**ALLEMAGNE, DL.** En 2022 : **DB50AFZ** pour les 50 ans du déménagement du DARC de Kiel à Baunatal. QSL via DL2VFR. **DF40BGK** pour les 40 ans du DARC Ortsverband Bergkamen Club. QSL via bureau. **DK050BN** pour les 50 ans du Contestgruppe Bingen Club DK0BN. QSL via DK5PD. **DL60LINDAU** pour les 60 ans du Ortsverband Lindau-Westallgau Club. QSL via DL1CBQ. **DL73AFUG** pour les 73 ans de la 1<sup>ère</sup> réglementation allemande radioamateur. **DL75DRG** pour les 75 ans du DARC Distrikt Ruhrgebiet. **DL75HIL** pour les 75 ans du DARC Ortsverband Hilden Club. Dates non précisées.

**USA, W.** Depuis le 4 décembre, **KG4ARC** est sur l'air depuis Atlanta (Géorgie) pour les 200 ans de la naissance de **Clara Barton** (25 décembre 1821-12 avril 1912) qui était sur les champs de bataille de la guerre de Sécession dans les années 1860 pour soigner les blessés. Elle fonda la **Croix-Rouge américaine**, qu'elle dirigea pendant 23 ans.

**GAMBIE, C5.** Depuis le 12 janvier **C5/G0KTO** à Bijilo (fin d'activité non précisée).

**ILES FÉROË, OY.** Cornel est **OY/YP5C** et Mihai est **OY/YO6SM**. QSL to home calls.

***... ci-dessous, rappel d'annonces déjà parues mais tenant compte de modifications reçues, corrections d'erreur, ou précisions ...***

**... et à des dates plus lointaines ...**

**USA, W/K/N.** En mars, **W5WWL** « WWL Radio Retired Employee Club » (RC des anciens de la radio broadcast WWL) fête les 100 ans de la station broadcast WWL (en AM sur 870 kHz, depuis la Nouvelle-Orleans, Louisiane, USA). Les fréquences seront 3900, 7025, 7235 et 14285 kHz. QSL : ARS, W5WWL, 127 Highway Dr. New Orleans, LA 70121. USA

**MEXIQUE, XE.** L'association nationale radioamateur (FMRE) est **4A90FMRE** pour ses 90 ans, avec « 90 jours de radio » jusqu'au 31 mars. Sur l'air également 32 calls spéciaux pour les 31 états du pays et la ville de Mexico. Voir <http://fmre90.puebladx.org>.

**RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE, TL.** Une équipe italienne sera **TL8AA** et **TL8ZZ** (FT8) au printemps avec 5 stations actives du 160 au 6m.

**AUSTRALES, FO.** Du 2 au 30 mars, Jacek sera **FO/SP5EAQ** depuis Rimatara Is. IOTA OC-050. QSL via SP7DQR. Dans cette période, il participera au CQ WW WPX SSB contest avec le call **TX5AQ** et avant ou après le contest. <http://australs.sp7dqr.pl/index.html>

**CURAÇAO, PJ2.** Autour de Walter PJ2/K5LD, N1ZZ, AF4Z, K4JC, N4EN, AD4ES, K8PGJ et AK4R seront **PJ2T** pour la 4ème année lors de l'ARRL DX SSB Contest du 4 au 6 mars. Ils seront reçus chez PJ2DX/W0CG de l'Idaho, propriétaire de la station. En dehors du contest, du 1 au 7 mars, ils seront **PJ2/homecalls**.

**MALDIVES, 8Q.** Du 4 au 18 mars, Nobby G0VJG sera **8Q7CQ** depuis Innahura Island, IOTA AS - 013.

**SINT-MAARTEN, PJ7.** Les 5 et 6 mars, Phil N2HX sera à nouveau **PJ7PL** durant l'ARRL DX SSB Contest. QSL via homecall.

**MONGOLIE, JT.** Mats SM6LRR sera **JT4RR** depuis « Oyu Tolgoi Mine Camp » parfois en mars-avril et juillet-août dans la partie sud du désert de Gobi. QSL via EA5GL.

**ALLEMAGNE, DL.** Du 1<sup>er</sup> mars au 30 juin, pour les 90 ans du vol inaugural de l'avion de transport « Junkers Ju 52/3m » divers calls spéciaux: **DF90TJU**, **DK90TJU**, **DL90TJU**, **DM90TJU**, **DR90TJU**, **DQ90TJU**, **DP90TJU** et **HB90JU**.

**JAPON, JA.** Tashi est **JR2TER/p** sur Yonaguni Is. IOTA AS-024, jusqu'en mars.

**CUBA, CO.** Du 8 au 9 mars, CO6XE, CO6SE, CL6WYZ seront **T46SB** depuis La Sabina-Banao, un « SOTA » à 620m au-dessus du niveau de la mer, près de la ville de Tuinicu, pour les 99 ans de la première transmission depuis Sancti Spiritus Province, et aussi à l'occasion de la *Journée internationale de la femme*. Voir : <https://frcss.cubava.cu/sota/log>.

**TURKS AND CAICOS, VP5.** Du 7 au 21 mars **VP5/K0KQ** depuis Grand Turk Island, uniquement en FT8. Du 23 au 31 mars, **VP5/W2TT** et **VP5/AF3K**. D'autre part, AF3K sera **VP5P** durant le CQ WW WPX SSB Contest des 26/27 mars. QSL via N2OO. Et K4BAI sera **VP5M** durant le CQ WW WPX CW Contest des 28/29 mai. QSL via K4QPL.

**HOLLANDE, PA.** « *Les radioamateurs rencontrent les militaires, l'Armée Royale Hollandaise sur l'air* ». Le 1er avril, pendant 12 heures, de 0700Z à 1900Z, 8 calls spéciaux **PA0**, **PA1**, **PA2**, **PA3**, **PA4**, **PA5**, **PA6**, **PA7** et **PA8** tous avec le suffixe **MIL**. Chaque équipe sera composée de deux militaires et d'un radioamateur. Utilisation d'équipement militaire uniquement, avec véhicule Mercedes-Benz MB290GD de la Marine Royale Hollandaise. Merci à DX-World et à notre ami **lecteur SWL Patrick** (dpt 06) pour l'info.

**LUXEMBOURG, LX.** Actuellement et jusqu'au 26 mars, **LX5MF** pour le 230<sup>ème</sup> anniversaire de la naissance de **Michael Faraday** (22 Septembre 1791). QSL via LX1KQ.

**HAWAII, KH6.** N6TJ, KH6SH, K7JA, KH7U seront **NH7T** durant le CQ WPX SSB Contest des 26 et 27 mars, depuis la station de KH6YY. QSL via KH6SH.

**MONACO, 3A.** Du 1er avril au 31 mai, l'Association des Radioamateurs de Monaco sera **3A5M** pour les 100 ans de la mort du Prince Albert 1er (1848-1922). Il fonda l'Institut de la Paix, le Musée Océanographique de Monaco et l'Institut de Paléontologie Humaine.

**HONDURAS, HR.** Gérard est **HR5/F2JD** depuis Copan Ruinas jusqu'au 5 avril.

**THAÏLANDE, HS.** SM6NT est **HS0ZME** jusqu'au 5 avril depuis Hua Hin.

**BURKINA FASO, XT.** Max DK1MAX sera **XT2MAX** du 7 au 20 avril.

**SVALBARD, JW.** Du 9 au 12 avril Thomas **JW/DC8TM** et YL **JW/DF3TS** avant la 3ème tentative vers le pôle Nord du 14 au 17 avril. Membres d'une équipe russe spécialiste des glaces dérivantes à 80km du pôle Nord, ils activeront la réf. RFF-0176 avec les calls **DP0LE**, **RA/DC8TM/P** et **RA/DF3TS/P**. Ils essaieront d'atteindre la *latitude 90°Nord, pôle nord géographique*, pour 30mn de trafic, car pas d'abri, 100w et verticale pour le 20m (14.244 kHz en SSB). A partir de ce point, ils seront uniquement **DC8TM/P** et **DF3TS/P**. Les calls RA/ et DP0LE seront abandonnés, car ils seront dans les eaux ou zones internationales.

**AUSTRALIE, FO.** Une équipe d'Oms et YLs expérimentés, Rob N7QT, Walt N6XG, Heye DJ9RR, Gene K5GS, Steve W1SRD, Melanie N7BX et Doris K0BEE sera **TX5N** du 15 au 29 avril depuis Raivavae Is. IOTA OC-114. QSL via M0URX. Website: <https://tx5n.net>

**SVALBARD, JW.** Du 19 au 26 avril, 13 OMs belges et un OM allemand seront **JW0X** et **JW100QO** quand ils opéreront via le satellite QO-100. QSL via M0URX.

**ILES MARIANNES, KH0.** Après Guam, WA7WJR sera **KH0/WA7WJR/P** à Tinian (Saipan) en avril-mai. <https://www.questsofdiscovery.com/discovery-dxpedition-page>

**ST. EUSTACHE, PJ5.** John sera **PJ5/W5JON** du 26 avril au 4 mai.

**ST. KITTS & NEVIS, V4.** Bob sera **V4/WX4G** du 25 mai au 2 juin et **V48A** durant le CQ WW WPX CW Contest.

**BRÉSIL, PY.** Du 1 au 30 mai, calls spéciaux avec les 4 mêmes caractères en fin d'indicatif « **200GOB** » pour les 200 ans de l'indépendance du pays et **GOB** pour « Grande Oriente Do Brasil », probablement une organisation franc-maçonnique. Seules les premières lettres du préfixe changent : PR, PS, PV, PW, PX, ZV, ZW, XZ, XY, ZZ. Au moins avec cette activité nous avons reçu les dates d'activité (voir les autres annoncées dans la rubrique plus haut « *dates précises d'activité non indiquées* »). Voir [log.gob200anos@gmail.com](mailto:log.gob200anos@gmail.com).

**COLOMBIE, HK.** Lothar DK8LRF est **HK3JCL** actuellement et jusqu'à fin mai. Actif chaque jour à partir d'environ 20h00 UTC, 40 et 20m. QSL DK8LRF via bureau.

**NOUVELLE-ZÉLANDE, ZL.** Jacky ZL3CW est en Nlle-Zélande depuis 25 ans. Pour cet anniversaire il est actuellement **ZL25NZ** jusqu'en mai. QSL via ZL3CW.

**AUTRICHE, OE.** Pour le 100e anniversaire de la Basse-Autriche en tant qu'État souverain, call spécial **OE100LCR** jusqu'au 30 juin.

**ZAMBIE, 9J.** IK1MYT est **9J2MYT** à Lusaka jusqu'en juin. QSL directe via IZ3KVD.



**ITALIE, I.** Jusqu'au 30 juin, call spécial **I8CAP** depuis Procida Island, IOTA EU-031. QSL via IC8ATA. La ville de Procida a été déclarée capitale italienne de la Culture .

**SÉNÉGAL, 6W.** Dani EA4ATI est **6W1TG** jusqu'en juin. QSL via EA4R.

**JAPON, JA.** Pour ses 50 ans, le radio-club Tama (JH1ZMK) est **8N1TAMA** jusqu'au 30 juin. QSL via JA1DKU.

**ECOSSE, GM.** Nobby G0VJG devrait être **MM0UKI/p** 2 jours seulement entre le 6 et 19 juin sur Rockall Island IOTA EU-189.

**INDONÉSIE, YB.** Le "FT8 Digital Mode Club" fête ses 5 ans du 4 au 17 juillet avec plusieurs calls spéciaux. Le suffixe sera toujours **FTDM** (il est prévu aussi un autre suffixe, **FTDMC**, mais pas d'annonce pour l'instant), seuls les préfixes changent, de **8B0** à **8B9**. Voici, entre parenthèses, la liste des opérateurs : **8B0** (YB0MZI), **8B1** (YB1BD, YB1BX, YE1AR), **8B2** (YB2MM), **8B3** (YB3BBF), **8B4** (YB4KAR), **8B5** (YB5QZ), **8B6** (YB6HAI, YB6ABO), **8B7** (YB7CCP), **8B8** (YE8RAF), **8B9** (YB9UA). QSL pour tous les calls via N200. Si d'autres OMs étaient intéressés pour activer un call spécial se terminant par FTDMC ou FTDM, ils doivent envoyer une copie de leur licence à [oe6vie@gmail.com](mailto:oe6vie@gmail.com) avant le 10 juin. Chaque station est responsable de ses propres QSL. <https://ft8dmc.com>

**CROATIE, 9A.** 9A2AA est actuellement **9A302AA** jusqu'au 13 juillet pour le 30ème anniversaire de l'Indépendance du pays. QSL via 9A2AA.

**ALLEMAGNE, DL.** Pour les 60 ans du radio-club de Jesewitz DL0SAX, **DM60CSJ** jusqu'au 31 juillet. QSL via bureau à DL2VM.

**ST-PIERRE ET MIQUELON, FP.** En juin/juillet 2022 **FP/KV1J**. QSL home call.

**ST-BARTHÉLEMY, FJ.** Actuellement **FJ/K2LIO** jusqu'en juillet/août 2022. QSL via hc.

**ILE SAINT-PAUL, CY9.** L'expédition **CY9C** est prévue du 12 au 21 août.

**MALTE, 9H.** Durant l'édition 2022 du Week-end international des Phares et Bateaux-Phares (International Lighthouse/Lightship Weekend "ILLW"), du 19 au 22 août, l'IGA Pulheim Lighthouse Team sera **9H6LH** depuis Delimara Point (MT0001). QSL via DL1KJ.

**COCOS KEELING, VK9C.** VK6VY, VK6SJ, VK6CQ seront **VK9CM** du 26 octobre au 3 novembre et **VK9C** au CQ WW DX SSB les 29/30 octobre. QSL via EB7DX.

**INDONÉSIE, YB.** Actuellement et jusque fin octobre, **7B2C**, **7B2E**, **7B2T**, **7B2H**, **7B2O**, pour célébrer le "Javanese-Hindu Ceto Temple" qui fut construit en 1475.

**MARTINIQUE, FM.** Al F5VHJ (NH7A) sera **TO5A** durant le CQ WW DX SSB Contest des 29 et 30 octobre. QSL via LoTW.

**ILE SABLE, CY0.** L'expédition **CY0C** est prévue pour octobre.

**AUSTRALES, FO/A.** Haru JA1XGI sera **FO/W1XGI** du 1 au 21 novembre.

**BANGLADESH, S2.** En novembre, **S21RC** et **S21AM** se rendront à nouveau sur Char Kukri Mukri Is. IOTA AS-140. Voir <https://s21dx.org>. D'autre part, également en novembre, l'équipe de **S21DX** sera sur l'air depuis Manpura Island, IOTA AS-140.

**SAINT-MARTIN, FS.** K9NU, W9MK, VE2BWL, K9EL, FS4WBS seront **TO9W** du 30 novembre au 10 décembre. QSL via W9ILY.

CAYMAN ISLANDS, ZF. WB2REM est ZF200 jusqu'en janvier 2023.

CROZET, FT\_W. Thierry F6CUK a obtenu l'autorisation d'être actif depuis Crozet (3<sup>ème</sup> entité DXCC la plus recherchée) en tant que FT5W pendant trois mois, de **mi-décembre 2022** à **mi-mars 2023**. Le site officiel est en ligne : <http://crozet2022.fr> (certaines pages sont incomplètes, mais elles seront mises à jour prochainement).

SINT-MAARTEN, PJ7. Gevork est PJ7/K9GVK actuellement et jusqu'en 2023.

=====

### **... nous avons appris le décès de Marie-Denise F6AYL ...**

Marie-Denise était l'épouse de notre ami, ancien président du REF de 1993 à 1999, Jean-Marie Gaucheron F3YP, tellement apprécié de tous les membres et qui œuvra toujours pour l'ensemble de la communauté des OMS, YLs français.

Marie-Denise avait toujours ce joli sourire, qu'on lui connaissait bien, une amabilité, et une présence permanente aux côtés de son cher Jean-Marie, formant un couple fraternel. Elle était membre du Clipperton DX Club. Toute notre amitié et nos condoléances, cher Jean-Marie.

=====

### **... "DXCC most wanted entities 2022" by ClubLog ...**

Liste des entités DXCC les plus recherchées, édition 2022, par le site ClubLog  
<https://clublog.org/mostwanted.php>

Le principe de ce classement se base sur les QSO téléchargés sur Club Log, considéré comme le plus utilisé par les amateurs d'expéditions lointaines. Seuls les QSO dont les QSL confirment le contact sont pris en compte. Le classement est ré-actualisé chaque mois, et donne lieu à un classement annuel. Celui-ci a été réalisé le 20 janvier 2022.

Les difficultés pour contacter certaines entités, et donc l'intérêt qui leur est porté par les radioamateurs, résultent de plusieurs causes. Certains en tête de liste sont « **politiquement délicats** » (Corée du Nord, Turkménistan, Pratas, Scarborough Reef). D'autres nécessitent d'énormes **investissements efforts financiers et logistiques** (coût de transport et de séjour, équipements matériels sophistiqués) en raison de leur situation géographique (île Bouvet, île Peter I, île Heard), ou parce que ce sont des **bases ou des postes militaires** pour lesquels il est nécessaire d'obtenir des autorisations de séjour (San Felix, Pratas, Aves, Trindade & Martin Vaz). D'autres encore sont des **réserves naturelles de la vie sauvage et de l'environnement** et ont besoin d'une autorisation spéciale pour y mener une activité radio (Kure, Glorieuses, Navassa, Midway, Desecheo). Beaucoup de ces entités sont **inhabitées** et il n'y a **pas de transport régulier** pour y parvenir. Cela occasionne donc des coûts importants.

Voici les 25 premières entités les plus recherchées et qui figurent en 2022 en tête du classement :

1. P5 Corée du Nord - 2. 3Y/B Bouvet - 3. FT5/W Crozet - 4. BS7H Scarborough Reef - 5. CE0X San Felix
6. BV9P Pratas - 7. KH7K Kure - 8. KH3 Johnston - 9. 3Y/P Peter 1er - 10. FT5/X Kerguelen -
11. FT/G Glorieuses - 12. VK0M Macquarie - 13. YV0 Aves - 14. KH4 Midway - 15. ZS8 Prince Edward & Marion - 16. PY0S St-Peter & St-Paul - 17. PY0T Trindade & Martin Vaz - 18. KP5 Desecheo -
19. VP8S South Sandwich - 20. KH5 Palmyra & Jarvis, 21. ZL9 New Zealand SubAntarctic Islands -
22. FK/C Chesterfield - 23. EZ Turkmenistan - 24. YK Syrie - 25. JD/M Minami Torishima

=====

### **... en Antarctique, les jours du "glacier de l'Apocalypse" sont comptés ...**

extraits de l'article publié par le 17/01/2022 par [Grégoire SAUVAGE](#) à retrouver sur :

<https://www.france24.com/fr/auteur/gr%C3%A9goire-sauvage/> sur le lien :

<https://www.france24.com/fr/plan%C3%A8te/20220117-en-antarctique-les-jours-du-glacier-de-l-apocalypse-sont-compt%C3%A9s>

Le glacier **Thwaites**, l'un des plus grands au monde, est situé dans l'ouest de l'Antarctique. D'une taille comparable à celle de la Grande-Bretagne, il se détériore de plus en plus vite sous l'effet du réchauffement

climatique. Sa disparition totale entraînerait à elle seule une augmentation de **65 centimètres** du niveau des mers. À plus long terme, c'est même une élévation de **3 mètres** qui se profile dans les siècles à venir.

**120 km de large, 600 km de long et 3 km de profondeur**, il se fissure de plus en plus vite, ouvrant la voie à un scénario catastrophe pour la planète. Une récente étude combinant données satellites, radars souterrains et mesures GPS a montré l'existence de cassures inquiétantes sur la plateforme de glace.

"C'est la partie flottante du glacier qui est attaquée par la chaleur océanique. Or, c'est cette partie flottante qui freine le glacier situé au-dessus. Elle sert en quelque sorte de 'bouchon', et ce glacier pose un réel problème de fragilité à cause de sa géométrie et de la façon dont est configuré le socle rocheux sous la calotte glaciaire", explique à France 24, Catherine Ritz, directrice de recherche à l'Institut des Géosciences de l'Environnement de Grenoble.

Un autre phénomène est révélé par les mesures d'un robot plongeur : la glace se creuse sous le glacier, fragilisant encore un peu plus l'édifice. Thwaites déverse déjà en moyenne **50 milliards de tonnes de glace dans l'océan tous les ans**. L'écoulement de l'eau n'a cessé de s'accélérer ces dernières décennies sous l'effet du réchauffement climatique et de la modification de la circulation des courants océaniques.

**Le "talon d'Achille" de l'Antarctique.** Selon les glaciologues, la zone flottante est susceptible de fondre d'ici cinq ans, ce qui pourrait entraîner sa disparition totale. La D<sup>re</sup> Erin Pettit, coordinatrice du projet d'étude du glacier, explique : "C'est comme si un pare-brise de voiture a quelques fissures qui se propagent lentement, puis soudain vous passez sur une bosse, et le pare-brise commence à se briser totalement."

C'est une série de glaciers qui suivra, entraînant une montée des eaux phénoménale avec des conséquences catastrophiques pour des centaines de millions de personnes vivant dans les zones côtières et des états insulaires.

**Un géant sous surveillance.** Chaque saison d'été, des scientifiques étudient le comportement du glacier. Cette année, un sous-marin doit plonger sous la glace pour recueillir des données sur la température de l'eau ainsi que sur la direction des courants marins. "Pour le moment, peu de simulations montrent une désintégration complète de Thwaites d'ici la fin du siècle", précise Catherine Ritz. "Cependant, il est certain que le glacier va continuer à reculer. Selon le GIEC, la plus grande source potentielle d'élévation du niveau des eaux au cours du prochain siècle se situe en Antarctique. Le continent pourrait ajouter entre 14 et 114cm au niveau de la mer d'ici 2100.

=====

### **... rappel d'activités concernant l'Antarctique ...**

**DP0POL/MM** est l'indicatif de la station radioamateur embarquée à bord du brise-glace "**Polarstern**".

Ce navire a fait l'objet d'un excellent reportage il y a quelques mois (sur Arte je crois ?) présentant l'équipage et les missions météorologiques vers le pôle Nord.

La station est active quand le travail le permet bien sûr. Les autres stations présentes en Antarctique pendant la saison d'été actuelle sont : **8J1RL** (Syowa Station), **ZS7ANF** (Wolf's Fang Runway Station), **VP8/SQ1SGB** (Halley 6A Station), **RI1ANC** (Vostok Station), **KC4USV** (McMurdo Station, Ross Island) et la station permanente **DP0GVN** (Neumayer III Station, Queen Maud Land)

dont l'opérateur principal est Felix DP1POL (home call DJ5XL) voir <http://www.qrz.com/db/dp0gvn>

**-- rappel de ce qu'est la « saison d'été » en Antarctique --**

**[** Info complémentaire : *ce qu'on appelle « saison d'été » en Antarctique, c'est entre janvier et mars. Note du site "partir.com" : L'Antarctique possède le climat le plus froid sur Terre. En hiver, la température moyenne dans le plateau central est de -57°C. C'est sur la base russe de Vostok que la température la plus basse a été enregistrée en 1983 avec un record à -89.3°C. En été, entre janvier et mars, le long des côtes, les températures sont beaucoup moins extrêmes et peuvent même être positives. ]*

**bonne lecture du bulletin, bonnes écoutes et bons contacts**

(merci aux lecteurs abonnés qui me transmettent des informations)

**73 Gaby F5PSI** <https://www.qrz.com/db/F5PSI> (« La Compil' DX » éditeur)

Votre inscription pour la réception par voie électronique du bulletin hebdomadaire dénommé « **La Compil' DX** » sous-entend la confidentialité de votre adresse mail. Celle-ci n'est donc pas communiquée aux autres lecteurs, abonnés au bulletin, respectant ainsi la législation en matière de traitement de données à caractère personnel.

Cet envoi hebdomadaire a recueilli votre consentement, et conformément au **règlement européen 2016/679 du 27 avril 2016 et à la loi pour une république numérique**, vous bénéficiez du droit de retirer votre consentement à tout moment, du droit d'accès, de rectification, d'effacement et d'opposition, du droit à la limitation du traitement, du droit à la portabilité des données, en me contactant par mail à l'adresse suivante : [f5psi@wanadoo.fr](mailto:f5psi@wanadoo.fr).

*Si toutefois, vous souhaitez être mis en rapport avec un autre lecteur, il vous appartiendrait, chacun de vous deux, de me communiquer votre accord respectif par un mail individuel, et j'envverrais alors un mail à tous deux, avec votre adresse électronique respective non cachée.*

*Cordialement, Gaby F5PSI*

