

A PROPOS: (du préfixe **Z6**, merci à Ohio/Penn DX bulletin)

Sur le site WEB de l'UITU et dans le bulletin (n°1149 1.VI.2018) en page 7, le Secrétaire général rapporte ce qui suit: "Suite à l'enquête de l'Administration Serbie du 16 mars 2018 concernant l'utilisation des indicatifs de la série **Z6** par des stations radio amateur au Kosovo, je voudrais faire la déclaration suivante: à l'article 19 du Règlement des radiocommunications, notamment ses dispositions n° 19.28B et 19.33, la gestion des séries internationales d'indicatifs d'appel est de la prérogative de l'UIT. Les séries d'indicatif d'appel peuvent être attribuées uniquement à l'administrations des Etats Membres de l'UIT par les conférences mondiales des radiocommunications par le Secrétaire de l'UIT. Par conséquent, l'utilisation des indicatifs d'appel de la série **Z6** sans attribution officielle ni consentement des représentations de l'UIT est une utilisation non autorisée et illégale de cette ressource internationale...."

Le bulletin est visible à l'adresse https://www.itu.int/dms_pub/itu-t/opb/sp/T-SP-OB.1149-2018-OAS-PDF-F.pdf

Note: Le préfixe **Z6** apparaît dans le "Tableau des attributions des séries d'indicatifs internationaux de l'ARRL à l'adresse: <http://www.arrl.org/international-call-sign-series>. Cependant, le préfixe **Z6** n'apparaît pas dans le "Tableau des appels internationaux de l'ITU: https://www.itu.int/en/ITU-R/terrestrial/fmd/Pages/call_sign_series.aspx

✍ Jean Michel F6AJA

D.X.C.C.:

Le bureau du DXCC a approuvé les activités suivantes: **9M0W** - Spratly island activité de mars 2018.

AFRIQUE:

6W:SENEGAL: Dominic ON4AZP sera **6W/** depuis le Sénégal du 26 juin au 10 juillet. Il sera actif en SSB sur 40, 20, 15 et 10m. QSL via ON4AZP.

9L:SIERRA-LEONE: Mark KW4XJ qui est sur place pour un moment était actif en **9L/** et il vient de recevoir un indicatif permanent **9L1YXJ**. Il est actif de 40 à 10m surtout en CW et digital. QSL via KW4XJ.

AMERIQUES:

KL:ALASKA: VE1FA et VA1YL seront **/KL7** depuis Round island (IOTA NA121) du 5 au 10 juillet. Ils auront 100 watts en SSB (écoutez sur 7150 et 14260). QSL via VE1FA, pas de QSL "électronique".

OX:GROENLAND: Bo OZ1DJJ sera de nouveau **OX3LX** depuis le Groenland du 1er au 14 juillet. Il est possible qu'il soit actif pour quelques jours depuis NA243 pour le IOTA. QSL via OZ0J.

PJ2:CURACAO: David VE7DZO accompagné de Mason KM4SII et Dhruv KC9ZJX seront **PJ2/** depuis Curaçao du 19 au 24 juillet (dates approximatives). Ils seront actifs depuis la station contest PJ2T.

PY:BRESIL: André PU4ALZ, Rafael PY2VTC et Junior PY2ZA seront **PS1S** depuis Santana island (IOTA SA077) du 26 au 30 juillet. L'activité est prévue en CW: 3530, 7030, 10115, 14040, 21040, 24920, 28040; en SSB: 3755, 7055, 14260, 21260, 24950, 28560 et digital (RTTY, FT8, PSK31) et ils participeront au contest IOTA de fin juillet.

VP2V:îles VIERGES britanniques: N9DK sera **VP2V/N9DK/mm** depuis son bateau près de l'île du 7 au 14 juillet. Il prévoit d'être à terre quelques heures par jour pour compter au DXCC. Il prévoit d'être actif sur 40, 20, 15m et peut-être sur 80 et 2m en CW, SSB et FT8. QSL via N9DK.

VP8:FALKLAND: La station spéciale **VP8HDM** sera active du 16 au 17 juin depuis l'"Historic Dockyard Museum" à Stanley. L'activité est prévue en FT8 et SSB. QSL via VP8LP en direct seulement.

VP9:BERMUDES: Bill KB3KYH sera **/VP9** depuis les Bermudes du 28 juin au 3 juillet. Il aura un IC7000 avec 90 watts pour être actif en SSB sur 20m. QSL via KB3KYH.

ASIE:

4K:AZERBAIJAN: DL7ZM accompagné de 4K4K et l'équipe du "Nasir al-Din al-Tusi Shemakhi Astrophysical Observatory " seront **4K6/DL7ZM** du 1er au 10 juillet. Ils seront actifs sur 6m avec 100 watts en CW, SSB et FT8.

8Q:MALDIVES: Daniel SM0UDH sera **8Q7DT** depuis les Maldives du 24 juin au 9 juillet. Il sera actif sur les bandes HF en SSB, JT9, JT65 et FT8. QSL via SM0UDH.

HL:COREE du Sud: Jeongho HL2VA, Lee DS4EOI, Kim HL2CFY, SangHyun HL3EYC, Geum-dong DS4AOW, Lee DS2GWM, Gyeong-Hwan HL4CEL, Wang-Hyun HL4RBR, Park HL4CGB, JuHyun HL2VXK, Byung-ho HL1TKF, Mun 6K2KCW, Youngkyun HL2DAA, Lee DS3FXU, Sam HL2ZIK, Jun HL2ZDA, Sungki HL1IWD, Sun DS1IYZ, Moon DS3OWY, Hwan-Jong DS2NSC, Jang DS3CHK et Hae-Young DS3BNU seront **6M6M** depuis Yonghung island (IOTA AS105) du 16 au 17 juin. Ils seront actifs sur 6m en tous modes. QSL via DS1SYV.

HS:THAÏLANDE: Pour le 50e anniversaire de l'IARU région III, la station spéciale **HS50IARU** est active jusqu'au 31 octobre.

JA:JAPON: Takeshi JI3DST sera **/5** depuis Shodo island (IOTA AS200) du 16 juin à 07z au 18 juin à 23z. Il sera