

## Appendice A: Paesi, entità e situazioni che non esistono più

### I cambiamenti nel Mondo degli anni Sessanta

#### Verso la fine dell'Impero Coloniale Britannico

Nel Mediterraneo era ancora fortissima la presenza di basi inglesi della RAF e quasi ovunque i radio-operatori erano anche radio-amatori, soprattutto a Cipro, in Libya ed a Malta, che ottenne l'indipendenza nel novembre 1964. Fino a quel momento il suo prefisso era britannico, ZB1, e le sue spiagge erano frequentate dalle famiglie di Sua Maestà.

D.S. RODEN.  
ROYAL AIR FORCE SIGGIEWI, MALTA, B.F.P.O. 51.

I.S.W.L. **Z B I B X** R.A.F.  
R.S.G.B. A.R.S.

To Radio I1-11064 TNX FER DUR Rept 35 Mc/s. 2x A3 QSO  
On 10-11-1963 At 20.02 GMT. UR SIGS R.S.T. TNX

TX. 150 WATTS. RX. AR8BLF,  
ANT. 2EL QUAD. GROUND PLANE  
X GBKW TRAP DIPOLE, LONG WIRE  
QTH AT SAFI. 300 Ft. A.S.L.  
PSE/TNX QSL Parluigi dx 73 DE DENZIL RODEN. G3KXF.



Ancora più importante la loro presenza ad Aden, porto prestigioso sul Mar Rosso e base strategica fino al 1967, quando fu restituita allo Yemen del Sud e non vi fu più possibile alcuna attività radio fino al 1990, anno della fusione con lo Yemen del Nord.

Nella QSL sotto riprodotta si conferma il mio ascolto di un collegamento fra due stazioni di Aden, ma c'era attività di stazioni VS9 attive anche dalle isole di Socotra e di Kamran, abbandonate con la partenza degli inglesi.

I1-11064

**VS9ABM.**

ADEN.  
(G.S.B.B.)

Confirming 2 way SSB QSO with VS9ABM on 14.25 m/c/s  
Date 24/10/63 Time G.M.T. 16.55 R.S.T. T  
Tx. Collins KWMI Ant. Gnd. Plane.  
Pse./Txn QSL via R.S.G.B. /Direct.  
Opr. John D. Masters.  
Time for report Parluigi  
73 so glad dx John.

“VS” erano tutti prefissi dei possedimenti inglesi in Asia, da VS1 di Singapore e VS2 della Malaysia fino a VS9, attribuito, oltre che ad Aden, anche alle isole

Maldive fino al 1965, quando ottennero l'indipendenza e diventarono una repubblica islamica.

R.A.F. GAN MALDIVE ISLANDS

**VS9MB**

TO I1-11064 CFMC. SWL QSO. ON 27-10-1963  
AT 18.40 GMT UR SIGS. R. S. T  
FREQ. 14.111 MCS. TX. Dr 1000 AT 100 W  
RX. ARXX ANT. LAZY 'H'  
73's Time for report Parluigi SM3BBD was 3/6 with me  
Goodbye and hope to see you on the air.  
PSE/TNX QSL VIA ISWL LONDON OR DIRECT TO send me Jazzy OPR.  
AMATEUR RADIO CLUB, R.A.F. GAN, BFPO 180 c/o G.P.O. LONDON. Bruce.  
M.P.H. LTD.-13/18/11/63

Tutti questi possedimenti, ad eccezione di VS5 Brunei e VS6 Hong Kong, ottennero l'indipendenza nei primi anni '60. Lo stesso accadde per tutte le colonie in Africa Orientale, destinate a cambiare prefisso e nome con l'indipendenza fra il 1962 ed il 1965.

Così nel 1964, dopo Kenya e Tanzania, la Rhodesia del Nord, VQ2, sarebbe diventata Zambia, 9J2.

Greetings from Lusaka **VQ2BK**  
NORTHERN RHODESIA  
P.O. Box 256 LUSAKA  
To Radio I1-11064  
Cfm. our ..... Mes. two way  
CW/AM/SSB QSO on .....  
at ..... G.M.T.  
Ur sigs. were R. S. T  
Pse/Tnx QSL. 73's es gud dx  
Remarks. 73's  
Ben Killick

Ed il 6 luglio 1964 il Protettorato Britannico del Niassa, ZD6, diventava la Repubblica del Malawi, 7Q7, come documentato dalle due QSL sottostanti.

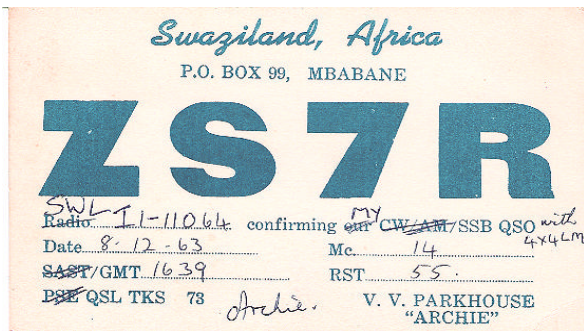
*Eighth Expedition of the Month*

LIMBE, NYASALAND  
**ZD6PBD**  
CENTRAL AFRICA, ZONE 36  
Hello I1-11064 QSL our QSO of  
4-21-64 1840 GMT on 14 Mes.  
CW AM 2XSSB Your sigs TNX  
Rigs. KW2000 TRANSCEIVER  
QSL VIA  
STUART MEYER, W2GHK  
P.O. Box 7388

*Fourteenth Expedition of the Month*

LIMBE, MALAWI  
**7Q7PBD**  
CENTRAL AFRICA, ZONE 37  
Greetings I1-11064 QSL 486 of  
8-29-64 1528 GMT on 14 Mes.  
CW AM 2XSSB Your sigs TNX OM  
Rigs. KW2000 TRANSCEIVER &  
KW VICEROY - KW 500 - KW 77  
Antennas. 8 KW MULTI BAND DIPOLE @ TH 4  
Operator: Peter B. Dodd  
G3PBD, VO1PBD  
Ex VQ3PBD, VQ4PBD, VQ5PBD, ZC6PBD, 5H3PBD  
QSO verified by John  
QSL VIA  
STUART MEYER, W2GHK  
Hammarlund Box 7388  
General Post Office  
NEW YORK, N.Y. 10001  
HOME PRINT

Un paio di anni più tardi altri due Protettorati Britannici, enclave della Repubblica Sudafricana, otterranno l'indipendenza. Lo Swaziland, ZS7, che diventerà ZD5 nel 1968 e poi 3D6



ed il Basutoland, ZS8, che diventerà Lesotho, 7P8. Mentre il Bechuanaland, ZS9, nel 1966 diventerà la Repubblica di Botswana, A2, una delle più stabili dell'Africa.

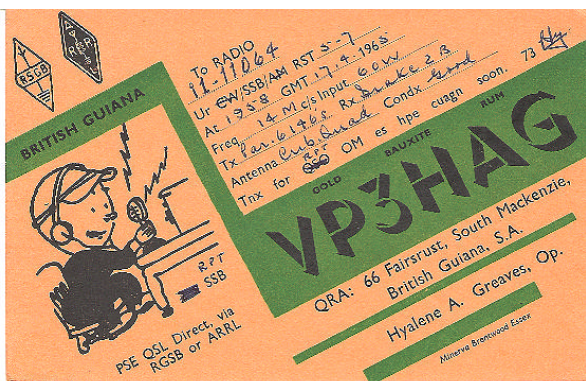
**BECHUANALAND-DX PEDITION**

*Peter Aridon Op.*

**ZS6BBB/ZS9**

Confirms QSO with I-110.64 on 8/12/63 at 1639 GMT  
 your call Mc. 44-SSB-2CW  
 Member Ex "Q" Radio Club  
 73 Peter

Buona parte delle colonie dell'Africa Occidentale (Ghana, Nigeria, Sierra Leone, ecc.) avevano già ottenuto l'indipendenza ed anche dall'altra parte dell'Atlantico le isole più importanti di Trinidad e Tobago, VP4 e Giamaica, VP5, erano indipendenti dal 1962. Nel 1966 era la volta delle Barbados, VP6, e della Guyana Britannica, VP3, che si trasforma stranamente in una repubblica cooperativistica di tipo socialista, 8R1.



Più a nord, l'Honduras Britannico, VP1, usufruisce già di piena autonomia ma è rivendicato anche dal Guatemala. Dopo qualche anno, riconosciuto anche da questo paese, verrà reso completamente indipendente, come Belize, V31.

**BRITISH HONDURAS**  
 ZONE 7  
 RADIO 14PRK Confirming 2x CW/SSB QSO 17/3 1968,  
 at 22.06 GMT. Ur sigs RST 5/7 on 14 Mc.

**VP1VR**

Pse QSL via: W4VPD 73, 1st Op. GUILLERMO "Bill" VILLAMOR  
 Tnx QSL 2nd Op. ARMANDO VILLAMOR  
 for Guillermo/Armando COROZAL, BR. HONDURAS



Nel giro di pochi anni l'effigie della Regina Elisabetta sarebbe scomparsa anche dai francobolli di molti altri possedimenti britannici nell'Oceano Indiano e Pacifico, fra cui le isole Seychelles VQ9, Mauritius VQ8, Solomone VR4, Fiji VR2, ecc., diventati tutti indipendenti.



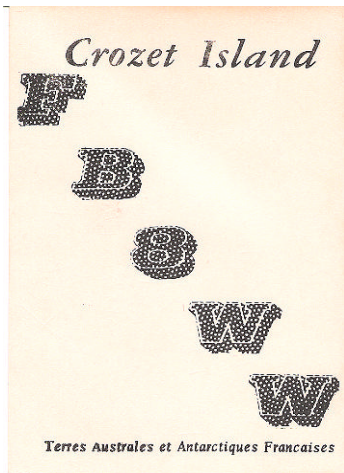
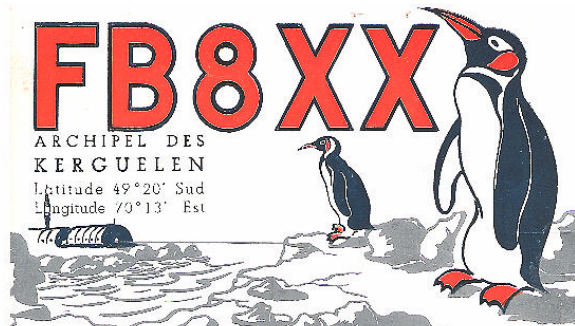
**I Territori Australi Francesi**

Con il 1960 la Francia aveva già completato la concessione dell'indipendenza a tutte le sue numerose e vaste colonie dell'Africa Equatoriale e dell'Africa Occidentale. Gli era rimasto solo il Territorio Francese degli Afar e degli Issa, meglio conosciuto come Somalia Francese, FL8, che sarebbe diventata in breve indipendente come Gibuti, J2.





In seguito ha mantenuto immutati, e lo sono ancora fino ad oggi, tutti i Territori d'Oltremare nelle Americhe, e nell'Oceano Pacifico e Indiano. Fra questi ci sono le basi nelle isole australi ed antartiche, che oltre 40 anni fa erano molto ben attrezzate, ancora in AM, ma sempre con un ricambio di operatori in grado di tenere i collegamenti con la madre Patria e soddisfare anche le richieste dei radioamatori di tutto il mondo.

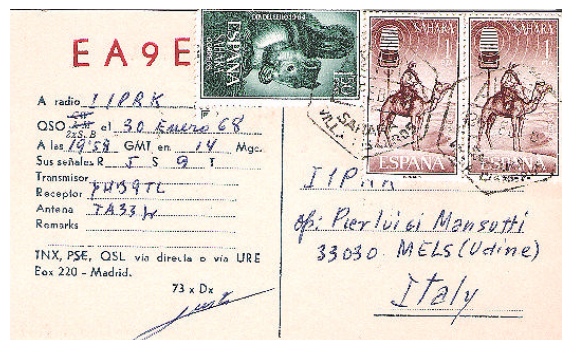


### La scomparsa del colonialismo spagnolo

Le colonie spagnole di Riu Muni e l'isola Fernando Poo, EA0, ottennero l'indipendenza nel 1968 e formarono la Repubblica della Guinea Equatoriale, 3C.



Successivamente la Spagna abbandonava anche Ifni, restituita al Marocco, e Rio de Oro con la provincia del Sahara spagnolo. Questa sarà dapprima amministrata dalla Mauritania, poi occupata dal Marocco e, dopo anni di scontri armati, il Fronte Polisario vi proclamerà la Repubblica Democratica del Sahara Occidentale, S0.



**Le prime spedizioni DX**

Fu la Hammarlund, casa produttrice di apparecchiature per radio-amatori, ad avviare la sponsorizzazione delle spedizioni DX nei primi anni sessanta. Per diversi anni ne sostenne moltissime, dalle grosse organizzate con molti operatori a quelle del singolo uomo che raggiungeva le località più sperdute.

Fra le prime, quella del Radio Club Venezuelano all'isola di Aves

*A DXpedition of the Month Special*

**TO AND FROM AVES ISLAND** DXpedition by Cooperation of Venezuelani Navy Hammarlund

**YV0AA/MM**

N. AMERICA, ZONE 8

Hello 11-11064 We QSL QSO of Nov 7 1963 0651 GMT on 14 Mts.


CW AM 2XSSB Your sigs RST

Transmitter, HAMMARLUND HX-50 G-HXL-1  
Receiver, HAMMARLUND HQ-170A  
Antennas by HY-GAIN

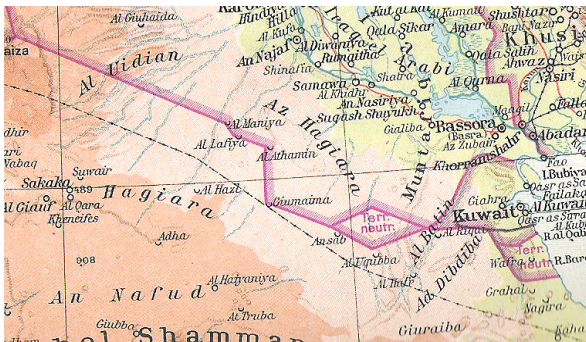
Microphones by ELECTRO-VOICE  
QSO verified by YV5BBU

QSL VIA  
STUART MEYER, W2GHK  
P.O. Box 7388  
General Post Office  
NEW YORK, N.Y. 10001

commemorating Radio Club Venezuelano 30th anniversary



Fra le seconde, le operazioni di Angus Murray Stone dalle due zone neutrali in pieno deserto, stabilite da accordi internazionali nel 1922, e che verranno divise fra gli stati confinanti negli anni successivi.



*Tenth DXpedition of the Month*

**IRAQ/SAUDI NEUTRAL ZONE**

**HZ2AMS/874**

ASIA, ZONE 21

Greetings 11-11064 We QSL QSO of 11-21 1740 GMT on 14 Mts.

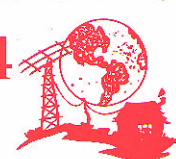
CW AM 2XSSB Your sigs TRX

Op: Angus Murray-Stone, HZ2AMS  
& MP4BEF, MP4MAP, MP4QBD, MP4TAX

EX ZD2AMS, SN2AMS, 5N2AMS, 5U7AMS  
TY2AA, 5N2AMS/118, 5N2AMS/118

QSO verified by Bob

QSL VIA  
STUART MEYER, W2GHK  
P.O. Box 7388  
General Post Office  
NEW YORK, N.Y. 10001



*Eleventh DXpedition of the Month*

**KUWAIT/SAUDI NEUTRAL ZONE**

**HZ2AMS/875**

ASIA, ZONE 21

Greetings 11-11064 We QSL QSO of 12-21 1740 GMT on 14 Mts.


CW AM 2XSSB Your sigs TRX

Op: Angus Murray-Stone, HZ2AMS  
& MP4BEF, MP4MAP, MP4QBD, MP4TAX

EX ZD2AMS, SN2AMS, 5N2AMS, 5U7AMS  
TY2AA, 5N2AMS/118, 5N2AMS/118

QSO verified by Bob

QSL VIA  
STUART MEYER, W2GHK  
P.O. Box 7388  
General Post Office  
NEW YORK, N.Y. 10001



Ma il personaggio più importante sponsorizzato dalla Hammarlund fu Gus Browning, W4BPD. Era un "vecchietto" arzillo che attivò in diversi anni un

centinaio di Paesi, anche gli scogli più difficili da raggiungere. Operò dalle isole dell'Antartide agli Oceani Indiano e Pacifico, ai tanti Stati dell'Africa e dell'Asia politicamente più ostici a concedere le licenze di trasmissione, come nei due casi sottostanti.

*Eighteenth DXpedition of the Month*

**SHONGAR DZONG, BHUTAN**

**AC1H**

ASIA, ZONE 22

Greetings 11-11064 We QSL QSO of 11-21 1963 1740 GMT on 14 Mts.


2XSSB CW AM Your sigs RST TRX

Equipment and Antennas as requisitioned under the unique direction of Gus.

Operator, Gus Browning, W4BPD, etc., etc.

QSO verified by Bob 73, "Gus"

QSL VIA  
STUART MEYER, W2GHK  
Hammarlund Box 7388  
General Post Office  
NEW YORK, N.Y. 10001



*Twenty First DXpedition of the Month*

**MASSANG KYIUNGDU, TIBET**

**AC4H**

ASIA, ZONE 23

Greetings 11-11064 We QSL QSO of 5-21 1963 1740 GMT on 14 Mts.


2XSSB CW AM Your sigs RST TRX RPT

Equipment and Antennas as requisitioned under the unique direction of Gus.

Operator, Gus M. Browning, W4BPD, etc.

QSO verified by Pete 73, "Gus"

QSL VIA  
STUART MEYER, W2GHK  
HAMMARLUND Box 7388  
General Post Office  
NEW YORK, N.Y. 10001



Dopo di lui nessun altro radioamatore fu mai più autorizzato ad operare dal Tibet, già sotto il controllo della Cina comunista, ma che negli anni successivi avrebbe cancellato qualsiasi forma di autonomia.

Il prestigio dell'operatore era tale che lo sponsor dichiarava sulle QSL che Gus era libero di scegliere le apparecchiature che voleva, non necessariamente Hammarlund. In effetti Gus usava il KWM2 Collins (foto a lato dall'isola di Glorioso) e più tardi la linea Drake.



La seguente infine è la conferma ricevuta dalle isole Cook nel Sud Pacifico, una delle aree più difficili da ascoltare per noi in Europa. Vi era stata organizzata una spedizione scientifica americana per osservare l'eclissi anulare di sole del 20 maggio 1966 e l'attività radio era marginale, per cui non erano neppure state stampate le cartoline QSL per l'occasione.

DEDICATED TO AVIATION, EDUCATION AND THE WELFARE OF THE NATION

**W2ZIA**

CORNELL AERONAUTICAL LABORATORY, Inc.  
OF CORNELL UNIVERSITY, BUFFALO 6, N.Y.

RUDOLPH A. LAZZAZERO, 367 LUDINGTON ST., BUFFALO 6, N.Y.  
*SOLAR ECLIPSE EXPEDITION TO COOK IS. (ANTARCTIC)*



## Momdi diversi e stili diversi

Questa è la bella QSL di Moli, W6AWT, di San Francisco, la cui voce mi era divenuta familiare per i collegamenti giornalieri che teneva con Curio, I1YJ.

**Golden Gate Bridge**  
 Total length 2 miles, including two approach roads. Bridge itself 1 1/2 miles 4335 feet.  
 Width 80 feet, center to center of cables.  
 Total cost, estimated, \$35,000,000.  
 Highest single span, 4200 feet.  
 Height of towers, 746 feet above water.  
 Lowest span, 100 feet above water.  
 Largest span, San Francisco span, 900.86 feet.  
 Total height from base, 144 feet.  
 Number of spans, two.  
 Vehicle facilities, automobiles and trucks.  
 Steel used, over 100,000 tons.  
 Cable wire used, 65,000 miles.  
 Cable size weight, 22,000 tons.  
 Size of cables, 35 1/2 inch diameter.  
 Spacing between cables, 700 feet.  
 Number of cables, 27,272 strands.  
 Diameter, 2 1/8 inch.  
 Concrete 800,000 cubic yards.  
 Cable supporting capacity, 800,000,000 pounds.  
 Pull of wire, 65,000,000 pounds.  
 Contracting resistance capacity at the average block, 150,000,000 pounds.  
 Excavate, 211,000 cubic yards.  
 Man hours, 25,000,000.  
 Annual gain and fixed capacity, 110,285,000.  
 Tropical lanes, 6 1/2 lanes, two sidewalks.  
 Work started, January 5, 1933.  
 Completion date, May, 1937.

Fronte e retro della QSL ricevuta direttamente da Mac, HC1MX, missionario in Ecuador che riporta: Gesù disse "Io sono la Via, la Verità, e la Vita"

HC1MX - Box 891  
 Quito, Ecuador  
 Confirms QSO with 1-1-11064  
 Date 7/10/62 GMT +12:00  
 Your CW AM SSB Sig. R. S. T.  
 On 14 Mc.  
**BEST SWLING**  
73,  
MAC  
 Mac McCloud - Serving the  
 Lord as a missionary with  
 HC1MX - "The Voice of the Andes"  
 9,745, 11,915, 15,116, 17,890 Mc.  
 Photo- Ecuadorian Country Scene

Una delle prime QSL offerte a scopo pubblicitario e proveniente dalla Svezia. Siamo nel 1962: l'auto, una Volvo PV 544, è un modello certamente superato, ma le ragazze andrebbero bene anche al giorno d'oggi.

La seguente è invece è quella più artigianale che abbia mai ricevuto. Scritta completamente a mano, fronte e retro, con un timbro fatto in casa, e gli angoli smussati.

IBRAHIM U.A.R. IBR. MOHR  
**SU11M**  
 7 Roda Str Cairo

Dear Mansutti  
 swt 11-11064  
 Thank u very much  
 for ur useful report.  
 I am glad to know  
 ur opinion that u were  
 able to copy my SU11M  
 sigs RS 5-9 when I  
 was using 9K2 AG on  
 14 mics AG at 1020gnt  
 on 20-9-61  
 I wish u all the  
 best  
*Ibrahim*  
 SU11M

Quello che impressiona maggiormente però sono le espressioni di estrema gentilezza e cordialità e la completezza dei dati che confermano il rapporto di ascolto.

La seguente è una delle tantissime cartoline dedicate dall'Unione Sovietica alle sue conquiste spaziali. Alle QSL ricevute dalle stazioni dell'ex U.R.S.S. sarà riservato un intero capitolo.

Solo qualche anno più tardi, per il contest WWDX 1974, Martti Laine, OH2BH, organizzava in Gambia una grande operazione multi-operatore per la quale le QSL erano costituite direttamente dalle schede perforate prodotte da un Centro Meccanografico (come si chiamavano a quei tempi) IBM S/360.

TO RADIO 13PRK DATE 741026 GMT 0356 MHZ 7 RST 7 57 MODE 2XSSB VERIFIED BY IBM S/360

**ZDBX AFRICA THE GAMBIA BANJUL**

CQ DX CONTEST CW & PHONE WORLD RECORD HOLDER

MARTIN LAINE, OH2BH EQUIPMENT: DRAKE C-LINE  
 PO BOX 15 YAESU FL-2500  
 HELSINKI 40 FINLAND HYGAIN TH3MK3  
 14AVQ-DIPOLES