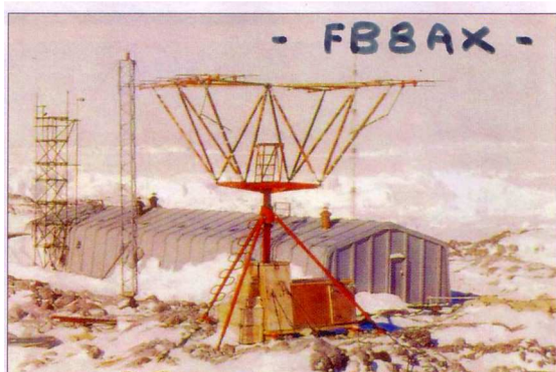


Enfin, la Terre Adélie... (Indicatif de la base – FJY)



crédit photo : Expéditions Polaires Françaises

3 - Base Dumont d'Urville - Terre Adélie. Implantée sur l'île des Pétrels par la 1re des 3 équipes françaises de l'API.

Destination: 66° Sud et 142° Est... "Radio-REF" de novembre 1948 publie l'information suivante: " L'expédition antarctique, qui doit quitter la France dans les premiers jours d'octobre à destination de la Terre Adélie, vient d'être autorisée par Monsieur le Haut Commissaire de la République à Madagascar, à posséder et exploiter une station d'émission de la 5ème catégorie (amateur), et dont l'indicatif serait "FB8AX". L'expédition envisage de travailler sur les fréquences suivantes: 3520, 3530, 7040, 7060, 14080, 14120, 28160, 28240 Kc/s..." On ne trouve aucun CR de trafic entre FB8AX et la France dans "Radio-REF" de l'année 1949 !

Par contre en décembre 1949, l'annonce de la deuxième expédition est publiée. On peut y lire: " Notre camarade René GROS - CN8AO/F9AB - nous annonce qu'il fait partie des expéditions polaires, de passage à Dakar, et à destination de la Terre Adélie, et qu'ils travailleront avec les OM vers le mois de mars 1950, lorsque l'installation sera définitivement faite. Les fréquences employées seront de 28,5 Mc/s pour la télégraphie et 29,5 Mc/s pour la téléphonie, ainsi que 14.010 et 14.395 kc/s. Le trafic s'effectuera avec un BC 610, puissance 400 watts en CW et 300 watts en fone, antenne doublet dirigée ou losange, récepteur BC 342." La "station" est conforme à celle des premières missions.... Le

20 janvier 1950, CN8AO/F9AB poste une carte à destination du REF, pour signaler qu'ils sont arrivés...et le 15 Février 1950, à 20.30 GMT, la station F8GR réalise le premier QSO France/Terre Adélie, sur 14.010. F8GR précise qu'il recevait FB8AX de 579 à 515 ! (pas les 599 automatiques d'aujourd'hui...). Puis F9IZ et FA8DA établirent le QSO. Dans "Radio-REF" de mai/juin 1950, F8EX précisera qu'aucun QSO ne fut réalisé avec FB8AX depuis ceux du 15 Février dernier.... Les opérateurs radios sont M. MARRET (ex-2ème opérateur de F9LG/OX, lors de la première mission au Groenland) et R.GROS - CN8AO/F9AB, et ils ont pu installer une antenne "rotary beam".

EXPÉDITION ANTARCTIQUE FRANÇAISE
Terre Adélie (1948-1950)

★
EXPÉDITIONS
POLAIRES
FRANÇAISES

MISSIONS
PAULEMILE
VICTOR

To Radio WB3JN

QSO 1535 GMT

Date 7.2.50 Band 14

RST 559 On SX 42

PWR 500 watts

Tnx QSO and QSL

Vy 73 es DX

Nous sommes heureux de présenter à nos camarades la photo de notre ami F8GR et de sa station. En effet, F8GR fut le premier « F » à contacter FB8AX



de la Terre Adélie. Voici qui prouve qu'avec une modeste station et un bon opérateur, les stations françaises sont capables d'un FB trafic... Bravo F8GR!

F8PA (Trafic MANAGER).

Artwork by Pierre Soymier - Fake : Robert Billon , 2003



On a beau être près du pôle, sans la radio on serait loin de tout.



Maurice HARDERS
Chef radio.



René GROS
Opérateur radio.

d'amateur – Missions Polaires Françaises par Gérard Debelle REF-11
est visible sur : <http://lesnouvellesdx.fr/histoire>