

SOUVENIRS ET TÉMOIGNAGES...

Quel est ce bâtiment ?

Dans le numéro 176, Arc En Ciel a publié cette photo d'André Vivier en lançant un appel à nos lecteurs pour qu'ils nous disent de quoi il s'agissait.

Dans le numéro 177, Arc En Ciel a publié 2 réponses reçues, l'une de Georges Dhonneur :

“Il s'agit de la station radio-météo installée aux Kerguelen dans les années 1950 ; j'y ai travaillé pendant un séjour – campagne 1955/56 -, il y avait une chambre dans laquelle j'ai couché.”

L'autre de Roger Darcel : j'y ai effectué la 13ème mission en 1964 ; station météo de Port aux Français. Les lâchers de ballon se faisaient probablement à Port Jeanne d'Arc de l'autre côté de la baie du Morbihan (ancienne usine baleinière).”



Photo 1 d'André Vivier

Depuis j'ai reçu trois autres réponses :
 – une de Georges Donneur qui complète sa première réponse par un extrait de rapport de mission : “... Au rez de chaussée, le poste radio ... Au premier étage la station météo très bien équipée qui permet à l'équipe de faire son travail et ma chambre (5x5 mètres) ... Avoir une chambre est un luxe incroyable qui compense ses deux inconvénients : - manque de toilettes et lavabo (il faut sortir et aller à la base vie à 20 mètres) et ses réactions aux vents forts. Tout bouge, en particulier les radiateurs dont le bruit produit est une sorte de grincement proportionnel à la force du vent. Au fil des mois, je me suis établi une échelle anémométrique : plus de 100 km/h, plus de 150 km/h et plus de 200 km/h ce qui est arrivé 2 fois de nuit ... Au cours de deux fortes tempêtes, la chasse neige a été si forte que la visibilité a été réduite à moins de 10 mètres et que nous avons dû mettre en place une corde pour aller de notre bâtiment à la base de vie ...”

– une autre de Bruno Rambaldelli : “ Comme tu le sais ou as dû le savoir, je me suis occupé il y a une quinzaine d'années de Raphaël Namias lorsqu'il a commencé à décliner et à être hospitalisé. A son décès, j'ai organisé ses obsèques avec l'accord de son curateur mais je me suis occupé également du déménagement de son petit appartement de la rue Saint-Benoît à Paris. Et c'est en commençant de trier ses affaires il y a 2 ou 3 ans que j'ai trouvé 46 photos, que j'ai réunies sur un power-point que je t'envoie, photos prises par Raphaël en 1951, lors de la première campagne faite au Kerguelen, dont l'une d'entre elles représente le fameux bâtiment reconnu par Georges Dhoneur et Roger Darcel. Je te joins également cette photo recto-verso si vous décidez de la publier dans un prochain numéro avec le texte de Raphaël au dos. “

Bien sûr, nous publions ci-après cette nouvelle photo légendée de l'époque par Raphaël Namias :

– et pour terminer une réponse de Bernard Dupont :

“Bonjour les amis,
 Sur le n° 177, vous faites état d'actions anciennes; je vous avais envoyé en avril dernier des précisions plus récentes sur la tour météo. Notons que les infos de notre ami Darcel datent de l'époque où les sondages étaient gérés par l'EERM de Magny les Hameaux. Les sondes utilisées étaient



Le bâtiment devenu musée. Cette image vient du site de l'AMAEPF.*

spécifiques (sondes Barbé) jusqu'en 1972 où les premières sondes à thermistance Mesural furent utilisées (nombreux soucis de condensateurs pour le convertisseur de température, heureusement que par miracle, il y en avait 400 sur la base...). Les sondages furent introduits dans le réseau international. Les sondes “Barbé” ne mesureraient que la température. La pression était calculée à partir de l'altitude qui était mesurée par un Radar Cotal (radar de poursuite militaire transformé par les équipes de Magny)...Bref, du sport ce radar! Quelques sondages ont en effet été réalisés à PJDA (Port Jeanne d'Arc) mais, ponctuellement, pour des motifs de recherche et de proximité du Mont Ross (vent catabatique, etc...). Ensuite, pour l'exploitation et la climatologie, les sondages se sont faits sur le site météo, en de-

hors de la base de Port aux Français, à 3 kilomètres de là.

Donc la tour Météo est maintenant un musée après rénovation.

Pour rebondir sur la tribune libre du dernier numéro de notre revue, je vous joins une photo récente de la tour météo à Port aux Français.

Voilà, nous avons donc un historique de ce bâtiment, de sa création en 1951 à sa dernière destination : devenir un musée. Maintenant, si d'autres “locataires” de ce bâtiment au cours de cette longue période souhaitent nous faire part de leur vécu (histoires, anecdotes, ...), Arc En Ciel se fera un plaisir de leur ouvrir ses colonnes.

PIERRE CHAILLOT



Port. aux- Français
 Archipel des KERGUELEN
 Année 1951

La Station Météorologique et Transmission

18) au rez de chaussée: la station de Transmission (poste émetteur et récepteur Radio en phonie et graphie) contacts avec Madagascar, l'Australie, l'Afrique du sud, l'île de la Nouvelle Amsterdam, l'île de Heard, la Terre Adélie, Paris.

20) au 1^{er} étage: la station Météo et, sur le toit du bâtiment, l'échelle anémométrique pour la mesure automatique de la force et de la direction du vent (anémomètre et girouette)

C'est le seul bâtiment à 2 étages - Bâtiment en bois.

Photo 2 de Raphaël Namias

*Amicale des Missions Australes Et Polaires Françaises.