



# Inauguration nouveau RS...

## Le radiosondage en fête à Brest-Guipavas

L'époque du radiosondage a donné le "passage de témoin" entre deux lieux le 18 avril à une importante cérémonie au centre départemental météo de Brest-Guipavas avec l'inauguration du robotsonde - radiosondage automatique - mis au point par la société Météomodem, déjà opérationnel dans les autres stations de radiosondage en France, Brest étant la dernière à en être équipée.

Outre les autorités météos, régionales et nationales, les anciens de la station, actifs ou retraités, avaient été conviés à l'occasion de cet événement, véritable mutation après plus de 70 ans de radiosondage classique sur le site aéroportuaire brestois.

Après que Muriel Gaboret directrice de la région ouest (\*) eut souhaité la bienvenue aux invités, Michel Aïdonidis (photo 1 et 2) chef du centre brestois a

retracé l'aventure du radiosondage dans l'histoire de la météo comme dans celle de Brest où se sont succédé des générations de techniciens et ingénieurs météorologistes qualifiés radiosondeurs depuis 1945 année du premier lancer à Guipavas, effectué sous la houlette de Jacques Wurmser.

Jacques disparu peu de temps auparavant n'aura connu que le radiosondage "à l'ancienne".



1/Discours de Michel Aidonidis dans le hall du CDM 29.

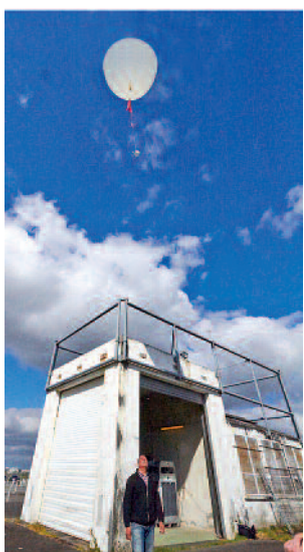


2/L'assistance



4/Visite du shelter Robot sonde.

3/Dernier lâcher manuel.



Crédit photos Michel Aidonidis.

Ce départ récent et la présence de son épouse et de son fils ont ajouté force et émotion à cette cérémonie\*\*.

La presse et les télévisions régionales ont relaté et diffusé en image le soir même cet évènement avec de nombreux témoignages. (Ouest-France, Tébéo - groupe Le Télégramme, FR3 Iroise - lien de leur reportage in fine). Cette nouvelle donne pour le radiosondage avec le premier lancement officiel du robotsonde, ne pouvait occulter le tout dernier lâcher manuel dans le ciel de Guipavas.

Après les 73 100 ballons et sondes de toutes catégories envoyés depuis 1945 par la station brestoise où tant de radiosondeurs chevronnés ont dû souvent s'adonner au "sport local" des lâchers, de jour comme de nuit, dans les rafales tempétueuses des hivers finistériens, c'est donc Gilles Le Meau, le plus jeune de l'effectif brestois (signe du destin !) qui effectuait ce lâcher historique (photo 3). Emotion encore et applaudissements.

Un très convivial cocktail a réuni ensuite une soixantaine de personnes, avec une interruption puisque se présentait l'évènement attendu, le lâcher du robotsonde.

Les spectateurs regroupés près du site de lancement dans le parc ou depuis la terrasse ont pu le partager.

Etrange nouveauté que de voir en lieu et place de l'antique abri, sortir et s'envoler du toit de son shelter tout neuf ce nouvel appareillage que nous venions de découvrir peu avant (photos 3 et 4). Radiosondage "macro" pour une technologie avancée "maxi".

5/Premier lâcher automatique à Brest.



Celle-ci déjà en place donc dans les autres stations de radiosondage de France sera décrite dans un article rédigé pour l'occasion par Claude Fons et Marc Murati dans le prochain numéro d'*arc en ciel*.

Par ailleurs rappelons que l'épopée du radiosondage a été traitée par Jean Labrousse et Pierre Duvergé dans des articles ou numéros spéciaux d'AEC, que l'on peut retrouver sur le site de l'AAM, en particulier le hors série spécial Idrac père du radiosondage; de même sur Robert Bureau.

En dehors de cette mutation technologique, le lancement du radiosondage "automatique" a été l'occasion pour les personnels d'exploitation, administratifs et de maintenance, d'une rencontre à Brest où il fait toujours bon retourner. L'accueil chaleureux du centre et de son chef, sous un grand soleil qui a fait une fois encore mentir les clichés pesants, les rencontres amicales entre anciens et actifs, ont ravi tous les participants. L'historique brestois mis en lumière l'an passé dans l'ouvrage collectif que l'AAM a soutenu et diffusé, aurait pu s'enrichir de ce chapitre supplémentaire. Celà s'appelle l'évolution, la modernité. Et si l'AAM se targue de préserver le passé, il n'empêche que nous suivrons toujours les météos qui continuent à s'adapter à l'air du temps.

L'AAM était représentée par votre serviteur et Marc Murati tous deux anciens de Brest.

Deux anciens chefs du centre, Claude Fons et Marcel Le Stum étaient présents, ainsi que Louis Paranthoën qui a débuté sa carrière la même année 45 avec Jacques Wurmser. Nous ne citerons pas tous les anciens de Brest présents. Nombre d'entre eux ont dans leur carrière lancé bien des ballons sur des terres étrangères, aux TAAF ou sur des navires en mer. L'histoire du radiosondage ne nous laisse pas indifférents. Elle est riche et belle.

JEAN-PAUL BÉNEC'H

(\*) La directrice de région était accompagnée de son adjoint Georges Pennanéac'h, du responsable administratif Xavier Samson, du responsable de la division observation Guy Plantier. La DSO Toulouse était représentée par Gérard Rey adjoint et Frédéric Marin responsable obs/altitude.

Notons aussi la présence d'un représentant de la société Météomodem.

(\*\*) Voir page 27, l'hommage de ses camarades brestois à Jacques Wurmser.

Lien reportage France 3 :

<http://france3-regions.francetvinfo.fr/bretagne/finistere/brest/meteo-france-dernier-lacher-manuel-de-la-sonde-helium-978540.html>