



Jean CREPEY un pionnier de l'océanologie appliquée

Alain GROVEL

vice-président du Centre Français du Littoral



Le Centre Français du Littoral vient de perdre son président d'honneur, premier président dans l'histoire de notre association, puisqu'il en était à l'origine.

Jean CREPEY est né le 15 décembre 1921 à Rouen, il a fait ses études secondaires à Caen, dans le lycée d'État alors installé dans l'Abbaye aux Hommes. Rentré en propédeutique scientifique à la Faculté des Sciences de Caen en 1939, il prépare le concours d'entrée à l'Institut de Chimie de cette Université qui délivre déjà le diplôme d'ingénieur. Il en sort ingénieur chimiste en 1943.

Jean CREPEY un pionnier de l'océanologie appliquée

Par amour de la mer, il rentre alors à l'Office Scientifique et Technique des Pêches Maritimes où il est nommé inspecteur régional des produits de la mer à Caen.

A la libération de la ville de Caen par les forces britanniques le 21 juillet 1944, la Basse Normandie est en ruines, l'O.S.T.P.M. comme toute la recherche scientifique française est à recréer. Le seul navire océanographique français, le Président Théodore Tissier, a servi d'École Navale en Angleterre durant la guerre et ne sera restitué à l'Office des Pêches par la Marine Nationale qu'en 1946. Dans cette phase de reconstruction, Jean CREPEY milite pour renforcer le caractère scientifique de l'Office. Il intègre l'Inspection Générale en 1950.

En 1954, l'O.S.T.P.M. devient l'Institut Scientifique et Technique des Pêches Maritimes (I.S.T.P.M.). Jean CREPEY a pressenti, dès cette époque, l'importance qu'allait prendre le poisson surgelé dans la valorisation des produits de la mer et les difficultés de son contrôle sanitaire. Il se préoccupait de la réfrigération du poisson depuis la pêche jusqu'au consommateurs et particulièrement de la congélation et de la surgélation qui allait devenir la nouvelle forme de présentation des produits de la mer, cela l'a conduit à créer un fichier scientifique et technique concernant les problèmes de réfrigération, de congélation et de surgélation et un second recensant les bateaux (thoniers et chalutiers de grande pêche) disposant d'un équipement frigorifique à bord.

Cette démarche l'a conduit, en 1955, à créer au sein de l'I.S.T.P.M. un nouveau laboratoire : le Laboratoire d'Essais Frigorifiques. Les débuts de ce laboratoire sont durs : pas de locaux disponibles, mais par ses nombreuses relations dans le domaine des industries du froid, Jean CREPEY obtient un local désaffecté dans un entrepôt frigorifique ; au départ un seul volontaire : Jean MAILLIARD qui sera la cheville ouvrière du laboratoire qui est en même temps le capitaine d'armement du, toujours seul, navire océanographique français, le Président Théodore Tissier (le nom de MAILLIARD ne vous est pas inconnu : il a été le trésorier du C.F.L. pendant plus de 25 ans et fait toujours partie de notre conseil d'administration). L'effectif de ce laboratoire évolue lentement pour atteindre 5 personnes en 1969. A cette date, l'I.S.T.P.M. déménage son siège de Paris à Nantes, le laboratoire est devenu le Département de Technologie des Produits de la Mer et son effectif progresse rapidement pour atteindre 30 personnes en 1990.

Dans le cadre de la réorganisation de l'I.S.T.P.M, Jean CREPEY sera en 1980 rattaché à la direction en tant que chargé des Relations Publiques.

Tout au long de sa carrière, il a participé, au nom de l'Institut à de nombreuses commissions, en particulier auprès du Commissariat Général au Plan, de l'AFNOR

(normalisation des produits et des emballages) et de l'Institut International du Froid, il a par ailleurs pris une part active à l'élaboration du Dictionnaire Technique de la Langue Française et a publié dans diverses revues : la Revue des travaux de l'Institut des Pêches, Sciences et Pêche, la Revue Générale du Froid, la Revue Pratique du Froid etc. .

Jean CREPEY était aussi un pédagogue, il a formé de nombreux chercheurs dont certains ont eu un avenir brillant et il a toujours eu à cœur de partager son expérience, il a ainsi, à de nombreuses reprises, au cours de sa carrière effectué des missions de coopération auprès des pays en voie de développement, en particulier en Afrique.

Il a pris sa retraite de l'Institut Scientifique et Technique des Pêches Maritimes en 1981 avec le grade de Directeur de Recherches Hors Classe.

Pour en revenir au Centre français du Littoral, en 1971, il monte un escalier au Ministère de l'Environnement pour aller défendre un contrat de recherche pour son laboratoire, il y croise un conseiller scientifique à la Délégation Générale à la Recherche Scientifique et Technique (D.G.R.S.T.), Jean TERNISIEN, ancien ami de propédeutique. Ils se retrouvent au bistrot d'en face ; Jean TERNISIEN est maire de Ouistreham, le port de Caen, il veut créer une association et cherche un point d'appui. De cette rencontre, va naître le Centre d'Expression Thématique et d'Expérimentation sur l'Environnement du site Marin de la baie de Seine (C.E.T.E.E.M.).

Jean CREPEY, fort de sa connaissance, sur le terrain, des ports de pêches, est horrifié de l'état du littoral, et notamment de celui de la Baie de Seine, alors dans un état pitoyable. Avec des universitaires de Caen, le C.E.T.E.E.M. publie en 1975 aux Éditions de la Documentation Française "*Données scientifiques générales sur le littoral de la baie de Seine*".

Mais Jean CREPEY a bien vu qu'il convient d'élargir le champ d'action et, en 1977, par modification de statuts, le C.E.T.E.E.M. devient le "Centre d'Expression régionale et d'Expérimentation sur l'Environnement, les ressources et l'utilisation du littoral français". C'est quelques années plus tard que son président fait la rencontre de trois universitaires, du Havre, de Caen et de Nantes, qui mettent en place une discipline nouvelle en France, le Génie Côtier. Le C.E.T.E.E.M. va donc accueillir le Génie Côtier et ses diverses manifestations.

C'est après les premières journées de Génie Côtier, au Havre en 1990, que la décision sera prise d'appeler l'association "Centre Français du Littoral". Cela deviendra effectif en 1992.

Jean CREPEY un pionnier de l'océanologie appliquée

Depuis cette date, Jean CREPEY a présidé aux destinées de notre association, avec son sens aigu du dialogue, de l'ouverture et de la promotion d'initiatives.

Jean CREPEY a, en particulier participé activement à l'organisation des Journées Nationales Génie Côtier – Génie Civil depuis la toute première en 1990 jusqu'aux journées des Sables d'Olonne en 2010, il a aussi tenu un rôle important dans le lancement de la revue *Paralia* et du site *paralia.fr* en septembre 2007.

Il aura fallu la maladie pour qu'il abandonne le combat et demande l'honorariat en 2010.

Il croyait beaucoup à l'action des associations pour faciliter les rencontres entre les divers acteurs de l'avancée technologique et aussi pour éviter les conflits inutiles ; c'est ainsi qu'il était aussi président d'OCEANOS (association nationale des anciens personnels d'organisme de recherche océanologique fondée en 1990) et dans un tout autre registre qui illustre sa grande culture et son esprit d'ouverture, il a présidé l'association des "Amis de Meudon" de 1998 à 2004.

Bien qu'il fût officier de l'Ordre National du Mérite et titulaire de la médaille de vermeil de la Ville de Meudon, il ne courait pas après les honneurs.

Jamais une telle activité n'aurait été possible sans le soutien constant de Madame CREPEY, depuis leur mariage en 1953 jusqu'à son dernier soupir le 25 septembre 2013.

Le Centre Français du Littoral, lui présente, ainsi qu'à toute sa famille, l'expression de sa profonde sympathie.

Les membres du C.F.L. perdent un ami, un pionnier de la première heure, dont le message final restera pour nous :

Soyez toujours pionniers !

Références bibliographiques

CENTRE D'EXPRESSION THEMATIQUE ET D'EXPERIMENTATION DU LITTORAL DE LA BAIE DE SEINE (OUISTREHAM, CALVADOS). COMITE SCIENTIFIQUE TECHNIQUE ET DE DEVELOPPEMENT. (1975). *Données scientifiques générales sur le littoral de la baie de Seine*. La Documentation Française, Paris, 199 p.