

## ROLET Joël



Né le 31 08 1943 à St Péran (35) FRANCE  
**Maître de Conférences** (hors classe, 5<sup>e</sup> échelon) en Géologie  
Université de Bretagne Occidentale – Brest

### DIPLOMES

- ↗ Baccalauréat M<sup>r</sup> Sciences Expérimentales, Rennes, 1962
- ↗ Licence ès-Sciences Naturelles, Univ. Rennes, 1967
- ↗ DEA Géologie Structurale, Univ. Orsay, 1968
- ↗ Thèse de spécialité Géologie Structurale, Univ. Orsay, 1973

### SERVICE MILITAIRE

Service actif, VSNA, Faculté des Sciences d'Oran (Algérie) 1970-1972

### CARRIERE

#### *ENSEIGNEMENT SECONDAIRE*

Maître auxiliaire de Sciences Naturelles niveau collège (de la 6<sup>e</sup> à la 3<sup>e</sup>),  
Cours Ste Thérèse, Laval (53), 1969-1970.

#### *ENSEIGNEMENT SUPERIEUR*

Moniteur d'Etat : travaux pratiques de géologie

- ↗ Faculté des Sciences de Rennes (1964-1967)
- ↗ Faculté des Sciences d'Orsay (1967-1969)

Assistant de géologie, Faculté des Sciences d'Oran (Algérie) (1970-1976)

- ↗ titularisé en 1973 Université de Bretagne Occidentale (Brest)

Assistant de géologie, Faculté des Sciences de Brest (1973-1984)

Maître de conférences en géologie,

- ↗ Faculté des Sciences de Brest (1984-1996)
- ↗ Institut Universitaire Européen de la Mer (depuis 1996)

### TRAVAUX ET PUBLICATIONS

Environ 150 articles et publications scientifiques dont collaboration aux levés de cartes géologiques :

- ↗ avec le BRGM (Bédarieux, Huelgoat, Château-Gontier, Quimper, Châteaulin)
- ↗ avec l'IFREMER (Morgat et Baie de Douarnenez)

Deux livres :

- ✦ Bretagne, Beaux minéraux, Belles roches (éditions Palantines)
- ✦ Géologie de l'Environnement (Dunod)

### **ACTIVITES D'ENSEIGNEMENT**

Spécialité enseignée : la tectonique (déformation des roches) et particulièrement la fracturation naturelle des roches. S'y ajoutent les méthodes liées à la télédétection en géologie ainsi que la géologie régionale bretonne.

Enseignement mené aussi bien en salle : cours, TP, TD que sur le terrain (camps de terrain de géologie) sur l'ensemble des niveaux, de la première année au DEA (actuellement Master).

Animation d'excursion sur le massif armoricain au niveau 4<sup>e</sup> année (actuellement Master1)

Mise en place en 1982 des travaux d'étudiants « Mémoires de maîtrise », actuellement TER (travaux d'études et de recherche).

Participation aux enseignements de géologie de la première année de l'antenne universitaire de Lorient de 1991 à 1994.

Participation à la formation Capes-Agrégation de Sciences Naturelles de Rennes 1 de 1990 à 2002.

En 1984, mise en place d'échanges européens en matière d'enseignement avec les universités de Galway (Irlande), Plymouth (GB), Kiel (Allemagne), Oviedo (Espagne), Cagliari (Italie), Coimbra (Portugal), ...

Président du jury de maîtrise des Sciences de la Terre et de l'Univers de l'UBO de 1998 à 2004

Président du jury de master 1 « Géosciences Océan » de 2004 à 2006.

Président de jury de baccalauréat (le dernier en date, au lycée de l'Iroise à Brest en 2004).

### **ACTIVITES DE RECHERCHE**

En plus des travaux publiés :

- ✦ Participation à la direction, l'encadrement, et au jury de travaux de recherche de DEA (une trentaine), de thèses (une dizaine) ;
- ✦ Participation à des programmes scientifiques nationaux et internationaux : RCP 705, Géodynamique du Massif armoricain 1982-1988, Géologie profonde de la France 1984-1985, ECORS 1988-1997, PICG 27 et 233, 1989-1994, GSTB (Groupement Scientifique de Télédétection en Bretagne) 1999-2002,
- ✦ Participation à des campagnes à la mer : Cyaporc (plongées en soucoupe Cyana sur la marge irlandaise), 1986 ; Morgat, 1986-1988, Canadou, 2000, 2001, 2003 ; Géobrest, 2003, Glyciroise, 2003 ; Carbala, 2005 ;
- ✦ Chef de mission (organisation scientifique et administrative) de nombreuses campagnes de terrain en Afrique, depuis 1990 : Algérie, Burundi, Djibouti, Maroc, Tanzanie, Zaïre ;
- ✦ Participation à des missions géologiques en : Irlande, Grande-Bretagne, Norvège, Italie, Espagne, Canada, Etats Unis ;
- ✦ Membre de commissions de spécialité dans les universités de Rennes, Orsay et Brest.

### **DIFFUSION DE L'INFORMATION SCIENTIFIQUE**

- ✦ Nombreuses conférences aux Universités du Temps Libre de Brest, Quimper, Châteaulin, Pont-l'Abbé, Morlaix, Guingamp, Vannes ;
- ✦ Mise en place et animation de la « maison du granite » de Bulat-Pestivien (22) ;
- ✦ Membre du conseil de gestion de la « Maison des minéraux » de Crozon (29).

## ***RESPONSABILITES ADMINISTRATIVES***

- ↵ Géologue agréé du département du Finistère de 1979 à 1984 ;
- ↵ Directeur-adjoint du Département des Sciences de la Terre à l'UBO de 1988 à 1992 ;
- ↵ Membre du CA de l'UBO de 1998 à 2002 et du CA de l'IUEM de 1998 à 2003 ;
- ↵ Membre de la commission d'admission des étudiants étrangers de l'UFR Sciences de 1982 à 1996 ;
- ↵ Membre du conseil de gestion des étudiants étrangers (SCUEE) de 2000 à 2003 ;
- ↵ Directeur-adjoint du Service des Relations Internationales (SUCRI) de l'UBO de 1994 à 2003, et à ce titre participation aux signatures de conventions avec les universités de Galway (Irlande), Plymouth (GB), Québec et Rimousky (Canada), La Plata et Mar del Plata (Argentine), El Jadida (Maroc) et de nombreux accords ERASMUS ;
- ↵ Responsable des Relations internationales de l'IUEM de 1998 à 2005 ;
- ↵ Responsable d'un programme « Comett » (réseau universités-entreprises en télédétection en Europe) de 1990 à 1994 ;
- ↵ Responsable du programme Léonardo (universités-entreprises eu Europe) pour l'UBO de 1998 à 2003 ;
- ↵ Gestion de contrats de recherche avec l'IFREMER, le BRGM, ELF, COGEMA.

## ***EXPERIENCES ASSOCIATIVES ET CONTACT AVEC LES ENTREPRISES***

- ↵ Membre pendant une dizaine d'année d'une association de parents d'élève, de conseils de classe et de comité de quartier ;
- ↵ Organisateur depuis 1998 de stages en entreprise pour étudiants de géologie et depuis cette année de « journées professionnelles » en géosciences.

-----