

# Carnet

## Décès

Nous avons appris avec tristesse les décès de ACKERMANN Werner, BABINET Charles, BATAILLON Anne-Marie, CROZON Michel, FEHRENBACH Charles, GUENNELON Roger, HEITZ Florent, KAST Yves, LEFEBVRE Joel, MARANDON Jacqueline, MICHEL Marie, PACAULT Adolphe, PAGES Robert, POCHON François, SCHWARTZ Ketty, TERTIAN Léa.

Nous adressons à la famille et aux amis des disparus nos condoléances les plus sincères.

**Ketty Schwartz** - Directeur de recherche émérite, généticienne au renom international, est décédée le 25 décembre 2007 à l'âge de 70 ans. Chargée de recherche en 1964 elle a participé aux recherches sur les signes moléculaires du rejet de greffe dans les premières transplantations cardiaques. Travaillant avec les chercheurs de l'Inserm à la Pitié-Salpêtrière, elle y a participé à la création de l'Institut de Myologie en tant que spécialiste des recherches sur les maladies rares. Depuis 1998, elle était présidente de l'AFM - Association Française de myologie. Elle avait reçu la médaille d'argent du CNRS en 1992 et le prix d'honneur de l'Inserm en 2006.

**Michel Crozon**, directeur de recherche - physicien nucléaire à l'IN2P3, au Collège de France et au Cern est décédé, en janvier 2008 à l'âge de 76 ans. Il était aussi membre de l'association des Petits débrouillards et inspirateur d'Éveils à la science. Auteur de nombreux ouvrages dont le dernier chez Decitre - octobre 2005. «Quand le ciel nous bombarde - Qu'est-ce que les rayons cosmiques ?».

**Adolphe Pacault**, directeur honoraire du laboratoire Paul Pascal à Bordeaux, professeur émérite de l'université de Bordeaux I est décédé le 18 janvier 2008 dans sa 90ème année. Chimiste, entré au CNRS en 1946, il a fait porter ses travaux sur les structures moléculaires, les propriétés des carbones, la thermodynamique. Son dernier ouvrage date de 1997 «Rythmes et formes en chimie».

**Charles Babinet**, directeur de recherche est décédé le 13 février 2008, peu de jours après sa retraite. A l'Institut Pasteur il a effectué des recherches déterminantes dans les manipulations des génomes des mammifères.



**Charles Fehrenbach**, astrophysicien, membre de l'Institut, Directeur de l'Observatoire du CNRS à St-Michel de Haute-Provence, médaille d'or du CNRS en 1977 est décédé le 9 janvier 2008 à l'âge de 93 ans à Combas de l'Hérault. Toute sa vie d'astronome a été consacrée pratiquement à l'Observatoire de St-Michel de Haute-Provence où il a commencé en 1943 et dont il a été directeur de 1966 à 1983, date de sa retraite. Grand résistant, il a protégé dans cette région de nombreuses familles poursuivies par l'occupant. Pour ceux, nombreux, qui l'ont connu, c'était une grande figure d'astronome, d'humaniste et de vulgarisateur au sens le plus noble du terme. Concepteur de spectroscopes stellaires, spécialiste des grands télescopes, on ne peut citer toutes ses présidences, ses titres de correspondant ou membre associé, ses médailles, distinctions et décorations.