

Présentation des auteurs

Jacques Blamont, membre de l'Institut, Professeur émérite à l'Université Pierre et Marie Curie, Haut Conseiller Scientifique du CNES, a été longtemps Directeur du Service d'aéronomie du CNRS (Verrières-le-Buisson). Jacques Blamont a joué le rôle moteur dans le développement de la recherche spatiale en France et dans la coopération aussi bien avec l'Union Soviétique (IKI, Moscou) qu'avec les Etats-Unis (JPL, Pasadena).

Auteur de plusieurs ouvrages, notamment *Vénus dévoilée. Voyage autour d'une planète* (Odile Jacob, 1987), et *Introduction au siècle des menaces* (Odile Jacob, 2004).

Roger Maurice Bonnet, directeur de recherche émérite du CNRS, ancien directeur du Laboratoire de Physique stellaire et planétaire (Verrières-le-Buisson ; aujourd'hui devenu l'Institut d'astrophysique spatiale d'Orsay), Président du COSPAR (Committee for Space Research), et Directeur Exécutif du International Space Science Institute (Berne, Suisse), Roger Bonnet a été longtemps Directeur des Programmes scientifiques à l'Agence spatiale européenne.

Auteur de *Les horizons chimériques* (Dunod, 1992) et (avec L. Woltjer) de *Surviving 1000 centuries. Can we do it ?* (Springer Praxis, 2008).

Anny Cazenave, Membre de l'Institut, Ingénieur du CNES, dirige le Laboratoire d'études en géophysique et océanographie spatiales (LEGOS) à l'Observatoire Midi-Pyrénées (Toulouse).

Elle est auteur de plusieurs ouvrages, dont (avec K. Feigl) *Formes et mouvements de la Terre* (Belin, 1994), et (avec D. Massonnet) *La Terre vue de l'espace* (Belin, 2004).

Robert Kandel, directeur de recherche émérite du CNRS au Laboratoire de Météorologie dynamique, à l'École polytechnique (Palaiseau). Astrophysicien de formation, Robert Kandel s'est tourné en 1978 vers la recherche sur les climats, en particulier l'observation spatiale du bilan radiatif de la Terre.

Auteur de plusieurs ouvrages, notamment *Les Eaux du Ciel* (Hachette, 1998), et *Le réchauffement climatique* (P.U.F., Que sais-je ? 2008).