



SANDOZ intègre la sécurité de ses usines et la protection de l'environnement dans sa stratégie industrielle et tous les moyens sont mis en oeuvre pour promouvoir une politique active de prévention des risques. Cette action rejoint celle qui a été traditionnellement menée en faveur de la qualité de la vie.

C'est donc pour SANDOZ un privilège d'être associé à la publication de ce numéro spécial des Cahiers du Mouvement Universel de la Responsabilité Scientifique consacré à l'Environnement qui rassemble des textes émanant d'experts internationaux réputés sur des sujets essentiels pour l'avenir de notre planète.

Aussi je suis heureux de l'occasion qui m'est offerte pour saluer avec admiration l'action remarquable que mène inlassablement le Professeur Jean DAUSSET à la présidence du MURS afin de promouvoir une réflexion sur les questions d'éthique liées aux découvertes scientifiques.

Je souhaite vivement que la lecture de ce numéro spécial apporte un éclairage synthétique sur l'état des Sciences de l'Environnement.

R. BASDEVANT
Président SANDOZ FRANCE

Successivement la mise en place d'un programme centré sur l'Eau des Hommes (en 2000 et au-delà) et d'un programme de réflexion corrélatif sur les problèmes d'environnement atmosphérique en relation avec le devenir de l'homme à l'échelle planétaire s'est imposée d'elle-même. En effet, si l'activité scientifique dans ce domaine connaît un essor fantastique, à la mesure des enjeux que pose à l'humanité l'altération possible de certaines des fonctions de la pellicule protectrice de la Biosphère, le besoin est universellement ressenti d'un prolongement de cette action vers l'aval en direction des décideurs politiques et techniques, gestionnaires des ressources planétaires, responsables de la santé, socio-économistes etc... Il s'agit en effet de promouvoir une **prise de conscience réfléchie** des conséquences de phénomènes identifiés ainsi que la définition de mesures adéquates à prendre au plan international pour en minimiser ou ralentir les nuisances pour l'homme et son environnement. Une telle action implique **le long terme** dans sa continuité et une **attention permanente** au développement et à l'évaluation critique des connaissances scientifiques.

Toutes les réflexions conduites sur l'environnement font ressortir qu'il constitue un domaine privilégié dans lequel, grâce à une science responsable se vérifie la conviction agissante de Jean Dausset :

"L'homme ne doit plus subir son sort car il peut désormais orienter sa destinée vers un avenir réfléchi"