

# Éditorial

L'Assemblée Générale de la Société Française de Toxicologie Analytique du 9 janvier 2003 a élu un nouveau Conseil d'Administration qui m'a fait l'honneur de me nommer Président pour les 3 prochaines années.

C'est pour moi un immense plaisir que d'être le 3<sup>ème</sup> Président de l'histoire de la SFTA.

Une histoire qui a débuté en Juillet 1988, il y a 15 ans, et j'en profite pour rendre hommage à Paul LAFARGUE qui en fut le fondateur. Une histoire qui a continué avec Pascal KINTZ comme Président. Sous son impulsion, la SFTA et ce faisant, la toxicologie analytique française, a connu un essor prodigieux. Au cours de ces six années, la revue a changé de nom et s'est hissée à un excellent niveau tant pour ce qui est de la présentation que du contenu scientifique. Le nombre de soumissions spontanées a augmenté de manière significative. Résultat de tous ces efforts, le nombre d'abonnés a presque doublé et la revue est de plus en plus souvent référencée.

C'est pourquoi je voudrais exprimer mes plus vifs remerciements à l'égard de tous ceux (membres du Comité de Rédaction, relecteurs et bien entendu auteurs) qui ont ainsi contribué à hisser notre revue à un niveau dont la toxicologie analytique française peut être fière.

Présidence oblige, il est temps pour moi de passer le flambeau de Rédacteur en Chef, et c'est au Dr Marc DEVEAUX que cette charge a été confiée par le Conseil d'Administration. Ses qualités scientifiques et organisationnelles et son souci du travail bien fait permettront sans aucun doute d'améliorer encore la qualité des Annales de Toxicologie Analytique. Parmi les objectifs à atteindre, le principal demeure bien entendu l'indexation de la revue aux Current Content. Si les critères d'indexation sont aujourd'hui presque tous respectés, certains doivent être améliorés, comme la diversité des auteurs. Mais dans ce domaine, la balle n'est pas seulement dans le camp des élus que nous sommes mais dans celui de tous ceux qui ont matière à écrire. Loin d'être confidentielle, cette revue est désormais présente dans presque toutes les bibliothèques universitaires de médecine et de pharmacie, indexée dans plusieurs bases de données et reconnue par plusieurs C.N.U. Et l'aventure ne fait que commencer ...

Patrick MURA