ÉDITORIAL

Il y a un an, la Société Française de Statistique décidait de regrouper ses deux publications : Journal de la Société Française de Statistique et Revue de Statistique Appliquée. Dans son éditorial du premier numéro de cette nouvelle formule, notre présidente rappelait qu'un objectif majeur de la Société était « de rassembler l'ensemble des acteurs de la statistique et favoriser la communication entre ceux qui enseignent et ceux qui pratiquent, ceux dont les préoccupations sont plus théoriques et ceux dont les objectifs sont plus pragmatiques ». La ligne éditoriale du journal en découlait naturellement et le bilan de cette année nous semble bien illustrer ce projet. On trouve en effet un numéro spécial «Biodiversité et approches spatiales en environnement» sur un thème d'actualité, important au plan pratique et suscitant une réflexion méthodologique approfondie; on trouve aussi la présentation des travaux de la lauréate 2006 du prix Marie-Jeanne Laurent-Duhamel (prix de thèse), travaux qui apportent des résultats fondamentaux en vue d'importantes questions concrètes: on trouvera par ailleurs dans ce dernier numéro de l'année l'article écrit à la suite de sa conférence Lucien Le Cam 2006 par Persi Diaconis (l'article d'Alexandre Tsybakov, suite à sa conférence Lucien Le Cam de 2005, n'a malheureusement pas pu être inclus cette année mais figurera dans le numéro 1 de l'année prochaine). Et, évidemment, nous avons publié des articles soumis au journal de façon traditionnelle; plusieurs correspondent plutôt aux thématiques de la Revue de Statistique Appliquée, tandis que d'autres font le point sur un thème dayantage dans l'esprit du précédent Journal de la SFdS. Les questions épistémologiques ont aussi trouvé leur place avec le problème du biais de publication abordé dans ce numéro. D'un autre côté, nous notons avec plaisir la diversité géographique des auteurs, qui correspond aussi au vœu d'ouverture de la Société Française de Statistique. Pour 2008, la procédure de diffusion de 2007 sera reconduite, tandis qu'une version électronique devrait voir le jour en 2009.

Nous remercions chaleureusement tous les auteurs pour leurs contributions, ainsi que les éditeurs associés et les rapporteurs qui sont garants avec nous de la qualité de fond et de forme.

Henri Caussinus Pierre Cazes