

JSFS

Avant-propos

Journal de la société française de statistique, tome 141, n° 4 (2000), p. 3

<http://www.numdam.org/item?id=JSFS_2000__141_4_3_0>

© Société française de statistique, 2000, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Journal de la société française de statistique » (<http://publications-sfds.math.cnrs.fr/index.php/J-SFdS>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques

<http://www.numdam.org/>

AVANT-PROPOS

Il n'est plus besoin de convaincre les statisticiens de l'importance du graphique dans l'analyse des données. Le thème est très actuel et les publications nombreuses (à titre d'exemple, citons l'ouvrage de Michael Friendly « Visualizing Categorical Data » paru alors que le présent volume était en cours d'édition); de même les sites web fleurissent (à côté de ceux qui sont déjà mentionnés ici, on peut noter le site récent de Jacques Bertin accessible par <http://www.multimania.com/jacquesbertin/index.html>). Mais pour s'assurer qu'actualité n'est pas mode passagère, il est important de situer la question dans une perspective historique et d'examiner sa position présente dans le double contexte scientifique et technique d'une part, psychologique et sociologique de l'autre. Il est important aussi que les points de vue exprimés soient des plus compétents et variés au plan géographique comme au plan des préoccupations (même s'il a bien fallu limiter le nombre des interventions; mais le débat reste ouvert et toute nouvelle contribution sera la bienvenue).

Merci donc à Antoine de Falguerolles pour son aide précieuse dans la mise en place de la discussion. Et merci évidemment à Jean-Paul Valois pour l'article qui a initié ce volume et à l'ensemble des intervenants pour leurs très intéressantes contributions.

Puisque tous citent abondamment le travail de pionnier moderne de Jacques Bertin, ils seront, je suis sûr, d'accord avec l'éditeur pour lui dédier ce numéro spécial du Journal de la Société Française de Statistique.

Henri Caussinus