

Statistique et société

mai 2013

Volume 1, Numéro 1



Sommaire

Statistique et Société

Volume 1, Numéro 1

- 5 Édito**
Jean-Michel Poggi
Président de la SFdS
- 7 Bienvenue dans le monde statistique**
Cédric Villani
Directeur de l'institut Henri Poincaré
- Débat : Statistique, risques OGM et réglementations**
- 9 Présentation du dossier : Statistique, risques OGM et réglementations**
Par la rédaction
- 11 Rôle et limites de la statistique dans l'évaluation des risques sanitaires liés aux OGM**
Marc Lavielle
Membre du Comité Scientifique du Haut Conseil des Biotechnologies
- 17 Les conséquences de l'affaire Séralini**
Entretien avec
Christian Vélot et Christophe Morvan
Fondation Sciences Citoyennes
- 23 Faut-il confier à des statisticiens des responsabilités en matière électorale ?**
Alain Godinot
Ancien inspecteur général de l'Insee
- 29 Les vins de Loire du cépage chenin ont-ils un goût identifiable ?**
Jérôme Pagès et François Husson
Agrocampus Ouest
- 35 Avènement du règne de PISA**
Jean-François Royer
SFdS

Statistique et société

Magazine trimestriel publié par la Société Française de Statistique.

Le but de Statistique et société est de montrer d'une manière attrayante et qui invite à la réflexion l'utilisation pratique de la statistique dans tous les domaines de la vie, et de montrer comment l'usage de la statistique intervient dans la société pour y jouer un rôle souvent inaperçu de transformation, et est en retour influencé par elle. Un autre dessein de Statistique et société est d'informer ses lecteurs avec un souci pédagogique à propos d'applications innovantes, de développements théoriques importants, de problèmes actuels affectant les statisticiens, et d'évolutions dans les rôles joués par les statisticiens et l'usage de statistiques dans la vie de la société.

Rédaction

Rédacteur en chef : **Emmanuel Didier**, CNRS, France

Rédacteurs en chef adjoints :

Jean-Jacques Droesbeke, Université Libre de Bruxelles, Belgique

François Husson, Agrocampus Ouest, France

Jean-François Royer, SFdS - groupe Statistique et enjeux publics, France

Jean-Christophe Thalabard, Université Paris 5, France

Comité éditorial

Représentants des groupes spécialisés de la SFdS :

Ahmadou Alioum, groupe Biopharmacie et santé

Christophe Biernacki, groupe Data mining et apprentissage

Alain Godinot, groupe Statistique et enjeux publics

Delphine Grancher, groupe Environnement

Marthe-Aline Jutand, groupe Enseignement

Elisabeth Morand, groupe Enquêtes

Alberto Pasanisi, groupe Industrie

Autres membres

Jean Pierre Beaud, Département de Science politique, UQAM, Canada

Corine Eyraud, Département de sociologie, Université d'Aix en Provence, France

Michael Greenacre, Department of Economics and Business, Pompeu Fabra

Université de Barcelone, Espagne

François Heinderyckx, Département des sciences de l'information, Université

Libre de Bruxelles, Belgique

Dirk Jacobs, Département de sociologie, Université Libre de Bruxelles, Belgique

Gaël de Peretti, INSEE, France

Theodore Porter, Département d'histoire, UCLA, États-Unis

Carla Saglietti, INSEE, France

Patrick Simon, INED, France

Design graphique

fastboil.net

Éditorial

Une nouvelle revue de la SFdS

Jean-Michel Poggi

Président de la SFdS

La Société Française de Statistique (SFdS) est heureuse, en cette année 2013, année internationale de la statistique, de présenter le premier numéro de sa nouvelle revue : *Statistique et société*, qui vient compléter un bouquet de publications déjà riche du Journal de la SFdS et des revues *Statistique et Enseignement* et *CSBIGS (Case Studies in Business, Industry and Government Statistics)*.

Statistique et société entend contribuer à l'élaboration et à la diffusion d'un savoir sur la place, le rôle et les usages de la statistique dans le fonctionnement et l'évolution de la société. Outil d'investigation scientifique, la statistique s'applique à de multiples domaines. Elle s'exerce dans une société qui l'influence et a sur celle-ci un impact en retour. En consacrant une publication à cette dialectique, la SFdS souligne son propre ancrage dans la société et espère intéresser toutes les personnes désireuses de mieux comprendre notre monde en tirant parti de la statistique. Parmi elles, les statisticiens trouveront dans cette publication matière à réfléchir à leur propre pratique professionnelle.

La nouvelle revue consacrera une large place à la connaissance et au bon usage des outils et des résultats statistiques. Elle s'efforcera de promouvoir le dialogue entre les disciplines utilisatrices de la statistique et de montrer combien celle-ci contribue à éclairer les problèmes de société actuels, y compris dans leurs dimensions historiques et internationales. Attachée à favoriser les débats autour de questions d'actualité autant qu'à diffuser une information objective, la revue participera ainsi pleinement à la vie citoyenne.

Support d'expression de l'ensemble des composantes de la SFdS et de tous ses groupes thématiques, *Statistique et société* souhaite et saura s'ouvrir à des contributions extérieures conformes à sa vocation. Son rythme de parution est trimestriel.

Statistique et société est, comme les autres revues de la SFdS, une publication exclusivement électronique et gratuite pour les lecteurs et pour les auteurs, accessible librement à partir de son site web (www.statistique-et-societe.fr).