



Bulletin de méthodologie sociologique

Bulletin of sociological methodology

82 | 2004

April

Éditorial



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/bms/193>

ISSN : 2070-2779

Éditeur

Association internationale de méthodologie sociologique

Édition imprimée

Date de publication : 30 avril 2004

ISSN : 0759-1063

Référence électronique

« Éditorial », *Bulletin de méthodologie sociologique* [En ligne], 82 | 2004, mis en ligne le 31 janvier 2008, consulté le 01 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/bms/193>

Ce document a été généré automatiquement le 1 mai 2019.

© BMS

Éditorial

Editorial

- 1 Ce numéro du BMS comprend trois articles de recherche. La rubrique "Centre" comprend la lettre d'information du RC33, le comité de recherche "Logique et méthodologie" de l'Association Internationale de Sociologie, qui organise son Sixième Congrès International le mois d'août à Amsterdam. Ce numéro comprend aussi -- dans la rubrique "Journal" -- une version succincte des tables de matières du BMS -- numéros 41 à 80 -- pour laquelle il n'y avait pas assez de place dans le BMS n. 81.
- 2 Le premier article de recherche est "Méthode et stratégie d'analyse des questions ouvertes du panel électoral français", par M. Brugidou (EDF-CIDSP), N. Mandran (CIDSP), M. Moine (CIDSP) et A.-C. Salomon (CIDSP). Ils analysent les résultats d'une enquête électorale à trois vagues de 2002 par panel qui impliquait l'utilisation de questions ouvertes. Le logiciel Alceste a été utilisé pour analyser ce matériel et les auteurs montrent comment combiner ces résultats avec ceux des questions fermées.
- 3 Le deuxième article de recherche, "En ligne ou pas en ligne? Une comparaison des enquêtes en ligne et pas en ligne lors des élections fédérales allemandes de 2002", par Thorsten Faas (Universität Duisburg-Essen), compare les résultats d'une enquête électorale faite avec trois échantillons différents: un représentatif de la population allemande, un deuxième représentatif des utilisateurs allemands de l'Internet, et un troisième basé sur les réponses à un questionnaire affiché en libre d'accès sur le Web. L'auteur compare les résultats et montre qu'ils restent différents, même après ajustement pour l'âge, le sexe et l'éducation.
- 4 Le troisième article de recherche, "Une méthode de traitement sociologique de données filmées", par Odile Rissoan (Université Lyon II), présente une méthode de codage des images filmées et montre comment ces données peuvent être combinées avec celles des entretiens ouverts et des questionnaires fermés pour la même population.