

\*

## Appel à contribution pour un numéro thématique

## Enquêter à partir des traces textuelles du web

## Coordonné par Jean-Philippe Cointet et Sylvain Parasie

Les chercheurs en sciences sociales ont de plus en plus la possibilité d'enquêter à partir de corpus textuels issus du web. D'abord parce qu'un registre plus large d'activités sociales génère des inscriptions textuelles dans les forums de discussion, sur les réseaux sociaux, dans les espaces de discussion des sites de presse ou d'autres plateformes en ligne. Ensuite parce que l'éventail des méthodes qui permettent de collecter ces inscriptions et de les traiter quantitativement s'est considérablement élargi ces dernières années. Aux méthodes quantitatives d'analyse textuelle communément utilisées en sciences sociales (lexicométrie, Iramuteq, Prospéro, etc.) se sont récemment ajoutées de nouvelles méthodes issues des mondes informatiques et de l'intelligence artificielle (modélisation thématique, analyse de sentiment, réseaux sémantiques, etc.).

Enquêter à partir de ces « traces textuelles » ne manque pas d'attrait pour le chercheur, qui accéderait ainsi, sans avoir à les solliciter, à des interactions et prises de parole d'un grand nombre d'acteurs dans le temps. Ce type d'enquêtes doit cependant faire face à plusieurs obstacles : les traces sont produites par des plateformes qui ne partagent pas les intentions du chercheur ; elles sont volumineuses et difficiles à traiter ; elles s'accompagnent d'informations de nature relationnelle (des liens d'amitié, des *likes*, des *retweets*, etc.) mais disent peu de choses des propriétés sociales des locuteurs (sexe, âge, diplômes, revenus, orientations politiques, etc.) ; elles nécessitent des méthodes de traitement qui ont souvent été conçues en dehors des sciences sociales, etc. L'objectif de ce nouveau numéro est de contribuer à l'enrichissement des méthodes d'enquête en sciences sociales, en montrant de quelles façons la recherche peut dépasser ces obstacles pour tirer pleinement parti de la richesse de ces traces textuelles.

Nous recherchons des articles qui s'appuient sur des enquêtes quantitatives de corpus textuels issus du web. Les travaux qui articuleront approches qualitatives et quantitatives sont également les bienvenus. Les résultats devront se fonder sur une véritable analyse empirique. Les propositions d'ordre plus théorique ou même purement méthodologiques ne seront pas retenues. Les recherches s'inscriront en outre dans les sciences sociales (sociologie, histoire, anthropologie, science politique, sciences de l'information et de la communication, géographie, notamment). Nous encourageons également les auteurs, lorsque cela est possible, à mettre leurs données en accès libre au moment de la publication.

## Calendrier

Les articles sont attendus pour le 1<sup>er</sup> octobre 2018.

Nous vous demandons d'informer le secrétariat de rédaction de la revue de votre intention de contribution en adressant pour le **15 juin 2018**, une proposition d'article d'une page précisant la question de recherche, le corpus étudié et la ou les méthodes utilisées.

La parution du dossier est prévue au printemps 2019.

Les intentions de contribution et les textes sont à adresser à : aurelie.bur@enpc.fr

Plus d'informations sur le site de revue Réseaux.