

## **Avant-Propos**

Les *Journées internationales d'analyse statistique des données textuelles* (JADT) réunissent tous les deux ans, depuis 1990, des chercheurs travaillant dans les différents domaines concernés par les traitements automatiques et statistiques de données textuelles. Elles permettent aux participants de présenter leurs résultats, de confronter leurs outils et leurs expériences.

Les JADT 2012, organisées par le LASLA – Laboratoire d'Analyse statistique des Langues anciennes de l'Université de Liège et par le SeSLA – Séminaire des Sciences du Langage des Facultés universitaires Saint-Louis —, ont réuni à Liège (Belgique), du 13 au 15 juin 2012, des chercheurs du monde entier travaillant dans le domaine de l'analyse des données textuelles : de la lexicographie à l'analyse du discours politique, de la recherche d'information aux recherches qui concernent le marketing, de la linguistique computationnelle à la sociolinguistique, de la fouille de données textuelles à l'analyse de contenu.

Avec le soutien du Conseil de recherche des FUSL, de la Faculté de Philosophie et Lettres de l'ULg, du Patrimoine de l'ULg et du Fonds de la Recherche Scientifique - FNRS, les JADT ont rassemblé pour cette édition plus d'une centaine de chercheurs qui, comme en témoignent les textes publiés dans ces actes, couvrent très largement les divers champs de l'analyse des données textuelles.

Anne Dister, Dominique Longrée, Gérald Purnelle