

L'ADN de l'ADT. Aux limites de l'interdisciplinarité

Damon Mayaffre

CNRS – Université Côte d'Azur – damon.mayaffre@unice.fr

Abstract

The DNA of ADT lies in its interdisciplinary nature. Statistical description informs linguistic interpretation. The quantitative feeds the qualitative. Numbers interact with words. However, the interdisciplinary approach requires a dual awareness: the linguistic awareness of the text object and the mathematical awareness of the statistical index. In this contribution, the hermeneutical dimension of the text is posited, the better to summon a statistic that is not probative but exploratory. The texts, brought together in a corpus, are interpretative paths: the ADT integrates the measure, the coefficient, the tree or the vector into these reading paths.

Keywords: text, textual statistics, digital humanities, CA, textometry, logometry, corpus semantics, digital hermeneutics.

Résumé

L'ADN de l'ADT tient dans son interdisciplinarité. La description statistique nourrit l'interprétation linguistique. Le quantitatif féconde le qualitatif. Les chiffres dialoguent avec les mots. Cependant, le rendez-vous interdisciplinaire implique une double conscience, celle linguistique de l'objet texte, celle mathématique de l'indice statistique. Dans cette contribution c'est la dimension herméneutique du texte qui est posée, pour mieux convoquer une statistique non pas probatoire mais exploratoire. Les textes, réunis en corpus, sont des parcours interprétatifs : l'ADT est une heuristique qui intègre la mesure, le coefficient, l'arbre ou le vecteur à ces parcours de lecture.

Mots clés : texte, statistique textuelle, humanités numériques, AFC, textométrie, logometry, sémantique de corpus, herméneutique numérique.