

LE PROFIL ASPECTUEL ET PARTICIPATIF DES PRÉDICATIONS: PERSPECTIVES ALGORITHMIQUES INTERACTIVES¹

**Jacques FRANÇOIS
URA 1035 LanDisCo
Nancy 2 & CNRS**

COMPOSITION

- 1. Les deux sources d'une problématique en évolution**
 - 1.1. Le classement des "prédications pures" d'après leur profil combinatoire aspectuel et participatif
 - 1.2. Le classement des phrases par référence à une "gestalt" prototypique multifactorielle
- 2. La première version de la conception combinatoire (François 1986-89) et l'algorithme primitif**
 - 2.1. La combinatoire des propriétés de "constitution temporelle" et de "constitution participative"
 - 2.2. L'algorithme primitif
- 3. La seconde version du classement (François 1990) et l'algorithme CIPreST**
 - 3.1. L'évolution des propriétés classificatoires et des agglomérats reconnus comme bien formés

- 3.2. La structure de l'algorithme CIPreST
 - 3.3. L'implémentation de l'algorithme CIPreST sur tableur EXCEL
 - 3.4. Illustration d' un cheminement d' expertise
 - 3.6. Quelques sorties de l'algorithme CIPreST
- 4. Ouverture : La reconnaissance interactive de la "gestalt" des phrases d'action**

¹ Les thèmes abordés ici ont fait le 15 mai 1995 l'objet d'un exposé au C.I.E.L qui a donné lieu à une discussion très animée. Toutefois le contenu de l'article diffère partiellement de celui de l'exposé pour les deux raisons suivantes :

- d'une part les fondements des classements conceptuels aspectuels & actanciels proposés ont déjà été exposés (cf. François 1986-89, 1990, Gosselin & François 1991, François & Denhière 1992, François 1994 entre autres) et il m'a paru préférable d'insister sur les points nouveaux,
- d'autre part j'ai organisé le mois suivant à Nancy 2 une "Table-ronde Franco-allemande sur la Sémantique des Relations Actancielles" où a été soulignée la pertinence de la conception prototypique et discursive de la transitivité impulsée par le célèbre article de P. Hopper & S. Thompson (1980). Je crois souhaitable d'offrir ici quelques éléments de comparaison et l'esquisse d'une réflexion sur l'algorithmisation du point de vue prototypique-discursif.

Cette recherche est subventionnée par le District de Nancy dans le cadre du projet d'informatisation du Trésor de la Langue Française.