

## Atelier FondamenTAL

*Les ressources lexicales de Jean Dubois et Françoise Dubois-Charlier*

*Retours d'expériences et projets*

Depuis 2007, le site FondamenTAL (<http://talep.lif.univ-mrs.fr/FondamenTAL>) créé par Paul Sabatier, permet de s'informer sur l'ensemble des ressources lexicales numérisées de Jean Dubois et Françoise Dubois-Charlier. De nombreux chercheurs et doctorants en Sciences du Langage et en TAL ont demandé au site <http://www.modyco.fr/Dictionnaires> de leur communiquer les différents dictionnaires. Ou bien encore ils se sont rendus sur <http://rali.iro.umontreal.ca/Dubois> pour bénéficier d'une interface de consultation du Dictionnaire des *Verbes Français* (LVF).

La finalité de l'atelier que nous proposons est triple :

- réunir les chercheurs ayant utilisé de façon significative les ressources de Dubois et Dubois-Charlier jusqu'à présent disponibles, pour faire avec eux un état des lieux de leurs recherches ;
- informer la communauté de la diffusion de ressources lexicales jusqu'à présent inédites à savoir :
  - une version, révisée par Paul Sabatier, de *Les Verbes Français* (LVF : 26.000 entrées) ;
  - un inédit, *Locutions Verbales* (LOCV : 3.510 entrées), révisé par Paul Sabatier ;
  - un autre inédit le *Dictionnaire Electronique des Mots* (DEM : 145 000 entrées).
- rendre hommage à Paul Sabatier, en évoquant ses derniers travaux portant sur les derniers dictionnaires électroniques de Dubois et Dubois-Charlier.

Le *Dictionnaire Electronique des Mots* est une base de données lexicales du français qui constitue la synthèse des différents dictionnaires de verbes simples, de locutions verbales et d'adjectifs déjà connus de ces auteurs, augmentée de toutes les autres catégories de mots, tant simples que locutionnels. Les auteurs en ont déjà présenté les grandes lignes en 2010 dans *Langages* n° 179-180. Son caractère à la fois exhaustif, rigoureusement systématique et syntactico-sémantique, devrait intéresser bien des chercheurs en TAL, d'autant plus qu'il aura été rendu disponible dans plusieurs formats pratiques pour le traitement automatique.

### Responsables de l'atelier

Denis Le Pesant, MoDyCo, CNRS, Université Paris-Ouest Nanterre La Défense

Marie-Hélène Stéfanini, LIF, CNRS, Aix-Marseille Université

### Comité de programme

Françoise Dubois-Charlier, Aix-Marseille Université

Guy Lapalme, RALI, Université de Montréal

Danielle Leeman, ICAR, Université Paris Ouest Nanterre

Denis Le Pesant, MoDyCo, CNRS, Université Paris-Ouest Nanterre La Défense

Max Silberztein, Université de Franche-Comté

Marie-Hélène Stéfanini, LIF, CNRS, Aix-Marseille Université

Agnès Tutin, LIDILEM, Université Stendhal, Grenoble