

Résumé public Tournesol

Le rôle des représentations phonologique et orthographique dans l'identification des unités perceptives des mots polysyllabiques

(projet en collaboration avec le Laboratoire Cognition Langage Développement, Université Libre de Bruxelles, Belgique).

Ce projet vise à examiner dans quelle mesure la catégorisation des lettres en consonnes et voyelles déterminent la perception d'unités dans les mots polysyllabiques, ainsi que l'impact de ces unités sur la perception des mots parlés. Parmi les facteurs qui pourraient avoir une influence sur ce processus de catégorisation, nous nous focalisons sur les représentations phonologiques et orthographiques des mots. La concordance entre ces deux types de représentations est manipulée grâce à une comparaison des variations régionales de prononciation des mots chez les français du sud et les belges. Pour certains types de mots (p.ex., ceux contenant le schwa), une orthographe peut conduire à des prononciations (segmentations) différentes selon la région géographique du locuteur. Comparer des performances de participants Belges et de Français du Sud nous permet d'étudier le lien entre la forme prononcée des mots et les connaissances sur le système écriture.

Chotiga Pattamadilok (LPL), Fabienne Chetail et Alain Content (ULBruxelles)