

Analyse textuelle des structures d'enchaînement associatif liées aux représentations sociales du confinement et déconfinement de 2020 dans la région Grand-Nancéenne française

Marcel Kode¹, Martine Batt², Hélène Rousseau³, Cédric Baumann⁴, Stéphanie Bourion-Bedes⁵

¹Université de Lorraine – marcel.kode@univ-lorraine.fr

²Université de Lorraine – martine.batt@univ-lorraine.fr

³Centre Hospitalier Régional Universitaire de Nancy – h.rousseau@chru-nancy.fr

⁴Université de Lorraine – cedric.baumann@univ-lorraine.fr

⁵Université Paris-Saclay – sbourionbedes@ch-versailles.fr

Abstract

Problematic. The unprecedented health context of Covid-19 has given rise to numerous scientific studies, particularly in the humanities and social sciences, for the understanding and evaluation of the phenomena observed during the crisis. The Grand-Est, the second most affected French region (INSEE, July 2020), has contributed to the study of the psychological impact not only of the disease itself, but also of the lockdown (Bourion-Bedes et al., 2023a, 2022 a). **Objective.** Our presentation will focus on the study of the social representations (SR) that adults, children and adolescents had during the first lockdown and the end of this first lockdown in 2020. **Method.** Based on a method of free and hierarchical associations (Abric, 2005), participants were asked to answer an online questionnaire. The idea was to write down and then classify the first three words that came to mind when reading the terms "lockdown" and "end of lockdown". 1306 people from the Greater Nancy metropolis were included, divided into three classes: (i) 906 parents, (ii) 254 teenagers from 6^{ème} to Terminale and (iii) 146 children from CE2 to CM2. Responses were analysed using the textual data processing software Iramuteq. **Results.** There is a common Central Nucleus (CN) for the terms "containment" and "end of containment" regardless of the population. The analysis of the peripheral system (SP) of the SRs highlights specificities not only according to the ages of the participants but also according to urban versus rural environments.

Keywords: Textual analysis of discourse, free associations, social representation, containment, deconfinement, covid-19, mental health.

Résumé

Problématique. Le contexte sanitaire inédit de Covid-19 a donné lieu à de nombreux travaux scientifiques, notamment en SHS, pour la compréhension et l'évaluation des phénomènes observés pendant la crise. Le Grand-Est, deuxième région française la plus touchée (INSEE, juillet 2020), a contribué à l'étude du retentissement psychologique non seulement de la maladie elle-même, mais aussi du confinement (Bourion-Bedes et al., 2023a, 2022 a). **Objectif.** Notre exposé portera sur l'étude des représentations sociales (RS) qu'ont eues les adultes, les enfants et les adolescents du premier confinement et de la fin de ce premier confinement en 2020. **Méthode.** A partir d'une méthode des associations libres et hiérarchisées (Abric, 2005), il était demandé aux participants de répondre à un questionnaire en ligne. Il s'agissait d'écrire puis de classer les trois premiers mots qui leur venaient à l'esprit à la lecture des termes « confinement » et « fin de confinement ». 1306 personnes de la métropole Grand-Nancéenne ont été incluses, réparties en trois classes : (i) 906 parents, (ii) 254 adolescents scolarisés de la 6^{ème} à la Terminale et (iii) 146 enfants scolarisés du CE2 au CM2. Les réponses ont été analysées via le logiciel de traitement des données textuelles Iramuteq. **Résultats.** On observe un Noyau Central (NC) commun aux termes « confinement » et « fin de confinement » quelle que soit la population. L'analyse du système périphérique (SP) des

RS met en évidence des spécificités non seulement en fonction des âges des participants mais aussi des environnements urbains versus ruraux.

Mots clés : Analyse textuelle du discours, associations libres, représentation sociale, confinement, déconfinement, covid-19, santé mentale.