

Manger au temps du coronavirus : une enquête pour préparer demain en comprenant aujourd'hui

Cette communication décrit une enquête lancée l'avant-veille du confinement, sur l'intuition que cette période allait être propice à des initiatives créatives et à des éclairages inédits sur le fonctionnement du système alimentaire. Elle rassemble un groupe opérationnel d'une dizaine de personnes, issues du monde de la recherche et de la société civile, ayant en commun des habitudes de travail au sein de projets de recherche-action et une réflexion partagée sur la résilience des systèmes alimentaires territorialisés.

L'action s'est donnée la double ambition de contribuer au partage des « bonnes idées » face à la crise et de constituer un corpus de témoignages et contributions en vue de recherches ultérieures. Au 8 juin, 760 remontées d'informations, dont 625 par un formulaire en ligne, ont été captées, complétées par l'exploitation de 296 articles de presse. 5 bulletins de partage chronologiques sont largement diffusés, provoquant de nombreux retours presse. Ils présentent, à partir de l'expression brute des contributeurs, les comportements et les réflexions développés pendant la crise sur l'alimentation, à la maison, pour l'approvisionnement, avec des focus sur les circuits courts, les fermes, la solidarité alimentaire et les jeux d'acteurs. L'ensemble est croisé avec des analyses lexicométriques. Des éclairages externes (5 thématiques, 3 territoriaux) ont été collectés.

L'ensemble a permis d'amender et de préciser un projet commun de recherche-action qui prévoyait auparavant de simuler des crises à l'échelle territoriale. D'ores et déjà, des diagnostics systémiques ont été lancés dans des territoires associés au projet. Dès l'automne des séminaires permettront d'y tirer les enseignements de la crise et d'engager des recherches-action fondées sur une interaction approfondie avec les acteurs locaux. Un groupe d'apprentissage inter-territorial sera organisé pour les 8 territoires impliqués.

Organisateurs



Co-organisateurs

