



Communiqué de presse : Nourrir dignement les citoyens précarisés.

Le Parti Communiste Français des Hautes-Pyrénées réitère sa demande, auprès de Monsieur le Président du Conseil Départemental concernant la nécessaire prise en compte des citoyens de notre département alimentaires précarisés.

Il ya un an, nous avons adressé un premier courrier afin de palier, avec les moyens du département, les situations dramatiques que vivent bon nombre de nos concitoyens qui ont perdu leur emploi et qui sont précarisés totalement du fait de la crise sanitaire qui s'est transformée en crise sociale et économique.

Les nouvelles décisions du gouvernement de procéder à un confinement, alliant couvre-feu et limitation des déplacements, ont des conséquences catastrophiques sur les familles qui ont de plus en plus de mal à affronter cette situation. Le département fait face avec ses moyens et au-delà. Néanmoins la précarité s'abat sur elles comme la misère sur le monde avec son lot de désolation et d'injustice sociale.

Nous pensons que le Département peut travailler à la lutte contre la précarité alimentaire dont nous rappelions les fondements l'an dernier.

En effet le Département a les moyens, grâce aux réseaux des cuisines des collèges et à la qualification de ses personnels, de proposer un repas digne aux personnes précarisées alimentaires. La dépense engendrée est insignifiante au regard de la détresse que subissent ces familles.

Proposer une alternative à la banque alimentaire permettrait de désengorger les associations de solidarité et caritatives et de donner un débouché aux plates formes Resto Bio et Happy. Le portage à domicile de ces repas pourrait s'organiser avec le réseau des associations ou même avec celui des salariés du conseil départemental pour cette noble cause. La Région a fait le choix de travailler ces questions différemment tout en apportant une réponse à la hauteur des enjeux énoncés.

Hervé Charles, Secrétaire départemental du PCF 65.

Pascal Lachaud, responsable de la Commission Écologie PCF 65