

Lot : dans les méandres de la modernisation

La réorganisation de la distribution du courrier a parfois des conséquences inattendues. Exemple dans le Quercy.

Imaginons Mona, une habitante du village de Cabrerets, dans le Lot, qui envoie comme chaque année, une carte de vœux à sa grand-mère vivant à Bouziès, situé à cinq petits kilomètres. Après la levée, son courrier ne sera plus trié au centre de tri de Cahors : celui-ci a été remplacé, depuis le 21 septembre dernier, par une plate-forme de préparation et de distribution du courrier (PPDC), nouvellement construite près de l'autoroute. La carte de vœux de Mona n'y passera qu'en transit. Depuis

trois mois, les courriers font près d'une heure de transport pour atteindre la banlieue toulousaine, à 90 kilomètres de là. Son petit mot amical y passera dans les rouages d'une machine de la plate-forme industrielle de courrier (PIC), « l'une des plus performantes au monde en matière de traitement du courrier », affirme la direction. Comme sur d'autres sites en France, ces énormes machines assurent un premier tri par quartier, pour le Lot et cinq autres départements de Midi-Pyrénées, à la vitesse intertidé-

rales de 35 000 lettres à l'heure. Retour en camion sur les berges du Lot pour la carte de vœux afin d'être remise le lendemain.

« Aujourd'hui, il arrive que les agents fassent une heure de plus par jour. »

(si tout va bien) dans la commune voisine de l'expéditrice.

Outre l'émission supplémentaire de gaz à effet de serre, cette modernisation, un an avant l'ouverture à la concurrence,

a créé d'autres désagréments. « Du retard dans le traitement du courrier a été pris après le changement d'organisation », assure Daniel Bilières, secrétaire départemental de la fédération CGT des activités postales et des télécommunications. Pour la direction régionale, ce problème « est dû à la période de rodage. Mais ça s'améliore de jour en jour. »

Le syndicat CGT et des agents de la ville de Cahors avaient menacé de se mettre en grève le 7 décembre dernier.

PIERRE DUQUESNE

« Aujourd'hui, il arrive que