



Confédération Nationale du Logement
Fédération C.N.L. du Val-de-Marne

Communiqué de presse 2019-13 (16 avril 2019)

Non à la fin de La Poste, service public dans le Val-de-Marne !

Depuis plus de deux ans, La Poste organise la casse du service public postal en Val-de-Marne en fermant des bureaux de poste et en se lançant dans des opérations immobilières spéculatives. La voix des usagers n'est pas écoutée, ni entendue et les services publics reculent dans le département au profit du privé.

C'est pourquoi la Confédération Nationale du Logement appelle tous les citoyens au rassemblement organisé par la Convergence nationale des collectifs de défense du service public devant La Poste principale de Champigny (54 rue Jean Jaurès), vendredi 19 avril, à 10 h, à l'initiative du collectif Convergence Champigny.

La Poste organise la casse du service public postal en Val-de-Marne : plus de distribution du courrier pendant plusieurs jours ou plusieurs semaines, fermeture de bureaux de poste, réduction des horaires d'ouverture au public, suppression de tournées et substitution des emplois stables par des emplois précaires, etc.

C'est inacceptable !

Ces dégradations entraînent des difficultés importantes dans la vie quotidienne des habitants. Dans leur commune et leur quartier, ces derniers ont besoin de services de qualité, signes d'égalité et de citoyenneté pour toutes et tous.

C'est d'autant plus scandaleux qu'au même moment, La Poste se lance dans des opérations immobilières spéculatives et gagne de l'argent sur les ventes de ses locaux. C'est inacceptable !

La Fédération CNL du Val-de-Marne est opposée au projet de réduction des horaires d'ouverture et de suppression d'emplois de guichetiers des bureaux de La Poste de Champigny-Principal et du Plateau, prévues pour juillet 2019

Un rassemblement citoyen aura lieu le **vendredi 19 avril, à 10H00, devant la Poste principale de Champigny** (54 rue Jean Jaurès) à l'initiative du collectif Convergence Champigny.

Ensemble pour que vivent les services publics...