



Le Conseil communal de  
Corcelles – Cormondrèche vous informe

---

---

## INFORMATION A LA POPULATION

---

### ***Sauvegardons la Poste de Cormondrèche***

***Action communale, le samedi 9 mai 2009, à 10 heures,  
à la Poste de Cormondrèche***

**Venez nombreux pour demander le maintien de l'office postal de Cormondrèche en achetant un timbre et en envoyant une carte postale à la Direction générale de La Poste Suisse.**

Le Conseil communal est attentif depuis plusieurs années à l'avenir de la Poste dans nos deux villages. L'office de Cormondrèche est devenu une filiale de celui de Corcelles, c'est une solution acceptable, mais nous craignons une possible fermeture. La Direction générale de La Poste Suisse a écrit au Conseil communal sur un ton rassurant, mais les solutions envisagées ne dissipent pas notre inquiétude. Nous attendons d'un office de poste de la compétence et de la confidentialité, on ne peut pas confier des tâches spécifiques à un simple magasin. Nous désirons donc que la qualité des prestations actuelles soit maintenue.

La Direction générale de La Poste Suisse prône le dialogue. Le Conseil communal entend saisir la balle au bond en invitant la population de Corcelles – Cormondrèche à exprimer son opinion par une action concrète. L'idée est de faire parvenir le plus de cartes postales pré-imprimées possible à la Direction générale pour lui demander le maintien de notre Poste telle qu'elle est.

L'existence de cet office concourt à la qualité de vie du village : chaque fois que l'on va à la Poste, c'est l'occasion de rencontrer d'autres gens, c'est aussi l'occasion de faire des achats dans les commerces locaux qui ont aussi besoin de notre soutien. La vie d'un village est un équilibre entre toutes les relations qui peuvent se nouer dans les rues : perdre un commerce, c'est appauvrir un village.

**Le Conseil communal appelle la population à marquer son soutien à l'existence de la Poste de Cormondrèche. Il vous attend nombreux le samedi 9 mai, à 10 heures.**

**Le Conseil communal**