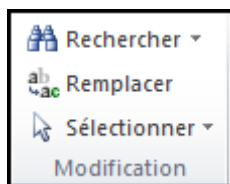
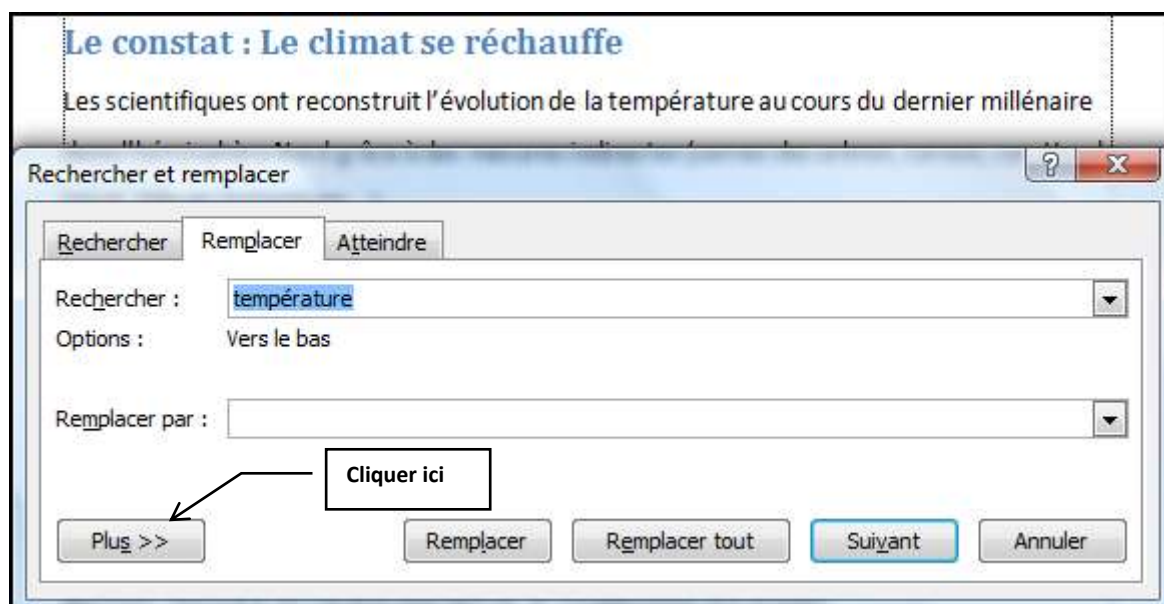


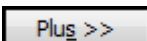
RECHERCHER ET REMPLACER

- Sélectionner le texte à rechercher, par exemple le mot température que vous voulez remplacer par **température** (gras et couleur de police rouge)
- Cliquer sur **Remplacer** du groupe **Modification** de l'onglet **Accueil**



- Dans la boîte de dialogue, cliquer dans **Remplacer par** :



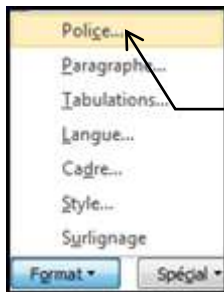
- Saisir le même mot puis cliquer sur le bouton 



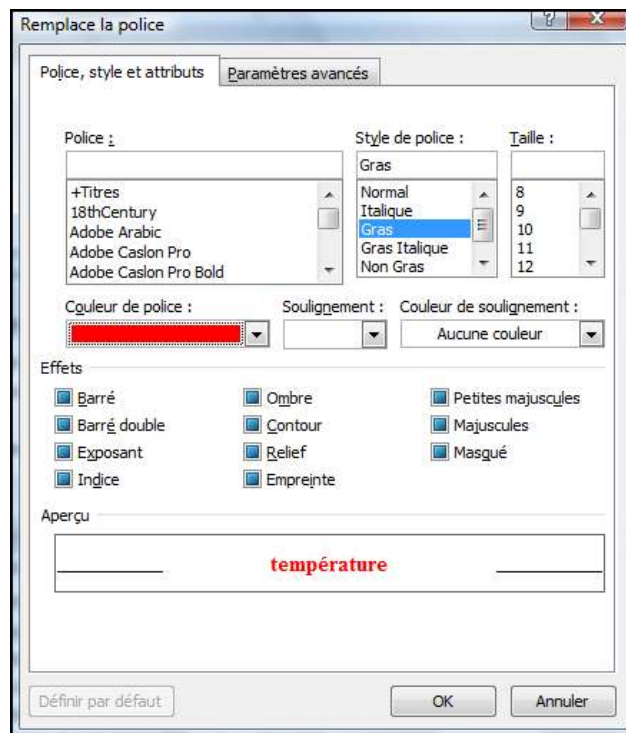
- En bas à gauche, cliquer dans la zone **Remplacer** sur le bouton **Format**



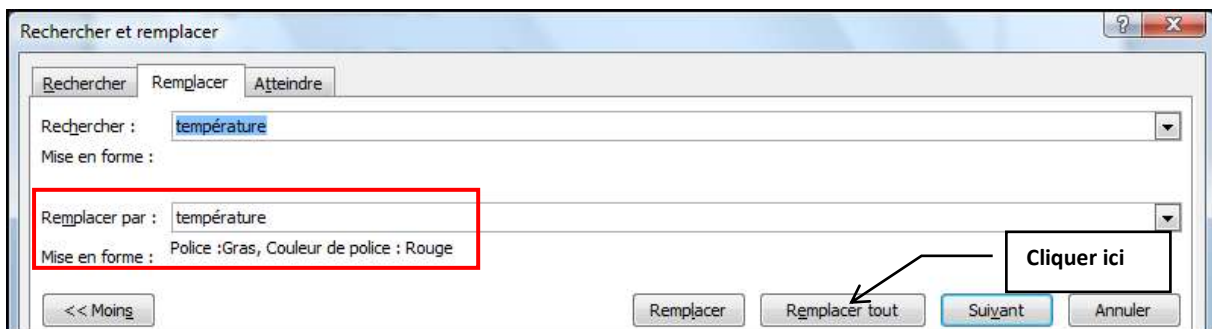
- Cliquer sur **Police...**



Cliquer ici



- Cliquer sur **Gras** et sélectionner la **Couleur de police rouge**
- Cliquer sur **OK**
- Dans la boîte de dialogue, cliquer sur le bouton **Remplacer tout**



- Tous les mots **température** sont remplacés dans le texte en gras et en rouge

LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE : CONSTAT ET PRÉVISIONS

Le constat : Le climat se réchauffe

Les scientifiques ont reconstruit l'évolution de la **température** au cours du dernier millénaire dans l'hémisphère Nord grâce à des mesures indirectes (cernes des arbres, coraux, carottes de glace, relevés historiques...).

On observe au cours du XX^{ème} siècle que la **température** moyenne à la surface de la Terre a augmenté d'environ 0,6 °C.

Le climat se réchauffe aussi en France

Grâce à l'analyse de données de **températures** recueillies par le réseau météorologique français, Météo-France a pu reconstituer une carte de tendance de **température** moyenne sur l'ensemble du XX^{ème} siècle. Cette carte a été obtenue après un traitement des séries de données destiné à les rendre homogènes et comparables entre elles.

L'augmentation des **températures** en France au cours du XX^{ème} siècle est de l'ordre de 1°C.

Le réchauffement est légèrement plus marqué sur le Sud que sur le Nord du pays. La **température** a davantage augmenté en fin de nuit (**température** minimale) que le jour (**température** maximale). Les 10 années les plus chaudes du siècle sont toutes postérieures à 1988.