

## **Synthèse PC3-A3 :**

**L'atmosphère** se comporte comme une **couverture** qui va empêcher une partie de la chaleur de la Terre de repartir dans l'espace (sous forme de rayonnement). Cela provoque une **élévation de la température** moyenne de la planète (de -15 °C à + 15°C) : **c'est l'effet de serre.**



Une **augmentation de l'effet de serre** à cause de gaz rejetés par l'homme (dioxyde de carbone, méthane....) provoque l'**augmentation** de la température moyenne de la terre et donc un **dérèglement climatique.**

