

Les arbres réduisent le réchauffement climatique car :

Les arbres absorbent le dioxyde de carbone (CO₂) présent dans l'atmosphère. L'oxygène est renvoyé dans l'atmosphère et le carbone est retenu dans l'arbre.

Les forêts retiennent (ou séquestrent) actuellement 25 % du CO₂, évitant ainsi que celui-ci se retrouve dans l'atmosphère.



L'arbre capte du CO₂ toute sa vie. Il va le libérer que s'il est brûlé ou en se décomposant.

La coupe d'arbres favorisent l'accumulation de gaz à effet de serre dans l'atmosphère.

La déforestation participe donc fortement au réchauffement climatique.

Planter un arbre



En plantant un arbre vous faites un geste pour l'environnement, vous réduisez le réchauffement climatique et vous sensibilisez les générations futures au respect de la planète !

De plus, la présence des arbres dans les milieux urbains permet de réduire la température ambiante, de diminuer le stress de la population, d'améliorer la santé physique et mentale!

