

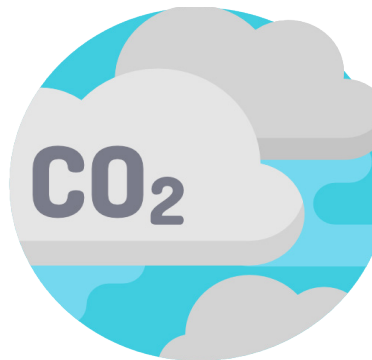
MYTHE 1 : Nous devons décarboner pour atteindre nos objectifs climatiques

L'année dernière, le rapport d'évaluation du **Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat (GIEC)** des Nations Unies a mentionné pour la première fois le **Carbon Capture Utilization (CCU)** comme une **solution** pour **réduire les émissions de CO₂**



Tout ce qui se trouve à la surface de la Terre est **composé de carbone**. La cause du **changement climatique** n'est donc pas le carbone lui-même, mais le fait que les **activités humaines** ont injecté des quantités massives de **carbone fossile** dans l'atmosphère.

La connotation négative que reçoivent aujourd'hui le carbone et le CO₂ doit être inversée et des efforts importants doivent être déployés pour «**défossiliser**» plutôt que «**décarboner**» **notre économie**.



COMMENT ?

En trouvant des **matières premières alternatives** afin de créer une **économie circulaire du carbone** basée sur l'utilisation du CO₂