

L'entretien de M. Érest

Bonjour M. Érest, vous êtes scientifique à l'institut de la pollution? Pouvez-vous nous parler de l'effet de serre?



Bonjour oui en effet, alors l'effet de serre est un phénomène naturel provoquant l'élévation de la température à la surface de la planète.



Ce changement climatique correspond à une modification du climat général de la Terre.



C'est que représente le changement climatique pour vous?



Pour les humains, nous produisons des gaz polluants qui accentuent ce phénomène.



En quoi l'être humain est responsable de l'effet de serre?



Quel est le premier gaz responsable de cet effet?



MAIS C'EST LE DIOXYDE DE CARBONE PARDIS!!!



Avez-vous des exemples de polluants M. Érest?



Oh chaque fois que vous prenez votre voiture vous polluez!



Non, vous pouvez prendre votre vélo!



Oui bon euh! Tout le monde se déplace en voiture.



L'usine du nickel aussi!

Bon, et McErest, quel impacte la pollution de l'air a-t-elle sur notre santé ?



Si vous m'avez permis, il ne faut pas confondre les gaz à effet de serre et les polluants de l'air.



Les polluants de l'air sont des gaz toxiques et des particules fines qui ont un impacte direct sur la santé.



Oui et ?



OUI ! Les cancers, les infections, des irritations respiratoires des voies et bien plus encore !



Vous voulez dire que ça développe des maladies ?



Jeol'air surveille ces pollutions, au du moins la composition de ses agents chimiques biologiques etc...



Ah BON !!! Je pense que désormais j'irait au travail en vélo...

et quel est le rôle de Jeol'air en Nouvelle-Calédonie



Oui et ?



Mesurer la qualité de l'air permet de mieux en maîtriser l'impacte et ainsi trouver des solutions pour y remédier.



Merci McErest !



Merci et n'oubliez pas d'utiliser votre vélo !

