

Tu sais ce qu'est la désertification ?



C'est le désert qui avance, non ?



Non, ça c'est une idée reçue...
En réalité, la désertification,
c'est la dégradation des
terres !



Tout d'abord, il faut comprendre que la désertification concerne les endroits du monde où il ne pleut pas beaucoup, qui sont appelés les zones arides ou sèches. Et ça représente 41% des terres émergées !



Mais pourquoi la terre se dégrade-t-elle ?



Pour plusieurs raisons...



La dégradation des terres est causée par les activités humaines, comme les pratiques agricoles intensives ou peu adaptées aux sols pauvres et fragiles, ou encore le surpâturage.



La déforestation y contribue aussi, en exposant les sols au soleil, au vent et aux pluies, ce qui entraîne leur érosion.



Et du coup le sol perd sa fertilité et les végétaux ne peuvent plus repousser. C'est ça ?



Oui, c'est bien ça la désertification, et ses conséquences sont nombreuses.



Comme il y a de moins en moins de terres cultivables, la désertification est une cause de l'insécurité alimentaire, qui menace les populations de ces zones.



Mais alors il doit y avoir des conflits dans ces zones pour accéder aux terres qui ne sont pas encore dégradées ?



Oui, cela arrive de plus en plus. Les paysannes et paysans abandonnent leurs villages quand les terres sont trop dégradées pour chercher un travail dans les villes ou à l'étranger. Et sans entretien, les terres se dégradent encore plus vite !



Et puis la désertification n'est pas seulement un problème pour les populations des zones arides, elle a des conséquences sur l'environnement mondial...



... car la désertification est aussi une cause de la destruction de la biodiversité ! Les plantes et animaux ne peuvent plus vivre sur ces terres et disparaissent.



En ce moment on parle beaucoup de changements climatiques... la désertification y participe ?



Oui, les sols nus et pauvres en matière organique ne peuvent plus absorber le carbone contenu dans l'atmosphère qui est responsable de l'effet de serre.



Et les changements climatiques contribuent à la désertification, avec des pluies mal réparties, des sécheresses ou des inondations inattendues.



C'est super grave, il faut que tout le monde le sache !

Oui, d'ailleurs le 17 juin c'est la journée mondiale de lutte contre la désertification et la sécheresse ! Renseigne-toi auprès du CARI et du GTD !



www.cariassociation.org



CARI ONG



CARI_ONG



Groupe Travail Désertification

www.gtdesertification.org



GTDdesertification