

FICHE 4 CARTE POUR UNE TERRE SOLIDAIRE

 30 min

Objectifs

- Questionner nos représentations du monde par une géographie mondiale critique.

Matériels

- Des exemplaires de la carte pour une terre solidaire sont disponibles auprès du CCFD-Terre Solidaire dans chaque département et en commande.

À télécharger



Notions clés abordées

- ➔ Les cartes géographiques placent généralement l'Europe et la France au centre du monde. L'équateur n'est pas au milieu de la carte, mais placé vers le sud de la carte. Les pays du Nord y occupent donc plus de place. Le nord est d'ailleurs placé en haut et le sud en bas. Or une représentation graphique n'est jamais neutre. En bref, tout cela crée une certaine représentation du globe où les pays du Nord occupent une place prépondérante.

L'historien Arno Peters a conçu une projection qui rend à chaque État son importance territoriale. Elle propose une vision où les proportions des surfaces de chaque pays sont enfin exactes. L'équateur se situe au milieu de cette carte, il découpe ainsi le monde en deux hémisphères de même taille.

Cette projection de Peters est particulièrement intéressante, car elle nous oblige à reconsidérer notre conception de l'importance de chaque pays, ainsi que les rapports entre les peuples.

Une seconde projection spécifique de notre monde est celle de Stuart McArthur, qui propose une carte inversée pour questionner nos représentations : dans l'espace, il n'y a ni sud ni nord, mettre le nord en haut est une norme arbitraire. En choisissant de faire le contraire, McArthur nous invite à penser le monde autrement que par les rapports de force en présence : riche/pauvre, pouvoir/soumission...

La carte pour une terre solidaire est la combinaison de ces deux projections spécifiques et un outil pour questionner notre vision du monde !

Il est essentiel d'avoir conscience de sa propre représentation du monde avant de partir. De voir où l'on se situe en tant que Français-e et où l'on situe les populations que l'on va rencontrer.

Points d'attention pour l'animateur-riche

Il faut bien faire comprendre aux jeunes comment est faite la carte du monde habituelle (projection Mercator), carte utilisée originellement par les marins qui ne cherchaient pas la représentation graphique la plus juste du monde, mais un moyen efficace de calculer précisément des distances maritimes.

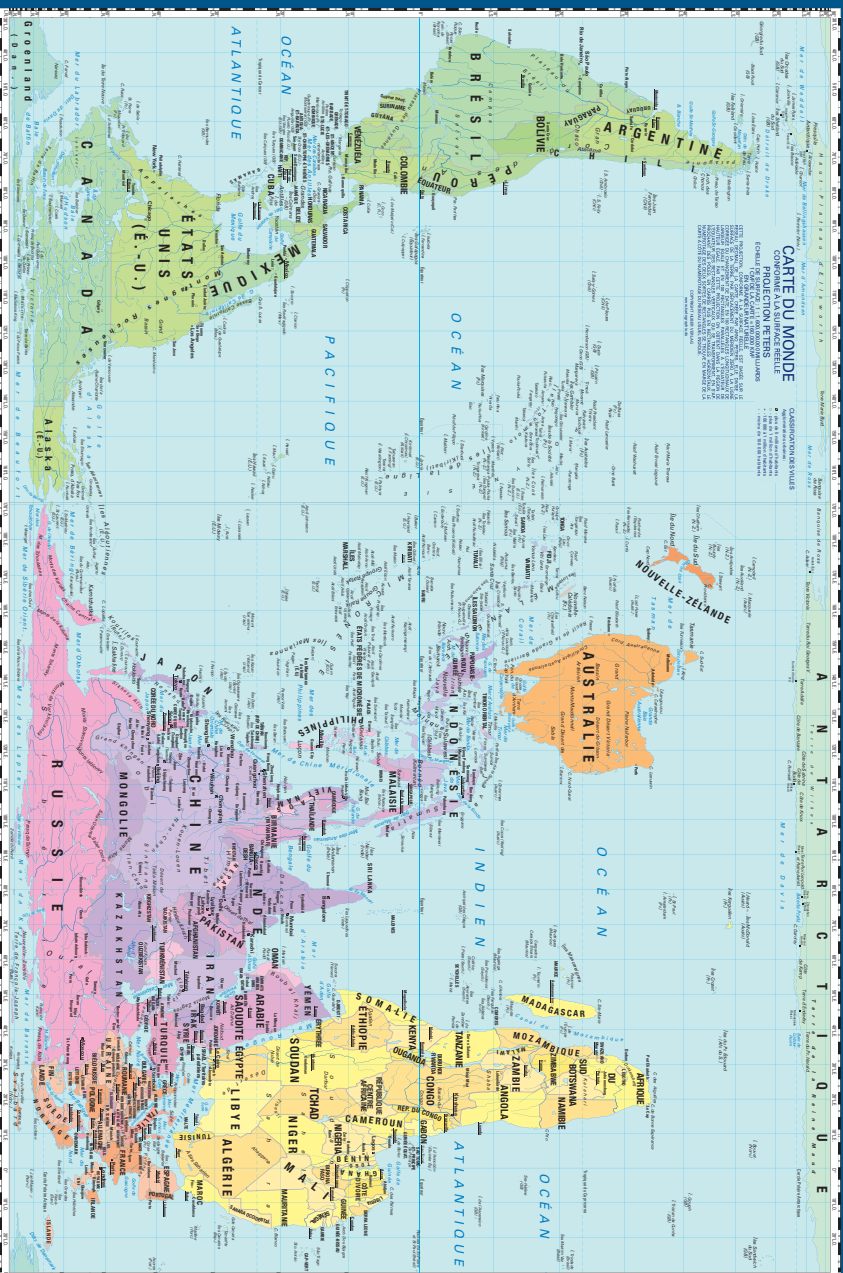
Déroulement de l'animation

1. Afficher la « Carte pour une terre solidaire », réalisée par la combinaison des projections de Peters et de McArthur.
2. Demander aux jeunes ce qu'ils voient et qu'ils décrivent la carte.
3. Quelles sont leurs réactions ? Que ressentent-ils-elles en voyant le monde carte ainsi ? (Est-elle vraiment « à l'envers » ? Par rapport à quoi ? Est-ce que cela les dérange ? Quel effet cela leur fait-il de voir la France tout en bas ?)
4. Remettre la carte avec le nord vers le haut et demander aux jeunes s'ils ou elles ne voient pas une différence entre cette carte et les autres utilisées d'habitude. Essayer de leur faire deviner quelle règle suit la projection de Peters.
5. Visualiser l'endroit où se situe le pays dans lequel les jeunes vont aller. Lancer une discussion sur les conséquences, l'impact possible de ses différentes façons de présenter notre monde.



CARTE POUR UNE TERRE SOLIDAIRE

Comité Catholique contre la Faim et pour le Développement - Terre Solidaire



Nature est habitée à une représentation de la Terre où la France et l'Europe sont déformées, les continents sont représentés par des images neutres, car il y a mille et une façons de représenter notre planète, les mers et les continents.

En 1974, la carte Peters propose une projection où les surfaces de chaque pays sont représentées à l'échelle de leur surface réelle. Les cartes traditionnelles en plaçant le pôle au haut et le nord en bas.

La carte Pour une terre solidaire est la combinaison de ces deux projections géométriques et un outil pour questionner notre vision du monde :

Un monde sans dessus dessous ?



Un monde déformé ?



Dans l'espace il y a au nord et au sud, l'Europe est au nord et l'Asie au sud. En fait, la carte Peters propose une projection où les surfaces de chaque pays sont représentées à l'échelle de leur surface réelle. Les cartes traditionnelles en plaçant le pôle au haut et le nord en bas.

La carte Pour une terre solidaire est la combinaison de ces deux projections géométriques et un outil pour questionner notre vision du monde :

ccfd-terresolidaire.org

+ de 500 organisations partenaires
15 000 bénévoles
681 projets internationaux
2,5 millions de bénéficiaires

Carte pour une terre solidaire, réalisée par la combinaison des projections de Peters et de McArthur