- mettre un figuré pour le nombre de km ou tu peux aller, ainsi que le nombre de pays (faire des fausses données pour les trucs dispo)

- quand on survole on voit tours les pays s'afficher

- mettre une bulle qui affiche la surface parcourable (couleur par rapport au prix) + n bpays indiqués (petites boules autours), ou secteur pour le nbr de pays (survol s'affiche le pays)

- du coup faudrait une vraie BD : faudrait mettre les pays dans une liste et par champ par champ (ou alors une matrice de lien?)

- faire tourner tout seul

- il faudrait avoir un indictaeur sur 'écart-type (appelé "facteur d'inégalité : ") voir sur la banque mondiale

- nommer "acces privilégié"

- itnerdicitions : anecdotes?

vérifier que "West Bank and Gaza=Palestin"

- on peut chopper la lsite avec d scripts qui récupère le contenu :

créer un script python qui va récupérer la superfice des pays et le ctotal par type

TRUC bizarre : en calculant l'aire de tous les pays, on peut cercler la superficie visible sur la carte ave cldéformation (mettre un cercle qui gonfle avec l'area disponible)

## Requetes pour chercher données : resquests sur python

http://dridk.me/python-requests.html

https://python.developpez.com/faq/?page=Reseau-Web#WebRead

https://stackoverflow.com/questions/24346872/python-equivalent-of-a-given-wget-command

https://docs.python.org/2/library/htmlparser.html