



GLOBÁLNE OTEPLÔVANIE

Simona Gregová
Erik Mohler
Samuel A. Zajac



Globálne otepľovanie je dlhodobé **otepľovanie** klimatického systému Zeme, v dôsledku ľudskej činnosti, predovšetkým spaľovania fosílnych palív, ktoré zvyšuje množstvo skleníkových plynov v atmosfére, ktoré zachytávajú teplo.





Dôsledky globálneho otepľovania

- Zvýšené teploty
- Znečistené ovzdušie
- Nárast búrok
- Topenie ľadovcov
- Drahšie potraviny



Ako tomu zabrániť?

Obmedzte mäso vo svojom jedálničku

Obmedzte osobnú dopravu

Uprednostnite potraviny bez palmového oleja

Šetrite elektrinou

Ak máte záhradu, zasadte v nej zopár stromov

Znižujte množstvo odpadu

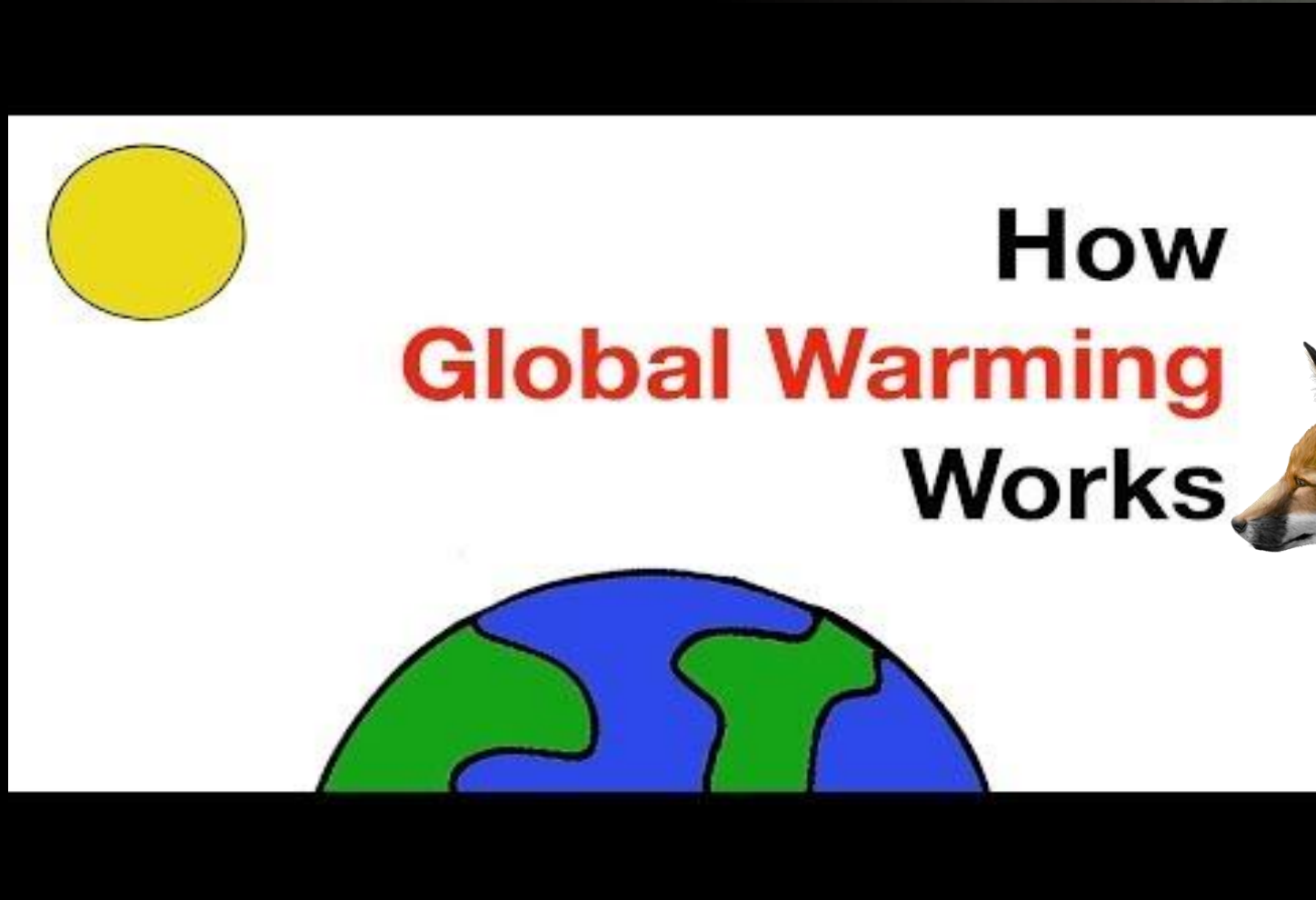



Oceány....

- Hladina oceánov od začiatku 20. storočia stúpla v priemere o 19cm, oceány vstrebávajú asi štvrtinu oxidu uhličitého, čo je približne 4 kilogramy CO₂ na osobu za jeden deň



Krátká ukážka





ĎAKUJEME ZA
POZORNOST