

Επιπτώσεις κλιματικής αλλαγής

ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΤΕΡΕΝΤΙΕΒ

9/5/2020



Το κλίμα αλλάζει πάντα στον πλανήτη. Οι αλλαγές οφείλονται σε συνδυασμούς φυσικών διεργασιών όπως η τροχιά της γης (1), η ηλιακή δραστηριότητα (2), η ηφαιστειακή δραστηριότητα και άλλες.

Οι ανθρωπογενείς αλλαγές, με την αύξηση της παραγωγής διοξειδίου του άνθρακα και άλλων αερίων (8), φαίνεται να οδηγεί σε επιτάχυνση της θέρμανσης του πλανήτη, με το φαινόμενο του θερμοκηπίου.

ΛΥΣΕΙΣ



Η ανθρωπότητα πρέπει να μειώσει την πίεση που ασκεί στις πηγές του πλανήτη. Για να γίνει αυτό πρέπει:

- > Να μειωθεί ο συνολικός ανθρώπινος πληθυσμός (12).
- > Να μειωθεί η συνολική κατανάλωση ενέργειας.
- > Να μειωθούν οι μεταφορές προϊόντων σε μεγάλες αποστάσεις (13).
- > Να μειωθεί το ποσοστό των ανθρώπων που κατοικεί στις ενεργοβόρες μητροπόλεις.
- > Να σταματήσει η επέκταση του οδικού δικτύου.
- > Να μειωθεί η κατανάλωση κρέατος (14).
- > Να αναπτυχθούν ήπιες μορφές ενέργειας που δεν θα επεκτείνονται εις βάρος της φύσης και της βιοποικιλότητας.