

Φαινόμενο του θερμοκηπίου

Η ξηρασία είναι μια παρατεταμένη περίοδος χαμηλών βροχοπτώσεων που οδηγεί σε έλλειψη νερού. Το φαινόμενο του θερμοκηπίου είναι μια φυσική διαδικασία θέρμανσης της Γης που ενισχύεται από την ανθρώπινη δραστηριότητα, οδηγώντας στην κλιματική αλλαγή.

Η κλιματική αλλαγή, που προκαλείται από το ενισχυμένο φαινόμενο του θερμοκηπίου, επηρεάζει τα μοτίβα των βροχοπτώσεων και αυξάνει την πιθανότητα και την ένταση των ξηρασιών παγκοσμίως μέσω αλλαγών στην ατμοσφαιρική κυκλοφορία, αυξημένης εξάτμισης και ακραίων καιρικών φαινομένων.

Τίτλος: «**Φαινόμενο του θερμοκηπίου**»

Έκδοση: **1.0**

Ημερομηνία: **10/09/2024**

Συντονιστής ομάδας σχεδιασμού και ανάπτυξης: **Κέλλυ Σαρρή Πασχαλίδη**

Δημιουργία: **ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΡΑΦΗ**



Το παρόν αναπτύχθηκε στο πλαίσιο της Πράξης «Συγγραφή, Αξιολόγηση και Ένταξη διδακτικών βιβλίων στο Μητρώο Διδακτικών Βιβλίων και στην Ψηφιακή Βιβλιοθήκη Διδακτικών Βιβλίων» με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 6010165, του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» που υλοποιείται από το Ινστιτούτο Εκπαιδευτικής Πολιτικής και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή