

Οι ποταμοί της Ελλάδας

Τα **ποτάμια** δημιουργούνται από τα νερά των βροχών και από τα χιόνια στις κορυφές των βουνών. Όταν λιώνουν τα χιόνια, το νερό ρέει από τις πλαγιές προς τα πεδινά, σχηματίζοντας ποτάμια που καταλήγουν στη θάλασσα.

Το **μήκος** του ποταμού εξαρτάται από την απόσταση ανάμεσα στις πηγές και τις εκβολές και από τη μορφολογία του εδάφους.

Η **ποσότητα** του νερού ενός ποταμού εξαρτάται από το υψόμετρο του βουνού και την ποσότητα των βροχοπτώσεων και των χιονοπτώσεων της περιοχής από την οποία πηγάζει, καθώς και από τη συνάντηση της κοίτης του με παραποτάμους.

Σε ένα ποτάμιο διακρίνουμε:

Τις **πηγές** ψηλά στα βουνά που ξεκινά το ποτάμι. Εκεί όπου πέφτουν πολλές βροχές και χιόνια.

Την **κυρίως ροή** είναι το πιο μεγάλο μέρος του ποταμού όπου μπορεί να ενώνεται με τους παραπόταμους. Το μέρος που ενώνονται δυο ποταμοί λέγεται **συμβολή**. Η κυρίως ροή βρίσκεται συνήθως σε πεδιάδα.

Οι **εκβολές** είναι το τμήμα του ποταμού που χύνεται στη θάλασσα. Εκεί χωρίζεται σε μικρότερα τμήματα σχηματίζοντας πολλές φορές ένα **Δέλτα**.



Μαίανδροι λέγονται οι συνεχείς κλειστές στροφές του ποταμού



Χείμαρρος είναι το ορμητικό ρεύμα του νερού που σχηματίζεται από δυνατές βροχές αλλά και λιώσιμο των χιονιών. Τα νερά των χείμαρρων ή των ποταμών όταν χύνονται από ψηλά με απότομη πτώση σχηματίζουν **καταρράκτη**.

Χαράδρα: Είναι ένα μεγάλο φυσικό άνοιγμα στο έδαφος.

Φαράγγι: Είναι μια βαθιά και απόκρημνη χαράδρα, απ' όπου περνάει ένα ποτάμι.

Η Ελλάδα έχει λίγα ποτάμια, αβαθή, μικρά και ορμητικά. Τα περισσότερα πηγάζουν από την **Πίνδο** αφού εκεί πέφτουν και οι περισσότερες βροχές και τη μεγαλύτερη ποσότητα τη μεταφέρουν από το φθινόπωρο ως το χειμώνα. περνούν ανάμεσα από ορεινά μέρη, σχηματίζουν καταρράκτες, ενώ στις εκβολές τους σχηματίζουν εύφορο **Δέλτα** πολλά από αυτά. Αυτό συμβαίνει γιατί μεταφέρουν **πλούσια οργανική ύλη** (χώμα, φύλλα, κλαδιά) που εμπλουτίζει το έδαφος.

