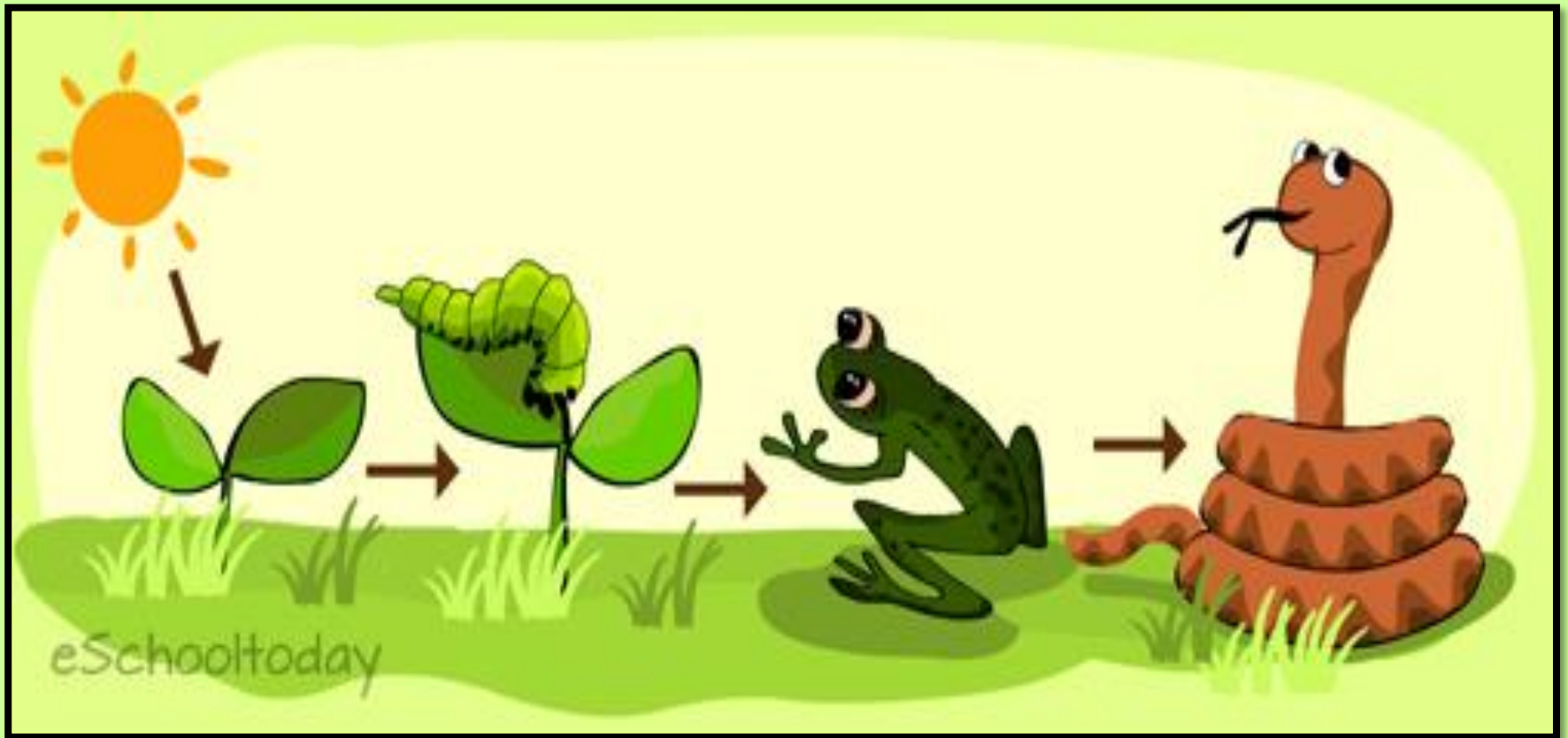


Η τροφική αλυσίδα



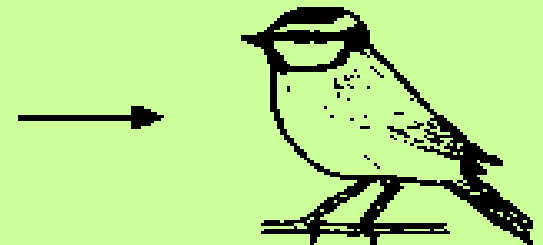
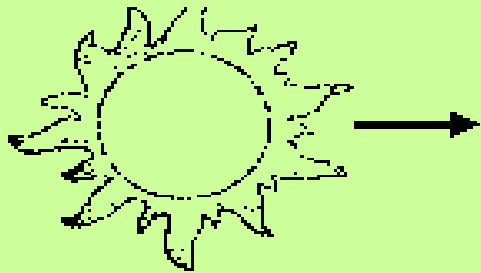
Άβια- έμβια στοιχεία της τροφικής αλυσίδας

Πηγή
ενέργειας

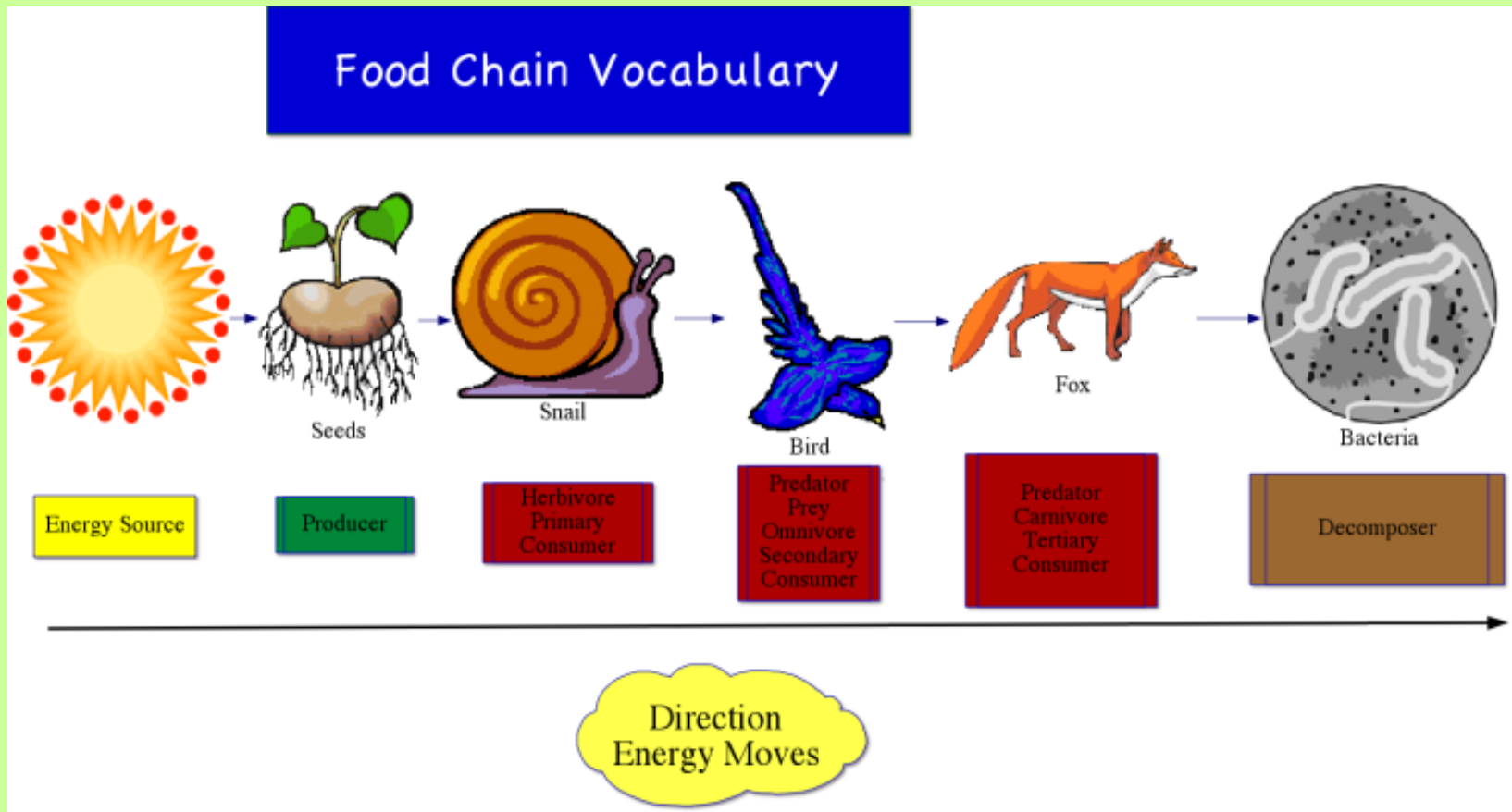
Παραγωγός
τροφής

Φυτοφάγα ζώα

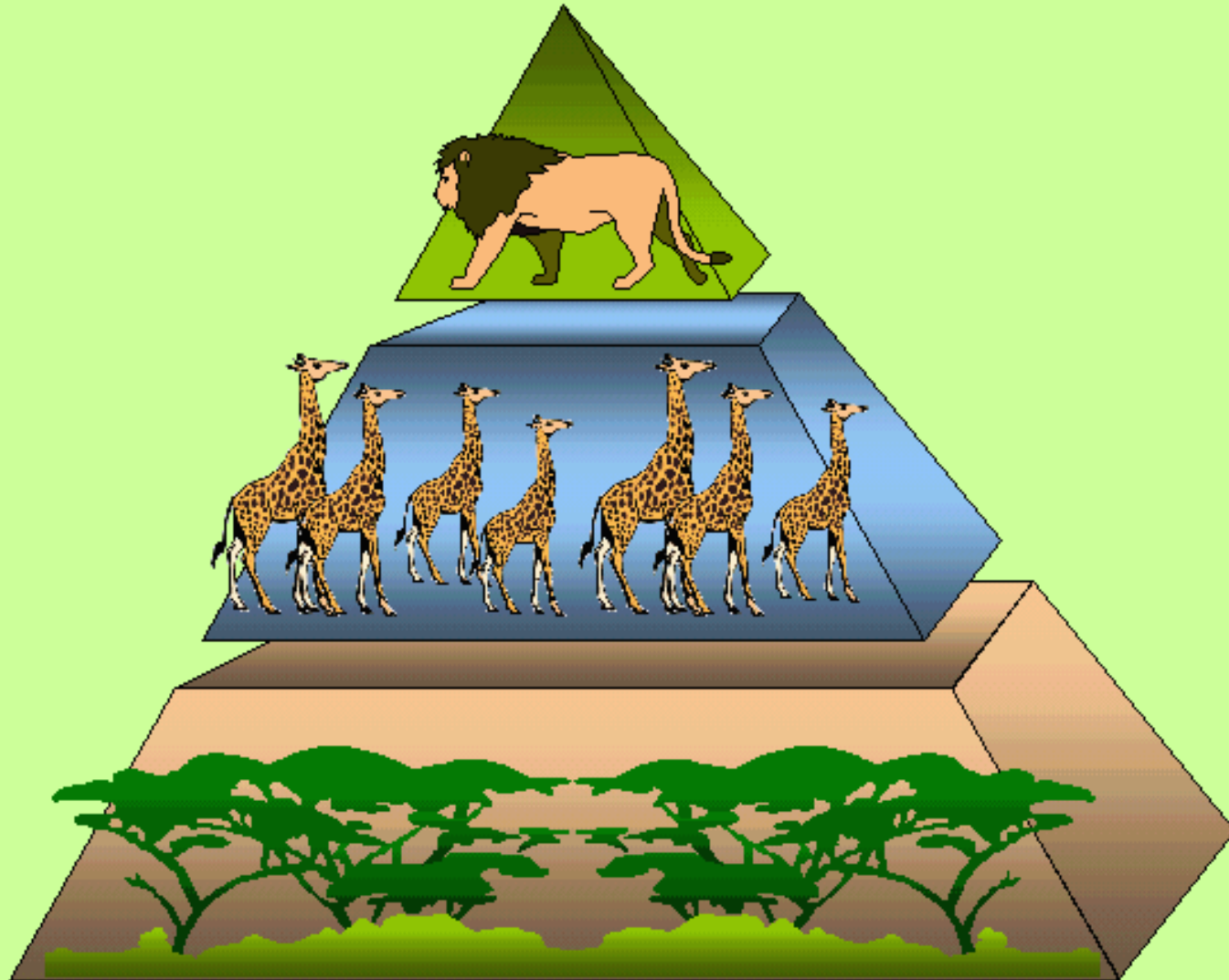
Σαρκοφάγα
ζώα



Με τη βοήθεια του **ήλιου** και των ουσιών που βρίσκονται στο χώμα τα **φυτά** παράγουν τη δική τους τροφή. Το **σαλιγκάρι** τρέφεται από τα φύλλα τους. Το **πουλί** τρώει το σαλιγκάρι. Η **αλεπού** με τη σειρά της τρώει το πουλί. Κι όταν όλοι αυτοί οι οργανισμοί πεθάνουν (φυτά και ζώα) γίνονται τροφή για κάποιους **μικροσκοπικούς οργανισμούς** (όπως τα **βακτήρια**) που βοηθούν στην αποσύνθεσή τους. Έτσι ο κύκλος της ζωής δε σταματά ποτέ!



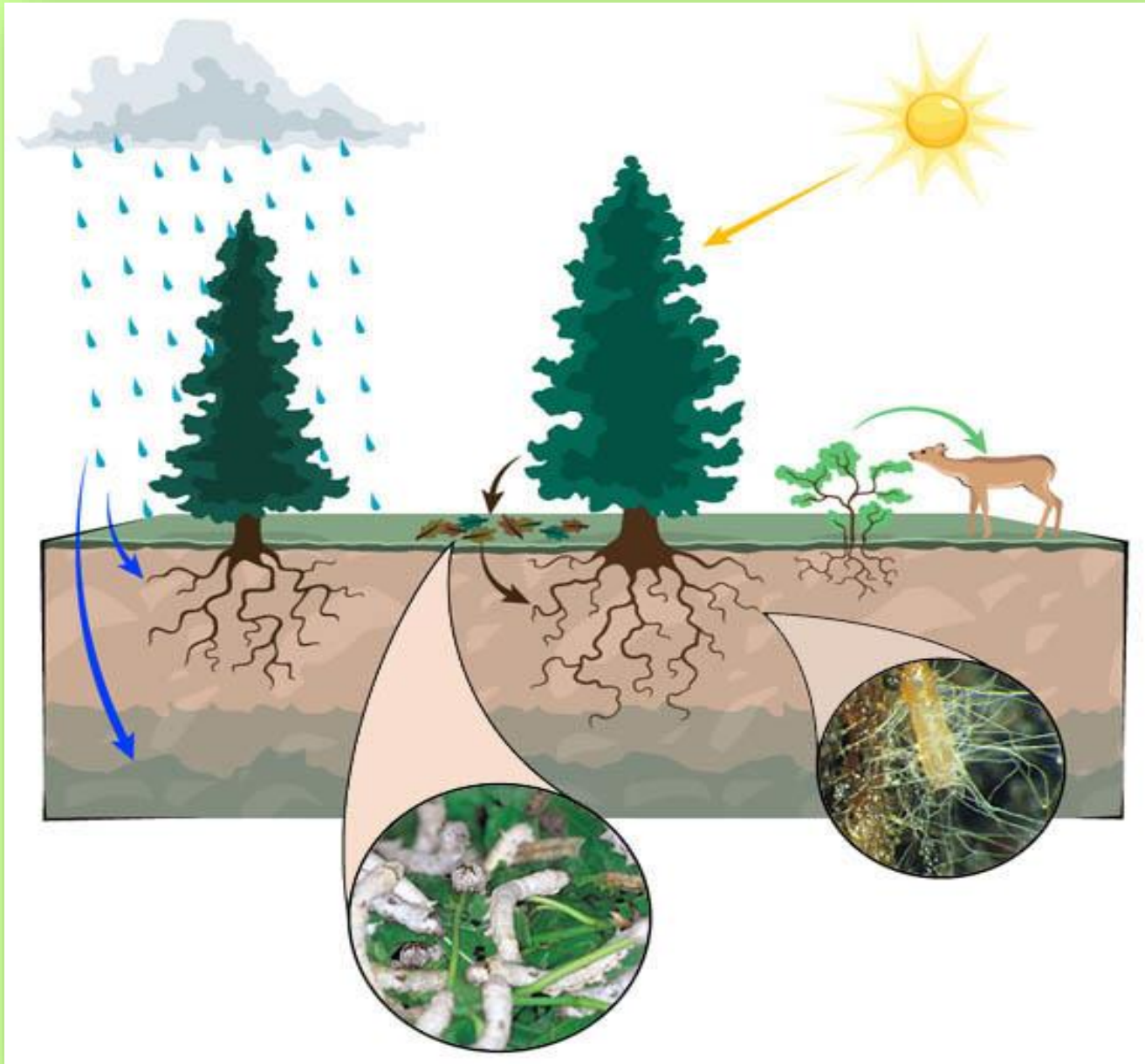
Τροφική αλυσίδα στη σαβάννα



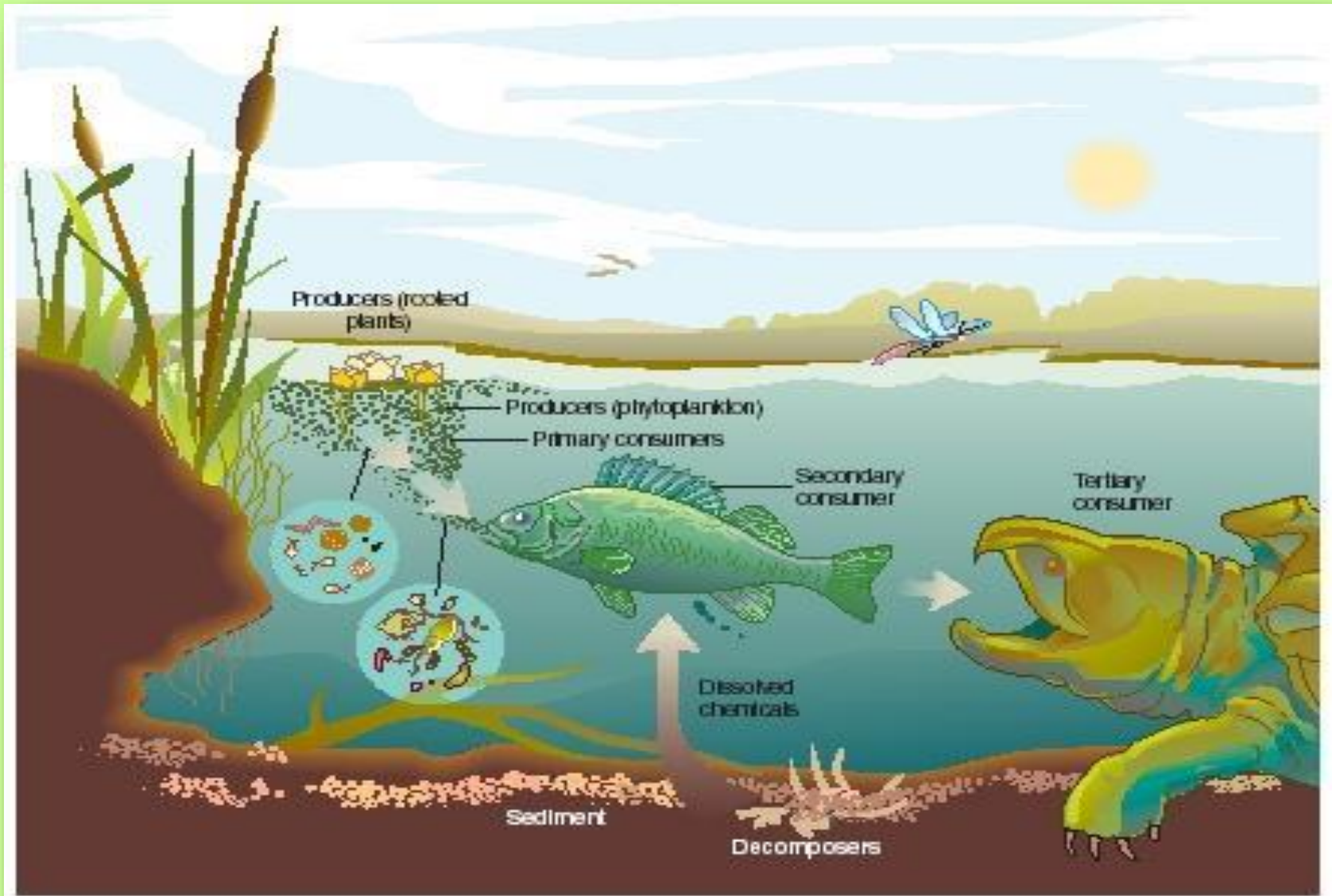
Ανιχνεύουμε οικοσυστήματα



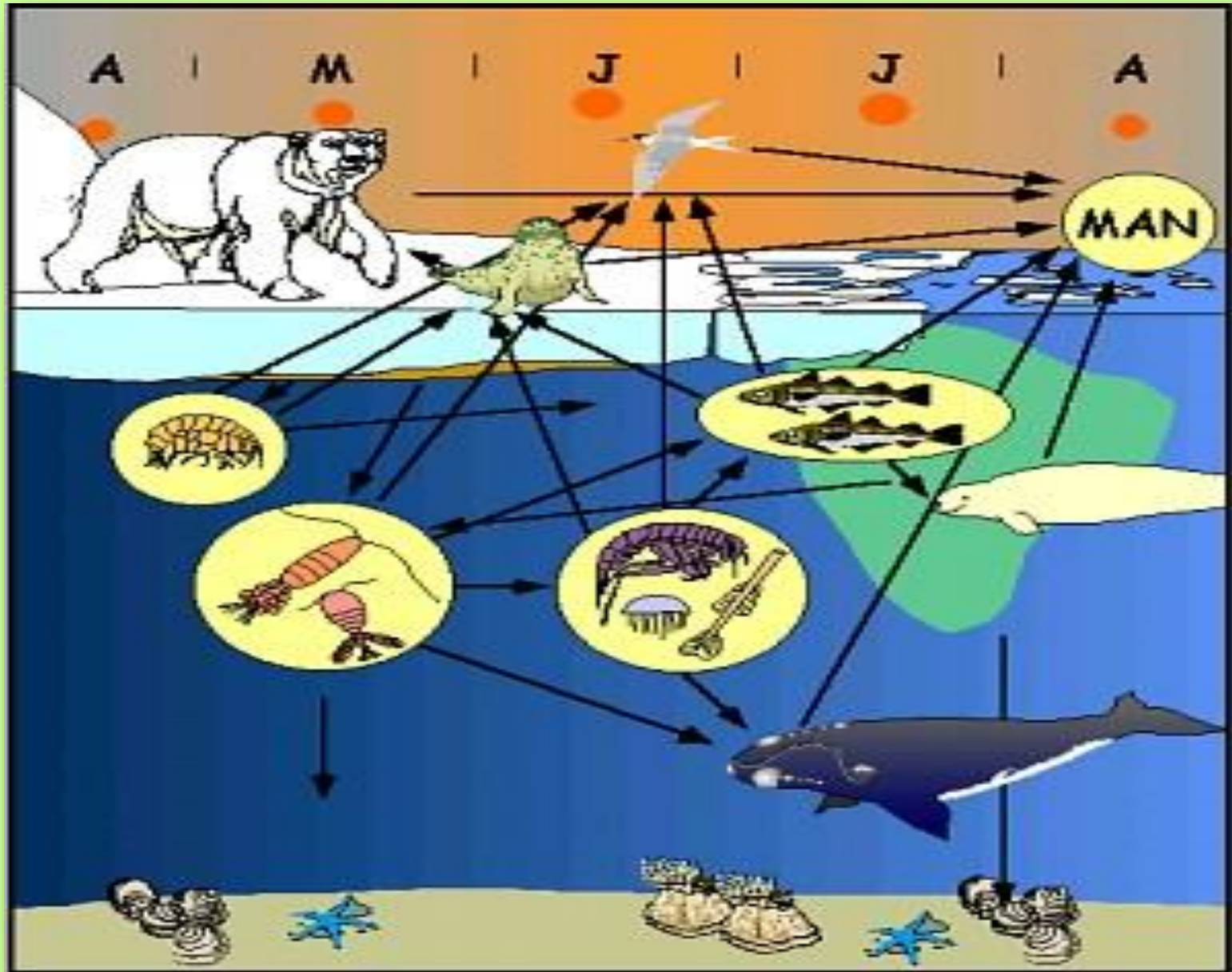
Τροφική αλυσίδα στο δάσος

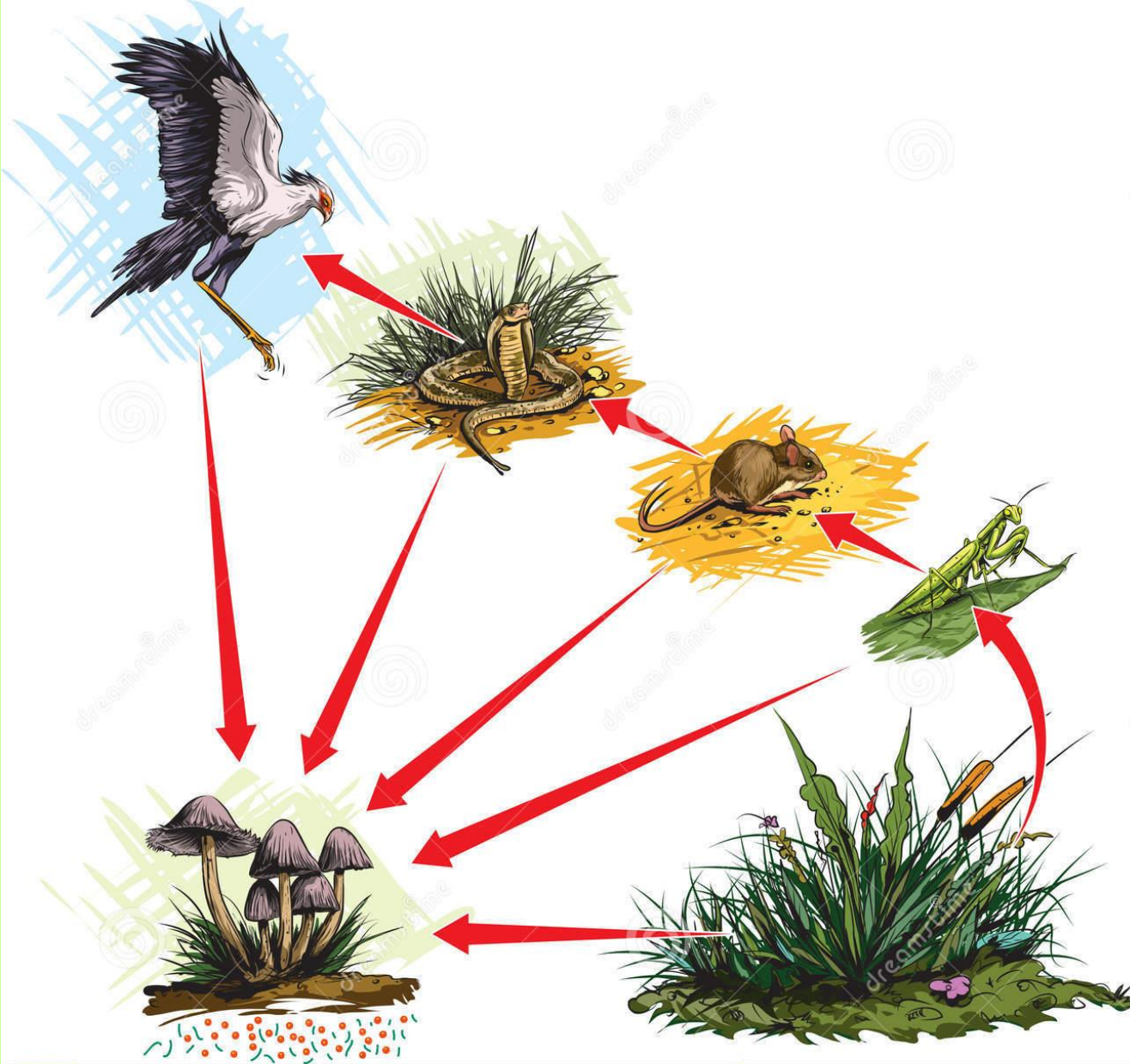


Το οικοσύστημα μιας λίμνης



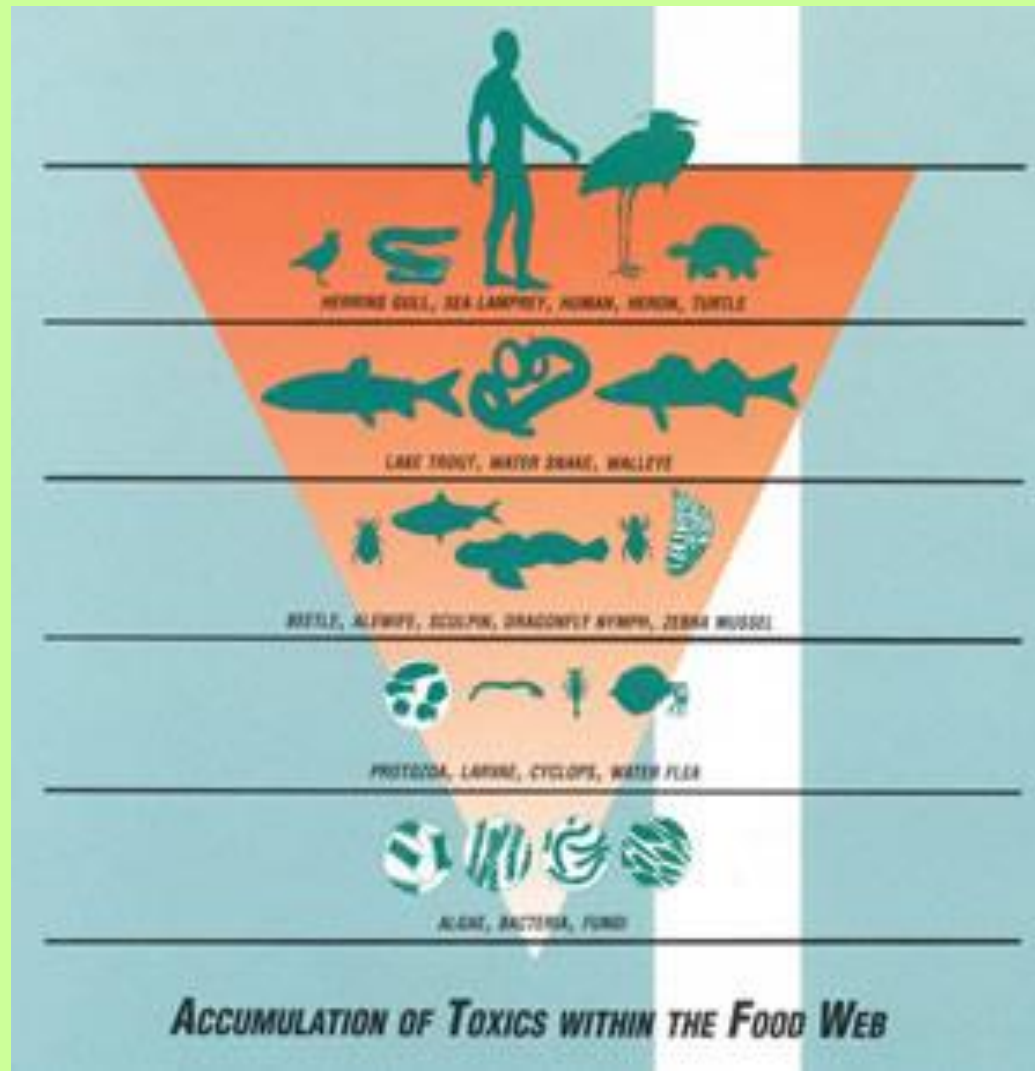
Οικοσύστημα Β.Πόλου





Σχέσεις ζωής και...θάνατου!

Συσσώρευση **τοξικών ουσιών** του εδάφους στον άνθρωπο και τα ζώα μέσω της τροφικής αλυσίδας



Θυμήσου! Όλοι οι κρίκοι της τροφικής αλυσίδας είναι πολύτιμοι για τη ζωή! Αν έστω και ένας χαθεί, τότε διαταράσσεται η ισορροπία του συστήματος.

