

Tang og tare

Spore

Tang og tare er spennende planter som bor i havet. De er ikke som trær og blomster vi har på land, og de har en helt egen måte å lage nye planter på.

Tang og tare er alger som lever i saltvann og er veldig viktige for havmiljøet.

De gir ly og mat til mange sjødyr, og noen mennesker spiser dem også!

Hvor vokser de?

Vi finner tang og tare i overgangen mellom land og vann. Noen arter vokser også langs fjellet ned mot bunnen, og på bunnen av havet.

De magiske sporene

Når tiden er inne, sender tang og tare ut millioner av små sporer i vannet. Det er som et magisk støv som flyter i havet. Sporene finner et godt sted å feste seg, for eksempel på en stein eller en annen hard overflate. Der begynner de å vokse til en ny plante.

Livssyklus

Tang og tare har en fascinerende livssyklus. De vokser, modnes og sender ut sporer, som igjen blir til nye planter. Denne syklusen fortsetter og fortsetter, og sørger for at det alltid er nok av tang og tare i havet.

Hvorfor er det viktig?

Tang og tare er superhelter i havet! De gir ikke bare husly og mat til mange småkryp, fisk og dyr, men de hjelper også til med å rense vannet og produsere oksygen som vi alle trenger for å puste. Uten tang og tare, ville havlivet vært ganske annerledes. Vi bruker også tang i mat og som en ingrediens i f.eks. godteri, medisiner og andre produkter.

Oppsummering:

Tang og tare er fantastiske sjøplanter som bruker sporer for å formere seg og holde havet sunt og fullt av liv. Neste gang du ser tang og tare når du er ved havet, kan du tenke på alle de små sporene som reiser i vannet og lager nye alger!

Oppgaver

- 1) Forklar hvorfor vi trenger tang og tare i sjøen
- 2) På hvilken måte formerer tang seg?
- 3) Bruk google og finn ut hva vi kan bruke tang til i dag

