

Zeegras-herstel in de Waddenzee

Rijkswaterstaat werkt samen met een aantal organisaties aan het herstel van zeegras. Vroeger kon je in de Waddenzee heel veel zeegras vinden, maar nu is het bijna helemaal verdwenen. Voor de natuur en waterkwaliteit is het belangrijk dat het zeegras weer terugkomt.

Water. Wegen. Werken. Rijkswaterstaat

Wat is zeegras?

Zeegras is een waterplant die in ondiep zeewater groeit. Als er veel planten bij elkaar staan, ziet het eruit als een onderwater grasveld.

Waarom is zeegras belangrijk?

- Wanneer veel zeegras bij elkaar staat, stroomt het water daar langzamer. Daardoor zinkt zand en slib naar de bodem en wordt het water helderder. Hierdoor komen er op deze plek meer dieren. Dit zorgt voor een grotere biodiversiteit met meer verschillende soorten planten en dieren in dit gebied.
- Zeegras dient als kraamkamer voor vissen. Hier leggen vissen eitjes en kunnen de kleine visjes op kracht komen.
- Het geeft voedsel en bescherming voor kleine dieren als garnalen, haring en zeenaalden. Zij zijn op hun beurt weer voedsel voor vogels en vissen. Zo vormt zeegras een belangrijke schakel in de voedselketen.
- Door de wortels van zeegras, wordt de zeebodem stabiel. Zeegras zorgt voor een natuurlijke golfbreker, waardoor de golven in kracht afnemen. Hierdoor is er minder kusterosie en breken er minder stukken land af.
- De wortels slaan CO₂ op. Volgens wetenschappers zijn zeegrasvelden veel efficiënter in koolstofopslag dan de meeste bossen.

Wat doet Rijkswaterstaat?

Op verschillende locaties in de Waddenzee planten we opnieuw zeegras. Dit doen we in proefvelden. De velden zetten we af met grijze PVC buizen. We monitoren en onderzoeken de proefvelden.

Wat kun jij doen?

Blijf uit de proefvelden en loop en vaar niet tussen de PVC buizen door. In de lente en zomer is er een grote kans dat je zeegras tegenkomt buiten de proefvelden. Bijvoorbeeld tijdens het wadlopen, het droogvallen op het wad of tijdens een strandwandeling. Geef dat dan aan ons door via waarneming.nl. Daarmee help je ons inzicht te krijgen in de groei en verspreiding van zeegras. Scan de QR-code en bekijk de locaties van de proefvelden.

Hoe herken je zeegras?

Zeegras heeft lange, smalle, lintvormige bladeren die heldergroen van kleur zijn. De bladeren kunnen verschillen in lengte, van een paar centimeter tot meer dan een meter.

Meer weten?

Ga naar rijkswaterstaat.nl/waddenzee-zeegras of scan de QR-code.

