



Kystvande i vandområdeplanerne

Faktaark
Juni 2023

Hvordan defineres kystvand i vandområdeplanerne?

Vandområdeplanerne omfatter alle de danske kystvande defineret som vandområder, der som udgangspunkt er beliggende inden for 1 sømil fra kysten, hvor målet er god økologisk tilstand og god kemisk tilstand.

Hvad er de største udfordringer i danske kystvande?

Der er både kemiske og fysiske påvirkninger på kystvandene. Den væsentligste påvirkning vurderes at være kvælstof, der medvirker til iltvind. Kvælstof udledes primært fra landbruget og derudover også fra en række andre kilder såsom renseanlæg, industri og akvakulturanlæg. Derudover påvirkes kystvandenes kvalitet også af en række miljøfarlige stoffer (MFS). De fysiske påvirkninger består af fiskeri med bundskrabende redskaber, oprensning og uddybning af sejlrender, klappning af sediment, havneanlæg, dæmninger og sluser.

Hvordan er tilstanden i danske kystvande?

Der er kun 5 ud af 109 kystvande, der er i god økologisk tilstand. De 104 kystvandområder, der ikke er i god tilstand på nuværende tidspunkt, forventes først at opnå god økologisk tilstand for de biologiske kvalitetselementer (planteplankton, ålegræs og andre rodfæstede planter samt bunddyr) efter 2027. Dette skyldes, at der vil være forsinkelseeffekter fra selve etableringen af kvælstofvirkemidler, til der opnås en effekt i vandmiljøet.



**5 af 109 kystvande er i
god økologisk tilstand**

Hvad gør man for at forbedre tilstanden i danske kystvande?

Indsatsen for et bedre vandmiljø i kystvandene sker på en række områder og retter sig hovedsagligt mod kvælstofbelastningen. Den altovervejende kilde til den diffuse kvælstoftransport er tabet af kvælstof fra dyrkede arealer.

Indsatser

Med Aftale om grøn omstilling af dansk landbrug af 4. oktober 2021 blev et bredt flertal af Folketingets partier enige om at gennemføre en række kvælstofindsatser, der skal sikre en reduktion i kvælstofudledningen på 10.400 tons i 2027.

Det drejer sig om indsatser som eksempelvis udtagning af lavbund, vådområder, ekstensivering, efterafgrøder og skovrejsning.

Uddrag fra aftaleteksten:
"Med aftalen blev partierne bl.a. enige om, at kvælstofindsatsen skal baseres på frivillighed samtidig med, at der indføres en miljøgaranti. Garantien indebærer, at såfremt den forudsatte kollektive kvælstofindsats ikke kan løses med frivillige virkemidler gennemføres en regulering med kompensation."

Udviklingsinitiativer

Ny reguleringsmodel

"Second Opinion"

Marine udviklingsinitiativer

Lokalt funderede analyser