

resume

Natura 2000 område nr. 191 Herthas Flak

Områdebeskrivelse

Området er udpeget som habitatområde. Området ligger i den nordligste del af Kattegat, ca. 15 km sydøst for Skagen. Habitatområdet er cirka 14 km².

Revet rejser sig markant fra den omgivende sandbund på 20 meters vanddybde og består af relativt stejle sider dannet af mellemstore og store stenblokke. Revets særlige kvalitet er de store og tætte stenforekomster, som strækker sig fra revets fod til dets top på ca. 10 meters vanddybde. Revet har flere toppe. Kun ganske få stenrev i de indre danske farvande har lignende stenforekomster.

Øst for stenrevet, danner boblerev en stor sammenhængende struktur, der rejser sig ca. 1½ meter fra havbunden.

Vigtigste naturværdier

Området er udpeget for at beskytte naturtyperne stenrev og boblerev.

Algevegetationen på stenrevet er mindre frodig end den, der kendes på stenrev ved Læsø og i det centrale Kattegat på samme vanddybde. Ved revets fod, hvor saltholdigheden er høj, findes alger og en fauna, der er sjælden i danske farvande. Revet udgør formentlig et vigtigt område for spredning af arter, der er knyttet til de stenrev i Kattegat, der ligger på dybt vand.

Trusler mod områdets naturværdier

Næringssalttilførsel fra land og miljøfarlige stoffer er en trussel mod revenes fauna og flora. Specielt vurderes revets algevegetation at være følsom over for næringssalttilførsel.

Olieomladning/oliespild og fiskeri med slæbende redskaber kan ødelægge stenrev og boblerev. Opankring og undervandsjagt kan desuden være en trussel mod boblerevene.

Fiskeri med bundslæbende redskaber, hvorved der sker en fysisk ødelæggelse af naturtypen rev og eventuelle boblerev, dels ved fjernelse af bundflora og bundlevende dyr, og dels ved fjernelse af hårbund, sten og skaller, er en trussel mod områdets marine naturtyper. Omfanget af det aktuelle fiskeri kendes ikke. Fiskeri med faste redskaber udgør en trussel mod boblerevene, da redskaberne kan hægte sig fast i boblerevet og efterfølgende løsrive, knække eller vælte konkrete boblerevsstrukturer. Omfanget af det aktuelle fiskeri kendes ikke.

Målsætning og indsats

Det overordnede mål for området er, at havet omkring Herthas Flak sikres god vandkvalitet samt artsrigt plante- og dyreliv med forekomst af de for naturtyperne i området karakteristiske arter. De unikke boblerev og stenrev prioriteres højt, og der sikres genoprettelse af gunstig bevaringsstatus for naturtyperne. Den økologiske integritet sikres i form af bl.a. en ringe tilførsel af næringsstoffer og miljøskadelige stoffer, samt mod fysisk ødelæggelse.

Indsatsen vil overvejende dreje sig om sikring af naturtyper, som ikke er beskyttet af natur- og miljølovgivningen. Således skal rev og boblerev sikres mod ødelæggelse.

Oversigt over de væsentligste virkemidler til gennemførelse af denne plan:

Indsats	Stort omfang	Mindre omfang	Undersøges nærmere	Ikke relevant
Sikring af arealer Dvs. sikring af naturarealer der ikke pt. er omfattet af den generelle beskyttelseslovgivning (f.eks. stenrev og boblerev)	X		X	