

resume

Natura 2000 område nr. 199 Broen

Områdebeskrivelse

Området er udpeget som habitatområde. Området ligger ca. 5 km nordøst for Langelands nordspids i Storebælt. Området er knap 6 km². Broen består af et lavvandet parti på ca. 9-11 meters vanddybde, hvor stendækningen varierer mellem 20 og 50 %. Herfra fortsætter revet ned til omkring 17 meters dybde, hvor sandbunden tager over.

Vigtigste naturværdier

Området er udpeget for at beskytte naturtypen stenrev. Stenrevet er mobil og sandet vander i perioder ind over revet. Der er registreret 54 makroalgearter domineret af rødalgerne Blodrød ribbeblad og Bugtet ribbeblad samt de store brunalger Sukkertang og Fingertang.

Trusler mod områdets naturværdier

Næringssalttilførsel fra land og miljøfarlige stoffer er en trussel mod området.

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 hårdbund, sten og skaller, er en trussel mod områdets marine naturtyper. Omfanget af det aktuelle fiskeri kendes ikke.

Målsætning og indsats

Det overordnede mål for området er, at havet omkring Broen sikres god vandkvalitet samt artsrigt plante- og dyreliv med forekomst af de for naturtypen i området karakteristiske arter. Stenrevene prioriteres højt, og der sikres genoprettelse af gunstig bevaringsstatus for naturtypen. 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 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	