

## resume

### Natura 2000 område nr. 202 Lønstrup Rødgrund

#### Områdebeskrivelse

Området er udpeget som habitatområde. Området ligger i Jammerland Bugt i den sydlige del af Skagerrak ca. 15 km syd for Hirtshals og er samlet på knap 93 km<sup>2</sup>. Området består overvejende af 3 adskilte rev med en dybdemæssig udbredelse fra ca. 6 meter til mere end 18 meters vanddybde. Revene dækker et areal på cirka 12,8 km<sup>2</sup> og består af moderat til store sten med huledannende strukturer på 6 til 10 meters dybde.

#### Vigtigste naturværdier

Området er udpeget for at beskytte naturtypen stenrev. Algevegetationen på revet er sparsom og består af enkelte store rødalgearter med påvækst af andre mindre rødalger.

#### Trusler mod områdets naturværdier

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

Fiskeri med bundsløbende 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

#### Målsætning og indsats

Det overordnede mål for området er, at havet omkring Lønstrup Rødgrund 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
<b>Sikring af arealer</b> Dvs. sikring af naturarealer der ikke pt. er omfattet af den generelle beskyttelseslovgivning (f.eks. stenrev og boblerev)	X		X	