

## **resume**

### **Natura 2000 område nr. 20 Havet omkring Nordre Rønner**

#### **Områdebeskrivelse**

Området er udpeget både som fuglebeskyttelses- og habitatområde. Det ligger ca. 8 km nord for Vesterø Havn på Læsø og er på cirka 18,5 km<sup>2</sup>. Karakteristisk for området er den store forekomst af boblerev og stenrev samt rønnerne, der er levested for Splitterne, Fjordterne og Spættet sæl.

Nordre Rønne stikker op af havet som en række små stenrige holme. Rønnerne udgør sammen med stenrevet Borfeld den del af det store stenrevsområde, der rager op over havniveau. Revområdet er omgivet af sandbund og sandbanker og ligger for enden af et 8 km langt sandrev mellem Læsø og Nordre Rønner. Boblerev forekommer særligt langs områdets nordlige afgrænsning, hvor de ligger i et stort sammenhængende område.

#### **Vigtigste naturværdier**

Området er udpeget for at beskytte en række arter og naturtyper både på land og under vand. Fire marine og 5 terrestriske naturtyper samt arterne Spættet sæl, Splitterne og Fjordterne indgår i udpegningsgrundlaget.

Området har store marine værdier, hvor særligt kan nævnes naturtypen "boblerev". Boblerev har den største kendte udbredelse i dette Natura 2000-område og forekommer i op mod halvdelen af området. Stenrevene omfatter både rev, der stikker op af havet, delvis huledannende rev og et mindre rev under vandet. Naturtypen "sandbanker med lavvand og vedvarende dække af havvand" er den absolut mest dominerende naturtype i området. På nordsiden af Store Stenholm og vestsiden af Langholm findes områder med mudder og sandflader blottet ved ebbe. Disse arealer er særdeles vigtige fødesøgningsområder for vadefugle.

De tørre naturtyper er alle karakteriseret ved at være tæt knyttet til kysten og kun hævet få meter over vandet f.eks. strandvolde, strandenge og klitter.

Rundt regnet en tredjedel af bestanden af Spættet sæl i Kattegat holder til omkring Læsø, dels syd for Læsø og dels omkring Nordre Rønner, hvor Borfeld Rev er et yndet område. Rønnerne er beboet af Splitterne og Fjordterne, der ligeledes indgår i udpegningsgrundlaget.

#### **Trusler mod områdets naturværdier**

Næringssalttilførsel fra land og miljøfarlige stoffer kan være en trussel mod planter og dyr og dermed også for fødegrundlaget i 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 hårdbund, 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.

Såvel Spættet sæl som Splitterne og Fjordterne er sårbare overfor forstyrrelse i form af færdsel og anden rekreativ udnyttelse. Specielt i yngleperioden kan færdsel være en væsentlig forstyrrelse.

### Målsætning og indsats

Havet omkring Nordre Rønner sikres en 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. Området sikres som et godt levested for ynglende fugle som splitterne og fjordterne og for spættet sæl. Områdets landnaturtyper som strandenge og klitter sikres en god naturtilstand. Den økologiske integritet sikres i form af bl.a. en ringe tilførsel af næringsstoffer og miljøskadelige stoffer, samt mod fysisk ødelæggelse.

For de marine naturtyper reguleres tilførslen af næringsstoffer via vandplanen. For klitnaturtyperne skal det sikres, at kvælstofdepositionen om muligt ikke øges. Der sikres uforstyrrede levesteder for sæler og ynglefugle ved at det eksisterende adgangsforsbud på hele Nordre Rønner opretholdes og sikres overholdt i sælernes og fuglenes yngletid. Der sikres beskyttelse mod ødelæggelse af boblerev og rev.

### 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	
<b>Reducere forstyrrelser efter vurdering af konkretet arters sårbarhed</b>		X	X	
<b>Forbedring/sikring af levesteder f.eks. ved større fouragerings- eller yngleområde</b>			X	