

Gruppe på Omø: Kommunen må tage hensyn til havmiljøet

MILJØ: Gruppe fra Omø skriver i hørings svar til udkast til kommunens bæredygtighedsstrategi, at der bør sættes ind mod blandt andet udledning fra RGS Nordic.



Gruppen fra Omø mener, at udledningen af rensset spildevand fra RGS Nordic på Stignæs er en væsentlig miljøtrussel, som kommunen bør være mere opmærksom på. Foto: Anders Ole Olsen

Af Arne Svendsen

SLAGELSE KOMMUNE: Det er glædeligt at erfare, at kommunens forslag har taget udgangs i FNs 17 Verdensmål, men omvendt må det derfor undre, at planen ikke omfatter og forholder sig til Verdensmål 14, der vedrører havet, dets store betydning og truslerne mod havmiljøet.

Det skriver en gruppe fra

lang kystlinje, som har stor værdi og derfor burde omfattes med den største opmærksomhed og omsorg.

- Set her fra Omø har vi gennem lang tid været meget bekymrede for havets tilstand. Grundlaget for det traditionelle erhvervsfiskeri er gennem en årrække blevet reduceret og er nu helt forsvundet. Mange bestande af havbaserede fugle er blevet voldsomt reduceret. Som eksempel herpå kan nævnes edderfuglebestanden på Helleholm. Den er nøje blevet monitoreret gennem de seneste 20 år, og desværre er der på det seneste noteret en så stor nedgang i antallet af ynglende edderfugle, at bestanden må siges at være udryddet, skriver gruppen.

Det hedder videre i indsigelsen, at der er forhold, der truer havmiljøet, som man fra kommunalt hold ikke har store muligheder for at påvirke.

- Der er inddelt i væsent-

lige miljøtrusler, der kan gøres noget ved på kommunalt plan. Hertil kan regnes: Udledning af nitrat og fosfor fra landbruget, udledning af penicillinrester fra havbrug og endelig udledning af spildevand og gift, som især burde have kommunens intense opmærksom, skriver gruppen.

Der her henviser til en artikel i Weekendavisen, skrevet af journalist Magnus Bodling Hansen, hvor der gøres rede for de problematiske forhold i forbindelse med spildevandsudledning fra virksomheden RGS Nordic ved Stignæs.

Gruppen skriver videre, at giften udledes midt i et ramsar-område (EU-fuglebeskyttelsesområde).

- Dette burde ikke kunne lade sig gøre. Det påstrækker sig fra Skælskør Nor til Glænø. Områdets naturmæssige betydning understreges af nærliggende ramsar-områder ved Karrebæksminde og Fejø og Femø, hedder det i indsigelsen fra Johannes Bang, Ole Hartling, Poul-Erik Hansen og Birger Bo Johansen, der også er sendt til Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening og Friluftsrådet.

Der er blandt andet tale om miljøgifte, som stammer fra norsk olieudvinding,

og som nordmændene ikke vil udlede i Atlanterhavet. Tilmeld bruger RGS Nordic årligt cirka 622.000 kubikmeter vand til at fortynde den gift, der udledes. Herved foretages nødvendigheden af at oppumpe grundvand i kommunen betydeligt, hedder det i indsigelsen.

Gruppen skriver videre, at giften udledes midt i et ramsar-område (EU-fuglebeskyttelsesområde).

- Dette burde ikke kunne lade sig gøre. Det påstrækker sig fra Skælskør Nor til Glænø. Områdets naturmæssige betydning understreges af nærliggende ramsar-områder ved Karrebæksminde og Fejø og Femø, hedder det i indsigelsen fra Johannes Bang, Ole Hartling, Poul-Erik Hansen og Birger Bo Johansen, der også er sendt til Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening og Friluftsrådet.

Der er blandt andet tale om miljøgifte, som stammer fra norsk olieudvinding,

og som nordmændene ikke vil udlede i Atlanterhavet. Tilmeld bruger RGS Nordic årligt cirka 622.000 kubikmeter vand til at fortynde den gift, der udledes. Herved foretages nødvendigheden af at oppumpe grundvand i kommunen betydeligt, hedder det i indsigelsen.

Gruppen skriver videre, at giften udledes midt i et ramsar-område (EU-fuglebeskyttelsesområde).

- Dette burde ikke kunne lade sig gøre. Det påstrækker sig fra Skælskør Nor til Glænø. Områdets naturmæssige betydning understreges af nærliggende ramsar-områder ved Karrebæksminde og Fejø og Femø, hedder det i indsigelsen fra Johannes Bang, Ole Hartling, Poul-Erik Hansen og Birger Bo Johansen, der også er sendt til Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening og Friluftsrådet.

Der er blandt andet tale om miljøgifte, som stammer fra norsk olieudvinding,

og som nordmændene ikke vil udlede i Atlanterhavet. Tilmeld bruger RGS Nordic årligt cirka 622.000 kubikmeter vand til at fortynde den gift, der udledes. Herved foretages nødvendigheden af at oppumpe grundvand i kommunen betydeligt, hedder det i indsigelsen.

Gruppen skriver videre, at giften udledes midt i et ramsar-område (EU-fuglebeskyttelsesområde).

- Dette burde ikke kunne lade sig gøre. Det påstrækker sig fra Skælskør Nor til Glænø. Områdets naturmæssige betydning understreges af nærliggende ramsar-områder ved Karrebæksminde og Fejø og Femø, hedder det i indsigelsen fra Johannes Bang, Ole Hartling, Poul-Erik Hansen og Birger Bo Johansen, der også er sendt til Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening og Friluftsrådet.

Der er blandt andet tale om miljøgifte, som stammer fra norsk olieudvinding,

og som nordmændene ikke vil udlede i Atlanterhavet. Tilmeld bruger RGS Nordic årligt cirka 622.000 kubikmeter vand til at fortynde den gift, der udledes. Herved foretages nødvendigheden af at oppumpe grundvand i kommunen betydeligt, hedder det i indsigelsen.

Gruppen skriver videre, at giften udledes midt i et ramsar-område (EU-fuglebeskyttelsesområde).

- Dette burde ikke kunne lade sig gøre. Det påstrækker sig fra Skælskør Nor til Glænø. Områdets naturmæssige betydning understreges af nærliggende ramsar-områder ved Karrebæksminde og Fejø og Femø, hedder det i indsigelsen fra Johannes Bang, Ole Hartling, Poul-Erik Hansen og Birger Bo Johansen, der også er sendt til Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening og Friluftsrådet.

Der er blandt andet tale om miljøgifte, som stammer fra norsk olieudvinding,

og som nordmændene ikke vil udlede i Atlanterhavet. Tilmeld bruger RGS Nordic årligt cirka 622.000 kubikmeter vand til at fortynde den gift, der udledes. Herved foretages nødvendigheden af at oppumpe grundvand i kommunen betydeligt, hedder det i indsigelsen.

Gruppen skriver videre, at giften udledes midt i et ramsar-område (EU-fuglebeskyttelsesområde).

- Dette burde ikke kunne lade sig gøre. Det påstrækker sig fra Skælskør Nor til Glænø. Områdets naturmæssige betydning understreges af nærliggende ramsar-områder ved Karrebæksminde og Fejø og Femø, hedder det i indsigelsen fra Johannes Bang, Ole Hartling, Poul-Erik Hansen og Birger Bo Johansen, der også er sendt til Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening og Friluftsrådet.

Der er blandt andet tale om miljøgifte, som stammer fra norsk olieudvinding,

og som nordmændene ikke vil udlede i Atlanterhavet. Tilmeld bruger RGS Nordic årligt cirka 622.000 kubikmeter vand til at fortynde den gift, der udledes. Herved foretages nødvendigheden af at oppumpe grundvand i kommunen betydeligt, hedder det i indsigelsen.