

Vattenmyndigheten Södra Östersjön  
Samordnare  
Matilda Valman  
010-223 86 26  
matilda.valman@lansstyrelsen.se

Naturvårdsverket  
registrator@naturvardsverket.se

## Kompletterande samråd i enlighet med Esbokonventionen gällande Aflandshage vindkraftspark

Länsstyrelsen Kalmar län tillika Vattenmyndighet för Södra Östersjöns vattendistrikt (nedan Vattenmyndigheten) har tagit emot Naturvårdsverkets begäran om yttrande angående Danmarks kompletterande samråd rörande den planerade vindkraftsparken Aflandshage, Öresund (dnr. NV-07471-19).

Vattenmyndigheten blev inte tillfrågad att yttra sig under ordinarie samråd, som hölls mellan den 29 november 2021 och den 27 februari 2022 och yttrar sig därför över hela miljökonsekvensbeskrivningen och tillhörande rapporter.

Öresund, där vindkraftsparken Aflandshage planeras att anläggas, är inget internationellt vattendistrikt med gemensamma gränsvattenförekomster för Danmark och Sverige. Vattenmyndigheten konstaterar dock att vattnet flödar mellan våra respektive gränser och vi har därför ett gemensamt ansvar för förvaltningen av Öresunds vatten.

Vattenmyndigheten gör bedömningen att negativ påverkan av Aflandshage, inklusive tillhörande kabeldragningar, på svenska vatten i Öresund inte kan uteslutas. Vattenmyndigheten vill påpeka att de närmsta svenska kustvattnen (S Öresunds kustvatten (WA67667475), Höllviken (WA57948638) och V sydkustens kustvatten (WA96619567)) har **måttlig** ekologisk status och **uppnår ej** god kemisk status med osäker risk för försämring gällande övergödning och verifierad risk för försämring gällande miljögifter. Vi vill i detta läge påminna om försämringsförbudet som gäller i enlighet med den så kallade Weserdomen<sup>1</sup>.

Vattenmyndigheten oroas över tre saker i Miljökonsekvensrapporten: kumulativa effekter, spridning av miljögifter och påverkan på närliggande Natura 2000-områden.

Aflandshage planeras att anläggas i Öresund där många stadsutvecklings- och vindkraftsprojekt redan pågår; Lynetteholm, Malmö hamn, vindkraftsparkerna Nordre Flint, Sjollengrundet och Stevns Nord för att nämna några. Samtidigt föreslås ett starkare marint områdesskydd i Öresund.<sup>2</sup> Vattenmyndigheten vill här betona den kumulativa påverkan dessa projekt kan komma att ha, via förminskat inflöde av syrerikt vatten, på svenska kustområden specifikt och på Egentliga Östersjön mer generellt. Syrerikt vatten är avgörande för att nå god ekologisk status och inflöde sker endast episodiskt via Öresund och Bälten, varför syrehalten för hela Egentliga Östersjön är avhängig av vattenströmningen här.

Vidare oroas Vattenmyndigheten av att Aflandshage planeras att anläggas i direkt anslutning till den dumpningsplats för delvis förorenat material från anläggandet av Lynetteholm, Köpenhamn. Vi anser att de mätningar som gjorts för platsen inte längre gäller, eftersom mätningarna föregår dumpningarna, och

---

<sup>1</sup> EU-domstolens dom, mål C 461/13

<sup>2</sup> Länsstyrelsen Skåne län (2022), *Rapportering Regeringsuppdrag om att utreda förutsättningarna för ett marint områdesskydd i Öresund (M2020/01182/Nm)*, hämtad från <https://www.lansstyrelsen.se/download/18.2930669d17f449ce11d8a80/1646383731242/Rapportering%20marint%20skydd%20%C3%96resund%20m%20Bilagor.pdf>

spridning av föroreningar till svenska vatten därför inte kan uteslutas. Vattenmyndigheten bedömer därför att nya mätningar och skyddsåtgärder bör tas fram.

Slutligen så gränsar Aflandshage i öster till de svenska Natura 2000-områdena Falsterbohalvön (SE0430095) och Falsterbo-Foteviken (SE0430002). Dessutom strax söder om projektområdet, men inte i direkt anslutning, ligger Sydvästskånes utsjövatten (SE0430187). Enligt vattendirektivet Artikel 4.1 c ska medlemsstaterna "när det gäller skyddade områden åstadkomma överensstämmelse med alla normer och mål". Därutöver gäller enligt Artikel 4.2 att "Om fler än ett av målen enligt punkt 1 avser en viss vattenförekomst, skall det strängaste målet gälla." Detta leder till att om det krävs mer än god status i en vattenförekomst för att nå målen i bevarandeplanerna för ett specifikt Natura 2000-område, så gäller dessa.

Beslut om detta yttrande har fattats av vattenvårdsdirektör för Vattenmyndigheten Södra Östersjön Irene Bohman efter redogörelse av Matilda Valman, Vattenmyndigheten Södra Östersjön. I ärendet deltog också Christofer Osbeck, Vattenmyndigheten Södra Östersjön.

Irene Bohman

Matilda Valman

Denna handling har godkänts elektroniskt och saknar därför namnunderskrift.