

Skutviken

Förtydligande PM beträffande Ekologigruppens ”Översiktsinventering av vegetation och förutsättningar för fisk i Fisksätra, Nacka kommun, 2011, (bilaga).

Bakgrund

Mark- och miljödomstolen (mål nr M 581-13) har gett Nacka kommun tillstånd att bibehålla, anlägga, respektive utöka flytbryggor till en sammanlagd längd av 330 meter, brygga, kaj och ramp på fastigheten Skogsö 2:45, Nacka kommun. Området ligger inom Skogsö naturreservat. En miljökonsekvensbeskrivning, MKB, har upprättats av WSP (2013-10-09) som beskriver de miljöeffekter som den planerade verksamheten bedöms medföra.

Detta PM har till syfte att förtydliga vilka tolkningar som kan göras utifrån Ekologigruppens underlagsrapporter och gällande reservatsföreskrifter och skötselplan, och vilka fakta vad gäller Skutvikens värden som framgått mindre tydligt i framtagna MKB-dokument och bilagor.

Miljöpåverkan och värden för fisk

I miljökonsekvensbeskrivningen beträffande Skutviken står det att ”att viken har förlorat i betydelse som rekryteringsområde för varmvattenkrävande fiskarter, men att botten kan passa för göslek.” (MKB:n p.5.2, sid 13) Man kan tolka det som att man med detta specifikt menar Skutviken, men det är felaktigt.


Bedömningen bygger på observationer från en fältundersökning som utfördes år 2011 (Ekologigruppen 2011), och som ingår i en underlagsrapport som inte funnits med i MKB-materialet. Syftet med fältinventeringen var främst att undersöka vattenområdet kring Fisksätraholmen, men under inventeringen undersöktes även Skutviken (delområde C i rapporten). De sammanfattande beskrivningarna syftar till området kring Fisksätraholmen och miljöpåverkan av att uppförande av pir i detta område, och avser inte Skutviken.

I miljökonsekvensbeskrivningen har underlagsrapportens texter används även för Skutviken, vilket således blir missvisande. I underlagsrapporten (Ekologigruppen 2011) beskrivs Skutviken som något bättre än områdena kring Fisksätraholmen. Delar av Skutviken bedöms till och med ha goda förutsättningar för lekande fisk då det fanns tillgång till leksubstrat och sikten var god. Därmed kan Skutviken sägas vara viktig för fiskrekrytering på en lokal skala eftersom Lännerstasundet generellt har låga värden för fisk på grund av mänsklig aktivitet. Denna synpunkt framkom även av Christer Lännergren (fiskexpert) under domstolsförhandlingen.

Intrång i naturreservat

I domslutet (mål nr M 581-13) står det även att naturreservatsnämnden i Nacka kommun har beslutat att det inte behövs någon dispens från reservatsföreskrifterna för den planerade verksamheten, samt att beslutet har vunnit laga kraft.

I skötselplanen för Skogsöreservatet (Nacka kommun 2002) står det på sida 19 under rubriken Vattenvård att ”Inga åtgärder får vidtas som skadar naturligt förekommande växt- och djurliv.” Risken att så sker med planerade verksamheter kan inte helt uteslutas. I och med att områden kommer att muddras i Skutviken kommer den naturliga botten delvis att försvinna och livsmiljön för växter och djur kommer att krympa, vilket innebär en risk för negativa konsekvenser på en lokal skala. Vidare kommer muddring troligen



innebära en viss grumling även om Nacka kommun är villkorade att begränsa grumlingen i möjligaste mån. Även detta riskerar att medföra negativa konsekvenser på naturligt förekommande växter och djur. En utökning av bryggor i reservatet medför därför rimligen att man bör pröva om föreslagna åtgärder är förenliga med skötselplanens intentioner.

/Johan Møllegård, Ulrika Hamrén

Referenser:

Ekologigruppen 2011. Schreiber. Resultat från översitsinventering av vegetation och förutsättningar för fisk i Fisksätra, Nacka kommun.

Nacka kommun 2002. Skogsö Naturreservat i Nacka kommun.

http://www.nacka.se/web/fritid_natur/naturochparker/naturreservat/Documents/skogso.pdf

WSP 2013 Thoren och Rådah.I Miljökonsekvensbeskrivning småbåtsvarv Skutviken,- Tillståndspliktig vattenverksamhet enligt 11 kap MB.