

Pressmeddelande från Nynäshamns Naturskyddsförening

## STORHAMNSPLANER HOTAR HÖGA NATURVÄRDEN

Skogsvårdsstyrelsen har på uppdrag av Nynäshamns Naturskyddsförening inventerat naturen i Norviksområdet strax norr om Nynäshamn. Detta område vill Stockholms Hamn AB och NCC utnyttja för storhamn och industriområde. En marknadsanalys som Transek AB har utfört på uppdrag av Stockholms Hamn AB indikerar att den planerade hamnverksamheten skulle ge upphov till ca 400 000 lastbilssekipage per år (över 1000 per dag) till och från Norvik, dvs en mycket betydande ökning av den tunga trafiken över Södertörn. Endast 15 procent av godset beräknas kunna fraktas via järnväg.

Naturinventeringen har resulterat i helt nya kunskaper om områdets naturvärden. Den visar att över 30 procent av det cirka 100 hektar stora området kännetecknas av höga eller mycket höga naturvärden. Nästan alla dessa naturvärden skulle utplånas om de nuvarande planerna på storhamn och industriområde blir verklighet.

Skogsvårdsstyrelsens inventeringar syftar till att hitta biologiskt värdefulla skogsmiljöer och ge dem lämpligt skydd och skötsel. De mest värdefulla miljöerna kallas för nyckelbiotoper. De har mycket höga naturvärden, med egenskaper som gör att de har en nyckelroll för skogens missgynnade och hotade djur och växter. Hotade (rödlistade) arter kan förväntas finnas i nyckelbiotoper. De näst mest värdefulla miljöerna kallas för naturvärdesobjekt. Med lämpligt skydd och skötsel kan de på sikt utvecklas till nyckelbiotoper.

Vid Skogsvårdsstyrelsens inventering av Norviksområdet hittades två nyckelbiotoper, dels Norvikholmen på 4 hektar och dels ett 9 hektar stort område sydväst om Norvikudden. Om de nuvarande storhamnsplanerna förverkligas kommer Norvikholmen att utplånas. Detsamma gäller delar av nyckelbiotopen vid Norvikudden.

Vidare upptäckte inventeringen fyra naturvärdesobjekt på sammanlagt 20 hektar. De består i huvudsak av hällmarkstallskogar på berg som enligt planerna ska sprängas bort för att ge plats åt storhamnen och industrier.

Den främsta anledningen till att en stor del av Norviksområdet har så höga naturvärden är att det finns gamla och relativt orörda tallskogar. En sådan orördhet är ett livsvillkor för ett flertal sällsynta insekter och svampar.

Nyckelbiotoperna och naturvärdesobjekten i Norviksområdet är nu officiellt registrerade av Skogsvårdsstyrelsen. Inga ingrepp i nyckelbiotoper får göras utan samråd med Skogsvårdsstyrelsen. Skogsvårdsstyrelsen rekommenderar samråd även när det gäller ingrepp i naturvärdesobjekt.

Att inventeringen har givit nya kunskaper visas av det underlag inför tidigt samråd som Stockholms Hamn AB tog fram under 2005. Där sägs att "Nynäshamns kommun genomförde en inventering av området 1998 och då hittades inga särskilda naturvärden" (s. 8).

Tore Söderqvist, ordförande i Nynäshamns Naturskyddsförening, kommenterar inventeringsresultaten:

– Jag och andra i Naturskyddsföreningen har kritiserat storhamnsprojektet främst på grund av att befintliga hamnar gör hamnen onödig och att en storhamn leder till kraftigt ökad långtradartrafik och naturförstörande följd effekter på Södertörn. Nu vet vi att projektet dessutom skulle uttradera mycket höga naturvärden vid Norvik. Området bör istället användas så att naturvärdena bevaras samtidigt som det blir till nytta för människor, kanske för en mindre hamn, rekreation och bostäder.

Frågor besvaras av Tore Söderqvist (076-2475796).

För detaljfrågor om inventeringen och dess resultat hänvisas till skogsvårdskonsulent Stefan Eklund vid Skogsvårdsstyrelsen (08-51170075).