

NACKA TINGSRÄTT

Ink. 2013-11-08  
4 M 5585-11  
Akt. ....  
Akobil. 30

Mål nr M 5585-11

## Bemötande över Claes Ragnarssons, Karl Stephan Habsburgs, Nacka kommuns (miljöenheten), länsstyrelsens, Nacka Miljövårdsråds samt Naturskyddsföreningarnas Nacka och saltsjöbadens yttranden.

Erstaviks Godsförvaltning (hädanefter kallad sökanden) har av Mark- och miljödomstolen förelagts att inkomma med skriftligt bemötande över tidigare yttranden i ärendet. Sökanden väljer att inkomma med ett (1) bemötande till samtliga yttranden då de i huvudsak samtliga berör naturmiljön och områdets naturvärden.

### Sammanfattning av tidigare yttranden

Nacka Miljövårdsråd anser att den föreliggande MKB var undermålig och inte gav en rättvisande bild av områdets naturvärden samt att våtmarken är viktig att skydda; Naturskyddsföreningarnas Nacka och Saltsjöbaden menar att underlaget är undermåligt och att Österviks träsk har ett rikt biologiskt liv och är en våtmark av betydelse för bl.a. den biologiska mångfalden och som reningsverk; Claes Ragnarsson menar att underlaget är undermåligt och det är viktigt att bevara kärret bl.a. som kvävefälla och för dess biologiska mångfald; Länsstyrelsen i Stockholms Län menar att det är viktigt att genom försiktighetsåtgärder kompensera för negativa miljökonsekvenser. Dessa åtgärder inkluderar bevarandet av vissa trädslag och kantzonernas fastmarksdelar med höga naturvärden. Dessutom vill länsstyrelsen poängtera vikten av återfyllnad med rena massor samt att arbetet utförs under perioden september-maj för att minimera grumlingsrisken; Karl Stephan Habsburg menar att utfyllnaden kommer att få konsekvenser för fastighetsägaren genom värdeminskning på fastigheter, ökat buller och trafik samt negativa konsekvenser för naturmiljön; Nacka kommuns miljöenhet anser att underlaget är så pass bristfälligt att det är svårt att uttala sig om naturvärdena och en mer omfattande naturvärdesbedömning krävs som underlag.

### Bemötande

Baserat på de relativt samstämmiga yttranden avser sökanden att utöka miljökonsekvensbeskrivningen, bl.a. ska en naturvärdesbedömning inkl. biotopkartering göras för att komplettera den tidigare, av Skogsstyrelsens utförda inventeringen.

Efter nya platsbesök och genomgång av materialet och yttranden avser sökanden att spara kantzoner i området med naturvärden, de som i Skogsstyrelsens inventering benämns som nr 1, 5 och 6. Vidare avser sökanden spara en ca 10 m bred vattenspegel/kärr från stranden ut mot den tänkta planen. Den tänkta planen blir isåfall anlagd som en yta omgiven av en ca 10 m bred vattenspegel med en infartsväg. Naturvärdesbedömningen får ligga till grund för den exakta utformningen och bredden av vattenspegeln samt förläggandet och utformning av infartsvägen. Vi har gjort ett antagande baserat på fältbesöket att ca 10 m borde vara tillräckligt men vill låta naturvärdesbedömningen utvisa en mer exakt siffra på bredden. Utformningen kommer också att ske i samråd med tillsynsmyndigheten. Vidare kommer arbetet att utföras under perioden september-maj samt med grumlingsbegränsande åtgärder (sannolikt läns eller dyl.) för att minimera risken för negativ miljöpåverkan från uppgrumling av vattnet. Om det anses behövt, baserat på dels naturvärdesbedömningen, dels själva arbetet, kommer på förekommen anledning dispens från artskyddsförordningen att sökas. Endast "rena" schaktmassor i bemärkelsen att de uppfyller kraven för endera inert avfall enligt Naturvårdsverkets föreskrifter om deponering, kriterier och förfaranden för mottagning av avfall vid anläggningar för deponering av avfall (NFS 2004:10) eller kriterierna för avfall med mindre än ringa risk enligt Naturvårdsverkets handbok om återvinning av avfall i anläggningsarbeten (handbok 2012:1) kommer att användas för

yllning av området. Miljökontroll av inkommande massor kommer att ske och redovisas till tillsynsmyndigheten efter arbetets färdigställande. På planen kommer lämpliga försiktighetsåtgärder för att förhindra spridning av ev. kemikalier från tvätt, båtbottnfärger, olyckor mm att vidtas och utformas i samråd med tillsynsmyndigheten för att undvika och minimera risken för negativ miljöpåverkan. En riskbedömning kommer också att göras för den tänkta verksamheten med avseende på risken för spridning av kemikalier och de effekter detta medför.

Sammanfattningsvis menar sökanden att genom att dels utöka MKB med en naturvärdesbedömning, dels göra en smärre förändring i själva utformningen och spara kantzoner samt en vattenspegel in mot planen (baserat delvis på sagda naturvärdesbedömning) så borde risken för negativa effekter på naturmiljön minimeras och eventuella farhågor om habitatförstörelse av våtmarken kunna stillas; Genom att göra dessa förändringar bibehålls och bevaras områdets höga biologiska värden genom att enbart de områden med låga naturvärden tas i anspråk för byggnation av planen.

En principiell planskiss över det tänkta området kan bifogas detta bemötande men den exakta utformningen kan först ske efter att området mer noggrant inventerats i och med naturvärdesbedömningen.

Stockholm 2013-11-05

  
Jonas Östgren  
Trapezia AB

ombud för Erstaviks Godsförvaltning