

2017-04-18

INTERPELLATIONSSVAR
KFKS 2017/230

Kommunfullmäktige

Svar på interpellation av Christina Ståldal (NL) angående ”Kommer Fisksätra holme stängas i framtiden pga kemiska föroreningar?”

Badet vid Fisksätra holme är det enda badet i närheten av bostadsområdet Fisksätra där många invånare tillbringar större delen av sommaren och sommaresemestern hemma. Nackalistan har ställt fyra frågor angående badmöjligheterna vid Fisksätra holme till miljö- och stadsbyggnadsnämndens ordförande. Frågorna berör hur beslutet att medge den utökade småbåtshamnens vid Fisksätra marina kommer att inverka på badmöjligheterna vid Fisksätra holme och vad som görs för att motverka småbåtshamnens negativa miljöpåverkan på vattnet samt vilka åtgärder som planeras för att tillgodose invånarnas badmöjligheter om badet behöver stängas.

Frågorna som Nackalistan önskar svar på är:

1. Hur barnperspektivet i Fisksätra tillgodosågs vid beslutet om den kraftigt utökade båtmängden vid Fisksätra holme?
2. Hur den kemiska fällningen från båtarnas bottenfärger motverkas och minskas så att vattnet och holmens bottensediment inte förorenas utan blir bättre i enlighet med EU:s vattendirektiv?
3. Hur ofta mätningar kommer att göras för att kolla statusen för kemikalier i botten och i vattnet vid holmen?
4. Om risken finns att det nuvarande badet vid holmen behöver stängas om värdet överskrider och vilket ersättningsbad som då kan erbjudas Fisksätraborna?

Mitt svar är följande:

Fråga 1. Hur barnperspektivet tillgodosågs vid beslutet om den kraftigt utökade båtmängden vid Fisksätra holme

En utökning av verksamheten vid Fisksätra marina är inte självklart utan konflikter. De risker som bedöms kan uppstå är (1) Säkerhetsrisk kollision badande – båtar, (2) risk för spridning av föroreningar från sedimenten på grund av ökade båtrörelser och (3) risk för spill av bl a olja från verksamheten vid marinan. Det finns dock begränsade möjligheter att genom planbestämmelser begränsa marinans påverkan på vattenkvaliteten. Hur påverkan på



vattenförekomsten från marinan kommer att bli beror på hur båtägarna och hur marinan använder båtar och anläggning.

En del av Fisksätra holme, inkluderande badet, ingick i planområdet för Fisksätra marina. Badet fick stöd i planen genom att den planlades som badplats med brygga, vilket inte var fallet innan detaljplanen vann laga kraft. Det bedöms positivt ur rekreationssynpunkt, även för barn. Antalet båtplatser utökades enbart åt öster, det vill säga den sida om piren som inte vetter mot badet. I bedömningen togs hänsyn till att säsongen för sjösättning och upptagning av båtar normalt inte sammanfaller med badsäsongen. Vid sjösättning/upptagning av båtar i marinan måste badet passeras och för de badandes säkerhet har badet därför skärmats av med bojar och länsar.

En avvägning som gjordes i planarbetet var att tanken att skapa bättre förutsättningar för det rörliga friluftslivet vägde tyngre än den eventuella ökade risken för marinans påverkan på badet. Marinan har blivit allmäntillgänglig och båtintresserade har nu större möjligheter till båtplats. Båtlivet i Nacka utövas till stor del av barnfamiljer, varför även en marina kan anses gynna barnperspektivet. Sammantaget bedömdes i planen att riksintresset Kust och skärgård gynnas av planförslaget. Samtidigt konstateras att det ökande antalet båtrörelser mellan piren och marinservicebryggan i väster kan innebära negativ påverkan på befintligt bad. Risk finns för konflikt mellan simmande och båtar. Utredningar har dock visat att badet bedöms kunna ligga kvar. För de som vill utnyttja de öppna vattenytorna för rekreation (bad, båtsport), kan en utvidgning av hamnverksamheten upplevas som en inskränkning, vilket är negativt.

Värt att beakta är att man i planarbetet har gjort bedömningen att om en utökning av antalet båtplatser ska möjliggöras inom kommun är det att föredra att utökningen sker vid befintliga hamnanläggningar framför att nya orörda områden tas i anspråk. Detta framförs även i kommunens kustprogram. En tätortsnära marina ger människor möjlighet att ha båt. Genomförandet av detaljplanen ger förutsättningar för ett miljövänligare båtliv genom latrinmottagningsstation, spolplatta och tvätt.

Utanför ramen av projektet för Fisksätra marina har Fisksätra holme under 2016 rustats upp som ett investeringsprojekt. Detta för att tillgänglighetsanpassa för barnvagnar, funktionsvariationer och för att kommunens driftfordon ska kunna sköta underhåll på holmen.

Fråga 2. Hur den kemiska fällningen från båtarnas bottenfärger motverkas och minskas så att vattnet och holmens bottensediment inte förorenas utan blir bättre i enlighet med EU:s vattendirektiv?

Miljöenheten som har tillsynen över båtklubbar och marinor har ett projekt som innebär att man informerar om vad båtägare kan göra för att undvika att båtarna och båtlivet bidrar till att öka föroreningshalterna i miljön. Information direkt till båtägarna via deras båtklubbar är en viktig åtgärd för att minska båtlivets miljöpåverkan. Båtbottentvättar och tömningsstationer för toalettavfall är åtgärder som bidrar till att det finns möjlighet för båtägare att göra rätt och därmed minska sin miljöpåverkan. Det är viktigt att informera om



att varje båtägare med sitt båtägande påverkar miljön och att varje enskild båtägare kan göra skillnad för miljön genom valet av metoden för hur man sköter sin båt.

Fråga 3. Hur ofta mätningar kommer att göras för att kolla statusen för kemikalier i botten och i vattnet vid holmen?

Fisksätra holme tillhör vattenförekomsten Skurusundet som idag har god kemisk status och måttlig ekologisk status enligt Vattenmyndighetens klassning.

Badvattenprovtagningen på de kommunala baden görs av Drift- och förvaltningsenheten, Förvaltning utemiljö enligt ett fastställt provtagningsprogram på alla kommunala badplatser i kommunen. Generellt innebär badvattenprovtagning enligt EU:s badvattendirektiv enbart att man kontrollerar bakteriehalten i vattnet samt gör en okulär besiktning av om det finns synliga föroreningar vid provtagningsstillfället. En utökad provtagning, förutom den vanliga badvattenprovtagningen, av vattnet vid Fisksätra holme har gjorts de senaste tre badsäsongerna och kommer att fortsätta även i år. Proverna analyseras med avseende på miljöstörande ämnen enligt ett fastlagt provtagningsprogram. Proverna har hittills inte visat på sådana föroreningshalter att bad inte kan tillåtas vid Fisksätra holme. Badplatsen har sanerats genom att det har lagts ut duk och sand över de förorenade sedimenten. Utanför den iordninggjorda delen av badplatsen kan de förorenade sedimenten komma i kontakt med badande. Badplatsen har tidigare markerats med bojar och kommer att kompletteras med informationsskyltar om var man ska bada för att undvika det förorenade sedimentet och eventuellt kommer även en tydligare utmärkning med bojar var det är lämpligt att bada. Sedimentproven tas i sedimenten utanför den iordninggjorda badplatsen för att kunna följa om föroreningshalterna förändras. Provtagning av bottensediment med avseende på miljöstörande ämnen kommer förutom Fisksätra holme att ske på ytterligare fyra badplatser i kommunen.

Fråga 4. Om badet måste stänga, ersättningsbad?

I dagsläget är badet på Fisksätra holme den enda anordnade badplatsen i Fisksätra. Om kommunens kontroll visar att påverkan är betydande ska badet stängas till badvattenkvaliteten är godkänd. Övriga anordnade badplatser i kommundelen är placerade österut i Saltsjöbaden.

Enheten för planering och tillstånd har ett pågående arbete som heter ”Kommunövergripande förstudie för badplatser och badbryggor”. Projektet har sitt ursprung i ett politikerinitiativ i NTN hösten 2015. Arbetet omfattar inventering av befintliga badplatser samt uppskattning av nuvarande och framtida behov. Tidplanen är att förstudien ska vara klar senast i slutet av april 2017. Tanken är att förstudien ska ligga till grund för kommande investeringar som kan innebära nya kommunala badplatser.

Med detta anser jag att interpellationen är besvarad.

Cathrin Bergensträhle
Miljö- och stadsbyggnadsnämndens ordförande