



Yttrande

2012-04-19

Växjö tingsrätt  
Mark- och Miljödomstolen  
Box 81  
351 03 Växjö

## Domstolens mål nummer: M 401-12

### Yttrande angående anläggning av småbåtskaj i Höje å, Lomma kommun

#### Bakgrund

Lomma kommun planerat att utöka den befintliga kajen i Höje å genom att uppföra en spontad kaj med trädäck med ett 60-tal nya platser för småbåtar. För att projektet ska kunna genomföras ska den befintliga strandlinjen ändras och sediment och vegetation grävas bort på sträcka av ungefär 165 meter och bottennivån i ån sänkas.

#### Synpunkter

Höje å vattenråd bedömer att den förslagna kajen inte medför någon större påverkan på Höje ås naturvärden då den aktuella sträckan inte hyser några större naturvärden. Inte heller bedömer Höje å vattenråd att anläggningen har någon större negativ effekt på lekvandringen av havsöring genom sträckan. Det är dock ytterst viktigt att eventuella arbeten i vattnet genomförs vid en tidpunkt på året då vattenföringen är låg och havsöringens lekvandring inte påverkas. Genomförs muddring i januari – februari som man avser ska detta inte vara något problem. För att minimera riskerna att störa häckande fåglar behöver borttagning av vassruggar ske före den 1 mars.

När det gäller anläggningens påverkan på flödet i Höje å är vattenrådet mer tveksamt till resonemangen i miljökonsekvensbeskrivningen (MKB). I MKB redogörs för anläggningens påverkan på flödet i Höje å och det står att anläggningen inte kommer att öka risken för översvämningar längre uppströms ”Eftersom tvärsnittsarean kommer att bli större”. De hydrologiska utredningar som tagits fram på initiativ av Lomma kommun i dessa frågor visar på att i nedre delen av Höje å har flödet från land mycket liten betydelse för vattennivån i ån medan påverkan från havets nivå är helt dominerande. Det saknas således en utredning kring hur mycket större risken är för uppströms liggande fastigheter att drabbas av översvämning då havet vid högvatten snabbare kan dämna längre upp i ån om åtgärderna genomförs. Denna frågeställning blir än mer relevant i ett förändrat klimat då återkomsttiden för extrema högvatten blir kortare. Frågeställningen är även viktig för vattenrådet då översvämningar som beror av snabbt avrinnande dagvatten och dräneringsvatten längre upp i ån ofta förs in i resonemanget kring de relativt frekventa översvämningarna i Lomma.

Resonemanget kring möjligheterna att uppnå miljö kvalitetsnormerna (MKN) för vatten är bristfälligt. Naturligtvis har anläggningen en viss negativ påverkan både på statusen för Höje å mynning i havet, men också för Lommabukten, något som glöms bort i resonemanget. I utredningen behöver också man tydliggöra att det inte enbart är själva anläggningsarbetet som påverkar utan att det även är den tillkommande permanenta verksamheten, med en ökning av

antalet båtar, grumling och utsläpp av olja och bränslerester som påverkar möjligheterna att uppnå MKN i ån och i Lommabukten.

För Höje å vattenråd

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Jonas Johansson', with a long horizontal flourish extending to the right.

Jonas Johansson  
Vattenrådssamordnare.