

Länsstyrelsen i Stockholms län
106-18423-16**Remissvar - Rekommendationer för lägsta grundläggningsnivå
längs vattendrag och sjöar i Stockholms län**

Dnr KS16/134-340

Det råder ingen tvekan om behovet av en planering för långsiktigt hållbar och robust avbördningskapacitet från vattendrag och sjöar i inlandsområden - via Mälaren - till Östersjön. Det kan dock för närvarande inte uteslutas att en ogenomtänkt planering skulle kunna resultera i att avbördningsbehovet från Mälaren till Östersjön ökar - varvid riskerna för höga vattenflöden, översvämningar och skred kan öka längs Mälarens stränder. Till Mälarens inflöden räknas primärt Fyrisån, Kolbäckån, Eskilstunaån, Arbogaån, Hjälmare kanal, med flera mindre åar och bäckar.

En ny reglering av Mälaren har, primärt av finansieringsskäl, dessvärre ännu inte kommit till stånd. Detta får under inga omständigheter resultera i att sektorsansvariga myndigheter, eller regionala aktörer, accepterar en inskränkt användning av markområden ämnade för infrastruktur, lantbruk, tekniska anläggningar, byggnader, såväl som andra enskilda och allmänna ändamål - genom att medge en högre belägen strandlinje, vid vissa vattenflöden.

Det är dessutom mycket angeläget att hålla i minnet, det förhållandet att befintliga anläggnings- och byggnadsbestånd mm i Ekerö kommun, från säkerhetssynpunkt, inte låter sig påverkas av upprepade förändringar vad avser rekommendationer för lägsta grundläggningsnivå.

Det är mycket angeläget att statliga, regionala och lokala parter försäkras om en helhetssyn - inte minst vid framtagandet av Regional utvecklingsplan (RUF 2050), som även inbegriper Regionalt utvecklingsprogram (RUP) - vid ställningstaganden gällande regionförstoring vid Saltsjö-Mälarsnittet. Dessa mycket angelägna frågeställningar kan komma att utgöra en stark influens på den översiktliga planeringen i östra Mellansverige och måhända även påverka utformningen av ny Översiktsplan för Ekerö kommun.

Ekerö kommun vill tydligt understryka att åtgärder för att bemästra pågående klimatförändringar - som bland annat berör Mälaren, Vänern, älvarna och andra mer omfattande vattendrag - även fortsatt måste betraktas som nationella ansvarsfrågor.

Vid upprepade tillfällen har Regeringskansliet, centrala statliga myndigheter och berörda länsstyrelser, sökt överenskommelser med Stockholms stad och de övriga kommunerna i Mälardistriktet, i avsikt att komma till rätta med avbördningsproblemen i detta komplexa och omfattande projekt. Detta bör ske genom ombyggnader och förstärkning av tio befintliga slussanläggningarna mot Saltjön - vid såväl Norrström, Stallkanalen, Karl Johanslussen, Skanstullkulverten, Hammarbyslussen, som Södertälje kanal.

I övrigt hänvisas i detta ärende även till Ekerö kommuns remissyttrande över *Rekommendationer för lägsta grundläggningsnivå längs Mälarens stränder*, daterat den 28 januari 2015.

Slutsats:

Nya rekommendationer för lägsta grundläggningsnivå längs vattendrag och sjöar i Stockholms län, får självfallet inte innebära att Statens tidigare uppställda ambitioner reduceras - vad gäller avbördningen av sötvatten, ifrån inlandsområden till Mälaren.

Med ny reglering av Mälaren, integrerad till ombyggnader av slussfunktionerna i Stockholm och Södertälje, bör den då förbättrade avbördningen innebära mycket betydande förändringar beträffande riskerna för höga vattenflöden, översvämningar och skred.

För Ekerö kommun

Adam Reuterskiöld (M)
Kommunstyrelsens ordförande