



Torsås kommun
Pernilla Landin
Box 503
385 25 Torsås

pernilla.landin@torsas.se

Elektronisk delgivning

Beslut om anmälningspliktig vattenverksamhet gällande anläggande av våtmark på fastigheten Ilingetorp 2:6 i Torsås kommun

Beslut

Länsstyrelsen beslutar att förelägga Torsås kommun att vid anläggande av våtmark och vid bortledning av vatten från Torsåsån på fastigheten Ilingetorp 2:6 i Torsås kommun, iaktta följande villkor:

1. Anläggningsarbetena ska vara utförda senast 30 juni 2018.
2. Bortledning av ytvatten från Torsåsån till våtmarken får uppgå till max 600 m³/dygn och max 100 000 m³/år.
3. Grävarbeten i vattenområdet ska utföras i ett sammanhang och under så kort tid som möjligt.
4. Efter att rör för intagsbrunn ha anlagts ska strandmiljön så långt som möjligt återställas.
5. I våtmarken ska släntlutningen vara minst 1:5 i yttre slänten och minst 1:3 i inre slänterna.
6. Upplag av massor får inte placeras inom området för högsta högvattenstånd i ån.
7. Upplag av massor söder och sydväst om planerad våtmark får inte placeras utanför den i sen tid uppodlade området.
8. Medel för omhändertagande av läckage och spill från maskiner ska finnas tillgängligt på plats.
9. Vid förorening eller risk för förorening av mark eller vatten ska Länsstyrelsen kontaktas och lämpliga åtgärder vidtas.

Arbeten ska bedrivas i huvudsaklig överrensstämmelse med vad som angivits i anmälan om inte annat föreskrivits i ovanstående villkor. Bortledning av ytvatten från Torsåsån gäller tills annat beslut meddelas.

Redogörelse för ärendet

Pernilla Landin har som projektsamordnare för Torsås kommun den 5 april 2016 inkommit med en anmälan om vattenverksamhet gällande anläggande av våtmark på fastigheten Ilingetorp 2:6 (skifte 3) i Torsås kommun. Den 7 april, 22 april och 30 maj 2016 inkom kompletterande uppgifter i ärendet.



Våtmarken ska anläggas på fastigheten Ilingetorp 2:6 i Torsås kommun där Erika Lorensen och Martin Lagerkvist är fastighetsägare. Fastighetsägarna har enligt anmälan godkänt åtgärden.

Av anmälan framgår bl.a. följande:

Ni avser att under augusti till oktober 2016 anlägga en våtmark med syftet att vara en näringsämnesfälla och ett utjämningsmagasin vid höga flöden i ån. Våtmarken kommer även att gynna växt och djurlivet. Våtmarken kommer att inklusive vallar och slänter vara ca 0,8 ha stor, varav vattenspegelns yta kommer att vara ca 0,5 ha. Våtmarken kommer att ha en inloppsdamm med en efterföljande uppehållsdamm, se kartbilaga. De djupare delarna kommer att ha ett vattendjup på ca 1,5 m och omgärdas av ytor med ett vattendjup på ca 45 cm under normalvattennivån. Vattenvolymen kommer att uppgå till ca 5000 m³.

Vatten till våtmarken kommer att tas från Torsåsaån genom en flödesreglerare, ett rör kommer att placeras i ån som leder till en munk som sedan släpper vattnet i ett befintligt dike som leder med självfall till våtmarken. Ingen dämning kommer att göras i Torsåsaån. Diket ska rensas på växtlighet men enligt anmälan ska det inte fördjupas. Flödesregleraren kan ställas in på mellan 2-30 l/s. Enligt anmälan så vid ett inflöde av 5 l/s omsätts vattnet i dammen på ca 11 dygn. Då syftet med våtmarken är att den ska vara en näringsämnesfälla vill ni inte ha för stora flöden genom våtmarken. Ni anger i anmälan att Torsåsaån har stora variationer i flöden och enligt anmälan är medelhögvattenföringen, MHQ 13,7 m³/s och medellågvattenföringen, MLQ 0,18 m³/s. Vid höga flöden i ån kommer våtmarken även att fyllas på utifrån genom översvämning av ån. Utloppet av våtmarken kommer att regleras via en nivåregleringsbrunn som leder vattnet ut i befintligt dike som leder till Torsåsaån. Ett befintligt dike beläget i närheten av det nordvästra hörnet på den planerade våtmarken ska läggas igen.

Området består i dag av åkermark som översvämmas vid höga flöden. Våtmarken ska anläggas genom schaktning och massorna kommer att uppgå till ca 8900 m³ och består utav lera och morän. Massorna ska läggas upp på två områden, se kartbilaga och tjockleken kommer att vara ca 100-140 cm. Efter avslutade markarbeten ska alla ytor som berörts av schaktarbetet ovan vattenytan sås in med lämpligt gräs och klöver. Om de planerade områdena för upplag av massor inte räcker för att göra sig av med massorna kommer som ett tredje alternativ en utökning av område 1 att göras. I närheten av fyllnadsområde ett finns en övrig kulturhistorisk lämning en fossil åker av typen röjningsröseområde, se kartbilaga.

Ni har den 4 april 2016 samrått med närliggande markägare, 14 stycken och även tre ideella föreningar verksamma inom avrinningsområdet. Sista svarsdatum för yttrande hade ni den 20 april 2016 och 4 yttranden inkom. Kustmiljögruppen och vattenrådet lämnade ett yttrande att de var positiva till åtgärden och ytterligare två markägare lämnade ett yttrande om att de inte hade något att erinra och var positiva till åtgärden. Fastighetsägarna till Ilingetorp 3:31 och 3:35 i Torsås kommun lämnade in ett yttrande där de såg en risk att våtmarksprojektet skulle medföra en höjning av vattennivån och därmed en ökad risk för översvämning på deras fastigheter belägna uppströms den planerade våtmarken. Ni skriver i anmälan att ni inte anser att våtmarken eller dess funktion kan bidra till risk för översvämning på fastigheterna Ilingetorp 3:31 och Ilingetorp 3:35 i Torsås kommun. Detta då ingen dämning kommer att ske i ån och



vatten kommer att avledas via munk. Ni anger att den stora risken för översvämning för Ilingetorp 3:31 och 3:35 är att precis i höjd med dessa fastigheter rinner ett biflöde ihop med Torsåsån. Ni anger att den planerade våtmarken är tänkt att vara ett utjämningsmagasin och fördröja vattnet vid högflöden i ån men kommer dock inte vara tillräcklig för att förhindra översvämningar på nämnda fastigheter eller Torsås samhälle. Kommunen arbetar för att på sikt kunna avlasta ån vid höga flöden genom att anlägga ett pärlband av våtmarker från Bruatorpsån ner till Glasholmsån och därmed minska risken för översvämningar i området men även utgöra magasin vid brist på vatten.

Länsstyrelsen skickade den 12 april 2016 en begäran om att betala avgift för prövning av vattenverksamhet och strandskyddsdispens. Den 14 april 2016 inkom betalningen till Länsstyrelsen.

En kopia på er anmälan om vattenverksamhet skickades till Torsås kommun den 12 april 2016. Jan Andersson, Samhällsbyggnadsförvaltningens miljöavdelning meddelade den 10 maj att de avstår från yttrande.

Motivering

Enligt 23 § förordning om vattenverksamheter samt miljöbalken 26 kap. 9 § kan Länsstyrelsen meddela de föreläggande och förbud som behövs i ett enskilt fall för att denna balk samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av balken ska efterlevas.

Anläggande av en våtmark på ett område som ej är ett vattenområde (i detta fall en åker) är inte en anmälnings- eller tillståndspliktig vattenverksamhet i enlighet med 11 kap. miljöbalken. Däremot är anläggandet samrådspflichtigt i enlighet med 12 kap. 6 § miljöbalken eftersom anläggandet kan komma att väsentligt påverka naturmiljön.

Avledande av vatten från vattendrag som uppgår till högst 600 m³ ytvatten per dygn men högst 100 000 m³ per år är anmälningspliktig vattenverksamhet enligt 19 § förordning (1998:1388) om vattenverksamhet m.m. Avledande av större mängder vatten från vattendrag är tillståndspliktiga och tillstånd söks hos Mark- och miljödomstolen. Länsstyrelsen bedömer att en avledning av vattnet på max 600 m³/dygn inte bör påverka faunan i vattendraget negativt. Länsstyrelsen bedömer att om våtmarken utformas enligt vad som angivits i anmälan så bör våtmarken ha liten påverkan vattenståndet i Torsåsån och våtmarken bör inte påverka risken för översvämningar på fastigheterna Ilingetorp 3:31 och 3:35.

Grumling kan ha en negativ påverkan på växt- och djurlivet genom att ljusklimatet förändras och att partiklar lägger sig på botten. För att minimera den grumling som uppstår vid grävning i åkanten bör grumlande arbeten göras i ett sammanhang och under så kort tid som möjligt. Länsstyrelsen bedömer att störningen i vattenområdet är av övergående karaktär som inte bör innebära någon negativ påverkan faunan i vattendraget. För att minimera påverkan på miljön bör efter att röret är förlagd området återställas så långt som möjligt och inte några schaktmassor lämnas kvar.



Aktuell våtmark är belägen inom strandskyddsområde. Föreslagen åtgärd kommer inte att medföra några ytterligare begränsningar för allmänheten och åtgärden bedöms inte skada flora eller fauna. Därför gör länsstyrelsen bedömningen att strandskyddets intressen (7 kap. 13 §) ej kommer att skadas och att strandskyddsdispens inte behövs.

Söder om den tänkta våtmarken finns en fossil åker av typen röjningsröseområde. För att inte riskera att skada området med fossil åkermark bör massor söder och sydväst om våtmarken inte läggas upp utan för den i sen tid uppodlade ytan. För att massor inte ska riskera att vid högflöden spolats ned i vattendraget bör massor läggas ovanför den högsta förväntade vattenståndet i ån.

Vid arbeten i och i anslutning till sjöar och vattendrag krävs extra försiktighet med anledning av kemiska produkter, exempelvis drivmedel, och uppställning av fordon. Om det finns risk för att mark eller vatten förorenas eller att det redan skett, bör lämpliga åtgärder vidtas snarast möjligt och Länsstyrelsen kontaktas.

För alla som gör åtgärder i och intill vatten gäller miljöbalkens generella hänsynsregler i 2 kap. miljöbalken. Hänsynsreglerna behandlar bland annat verksamhetsutövarens kunskapskrav, försiktighetsprincipen och principen om bästa möjliga teknik. Under förutsättning att hänsynsreglerna följs, att åtgärden bedrivs i huvudsaklig överensstämmelse med anmälan och att föreskrivna villkor följs så bedömer Länsstyrelsen att arbetet kan utföras på ett miljömässigt godtagbart sätt. Ni som ansvariga bör fortlöpande kontrollera arbetet.

Samråd kan härmed anses ha skett enligt 12 kap. 6 § miljöbalken för anläggande av våtmarken.

Information

Biotoper i jordbruksmark så som källor med omgivande våtmark, odlingsrösen, småvatten, våtmarker och stenmurar är skyddade enligt 7 kap. 11 § miljöbalken samt 5 § förordning om områdeskydd enligt miljöbalken mm. Andra skyddade biotoper är alléer pilevallar och åkerholmar. Det innebär att de inte får tas bort eller skadas genom upplag av massor eller liknande.

Om en fornlämning påträffas under grävning eller annat arbete, ska arbetet omedelbart avbrytas enligt bestämmelserna i 2 kap. 10 § kulturminneslagen. Den som leder arbetet ska snarast anmäla till Länsstyrelsen att en fornlämning har påträffats.

Utplantering av fisk och kräftor i dammen kräver tillstånd enligt 16 § förordning om fisket, vattenbruket och fiskerinäringen. För mer information och för prövning kontakta Länsstyrelsens fiskeridirektör.

För att bedriva vattenverksamhet ska verksamhetsutövaren ha rådighet över vattnet inom det område där verksamheten ska bedrivas. Det vill säga verksamhetsutövaren måste förfoga över vattenområdet antingen genom att ni äger området eller genom att det finns ett avtal eller överenskommelse upprättad med fastighetsägaren. Länsstyrelsen prövar inte rådigheten i anmälan.



Du kan överklaga beslutet

Se bilaga 2.

De som deltagit i beslutet

Beslutet har fattats av enhetschef Irene Bohman med vattenvårdshandläggare Elin Wallquist som föredragande. Deltagit i ärendet har även kulturmiljöhandläggare Jenny Sundström.

Handlingen är signerad digitalt och saknar därför namnunderskrift.

Irene Bohman
Enhetschef

Elin Wallquist
Vattenvårdshandläggare

Bilaga

1. Kartbilaga
2. Du kan överklaga beslutet

Kopia till:

Torsås kommun, info@torsas.se

Torsås kustmiljögrupp, kage.eklund@kustmiljogruppen.org

Bruatorpsån, Grisebäcken och Brömsebäckens vattenråd, pernilla.landing@torsas.se

Erika Lorensen och Martin Lagerkvist, Allfargatan 56, Backagården, 385 31 Torsås

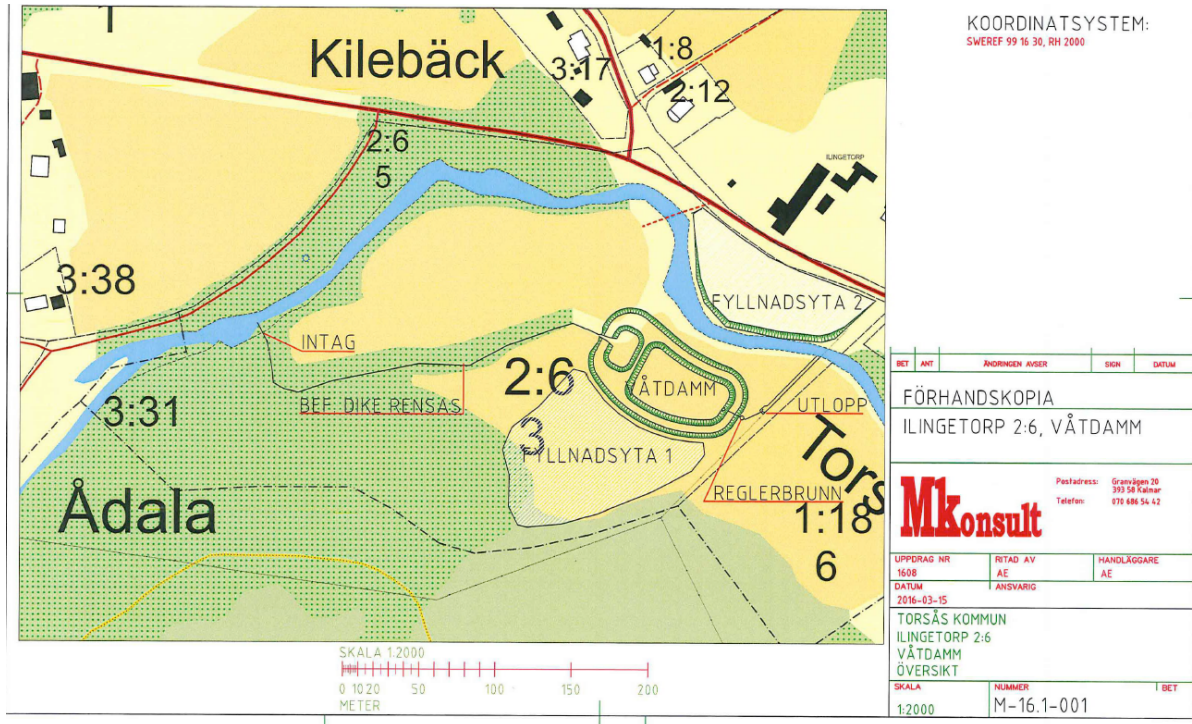
Jan och Mats Gustafsson, md84576@tele2.se

Ann-Mari Ohlsson, annmari.ohlsson49@gmail.com

Britt-Mari och Håkan Wastå, hakan@wasta.se



Bilaga 1 - Kartbilaga



Karta 1 över planerad våtmark och fyllnadsområdena. Som ett tredjealternativ för att bli av med massor så ska fyllnadsområde 1 utökas.



Karta 2 där området som är markerat med röd raster visar var den övriga kulturhistoriska lämningen en fossil åker är belägen.

Bilaga 2

Du kan överklaga beslutet

Om du inte är nöjd med Länsstyrelsens beslut, kan du **skriftligen** överklaga beslutet hos Mark- och miljödomstolen. **Observera att du ska skicka eller lämna in överklagande till Länsstyrelsen i Kalmar län, 391 86 Kalmar. Du kan även skicka in överklagandet via e-post till kalmar@lansstyrelsen.se.** Det ska du göra därför att Länsstyrelsen måste pröva om överklagandet har kommit in i rätt tid, innan det skickas vidare till domstolen.

Tiden för överklagande

Ditt överklagande måste ha kommit in till Länsstyrelsen **inom tre veckor från den dag du fick del av beslutet**. Om det kommer in senare kan överklagandet inte prövas. I ditt överklagande kan du be att få ytterligare tid till att utveckla dina synpunkter och skälen till att du överklagar. Sedan är det domstolen som beslutar om tiden kan förlängas eller inte.

Ditt överklagande ska innehålla

- vilket beslut som överklagas, beslutets datum och diarienummer
- hur du vill att beslutet ska ändras
- varför du anser att Länsstyrelsens beslut är felaktigt

Skriv också följande uppgifter:

- adress till bostaden
- telefonnummer där du kan nås
- eventuellt övriga uppgifter som behövs för att man ska kunna skicka handlingar till dig

Om du har handlingar eller annat som du anser stöder din mening, bör du skicka med kopior på dessa.

Ombud

Du har rätt att anlita ett ombud som kan sköta överklagandet åt dig. I så fall ska ombudet underteckna skrivelsen, bifoga en fullmakt i original från dig samt uppge sitt namn, adress och telefonnummer.

Ytterligare upplysningar

Behöver du veta mer om hur du ska göra, går det bra att ringa till Länsstyrelsen, telefonnummer 010-223 80 00. Fråga efter den som varit föredragande i beslutet.