

Datum: 2019-06-13
Diarie nr: 2019-1166
Beteckning: Mjönäs 1:6
Handläggare: Jenny Leonardsson
Direktnr: 0322-61 60 61
Epost: jenny.leonardsson@alingsas.se

Samhällsbyggnadskontoret

Remissyttrande angående strandskyddsdispens för brygga

Fastighetsbeteckning: Mjönäs 1:6
Ärendenummer SBN: LOV 2018-408

Ärendebeskrivning

En ansökan om strandskyddsdispens har skickats in för att uppföra en gemensam brygga för bad- och båtliv på fastigheten Mjönäs 1:6 i Långared. Samhällsbyggnadskontoret har sänt över en remiss till miljöskyddskontoret för yttrande gällande naturvärden i samband med dispensförfarandet.

Beredning

Området som är aktuellt för bryggan ligger i sjön Anten invid Långared. De boende i Långared önskar en gemensam brygga för att förtöja båtar och för att möjliggöra bad. Längs strandkanten växer ett område med vass och botten är dyig varför en brygga anses vara nödvändig. De sökande påpekar även att den närmsta badplatsen finns i Loo och att vägen dit inte är cykelvänlig på grund av mycket trafik längs vägen och höga hastigheter, att låta barn cykla de 5 kilometrarna till Loo anses därför inte rimligt.

I ansökan framgår att det tidigare legat en brygga på samma plats. En brygga fanns redan 1975 när strandskyddet infördes i svensk lagstiftning. Ansökan om dispens gäller dock en nyetablering av brygga för gemensamt bruk.

Riksintresse

Området ligger inom det område som år 2000 utsågs som Riksintresse för naturvård Anten och Mjörn (NRO14138). I Anten förekommer en rik flora och höga fiskeribiologiska värden såsom mjörnöring. I sjön förekommer glacialmarina relikter. Anten har ett tämligen rikt fågelliv, som i stort sett kan anses typiskt för större sjöar med rent vatten. Storlom, skäggdopping, knölsvan, gråtrut, fiskmåsar och fisktärnor häckar årligen.

Makrofyter

Inventeringen av makrofyter, dvs vattenväxter, som gjordes 2012 visar på höga biologiska värden och en god ekologisk status i Anten. Resultat från Mjönäs visar däremot på breda bestånd av vass (ca 50 meter i viken) längs långa sträckor. Igenväxningen av vass beskrivs som allmän. Den generella utbredningen av makrofyter är allmän. Förekomsten av flytbladsvegetation var vid inventeringstillfället mycket begränsad.

Limnologisk undersökning 2018

Den Limnologiska undersökningen som genomfördes 2018 styrker sjöarnas värden som riksintresse för naturvård och resultaten visar hög artrikedom och förekomst av ovanliga och rödlistade arter, såsom revsvalting.

Miljöbalkens hänsynsregler

Enligt miljöbalken (kap 3 § 3) ska områden av riksintresse för naturmiljön skyddas mot sådana åtgärder som påtagligt kan skada naturmiljön. Med påtaglig skada på naturmiljön avses påtaglig skada på värden i naturmiljö som har betydelse från allmän synpunkt och som inte kan återskapas eller ersättas om de en gång förstörs.

Miljöskyddskontorets synpunkter

Befintliga inventeringar styrker värdet av Anten som del i ett riksintresseområde för naturvård. Varken ArtPortalen, kommunens kartverktyg eller resultaten från inventeringen av makrofyter visar på några specifika naturvärden precis i det utpekade området för bryggan. Inte heller vid platsbesöket den 13 juni gjordes några anmärkningsvärda fynd.

Bygget av bryggan bör kunna göras på ett skonsamt sätt som undviker påtagliga skador i naturmiljön. Till exempel bör schaktning av massor både i vatten och på land undvikas helt samt att grumling av vattnet minimeras.

Bedömning

Miljöskyddskontoret anser inte att uppförandet av en brygga i Anten på fastigheten Mjönäs 1:6 innebär någon påtaglig skada för växt- och djurlivet, eller en väsentlig förändring av naturmiljön.

För Miljöskyddskontoret

Jenny Leonardsson
Ekolog

Bilaga: Fotobilaga från platsbesök

Kopia till: Akten, Delegationsbeslutspärm

Datum: 2019-06-13
Diarie nr: 2019-1166
Beteckning: Mjönäs 1:6
Handläggare: Jenny Leonardsson
Direktr: 0322-61 60 61
Epost: jenny.leonardsson@alingsas.se

Platsbesök

Fastighetsbeteckning: Mjönäs 1:6
Ärendenummer SBN: LOV 2018-408



Från Bruksuddevägen går en "stig" in till bryggplatsen.



Bilden är tagen där odlingsmarken slutar vid den sluttande slänten ner mot sjön.



Den befintliga bryggan.



Vy från bryggan upp mot slänten, stigen och odlingsmarken.

För Miljöskyddskontoret

Jenny Leonardsson
Ekolog