

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Tid: Torsdag den 19 maj 2022 kl. 15.10-15.20

Plats: Ordersalen, Ryttmästaren

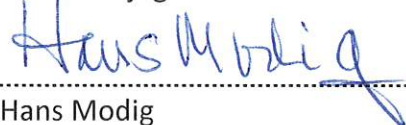
Beslutande Andreas Sjögren (S), ordförande
Dennis Larsson (S)
Anna Bengtsson (S)
Mikael Thyni (M)
Mattias Nilsson (V)
Lennart Frostesjö (MP)
Hans Modig (M), ersättare för Maja Westling (C)
Åsa Bäckström (V), ersättare för Erik Danielsson (V)

Övriga deltagare Se sida 2.

Utses att justera Hans Modig (M)

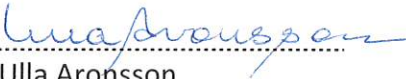
Sekreterare 
Ulla Aronsson § 57

Ordförande 
Andreas Sjögren

Justerande 
Hans Modig

BEVIS

Justerat protokoll har offentliggjorts genom anslag

Organ Miljö- och hälsoskyddsnämnden
Sammanträdesdatum 2022-05-19
Anslaget har satts upp 2022-05-25
Anslaget tas ner 2022-06-16
Förvaringsplats: Umeå kommun/Miljö- och hälsoskydd
Underskrift 
Ulla Aronsson

Övriga deltagare

Ej tjänstgörande ersättare

Sofie Dahlkvist (MP)

Tjänstepersoner

Ulla Aronsson, nämndsekreterare

Johan Sandström, enhetschef Miljöutveckling

Björn Eriksson, naturvårdare

Per Hänström, miljöplanerare

Marlene Olsson, naturvårdare



§ 57

Ärendenr: 2022-2323

Yttrande angående motorsporttävlingar på Nydalasjön under SM-veckan 2023**Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att lämna nedanstående yttrande.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar om omedelbar justering av paragrafen.

Joline Göttfert har anmält jäv och deltar inte i beslutet.

Yttrande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden avstyrker tävlingar med motordrivna farkoster i Nydalasjön. Nämnden anser att det är viktigt att motorbåtstrafik regleras och det bör tas fram trafiksäkerhetsföreskrifter för sjön för att skydda sjön mot buller och olämplig påverkan från motorfordon.

Motivering

Nydalasjön har en känslig ekologi med risk för algbloomning. Stora mängder fosfor är lagrade i bottensedimentet och det finns en risk att dessa näringsämnen rörs upp av kraftfulla båtmotorer. Dessa näringsämnen kan då orsaka algbloomning som kan orsaka syrebrist vilken frigör ytterligare fosfor från bottensedimenten. Algbloomningen kan alltså driva på ytterligare algbloomning.

Risken kan vara mindre med jetstråleddrivning som inte går lika djup ner i vattenmassan. Men vid körning på grunt vatten kan risken inte uteslutas att jetstrålen virvlar upp bottensediment.

Övriga miljöproblem som uppstår vid körning med motordrivna farkoster är svallvågor som orsakar erosion samt buller som kan störa djurlivet men även verka störande för människor i den relativt tysta miljön som det är kring sjön. Det bör även beaktas att den sedan länge allmänna uppfattningen att det inte ska förekomma motorbåtar på sjön bryts om tävlingarna blir av.

Ärendebeskrivning

Umeå kommun är värdstad för genomförandet av SM-veckan 2023. Tävlingarna kommer att genomföras vecka 26 från tisdagen den 27 juni till söndagen den 2 juli. Arrangemanget genomförs tillsammans med Riksidrottsförbundet och SVT.

Två förbund har sökt för vattensporter: Svenska motorsportförbundet som söker för Aquabike i vatten samt Vattenskid- och wakeboardförbundet med barfota



vattenskidor/ trick, hopp, slalom samt wakeboard bakom båt. I samtal med vattensporterna har förbunden redogjort för möjliga vattenytor för genomförandet. Förbunden har framfört önskemål om att bedriva tävlingarna på Nydalasjön eftersom de ser fördelar med att hålla till där jämt emot älven eller andra sjöar.

Beskrivning av Nydalasjöns vattenkvalitet och ekologiska status

Nydalasjön är med sitt stadsnära läge ett populärt utflyktsmål med många olika anläggningar för friluftsliv, idrott, lek och bad. Markanvändningen inom sjöns tillrinningsområde har ändrats med mer hårdgjord mark. Detta har lett till påverkan på sjöns ekologi. Nya stadsdelar, vägar och anläggningar kommer till vilket resulterar i att sjön belastas allt hårdare av närsalter.

Sjön har varit föremål för utredningar och undersökningar sedan 1970-talet. Tillrinningsområdet är litet, sjön är grund, har lång omsättningstid och dess läge sammanfaller med dominerande vindriktningar, vilket innebär att utifrån tillförda näringsämnen blandas om och blir tillgängliga för algerna i hela vattenmassan. Detta sammantaget innebär att risken för algbloomingar i sjön är stor.

Det pågår sedan länge ett arbete med att minska risken för övergödning och algbloomingar. Inlösning och rivning av sommarstugor för att minska belastningen av näringsämnen från enskilda avlopp är ett exempel på åtgärder för att förbättra förutsättningen för en bra vattenkvalitet. Även hanteringen av dagvatten har med tiden förbättrats med anlagda fördröjningssystem och dammar som är konstruerade för att minska belastningen av näringsämnen till sjön. Detta är åtgärder som bekostas av verksamhetsutövare i sjöns tillrinningsområde enligt förorenaren betalarprincipen. Verksamhetsutövare bekostar även provtagningar av vatten och utredningar av sjöns status. Sjöns ekologiska status har förbättrats något de senaste åren men det har ändå uppstått små algbloomingar vid några tillfällen sommartid.

Lagstiftning

Miljöbalkens 2 kap. Allmänna hänsynsregler

2 § Alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skall skaffa sig den kunskap som behövs med hänsyn till verksamhetens eller åtgärdens art och omfattning för att skydda människors hälsa och miljön mot skada eller olägenhet.

3 § Alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skall utföra de skyddsåtgärder, iakttä de begränsningar och vidta de försiktighetsmått i övrigt som behövs för att förebygga, hindra eller motverka att verksamheten eller åtgärden medför skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön. I samma syfte skall vid yrkesmässig verksamhet användas bästa möjliga teknik.

Dessa försiktighetsmått skall vidtas så snart det finns skäl att anta att en verksamhet eller åtgärd kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.


Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

6 § För en verksamhet eller åtgärd som tar i anspråk ett mark- eller vattenområde ska det väljas en plats som är lämplig med hänsyn till att ändamålet ska kunna uppnås med minsta intrång och olägenhet för människors hälsa och miljön.

Ansvar för skadad miljö

8 § Alla som bedriver eller har bedrivit en verksamhet eller vidtagit en åtgärd som medfört skada eller olägenhet för miljön ansvarar till dess skadan eller olägenheten har upphört för att denna avhjälps i den omfattning det kan anses skäligt enligt 10 kap. I den mån det föreskrivs i denna balk kan i stället skyldighet att ersätta skadan eller olägenheten uppkomma.

Slutavvägning

9 § Kan en verksamhet eller åtgärd befaras föranleda skada eller olägenhet av väsentlig betydelse för människors hälsa eller miljön, även om sådana skyddsåtgärder och andra försiktighetsmått vidtas som kan krävas enligt denna balk, får verksamheten bedrivas eller åtgärden vidtas endast om regeringen finner att det finns särskilda skäl.

En verksamhet eller åtgärd får inte bedrivas eller vidtas om den medför risk för att ett stort antal människor får sina levnadsförhållanden väsentligt försämrade eller miljön försämrans avsevärt.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse med förslag till beslut

Beredningsansvarig

Björn Eriksson

Beslutet ska skickas till

Umeå kommun, Fritidsnämnden



Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande