



**Överklagan gällande anmälan om vattenverksamhet; Brottö 1:67, 1:68, 1:69.**

**Dnr 2022-3420-419; Dnr 2022-3429-419; 2022-2184-419**

Naturskyddsföreningen i Österåker (nedan föreningen) utvecklar här sin talan.

### **Yrkande**

Föreningen yrkar avslag avseende Miljö- och hälsoskyddsnämndens beslut om godkännande av muddring gällande fastigheterna Brottö 1:67, 1:68 respektive 1:69.

### **Bakgrund till vårt yrkande**

Östersjön är ett mycket känsligt innanhav som numera är utsatt för många hot. Brottöfladen har visat sig vara en vik med höga naturvärden i kommunens kustinventeringar genomförda i flera omgångar (se *Österåkers Kommun Kustinventering 2008 (uppd. 2021) och 2019* Objektsnummer:302).

Enligt Miljö- och hälsoskyddsavdelningens tjänsteutlåtanden gällande samtliga tre anmälningar (kopplade till Dnr ovan) konstateras att Brottöfladen är utpekad i Fiskeriverkets habitatmodell Balance som visar att förutsättningarna är goda som lekområde för abborre och uppväxtområde för gädda. Vikens höga naturvärden med riklig bottenvegetation ger bra förutsättningar för fiskyngel. Området bedöms ha ett påtagligt artvärde och påtagligt biotopvärde.

Vi undrar om det bara är tomma ord formulerade i kommunens satta **Miljömål 2: Ett Österåker med ett rikt växt- och djurliv?** I detta ärende har kommunen rådighet så låt följande text, taget ur målbeskrivningen på sid 20 i kommunens Miljö- och klimatmål 2023, få en mening *"Ett ekosystem är samspelet mellan alla levande organismer och den miljö som omger de. I ett ekosystem är alla djur, växter, svampar och mikroorganismer beroende av varandra samtidigt som de påverkar varandra. Många arter och naturtyper utvecklas negativt och riskerar att försvinna på sikt"*.

De föreslagna muddringarna kommer med stor sannolikhet att orsaka kraftig negativ effekt på växt- och djurlivet även om den genomförs med föreslagen bottengående läns och geotextil. Grumling kommer ändå att ske genom att bottenvegetation tas bort, ljusgenomsläpligheten försämras och partiklar sedimenterar på bottenvegetationen.

Enligt BalticWaters 2030 projekt *"Levande vikar"*<sup>1</sup> har Östersjöns ekosystem det senaste halvsekle tagit allvarlig skada. Förändringarna syns särskilt i de grunda havsvikarna, som med rätta brukar kallas Östersjöns barnkammare. Vikarnas klara, fiskrika vatten, ängar av undervattensväxter och ett myller av smådjur och fiskyngel har på många håll förvandlats till grumliga vatten med alblomningar och avsaknad av rovfisk och sjöfågel. Det *"gemensamt för vikarna är att de någon gång i tiden har muddrats, och forskarna har upptäckt att den muddring som har skett vid åtgärdsvikningarnas mynning påverkar vikarna än idag – många år senare. Och det är inte till det bättre"*.<sup>2</sup>

Föreningen anser att naturvärdena och riksintresset, enligt 3 och 4 kap miljöbalken, får gå före det eventuella privata intresset och överklagar därmed samtliga tre beslut, vid sammanträdet i MHN 2023-02-21, att tillåta muddring vid anmäld vattenverksamhet i Brottöfladen. Osäkerheten kring den långsiktiga effekten av muddringen är för stor. Föreningen hänvisar till att försiktighetsprincipen och en rimlighetsavvägning enligt 2 kap miljöbalken bör gälla.

Åkersberga 2023-04-21

Naturskyddsföreningen i Österåker, org nr 812000-4356 [osteraker@naturskyddsforeningen.se](mailto:osteraker@naturskyddsforeningen.se)



för styrelsen, Maria Olausson ordförande, 070-7831259

<sup>1</sup> [Levande vikar - BalticWaters2030](#)

<sup>2</sup> [Muddring med oanade konsekvenser - BalticWaters2030](#)