

Täljö/Tunaviken

B-prioriterat område

	Känslig tid
	Akut behov av sanering
	Sanering kan utföras

Skyddsvärden	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
Lekområde för varmvattenfisk												
<p>Områdesbeskrivning Området ligger centralt i Österåkers kommun med Näsuddens naturreservat som utgör udden mellan båda vikarna. Vikarna är grunda och viktiga för fiskrekryteringen trots sin påverkansgrad.</p> <p><u>Sjöfart</u> Området ligger inte i anslutning till någon större farled. Båttrafiken utgörs övervägande av småbåtar i anslutning till Svinninge marina och Trälhavets båtklubb.</p> <p><u>Strandtyper</u> Området domineras av strandängar och vasstränder (9).</p> <p>Skydds- och saneringsaspekter i strandzoner Hög prioritet för att förhindra oljepåslag i området exempelvis genom att lägga barriärläns som hindrar oljan ett komma in alternativt sprida sig inom området. Av högsta vikt är att man genom barriärlänsning hindrar oljepåslag i de innersta delarna av vikarna som är de mest svårsanerade och värdefulla. Strandtäckning kan användas i huvudsak på de stränder som inte består av vass och finsediment.</p> <p>Vid små oljemängder Överväg naturlig återhämtning på grund av strandzonens känslighet.</p> <p>Vid större oljemängder Vid stränderna som består av vassbälten och strandängar bör manuell upptagning av oljan ske. Helst ska saneringen utföras från grundgående båt för att minska den negativa påverkan av saneringen på området. Den manuella saneringen ska utföras enligt manual från MSB som beskriver lämpligt tillvägagångssätt.</p> <p>Vid de andra strandtyperna kan även flodning eller lågtrycksspolning med kallvatten övervägas. För metodbeskrivning se manual från MSB.</p> <p>Skyddsvärdebeskrivning Täljöviken är en grund vik med höga ekologiska/biologiska värden och hög påverkansgrad. Från vågor skyddad, stor och grund vik med relativt låg öppenhet och kommunalt naturvärde. Höga ekologiska/biologiska värden som motiveras av att den stora vikens rika undervattenvegetation och breda vassar ger höga värden för fisk, fågel och hög funktionalitet. Bottensubstratet utgörs av grovleregyttja. Stränderna kantas av breda och täta vassbälten med inslag av smalkaveldun.</p> <p>Bra uppväxt- och lekområde för varmvattenarter. Möjligen något tät vegetation. Förutsättningarna för fågel är knutna till de stora vassområdena och de grunda vegetationsrika bottarna i ostörd miljö.</p> <p>Tunafjärden är en skyddad och grund vik med relativt låg öppenhet och regionalt naturvärde som motiveras av samband till nationellt sett värdefullt vattendrag, Åkers kanal/Åkerströmmen. Goda ekologiska/biologiska värden som motiveras av områdets lekmöjligheter för varmvattenarter. Hög påverkansgrad kopplad till bl.a. småbåtshamn. Bottensubstratet utgörs av grovleregyttja. De västra stränderna kantas av ca 10-50 m breda vassar med inslag av smalkaveldun och är i huvudsak oexploaterad. I den östra delen ligger en större småbåtshamn. Här mynnar också Åkers kanal med bl.a. vandrande öring på hösten.</p> <p>Längst ut på Näsudden ligger Näsuddens naturreservat som innehåller vissa områden med vass.</p>												
<p>Referens Österåkers grönplan,</p>												
<p>Kartor</p>												

