

	Känslig tid
	Akut behov av sanering
	Sanering kan utföras

Ryssviken

A-prioriterat område

Skyddsvärden	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
Lekområde kallvattenfisk												
Lekområde varmvattenfisk												
<p>Områdesbeskrivning Ryssviken är en delvis avsnörd havsvik, lagun, med bredda vassbälten och ligger i anslutning till Furusundsleden. Området är mycket grunt och ligger strax söder om Östanå färjeläge. Miljön i området domineras av skogs- och kulturlandskap med hävdade strandängar.</p> <p><u>Sjöfart</u> Furusundsleden ligger i direkt anslutning till området vilket innebär förhöjd sannolikhet för oljeolycka.</p> <p><u>Strandtyper</u> Stränderna består i huvudsak av vass och finsediment (9) som är de känsligaste typerna enligt saneringsmanualen från MSB. Det finns även en del stenstränder (7) i området.</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 absolut högsta vikt är att man genom barriärlänsning hindrar oljepåslag i den innersta delen Ryssviken som är mest svårsanerat. 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 Ryssviken är trösklad och grund vik som är skyddad från vågor och har mycket liten öppenhet. Höga ekologiska/biologiska värden motiverade av värden för fågel, funktionalitet och fisk. Låg påverkansgrad. Vikens tröskel är mycket grund med botten av siltig sand, och viken kantas av breda vassar. Varm och skyddad lagun med höga värden för fisk och fågel. Tämligen fiskrik och med relativt rik vegetation. Uppväxtområde för gädda. Goda förutsättningar för fågel, fiskande fågel i det grunda vattnet, skyddande vassar och skyddad öppen vattenspegel. Naturtyp: Laguner</p> <p>Yttre Ryssviken är långgrund måttligt vågexponerad kuststräcka av kommunalt naturvärde. Höga ekologiska/biologiska värden motiveras av värden för fågel och funktionalitet. Hög påverkansgrad kopplad till sjöfart. Bottensubstratet utgörs av lera och siltig sand som blottas vid lågvatten.</p> <p>Stora delar av vattenområdet utanför ryssviken utgörs av lekområde för sik enligt Fiskeriverks inventeringar.</p> <p>Referens Österåkers grönplan, Länsstyrelsen i Stockholms län,</p> <p>Kartor</p>												

