





Skapa medlemstips och bild på sjökortet på www.sxk.se

Du måste vara [inloggad](#) för att kunna skapa medlemstips/bild eller läsa information som finns under symbolerna på sjökortet.

- Klicka på  Skapa ditt eget medlemstips här eller  Skapa din egen bild här som finns i symbolrutan till höger på sjökortet.
- Fyll i titel (platsens namn).
- Skriv något om platsen (*tips om djup, vindskydd, hamnförhållanden, farligheter, att göra, sevärdheter m.m.*) i stora rutan kallas "Brödtext"
- Välj typ av medlemstipset från rullningslistan (*gäller endast för medlemstips*)
- Lägg till en bild (*frivilligt för medlemstips*) genom att klicka på "Bläddra" och ladda upp en bild från din dator.
- Klicka sedan på "Ladda upp"
- Fyll i koordinater. N resp S, grader och minuter med decimal för latitud och O (E) resp V (W), grader och minuter med decimal för longitud.
Exempel Arholma: N 59 grader 50,980 minuter O 19 grader 06,410 minuter.
Koordinater måste fyllas i för att kunna publiceras på sjökortet!
- Klicka på "Spara" knappen längst ner på sidan.

Ditt medlemstips eller bild skickas till Svenska Kryssarklubben för godkännande innan det publiceras på sjökortet, därför sker inte publiceringen omgående.

Du är själv ansvarig för det du publicerar på sjökortet.

Information

Sjökortet på sxk.se är ett planeringsverktyg för att enkelt hitta information om och kring våra svenska- och utländska farvatten.

Sjökortet på www.sxk.se får inte användas för sjönavigation!

Svenska Kryssarklubben har lagt upp artiklar med geografisk anknytning samt markerat var klubbens bojar finns placerade. Medlemmar har lagt upp bilder och medlemstips.

Från start visas alla symboler på sjökortet (bild, medlemstips, artikel, sxk boj). Du kan själv välja att "släcka ner" någon symbol genom att klicka på symbolen i rutan till höger på sjökortet.

På sjökortet

-  Bild
-  Medlemstips
-  Artikel
-  Sxk Boj

Sjökortsdata kommer från Navionics (www.navionics.com)

Vid frågor kontakta: anneli.ekholm@sxk.se, tel. 08-448 28 80.