

## Måseskär

Svenskt nr: 820600  
Int.nr: C 0456  
Lat./Long.: N 58 06, O 11 20  
Tidigaste fyr år: 1865  
Nuvarande fyr år: 1978  
Automatiserad år: 1978  
Avbemannad år: 1997  
Tornets höjd: 13 m  
Lyshöjd över havet: 27,5 m  
Lysvidd: 16 nm

Original optik: 2:a ordn. (1400 mm) dioptrisk trumlins 5 fack á 60° + sfärisk spegel 1 fack á 60° samt katadioptrisk 6 fack krona (12 ringar) och 5 fack krans (5 ringar), Henry Lepaute, trevekgig moderatörlampa för rovolja med rött lampglas  
Nuvarande optik: Fyren från 1978 har en 4:e ordn. (500 mm) dioptrisk trumlins 360° (LLGA-500)  
Fyrapparat: 1000W 120V lampa (reserv 2x60W 10,3V), klipp, fotocell  
Övrig utrustning: Sjökel, batterier  
Byggnadsmaterial: Plast  
Tornets färg & form: Den gamla fyren är en röd Heidenstamfyr med vitt ruttmönster. Den nya fyren är ett vitt runt torn med röda fyrkantiga dagmärken.

Fyrplatsbostäder: Ett hus med tre lägenheter och vindsrum ägs av SjöV men Stiftelsen Måseskär har nyttjanderätt. Bastu, museum och tvättstuga ägs av stiftelsen

Ägare: SjöV äger nya fyren. Heidenstamfyren överläts år 1988 med nyttjanderätt till Stiftelsen Måseskär.

Kontaktperson: Heidenstamfyren, fyrplatsen, museum. m.m. kontakta Leif Lehmann, Stiftelsen Måseskär, 031-244810, 0304-56142, 0304-52081 eller 0708-553785. Hemsida: [www.fyr.org/maseska1.htm](http://www.fyr.org/maseska1.htm)

Vägbeskrivning: Närmaste ort är Hälleviksstrand på västra Orust. Från Göteborg kör väg E6 norrut till Stenungsund (41 km) och därefter över Tjörn och Orust till Hälleviksstrand (c:a 30 km) varifrån allmän färja går till Kåringön som är närmast bebodda ö. Avstånd Kåringön - Måseskär c:a 2 nm, inga reguljära båtförbindelser. Fyrplatsens hamn har insegling från ost och kan endast anlöpas av mindre motorbåtar.

Övrig information: Redan 1829 byggdes ett 13 m högt sjömärke som revs när fyren tillkom. Den första fyren, en 21,7 m hög röd Heidenstamfyr som byggdes av Eriksbergs Merkaniska Verkstad i Göteborg, finns fortfarande kvar. En fyrvekgig lamprörelse för fotogen monterades in i moderatörlampan år 1884 som år 1887 byttes ut mot en trevekgig fotogenlampa med oföränderlig bränsleyta. Samtidigt byttes linsen från 1865 ut mot en 3:e ordn. (1000 mm) dioptrisk planlins med bulls-eye och 6 inslipade ringar, 12 fack á 30° med katadioptrisk krona (11 ringar) och krans (4 ringar) på alla fack, F.Barbier & Cie 1887, roterande på 8 hjul, urverk med lod (vikt 114,77 kg, lodlina 40 m). Linsen finns fortfarande i den släckta fyren. Den gamla 2:a ordn. linsen fördelades mellan Hälsingborg 1889 (3 fack) och Bergudden 1895 (2 fack). Luxljus installerades 1909 och elektricitet 1950. Från början skedde mistsignalering med gonggong som år 1873 ersattes av två sexpundiga kanoner, år 1883 av ångmistsirén (kanonerna kvar), 1916 en ny ångmistsirén och 1924 av luftdriven mistsirén. En av 1873 års kanoner togs bort 1925 medan den andra fortfarande finns kvar. Stiftelsen Måseskär arbetar med att rusta upp Heidenstammaren, bostäderna och att bygga ett mindre museum. Den gamla Heidenstammaren tänds sedan milleniumskiftet var nyårsnatt och lyser de första 12 minuterna (1 min för var månad) av det nya året.

Skydd enligt lag: Föreslagen som statligt byggnadsminne och nationalarv, hela ön och all bebyggelse.