

Agö

Svenskt nr: 169800
Int.nr: C 6060
Lat./Long.: N 61 33, O 17 28
Tidigaste fyr år: 1860
Nuvarande fyr år: 1970
Automatiserad år: 1970
Avbemannad år: 1973
Tornets höjd: 15 m
Lyshöjd över havet: 31 m
Lysvidd: 16,5 nm

Original optik: (Tre paraboliska speglar (treskenad spegel, diameter spegelöppningar 18,8 cm) roterande, omloppstid 2 min, urverk med lod (vikt 7,7 kg), envekidg rovoljelampa (förbrukning 4,2 cl/tim) med föränderlig oljeyta)

Nuvarande optik: 4:e ordn. (500 mm) dioptrisk trumlins 360° (LLGA-500)

Fyrapparat: 2x20W 10,3V lampa, klipp, fotocell

Övrig utrustning: Solpanel, batterier

Byggnadsmaterial: Stål

Tornets färg & form: Vitt, orange och vitt torn invid bostadshus

Fyrplatsbostäder: Fortifikationsverket. Inga övernattningsplatser.

Ägare: SjöV äger fyr, maskinhus och transformatorstation

Kontaktperson: Bottenhavets Sjötrafikområde, Bönans lotsstation, Gävle, 026-647152

Vägbeskrivning: Bilväg Hudiksvall - Iggesund 9 km. Iggesund ligger vid väg E4 söder om Hudiksvall. Agö ligger c:a 11 nm med båt från Iggesund. Inga reguljära båtförbindelser till Agö. Beroende på väder kan det vara svårt att landstiga nedanför fyrplatsen. Från fiskeläget är det 20-30 minuters promenad genom skogen till fyren. Ibland ordnas båtturer från Hudiksvall till Agö, kontakta Hudiksvalls Turistbyrå 0650-19100, www.hudiksvall.se.

Övrig information: Den första fyren som byggdes på ön bestod av ett rödmålat kombinerat fyr- och bostadshus av trä med ett vitmålat torn och lanternin på taket. Fyren tändes första gången 10 september 1860 och den klassificerades som omgående spegelfyr med blänk. År 1877 ersattes fyrens rovoljelampa av en envekidg fotogenlampa (förbrukning 8 cl/tim) med föränderlig bränsleyta.

År 1884 togs lanterninen på bostadshuset bort och ersattes av ett nybyggt vitt 11,3 m högt fyrorn av trä vid gaveln av bostadshuset. Denna fyr utrustades med en 4:e ordn.(500 mm) dioptrisk planlins med bulls-eye och inslipade ringar 6 fack á 60° samt krona (6 ringar) och krans (3 ringar) på samtliga fack, roterande, urverk med lod (lodvikt 29,7 kg), tvåvekidg fotogenlampa (förbrukning 20 cl/tim) med föränderlig bränsleyta. År 1928 ersattes hjulen på vilken linsen roterade av kullager. År 1933 installerades Primus fotogenglödljus (förbrukning 14 cl/tim). Fyren elektrifieras år 1968 med Dalénljus som reserv. År 1970 ersattes 1884 års träfyr av nuvarande 15 m höga fyrorn gjord av 3 hopfogade stålrör monterade på en betongsockel och beläget några meter från den gamla fyren som fortfarande finns kvar men är släckt och saknar all utrustning.

Mistsignallering utfördes från 1889 med handdriven mistlur, från 1918 med motordriven mistsiren och från 1929 med tyfon.

En lotsstation fanns också på Agö men den flyttades 1932 till Hölickskär på sydspetsen av Hornslandet. I fiskelägets mycket skyddade hamn på Agös sydkust finns ett gammalt sevärt fiskekapell från 1660 förutom det gamla pittoreska fd fiskeläget själv.

Skydd enligt lag: Föreslagen som byggnadsminne, fyr med bostadshus