

Djurö

Svenskt nr 946300
Int.nr: C 0415-555
Lat./Long.: N 58 52, O 13 28
Tidigaste fyr år: 1874
Nuvarande fyr år: 1912
Automatiserad år: 1969
Avbemannad år: 1969
Tornets höjd: 13,2 m
Lyshöjd över havet: 17,9 m
Lysvidd: 9,8 nm

Original optik: (Parabolisk spegel (diameter 50 cm), roterande, urverk med lod och fotogenlampa)

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

Fyrapparat: 20W lampa

Övrig utrustning: Landkabel

Byggnadsmaterial: Kalksten

Tornets färg & form: Vitt åttakantigt torn med två smala röda bälten

Fyrplatsbostäder: Fyrhuset beläget nära fyren hyrs ut veckovis och ett hus beläget i en vik längre söderut hyrs ut per natt och fungerar mer som vandrahem. Bokas genom öns tillsyningsmän: Anders Ydergren 0510-10757, 0708-256482 eller Rune Ydergren 0510-10150, 0708-256483

Ägare: SjöV äger fyren, Naturvårdsverket äger alla hus och marken.

Kontaktperson: SjöV lokalkontor Åmål 0520-472266 eller Vänerns Sjötrafikområde 0520-472200

Vägbeskrivning: Fyren är belägen på Noludden på norra delen av ön Djurö i Djurö skärgård och nationalpark ca 7 nm ONO om Lurö. Båttransport till Djurö från Läckö bokas genom tillsyningsmännen (se ovan).

Övrig information: Djurö var påtänkt som fyrplats redan 1832 men det dröjde ända till 1874 innan den första fyren som bestod av ett fyrorn på taket av ett rött bostadshus byggdes. År 1903 gjordes någon typ av förbättring på fyrlyuset. Nuvarande fristående fyrorn byggdes 1912 ca 15 m norr om den gamla fyren vilken då revs tillsammans med det gamla bostadshuset. Lanterninen och spegelapparaten flyttades till den nya fyren och samtidigt byggdes nuvarande fyrbostadshus. Spegelapparaten användes fram till 1951 då nuvarande lins installerades. År 1969 automatiserades fyren med AGA gasutrustning och 1994 byttes gasen ut mot solpanel med batterier. Mistsignalering med motordriven tyfon ägde rum mellan 1928 - 1969.

Skydd enligt lag: Föreslagen som byggnadsminne. Ön är nationalpark sedan 1991.