

RESTRIKTIONER

2012-02-08

ISRESTRIKTIONER

SVERIGE

Gällande restriktioner

Karlsborg-Skelleftehamn

Lägst isklass IA och minst 2000 dwt

Holmsund

Lägst isklass IB och minst 2000 dwt

Rundvik-Ångermanälven

Lägst isklass IC och minst 2000 dwt

Härnösand-Skutskär

Lägst isklass II och minst 2000 dwt

Mälaren

Lägst isklass IC och minst 2000 dwt

Vänern

Lägst isklass IC och minst 1300 dwt

Lägst isklass II och minst 2000 dwt

Atle och Oden assisterar i Bottenviken.

Ale assisterar i Norra Kvarken.

Fartyg med destination till hamnar i Bottenhavet och Bottenviken skall vid passage av Svenska Björn, 59-33N 20-01E, rapportera till ICEINFO på VHF kanal 84:

Innehållande ATP, destination och ETA

Dirigeringsvägar kan erhållas på e-post från: iceinfo@sjofartsverket.se

Ankomstrappport lämnas till ICEINFO VHF kanal 16:

Innehållande ATA ETD och nästa hamn om ETD ändra meddelas ICEINFO omgående

Avgångsrapport lämnas till ICEINFO på kanal 16:

Innehållande ATD, nästa hamn och ETA

FINLAND

Gällande restriktioner

Torneå-Brahestad

Lägst isklass IA och minst 2000 dwt

Karleby-Vasa

Lägst isklass IB och minst 2000 dwt

Kaskö

Lägst isklass II och minst 2000 dwt

Björneborg-Nystad

Lägst isklass II och minst 2000dwt

SMHI

SMHI Istjänst
ice@prod.smhi.se
Tel 011 - 495 85 33
Fax 011 - 495 80 53

 **SJÖFARTSVERKET**

Isbrytningsenheten
opc@sjofartsverket.se
011 19 12 10

Nådendal-Borgå

Lägst isklass II och minst 2000dwt

Lovisa-Fredrikshamn

Lägst isklass II och minst 2000dwt

Kontio, Otso och Frej assisterar i Bottenviken

Zeus assisterar i Bottenhavet

Voima assisterar i östra Finska Viken.

SMHI

SMHI Istjänst
ice@prod.smhi.se
Tel 011 - 495 85 33
Fax 011 - 495 80 53

 **SJÖFARTSVERKET**

Isbrytningsenheten
opc@sjofartsverket.se
011 19 12 10