

Västra Götalands läns författningssamling



Länsstyrelsen

14 FS 2017:34
Utkom från trycket den
17 augusti 2017

Länsstyrelsen i Västra Götalands läns föreskrifter om fartbegränsning i Lidan samt förbud mot motorbåtstrafik med mera vid vissa badplatser i Lidköpings kommun;

beslutade den 22 maj 1989.
(125-2813-88)

Länsstyrelsen föreskriver med stöd av 2 kap. 2 § sjötrafikförordningen (1986:300) att fartyg inte får framföras med högre hastighet i Lidan än

1. tre knop mellan Gångbron och Järnvägsbron,
2. sex knop mellan pirnockarna och Järnvägsbron, samt
3. sex knop mellan Gångbron och Kvänumsbäckens utlopp i Lidan.

Länsstyrelsen föreskriver vidare att motorbåtstrafik inte får förekomma inom de områden som markerats särskilt på bifogade kartor och med bojar vid de kommunala badplatserna Filsbäcksbadet, Framnäsbadet, Läckö badplats, Sandbäcksbadet, Svalnäsbadet och Villa badplats samt vid Båtgården.

Vid Svalnäsbadet får inte heller brädsegling förekomma inom det markerade området.

Föreskrifterna som avser förbud mot motorbåtstrafik och brädsegling gäller årligen under tiden den 1 juni–31 augusti.

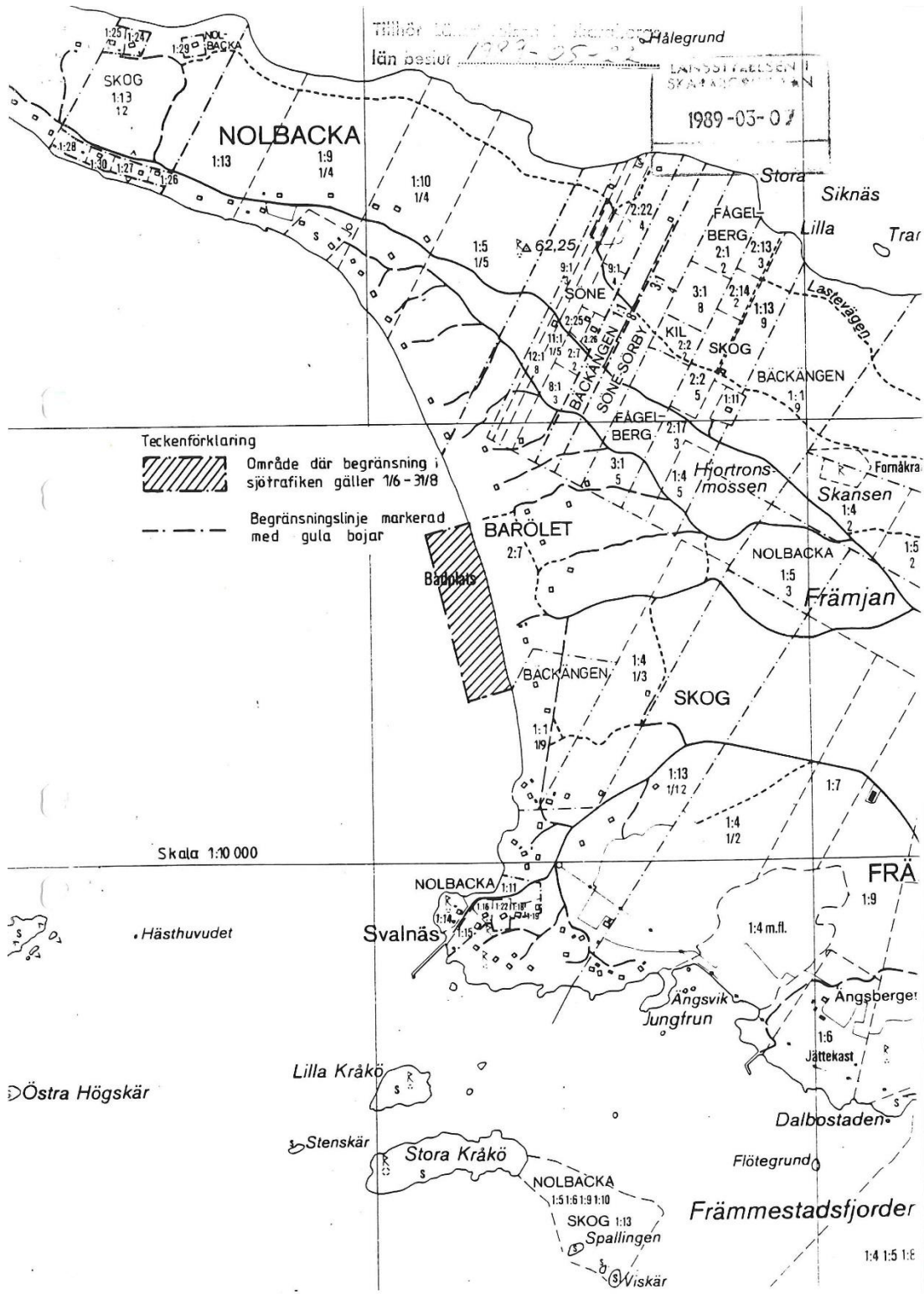
Det ankommer på kommunen att vid de fartbegränsade områdenas yttre begränsningslinjer sätta upp och underhålla fartbegränsningstavlor. I förekommande fall kan dessa uppsättas på broarna.

Det ankommer vidare på kommunen att vid ovannämnda förbudsområden anordna och underhålla förbudstavlor på land och gula bojar i vattnet som avgränsar områdenas utsträckning i vattnet.
(Förbudstavlornas utseende framgår av bilagor.)

Dessa föreskrifter trädde i kraft den 1 juni 1989. Samtidigt upphörde föreskriften 1912-07-12 om fartbegränsning i ån Lidan inom Lidköping och föreskriften 1971-06-16 om fartbegränsning vid badplatser i Lidköping att gälla.

GÖRAN EDVARDSSON

Carl Åke Frisk





Tillhör Länsstyrelsen i Skaraborgs län beslut 1989-03-23

Vänern 453-463 Körnevik

Teckenförklaring
 Område där begränsning i sjötrafiken gäller 1/6-31/8
 Begränsningslinje markerad med gula bojor

Skala 1:20 000

TAVLA FÖR UTMÄRKNING AV FARTBEGRÄNSNING INOM OMRÅDE FÖR SJÖTRAFIK



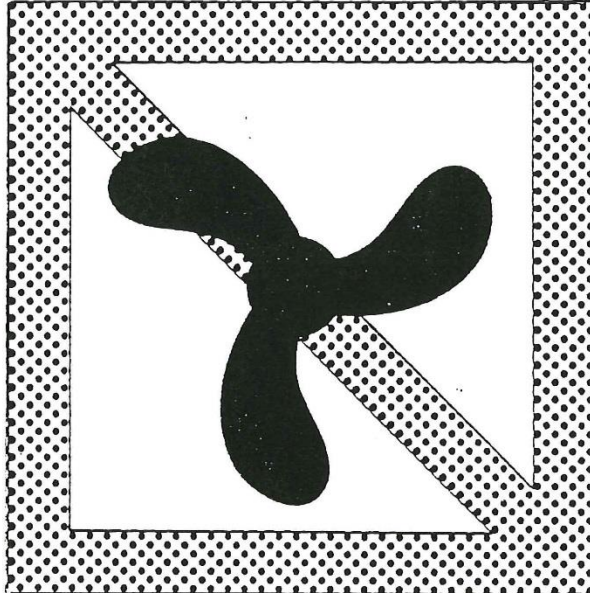
Tavlan skall utföras i 2 mm aluminiumplåt med bakåtvikt kant och i någon av följande storlekar
1 020 x 1 020 mm
1 530 x 1 530 mm (normalstorlek)
2 040 x 2 040 mm
Tavlans färger enligt TSV färglikare FVT 0.0.4

|—————| vit färg nr 1 | [dotted border] | röd färg nr 7

Baksida grå färg nr 3.
Siffror i svart färg skall utföras enligt TSV text 170/124 1.1.0.3.5 siffror.
Sifferstorleken anpassas linjärt till tavlans storlek.
Bårdens bredd skall vara 1/10 av tavlans höjd.
Reflekterande ytbeläggning skall vara av slagtåligt och väderbeständigt material med en reflektionsförmåga på minimum:
rött 1,2 MCD/lux, vitt 7 MCD/lux
Tavlan skall monteras med minst 1 000 mm horisontellt avstånd mellan fästpunkterna.

TAVLA FÖR UTMÄRKNING AV FÖRBUD MOT MOTORBÅTSTRAFIK

Tillhör Länsstyrelsen i Skaraborgs
Län beslut 1989-05-22



Tavlan skall utföras i 2 mm aluminiumplåt med bakåtvikt kant och i någon av följande storlekar

- 1 020 x 1 020 mm
- 1 530 x 1 530 mm (normalstorlek)
- 2 040 x 2 040 mm

Tavlans färger enligt TSV färglikare FVT 0.0.4

▬ vit färg nr 1  röd färg nr 7

Baksida grå färg nr 3.

Symbolen skall utföras i svart färg.

Bårdens bredd skall vara 1/10 av tavlans höjd.

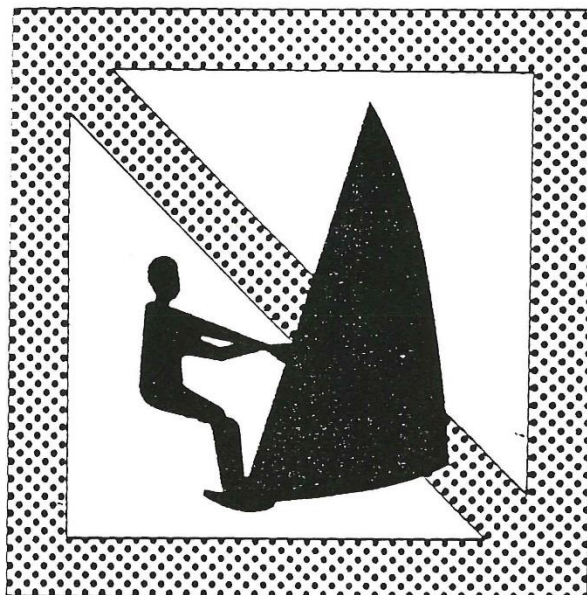
Reflekterande ytbeläggning skall vara av slagtåligt och väderbeständigt material med en reflektionsförmåga på minimum:

rött 1,2 MCD/lux, vitt 7 MCD/lux

Tavlan skall monteras med minst 1 000 mm horisontellt avstånd mellan fästpunkterna.

TAVLA FÖR UTMÄRKNING AV FÖRBUD MOT BRÄDSEGLING

Tillhör Länsstyrelsen i Skaraborgs
Län beslut 1989-05-22



Tavlan skall utföras i 2 mm aluminiumplåt med bakåtvikt kant och i någon av följande storlekar
1 020 x 1 020 mm
1 530 x 1 530 mm (normalstorlek)
2 040 x 2 040 mm
Tavlans färger enligt TSV färglikare EVT 0.0.4

— vit färg nr 1  röd färg nr 7

Baksida grå färg nr 3.
Symbolen skall utföras i svart färg.
Bårdens bredd skall vara 1/10 av tavlans höjd.
Reflekterande ytbeläggning skall vara av slagtåligt och väderbeständigt material med en reflektionsförmåga på minimum:
rött 1,2 MCD/lux, vitt 7 MCD/lux
Tavlan skall monteras med minst 1 000 mm horisontellt avstånd mellan fästpunkterna.