

Blekinge läns författningssamling

Länsstyrelsen



10 FS 2006:16

Länsstyrelsens i Blekinge län föreskrift med lokal trafikföreskrift inom Sölvesborgs kommun;

Utkom från trycket
den 24 maj 2006

beslutad den 22 maj 2006.

Föreskriften gäller vid Sweden Rock Festival 2006 inom Sölvesborgs kommun.

Länsstyrelsen föreskriver med stöd av 10 kap. 1 § andra stycket punkterna 5, 6, 11 och 12 samt 3 § trafikförordningen om följande lokala trafikföreskrift.

Hastigheter

- på väg E 22 mellan en punkt ca 100 meter söder om länsväg 516 och bron över Orlundsån/Norjesund får fordon inte föras med högre hastighet än **30 km/tim**

- på väg E 22 mellan bron över Orlundsån/Norjesund och befintlig 50-begränsning vid Statoil servicestation får fordon inte föras med högre hastighet än **50 km/tim**

Förbud mot höger och vänstersväng

- på väg E 22 i korsningen med Norjebokevägen får fordon i nordlig/sydlig färdriktning inte svänga vänster/höger in på Norjebokevägen. Förbudet gäller inte fordon som användes i arrangemanget. Arrangören skall ha vakter vid infarten.

Förbud att stanna eller parkera

- på väg E 22, västra och östra sida mellan väg 516 och befintliga stannaförbud norr om väg 612 får fordon inte stanna eller parkera
- på väg 516, södra och norra sida mellan E 22 och en punkt ca 400 meter åt öster får fordon inte stanna eller parkera
- på Norjebokevägen får fordon inte stanna eller parkera

Förbud mot fordonstrafik

- på Havagårdsvägen mellan Norjebokevägen och Utsiktsvägen får motordrivet fordon inte föras. Förbudet gäller inte fordon med tillstånd. Följande fordon har tillstånd:
fordon som användes i arrangemanget.
- på Norjebokevägen får motordrivet fordon inte föras. Förbudet gäller inte fordon med tillstånd. Följande fordon har tillstånd:
bussar med tillstånd och fordon som används i arrangemanget.

Föreskrifterna skall gälla från klockan 08.00 den 7 juni till klockan 16.00 den 11 juni 2006.

Överklagande

Detta beslut kan överklagas till Vägverket inom tre veckor från denna dag.

PER ARNE ANDREASSON

Louise Jangvert