

Länsstyrelsen Västra Götalands Län
Vattenvårdsenheten
Ingela Isaksson
403 40 GÖTEBORG

Datum: 2011-03-02
Vår referens: 2011/186/184
Er referens: 511-44778-2008

Yttrande över Förslag på Samverkansplan för värdefulla kust- och havsområden, pilotprojekt norra Bohuslän

Allmän kommentar

SMHI har tagit del av samverkansplanen för värdefulla kust- och havsområden. Planen är omfattande och beskriver väl de avsedda områdena. Lokal förankring, delaktighet och samverkan är nyckelorden enligt länsstyrelsens webb för ärendet i fråga. I den föreslagna planen poängteras samverkan mellan kommuner, län och företag men enligt SMHIs bedömning saknas förslag på hur allmänheten kan integreras i förvaltningsarbetet.

Kommentarer till avsnitten om oljeutsläpp (sid. 126 och 142)

SMHI stödjer förslaget att ta fram en gemensam Oljeskyddsplan för området i fråga. SMHI vill understryka vikten av att ha beredskap för oljeutsläpp. Under den senaste tiden har händelser skett som tack vare gynnsamt väder och strömmar skonat hav och kustområden i Bohuslän. Fartyget Gudafos läckage för någon vecka sedan utanför Fredrikstad i Norge, Langelands förlisning i Kosterfjorden och ytterligare en fartygsolycka utanför södra Norge för något år sedan är några exempel. Oljehamnen i Brofjorden har visserligen hög säkerhet men frekvensen av fartyg är också hög.

Kommentarer till avsnitten om övervakning (sid. 107)

SMHI föreslår att övervakningsprogrammet (se sid. 107) kompletteras med några stationer utöver den som idag finns i Kosterrännan. Mätningar bör göras i hela vattenpelaren 2 till 4 ggr/år framförallt för att övervaka hydrografiska förändringar och särskilt i de djupare delarna. Därmed kan klimatförändringar övervakas med avseende på salthalter och temperaturer, som är så viktiga för sällsynta arter i dessa områden.

SMHI – Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut

601 76 Norrköping Besök Folkborgsvägen 1 Tel 011-495 80 00 Fax 011-495 80 01

SMHI
Box 40
190 45 Stockholm/Arlanda

SMHI
Sven Källfelts Gata 15
426 71 Västra Frölunda

SMHI
Hans Michelsensgatan 9
211 20 Malmö

SMHI
Universitetsallén 32
851 71 Sundsvall

Tf Avdelningschef Eva Edelid har beslutat i detta ärende som handlagts av Bertil Håkansson, Samordnare av Oceanografi & Miljö.

För SMHI

Eva Edelid
Tf Chef Avdelning Basverksamhet