

Johan Larsson
Tillståndsprovning och MKB
Bergab
Vretenvägen 12
171 54 Solna

Datum 2023-06-21
SMHI Dnr 2022/2055/14.1
Er referens Orgvätar

johan.larsson@bergab.se

Återställning av strandvallar vid Slite, Gotland

SMHI har tagit del av rubricerade handlingar och har följande synpunkter. Yttrandet avgränsas till SMHIs kompetensområden hydrologi.

SMHI refererar till tidigare remissvar 2022/2055/14.1 daterat 2022-12-21 samt 2022/1986/14.1 daterat 2022-11-07 som bifogas.

SMHI önskar ta del av mer information kring infiltrationen av vatten för att kunna göra en korrekt bedömning av planerade åtgärder. Myndigheten önskar ta del av hur stor infiltration som planeras. Det är även viktigt att få information om hur det beräknas vilken infiltration som kommer att genomföras och vid vilka tidpunkter den planeras.

En liten infiltration kan starkt påverka mätstationens värden vid låga flöden.

Ytterligare information om planerade åtgärder i detta ärende skickas till SMHI, handläggare Mikael Stenström via registrator@smhi.se och ange referens 2022/2055/14.1.

SMHI – Sveriges Meteorologiska och Hydrologiska Institut

Postadress SMHI 601 76 • NORRKÖPING • Växel 011-495 80 00 • Fax 011-495 80 01

Huvudkontor SMHI

Besöksadress Folkborgsvägen 17
601 76 NORRKÖPING

SMHI

Besöksadress Stationsgatan 23, 6 tr
753 40 UPPSALA

SMHI

Besöksadress Sven Källfelts Gata 15
426 71 VÄSTRA FRÖLUNDA

Avdelningschef Bodil Aarhus Andrae har beslutat i detta ärende som beretts av Mikael Stenström, Karin Blomgren och Buban Sehalic.

För SMHI

Bodil Aarhus Andrae
Chef Avdelning Lednings- och verksamhetsstöd

SMHI – Sveriges Meteorologiska och Hydrologiska Institut

Postadress SMHI 601 76 • NORRKÖPING • Växel 011-495 80 00 • Fax 011-495 80 01

Huvudkontor SMHI

Besöksadress Folkborgsvägen 17
601 76 NORRKÖPING

SMHI

Besöksadress Stationsgatan 23, 6 tr
753 40 UPPSALA

SMHI

Besöksadress Sven Källfelts Gata 15
426 71 VÄSTRA FRÖLUNDA