

Samråd om Danmarks planer på vindkraftsparkerna Rønne Bank vid Bornholm och Saeby i Kattegatt i enlighet med konventionen om miljökonsekvensbeskrivningar i ett gränsöverskridande sammanhang

Sveriges geologiska undersökning (SGU) har den 2015-06-29 erhållit rubricerat ärende för yttrande. Med anledning härav vill SGU framföra följande:

Den stora påverkan de på geologiska förhållandena som anläggningarna kan ge upphov till, bortsett från den yta av havsbotten som krävs för fundamenten, är erosion och spridning av slam och finmaterial till omgivningen. Erosionseffekterna är lokala och påverkar inte förhållandena på svensk sockel. Spridning av slam och finmaterial kan under anläggningsskedet, om inte åtgärder görs, påverka stora områden. SGU bedömer dock att risken för eventuell påverkan på svensk sockel, både i Kattegatt och södra Östersjön, är ringa/obetydlig.

Beslut i detta ärende har fattats av Enhetschef Lovisa Zillén Snowball.

I den slutliga handläggningen av ärendet har även statsgeolog Johan Nyberg, den senare föredragande, deltagit.



Lovisa Zillén Snowball



Johan Nyberg