

# Bjørn Pedersen

---

**Fra:** Dorte Rasmussen <dor@dhigroup.com>  
**Sendt:** 11. juli 2024 12:00  
**Til:** Bjørn Pedersen  
**Emne:** MST-bemærkninger til boremudder og vandforekomster, KBH05. Overholdelse af sedimentkvalitetskriterierne.

Vær opmærksom på afsender, links og filer.

Miljøstyrelsen har anført, at det ikke er tydeligt om risikovurderingen - foretaget af DHI - tager højde for alle miljøfarlige forurenende stoffer, for hvilke der foreligger miljøkvalitetskrav jf. bekendtgørelse nr. 796 af 13. juni 2023 om fastlæggelse af miljømål for vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og grundvand, samt at der mangler en vurdering ift. koncentrationsstigninger for sediment og biota.

DHI har tjekket samtlige stoffer for overholdelse af vandkvalitetskravene – herunder også sediment. Det fremgår ikke tydeligt af rapporten, at der er tjekket for overholdelse af sedimentkvalitetskravet, men DHI med denne mail bekræfter, at der også er tjekket for, om sedimentkvalitetskravene kan overholdes, og at der ikke vil kunne forekomme en overskridelse af sedimentkvalitetskravene. Omkring overholdelse af biotakvalitetskravene henvises til Miljøstyrelsens vejledning til BEK 1433 om udledning af visse forurenende stoffer under FAQ nr. 33, at overholdelse af miljøkvalitetskrav for vand vil sikre overholdelse af miljøkvalitetskrav for biota.

Med venlig hilsen

**Dorte Rasmussen**  
Master in Chemical Engineering  
Principal Scientist, PhD in Chemical Engineering  
*Industry, Environment and Toxicology*



The expert in **WATER ENVIRONMENTS**

**DHI A/S**  
Agern Allé 5  
DK-2970 Hørsholm  
Denmark

CVR-no: 36466871

Tel: +45 4516 9200  
Direct: +45 4516 9316  
Cell: +45 2089 7588

[dor@dhigroup.com](mailto:dor@dhigroup.com)  
[www.dhigroup.com](http://www.dhigroup.com)

[Privacy policy](#)

This message contains information which may be confidential and privileged. Unless you are the intended recipient (or authorised to receive this message for the intended recipient), you may not use, copy, disseminate or disclose any information contained in it thereof. If you have received this communication in error, please advise the sender appropriately by reply e-mail, and then delete it. Thank you very much.