



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 10. marts 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 851 (MOF alm. del) stillet den 11. februar 2021 efter ønske fra Zenia Stampe (RV).

Spørgsmål nr. 851

”Vil ministeren oplyse, om Miljøstyrelsen er blevet kontaktet af repræsentanter fra den norske stat med henblik på en donation af 10 mio. kubikmeter sten fra norske infrastrukturprojekter til etablering af kystbeskyttelse og stenrev i Danmark (bl.a. til Hunderevet), og vil ministeren redegøre for perspektiverne i sådan en donation, herunder tilkendegive sin holdning til og eventuelle videre arbejde med donationen?”

Svar

Miljøstyrelsen er ikke blevet kontaktet af repræsentanter fra den norske stat. Miljøministeriet blev i slutningen af december 2020 kontaktet af en norsk kommunalpolitiker. Henvendelsen var en forespørgsel om muligheder for at afsætte overskydende sten til Danmark, og i besvarelsen til den norske kommunalpolitiker tilkendegav Miljøstyrelsen interesse for muligheden for at modtage overskydende sten. Det er dog ikke klarlagt, om der er tale om en donation. Jeg har bedt Miljøstyrelsen om at kontakte relevante norske myndigheder for at undersøge muligheden for at bruge overskudssten fra Norge, og undersøge omkostningerne ved en sådan løsning for de konkrete projekter, som Miljøministeriet i Danmark er involveret i.

Jeg har i øvrigt forelagt spørgsmålet for Kystdirektoratet og Miljøstyrelsen, som oplyser følgende:

”Kystdirektoratet anvender kun i begrænset omfang brudsten til reparation af eksisterende infrastrukturelle anlæg på den jyske vestkyst, hvor staten er bygherre for kystbeskyttelsen. Stenkonstruktioner, der er anlagt for at øge biodiversiteten og forbedre havmiljøet, er generelt ikke egnede som erosionsbeskyttelse. Det er derfor ikke umiddelbart relevant for direktoratet at aftage overskudssten til kystbeskyttelsesformål. Endvidere kan stenkonstruktioner have en negativ effekt på nabostrækninger, idet de kan bremse den naturlige sedimenttransport, hvorfor der kan være behov for at supplere med yderligere sandfodring på de øvrige dele af kysten. Sandfodring er den væsentligste del af den statslige kystbeskyttelsesindsats i Danmark.

Miljøstyrelsen oplyser, at det vurderes, at der over en periode på 100 år er fjernet ca. 8,3 mio. kubikmeter sten fra havet i Danmark. Retablering af stenrev kan være med til at genskabe levesteder, der er gået tabt. Herved kan forekomsten af tang øges, og fasthæftede dyresamfund samt en række fiskearter og f.eks. hummere får bedre vilkår, hvorved biodiversitet kan øges. Det kan være interessant, hvis overskudssten fra Norge kan modtages billigere end i dag til evt. genetablering af stenrev.

Anlægsprojekterne i Norge vil foruden større sten også føre til mindre sten, ral og stenmel. Disse restfraktioner kan ikke umiddelbart anvendes på havet, da dette vil kunne medføre miljøproblemer,

hvilket også er nævnt i henvendelsen fra Norge. Der vil sandsynligvis være udgifter forbundet med transport, håndtering, sortering og evt. oparbejdning samt oplagring af sten fra Norge. Myndighedsgodkendelser til genetablering af stenrev kan desuden være påkrævet.”

Lea Wermelin

/

Merete Løvschall