



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 24. november 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 252 (MOF alm. del) stillet 10. november 2020 efter ønske fra Thomas Danielsen (V), Jacob Jensen (V) og Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 252

"Vil ministeren redegøre for omfanget af massegravene med mink og de risici, der er for drikkevand og miljøet?"

Svar

Miljøstyrelsen oplyser, på baggrund af oplysninger fra Fødevarestyrelsen, at der pr. den 19. november 2020 er nedgravet 5.372 ton døde mink i Karup og 4.893 ton døde mink i Holstebro.

Miljøstyrelsen oplyser endvidere, at den forud for nedgravning bistår med at screene og risikovurdere påtænkte graveområder. På baggrund af udvalgte områder screener Miljøstyrelsen områderne for, hvorvidt der er natur- og miljøhensyn, der gør, at Miljøstyrelsen ikke anbefaler nedgravning af mink.

Nedenstående liste af GIS-temaer indgår i screeningen:

- Områder med særlig drikkevandsinteresser (OSD)
- Indvindingsoplande til almene vandforsyninger uden for OSD
- Borningsnære beskyttelsesområder (BNBO)
- Buffer på 300 meter om boringer til enkeltindvindere (1-2 husstande)
- Buffer på 300 meter om boringer til ikke almene vandforsyninger (3-9 husstande)
- Beskyttede naturtyper
- Fuglebeskyttelsesområder, Natura 2000
- RAMSAR, Natura 2000
- Beskyttede vandløb
- Habitatområder, Natura 2000
- Bekendtgørelsesfredninger
- Beskyttede sten- og jorddiger
- Fredede områder (forslag og gældende)
- Råstofområder
- Åbeskyttelseslinjer
- Søbeskyttelseslinjer
- Fredsskov
- Grundvandsstand

I forbindelse med risikovurderingen er der ifølge Miljøstyrelsen anlagt et forsigtighedsprincip om, at der er en minimumsafstand på 300 m fra det påtænkte graveområde til boringer til enkeltindvindere og ikke almene vandforsyningsanlæg, og at der som udgangspunkt er 300 meter til overfladevandsområder. I øvrigt henvises til MOF alm. del spm. 245.
./.

Lea Wermelin

/

Lea Frimann Hansen