

REFERAT Miljøudvalget 2018-2021 d. 06-12-2021

Mødedato Mandag d. 06. december 2021 kl. 11:00

Mødested Mødelokale 5

Mødedeltagere Jørn Lehmann, A, Olfert Krog, O (Fravær), Michael Nielsen, C, Bent Olsen, F (Fravær), Mads Skau, V, Preben Friis-Hauge, V, Vibeke Sypli Enrum, Ø

Indholdsfortegnelse

Forslag til nye forureningsundersøgelser og oprensninger i 2022, herunder om PFAS-indsatsen.....	3
Tillæg til tilladelse til erhvervmæssig indvinding af sand, grus og sten på matr. nr. 1a Anhof Hgd.,	5
Orientering vedrørende meddelte dispensationer efter jordforureningslovens § 52 for 1. halvår 2021	7
Orientering om aktuelle sager.....	8
Eventuelt.....	9
Underskriftsside.....	10

Punkt 1: Forslag til nye forureningsundersøgelser og oprensninger i 2022, herunder om PFAS-indsatsen

21/42158

Resumé

Den årlige arbejdsplan fastsætter, hvor i regionen der skal startes nye videregående indsatser og oprensninger. Der foreslås opstart af 26 nye videregående indsatser. Efter udvalgets behandling af forslaget fremlægges det i offentlig høring i 4 uger, hvorefter arbejdsplanen vil blive forelagt Miljøudvalget til endelig beslutning.

På mødet vil administrationen holde et oplæg vedr. dels PFAS-indsatsen og dels forslag til nye forureningsundersøgelser og oprensninger på i alt 26 lokaliteter i 2022

Sagsfremstilling

Forslaget til nye videregående forureningsundersøgelser og oprensninger omfatter den del af den videregående indsats, som skal besluttet for 2022. Derudover er en stor del af regionens aktiviteter på jordforureningsområdet i 2022 allerede besluttede, fordi de enten er lovbundne, videreført fra tidligere, akut igangsat eller er fastlagt i tidligere handleplaner.

Forslaget er udarbejdet på grundlag af principperne i delstrategien ”Rent vand og jord i Region Syddanmark”. Her har grundvandet højeste prioritet, og målet er at opnå ”mest godt grundvand for pengene”. Fokus er også på indeklimaproblemer i boliger, og i særlige tilfælde prioriteres en indsats af hensyn til overfladevand samt indsatser, der hindrer direkte kontakt med forurenede jord. I 2022 foreslås et særligt fokus på forureningerne med stofferne af typen PFAS, der er aktuelt i kølvandet på en sag fra Korsør, hvor store mængder er spredt til miljø og mennesker, hvor stofferne er ophobet.

Jf. den regionale udviklingsstrategi og delstrategien ”Rent Vand og Jord” spørger regionen sædvanligvis kommunerne, hvor de ønsker regionen skal gennemføre opsporing af punktkilder til forurening (V1-kortlægning). Senest kom der et omfangsrigt ønske ind fra Odense Kommune, og det vil binde regionens V1-kortlægning for 2022 samt formentlig længere. Derfor efterspørges ikke yderligere ønsker fra kommunerne, før der er ledig kapacitet igen.

Ud fra den nuværende status for grundvandsindsatsen og den aktuelle viden om akutte forureninger foreslås, at regionen starter nye videregående undersøgelser og oprensninger op på i alt 26 lokaliteter. Ved oprensning forstås her en afværgeindsats, som sikrer mod at forureningen kan udgøre en risiko. Der kan således efterlades en forurening, hvis det er dokumenteret, at den ikke udgør nogen risiko.

Lister med de foreslåede nye undersøgelser og oprensninger kan ses i bilag 1. Her fremgår desuden prioriteringsgrundlaget samt et kort over lokaliteterne. Da der løbende kommer flere oplysninger om forureninger – PFAS og andre typer - kan det blive nødvendigt at ændre i listen i løbet af 2022.

Øvrige videregående indsatser

Foruden de ovenfor beskrevne indsatser arbejdes der med en række andre videregående indsatser i 2022:

- Teknologiudviklingsprojekter
- Værditabsordningen. Aktuelt er der 36 værditabsager, hvor regionen lægger arbejdskraften, mens staten betaler for undersøgelser og afværge af forureninger.
- Generationsforureninger: Grindsted, Kærgård Klitplantage, Himmark Strand

Klimavurdering

Indsatserne er prioriteret i henhold til den regionale udviklingsstrategi. Der er ikke foretaget klimavurderinger af de indsatser, der fremgår af planen.

Indstilling

Det indstilles:

At udvalget fremlægger ”Jordforurening – Nye forureningsundersøgelser og oprensninger 2022” i offentlig høring i 4 uger.

Beslutning i Miljøudvalget den 06-12-2021

Indstillingen blev tiltrådt.

De faldne bemærkninger indgår i det videre arbejde.

Bent Olsen og Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Bilag 1: Nye forureningsundersøgelser og oprydninger i 2022

Punkt 2: Tillæg til tilladelse til erhvervmæssig indvinding af sand, grus og sten på matr. nr. 1a Anhof Hgd., Svinninge i Nyborg Kommune

21/18663

Resumé

Der er udarbejdet et forslag til et tillæg til en gældende tilladelse til erhvervmæssig indvinding af råstoffer. Tillægget giver ansøger tilladelse til indvinding på yderligere 1,4 ha af matr. nr. 1a Anhof Hgd., Svindinge i Nyborg Kommune på samme vilkår som meddelt i tilladelse af 21. august 2017 på samme matrikel.

Sagsfremstilling

NCC Industry A/S har søgt om tilladelse til at indvinde råstoffer på yderligere 1,4 ha af matr. nr. 1a, Anhof Hgd., Svindinge, herefter kaldet projektarealet.

Projektarealet vil blive drevet sammen med den gældende tilladelse kaldet Anhof og anses derfor som et tillæg til denne. (Tilladelse meddelt den 21. august 2017 på 9 ha af matr.nr. 1a Anhof Hgd., Svindinge i Nyborg Kommune). Vilkårene, der er gældende i den eksisterende tilladelse, skal også være gældende for projektarealet på 1,4 ha. Regionen har derfor udarbejdet det ansøgte som et tillæg til den gældende tilladelse, med samme udløbsdato og en ny samlet grave- og efterbehandlingsplan. Det samlede graveområde er herefter på 21,9 ha, se kortbilag 1.

Råstofressourcen er kendt via gravefronten i eksisterende grusgrav og består af smeltevandssand med en anslået stenprocent på 25%. Råstofferne er egnet til vejmaterialer og betontilslag.

Den samlede indvinding vil fortsat være maksimalt 200.000 m³ årligt på de i alt 21,9 ha. Der søges om at indvinde til ressourcens bund, maksimalt ca. 25 meter under terræn. Andelen af den årlige råstofmængde indvundet under grundvandsspejl vil være stigende i takt med, at ressourcen over grundvandsspejl graves først, grundvandsspejlet er beliggende ca. 5 m under terræn.

Der er ingen naboer inden for en radius på 250 m fra projektarealet.

Det samlede areal på 21,9 ha efterbehandles til natur og ekstensivt landbrug uden brug af gødning og pesticider og med en eller flere søer.

Projektarealet er en del af det mere end 600 ha store graveområde kaldet Svinninge, som er udlagt til graveområde i 2012 og videreført til gældende Råstofplan.

Administrationen har truffet afgørelse om, at det aktuelle tillæg ikke kræver udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport. Der er ikke indkommet klager over screeningsafgørelsen.

Der er foretaget en indledende høring af ansøgningen, hvor der indkom høringssvar fra Nyborg Kommune og Odense Bys Museer.

Nyborg Kommune har bemærket, at de ikke har kommentarer under de skitserede forudsætninger. Østfyns Museer anbefaler en arkæologisk forundersøgelse forud for indvinding på projektarealet.

Regionen opfordrer ansøger til at kontakte museet i god tid inden indvindingen påbegyndes.

Udkastet til tilladelse har været i partshøring. Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden.

Klimavurdering

Der er tale om en mindre udvidelse, som omfattes af de eksisterende vilkår. Det største klimapåvirkning sker fra selve transporten af råstoffer. Placering af råstofgrave i forhold til forventet anvendelsessted for at mindske transporten ligger i arbejdet med råstofplanen og ikke i den enkelte tilladelse. Der vil dog løbende være dialog med indvindere om skift til f.eks. eldrevne maskiner. Ved tilladelse til råstofgravning fjernes en ikke fornybar ressource. Administrationen arbejder med omstilling til mere bæredygtig råstofforvaltning, jf Råstofplan 2020.

Indstilling

Det indstilles,

At miljøudvalget godkender den udarbejdede tilladelse til udsendelse

Beslutning i Miljøudvalget den 06-12-2021

Indstillingen blev tiltrådt.

Bent Olsen og Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Tillæg til råstof tilladelse 1a Anhof Hgd., Svinninge i Nyborg Kommune

Samlede bilag inkl. kortbilag

Punkt 3: Orientering vedrørende meddelte dispensationer efter jordforureningslovens § 52 for 1. halvår 2021

20/35926

Resumé

Der er i 1. halvår 2021 ikke meddelt dispensationer vedr. tilførelse af jord til røststofgrave i henhold til jordforureningslovens § 52.

Å

Sagsfremstilling

Efter reglerne i jordforureningslovens § 52 er det forbudt at tilførelse jord til røststofgrave. Regionen kan meddele dispensation fra forbuddet, når der ikke er risiko for forurening af vandindvindingsanlæg eller en anvendelig grundvandsressource.

Å

I henhold til beslutning i regionsrådet den 24. oktober 2011 er koncerndirektøren for regional udvikling bemyndiget til at administrere bestemmelsen, og miljøudvalget skal orienteres om de meddelte dispensationer. På regionsrådsmødet den 28. november 2016 blev det besluttet, at miljøudvalget orienteres halvårligt om truffne afgørelser i henhold til jordforureningslovens § 52, dog på førstkommande måde, hvor særlige forhold foreligger.

Å

Der er i perioden meddelt 3 afslag (Skibet Vejle Kommune, Terpling Vejen Kommune og Stevning Sønderborg Kommune). Derudover er der meddelt en standsningsmeddelelse og efterfølgende undersøgelse i Vissenbjerg i Assens Kommune, hvor jord er tilført til en mark, hvor der tidligere blev gravet ler. Desuden er der meddelt påbud om fjernelse af forurenede og lettere forurenede jord efter forudgående undersøgelser fra en tidligere grusgrav beliggende syd for Davinde i Faaborg Midtfyn Kommune.

Å

Klimavurdering

Der er ikke foretaget klimavurdering af sagen, idet sagen ikke har betydning for klimaet eller bidrager til realisering af klimastrategien.

Å

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Miljøudvalget den 06-12-2021

Til orientering.

Å

Bent Olsen og Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Å

Punkt 4: Orientering om aktuelle sager

21/559

Beslutning i Miljøudvalget den 06-12-2021

Administrationen orienterede bl.a. om status for og arbejdet med forureningen ved Himmark Strand og om afsatte midler på Finansloven for 2022 til arbejdet med PFAS-forurening.

Bent Olsen og Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 5: Eventuelt

21/559

Beslutning i Miljøudvalget den 06-12-2021

Intet.

Bent Olsen og Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 6: Underskriftsside

21/559