

Fra: Jørn K. Pedersen [<mailto:Joern.K.Pedersen@rsyd.dk>]

Sendt: 4. oktober 2013 16:05

Til: Teknikogmiljø Teknikogmiljø

Emne: Høringssvar vedr. Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse - Indsatsområdet OSD Hindsig

J.nr. 13/28062

Region Syddanmark har modtaget Varde Kommunes forslag til indsatsplan for OSD Hindsig. Der er tale om en grundig og gennemarbejdet indsatsplan, som indeholder en god beskrivelse af indsatser, ansvar og opfølgning.

Jordforurening

Af de mange indsatser til beskyttelse af grundvandsressourcen fremgår også indsatser vedrørende jordforurening. Region Syddanmark er myndighed mht. kortlægning af jordforurening og indsats overfor herreløse forureninger. I 2012 har Region Syddanmark vedtaget en ny strategi for arbejdet med forurenede grunde, som i højere grad prioriterer grundvandstruende forurening. Den nye strategi lægger op til, at regionen gennemfører en områdeprioriteret indsats med udgangspunkt i Naturstyrelsens grundvandskortlægning og kommunernes indsatsplaner. Det vil sige, at regionen i højere grad vil opspore, undersøge og risikovurdere grundvandstruende forureninger i områder med vedtagne indsatsplaner. Vi henviser i øvrigt til Region Syddanmarks strategi for yderligere oplysninger.

Den systematiske V1-kortlægning er som udgangspunkt afsluttet i Varde Kommune, men der kan løbende ske ændringer, hvis regionen får nye oplysninger. Systematiske indledende grundvandsundersøgelser af relevante V1-kortlagte lokaliteter er derimod endnu ikke igangsat. Det bemærkes, at regionens offentlige indsats overfor grundvandstruende forureninger kun omfatter lokaliteter, som er beliggende indenfor OSD eller indvindingsplande.

I indsatsplanens afsnit 3.6 omtales de mulige forureningskilder fra jordforurening i og omkring OSD Hindsig. Teksten i afsnit 3.6 foreslås tilrettet, så den afspejler nedenstående ændringer i bilag 1. Figur 11 bør opdateres tilsvarende, ligesom det kan overvejes at angive lokalitetsnumre på figuren.

Ændringer til bilag 1 vedr. kortlagte arealer i 2013, afstand < 1 km fra OSD Hindsig:

Lokalitetsnummer	Status	Adresse og matrikel	Beskrivelse af forurening	Bemærkning
553-72002				Lokaliteten skal slettes fra bilag 1. 553-72002 er udgået inden kortlægning, og den ligger ca. 15 km fra OSD

				Hindsig).
553-77007	V1-kortlagt	Neder Hallumvej 170, 6800 Varde, matr. nr. 5ø, Hallum By, Kvong	Mulig forurening fra autoophug, olieforurennet jord	Tilføjes
573-81002	V2-kortlagt	Frøstrupvej 192, 6830 Nørre Nebel, matr. 6b og 6c, Frøstrup Hgd., Lunde	Olieforurening efter utæt olietank	Tilføjes, kan evt. skrives sammen med 553-72001
573-81064	V2-kortlagt	Gunderupvej mellem Ringkøbingvej og ca. Sdr. Mallevej	Anvendelse af affaldsforbrændingsslagge i kategori 3 under cykelsti	Tilføjes

Regionen vil vurdere oplysninger om eventuelt grundvandstruende lokaliteter, som Varde Kommune indberetter, med hensyn til kortlægning og eventuelt fremtidig offentlig indsats.

Regionen udarbejder hvert år en arbejdsplan med det kommende års nye videregående undersøgelser og oprensninger. Planen sendes bl.a. i høring hos Varde Kommune, og regionen vil gerne indgå i en dialog med kommunen omkring prioriteringen i bl.a. OSD Hindsig.

Som nævnt ovenfor har regionen offentlig indsats overfor grundvand på forurenede grunde i indvindingsoplande og OSD-områder. En ændring i afgrænsningen for indvindingsoplande og OSD-områder er derfor vigtige data ved regionens arbejde med forurenede grunde, herunder også prioriteringen af videregående undersøgelser og oprensninger. Regionen vil derfor meget gerne modtage disse data elektronisk, når eventuelle ændringer foreligger.

Råstoffer

Region Syddanmark gav kommentarer vedr. råstoffer i forbindelse med forhøring af indsatsplanen. Kommentarerne er implementeret i den aktuelle høringsversion af planen, og regionen har derfor ikke yderligere kommentarer vedr. råstoffer.

Venlig hilsen

Jørn K Pedersen

Regional Udvikling, Miljø og Råstoffer

Joern.K.Pedersen@rsyd.dk

Direkte tlf. 76631930 Mobil: 29201930



Region Syddanmark

Damhaven 12 . 7100 Vejle

Telefon 76631000

www.regionsyddanmark.dk