



## Bilag 4. Status på leverancesæt

**Område**  
RIT

**Dato**  
14. december 2016

**J nr.** GST 600-00114

/POTLA

GST har haft udsendt et spørgeskema til MSDI kontaktpersonerne med svarfrist 1. december 2016:

Til MSDI kontaktperson/er

MSDI sekretariatet er ved at finde ud af hvornår de forskellige styrelser i MSDI samarbejdet, forventer deres WMS tjeneste/r, download tjeneste og metadata klar. Derfor bedes I udfylde denne skrivelse og sende svarene til MSDI sekretariatet på [msdi@gst.dk](mailto:msdi@gst.dk)  
Frist for at sende svar er den 30. november 2016

Det er vigtig I melder nogle datoer ind for hvornår de forventes klar, så vi kan få et fuldt overblik over hvornår vi har en basis MSDI færdig.

WMS tjeneste/r klar (måned/år) \_\_\_\_\_

Eventuel WFS tjeneste/r klar (måned/år) \_\_\_\_\_

Download tjeneste klar (måned/år) \_\_\_\_\_

Metadata om om download og tjeneste/r klar (måned/år) \_\_\_\_\_

Jer der har meldt ind. I må gerne melde ind hvis I har ændringsdatoer. Hører vi ikke fra jer regner vi med det I har meldt ind.

Det er indtil videre aftalt at basis MSDI er færdig i 1 kvartal 2017 og **det skulle gerne holde som vi talte om på sidste workshop.**

Venlig hilsen

MSDI sekretariatet

Vi har modtaget svar i vores MSDI postkasse fra:

- Forsvaret
- SVANA
- ENS

Herudover var en række datalag opsat inden workshop 3 fra:

- Kystdirektoratet
- Søfartsstyrelsen
- SDFE
- Politiet
- Slots- og Kulturstyrelsen

I nedenstående skema er svarene fra spørgeskemaundersøgelsen og status fra workshop 3 indsat og farvekodet med flg. Farver:

- **"Grøn"** angiver de data lag, hvor respondenter mener at datalaget er færdigt, og som GST derfor med det samme kan få etableret korrekt i MSDI'en.

**Geodatastyrelsen**

Rentemestervej 8  
2400 København NV

T: +45 7254 5000  
E: [gst@gst.dk](mailto:gst@gst.dk)

[www.gst.dk](http://www.gst.dk)



- "Gul" angiver lag, hvor der er enkelte udeståender. SVANA forventer for deres vedkommende at kunne færdiggøre disse snarest og før 1. marts 2017.
- "Rød" angiver lag, hvor vi skal have etableret lagene. SVANA forventer for deres vedkommende at kunne færdiggøre lagene snarest og før 1. marts 2017.

I forhold til basis MSDI' en er det frivilligt om styrelserne vil levere WFS og downloadtjenester. Disse felter er derfor ikke markeret med rød farve, hvor de mangler.

	Navn på datalag og ansvarlig institution	WMS	WFS (frivilligt)	Download (frivilligt)	Metadata
	<b>Forsvaret</b>				
5	Faste forbudsområder indtegnet i søkort (tilstedeværelse af ammunition og sprængstoffer)			2017-JAN-03	2017-JAN-03
6	Advarsel/frarådningsområder indtegnet i søkort (tilstedeværelse af ammunition og sprængstoffer)			2017-JAN-03	2017-JAN-03
34	Prognosedata (strøm og bølger, temperatur, salt, havis)				
11	Skyde- og sprængningsområder indtegnet i søkort (for de marine områder)				
93	Fareområder - mere detaljeret end nu (Energistyrelsens ønske)				
	<b>SVANA</b>				
63	EF-fuglebeskyttelsesområder	Bør virke			
64	EF-habitatområder	Bør virke			
65	EF-Ramsarområder	Virker			
66	Fredninger (inkl. Jagt- og vildtforvaltningsområder)	1.marts	Virker		
67	Fredninger, forslag	1.marts	Virker		
68	Natur- og vildtreservater	Virker			
70	Nødområder	Mangler			
84	Råstofressourcer til havs (GEUS)	Mangler			
85	Råstofsindvinding – Efterforskningstilladelser	Virker	Hvis kræves		
89	Råstofsindvinding – Andre tilladelser § 20 - Auktion	Virker	Hvis kræves		
88	Råstofsindvinding – Andre tilladelser § 20 - Bygherre	Virker	Hvis kræves		
90	Reservation af indvindingsområder	Virker	Hvis kræves		
99	Havstrategiområder (beskyttede områder)	Mangler			
100	Klappladser	Mangler			
101	Sedimentkort (havbundstype)	1.marts			
	<b>Energistyrelsen</b>				
13	Havvind anlæg	SDFE aftale?			
	Havvind udbudsområder – findes som intern shpfil				
72	Offshore anlæg (platforme)				?



73	Gaslager (tilladelse til lagring af gas)	Kun onshore			?
74	CO2-lager (tilladelse til lagring af CO2)	Ingen tilladelser			?
75	Olie- og gasindvinding (kabler, rørledninger m.m.)				?
76	Efterforsknings- og indvindingstilladelser (olie/gas)				?
77	Boringer: Olie- og gasindvinding, Geotermi, saltindvinding, videnskabelige				?
78	Efterforsknings- og indvindingstilladelser (Geotermi, saltindvinding)				?
79	Rundeudbudsområdet (olie/gas)				
80	Åben dør udbudsområdet (olie/gas)				
81	Geotermi udbudsområdet				
82	Udbudsrunder for mulig udnyttelse af tilladelser til injektion af CO2				
	<b>Geodatastyrelsen</b>				
25	12 og 24 sømilegrænse samt rette basislinjer				
33	Dybde data				
34	Dybdekurver				
94	300 meter linje fra kysten				
<b>Leverancesæt, hvor tilbagemeldinger fortsat udestår</b>					
	<b>Naturerhvervsstyrelsen</b>				
7	Havbrug				
8	Muslingebrug				
16	VMS data for fiskefartøjer over 12 m.				
17	Bundgarn				
	<b>DMI</b>				
33	Oceanografiske observations data, faste punkter (Vandtemperatur, saltholdighed)				
36	Strømmålinger				
37	Prognose data, økosystem (næringssalte, oxygen) Oceanografiske observationsdata (bølgemålinger)				
38	Havets farve (Ocean colour) fra satellit				
39	Havoverfladetemperatur fra satellit				
40	Klimascenarie effekten i danske farvand				
41	Statistiske/klimatiske værdier fra model-reanalyser (feks maks bølgehøjder, temperatur, strøm)				
	<b>Trafikstyrelsen (har ikke ønsket at deltage i MSDI og levere de pågældende datasæt)</b>				
26	Havnenes placering (fiskerihavn, erhvervshavn, lystbådehavne inden for samme havneområde)				
27	Havnegrænserne på søterritoriet				



28	Dybder i havnebassinene				
29	Udviklingsplaner for havnene, herunder forventet arealbehov.				
<b>Datalag opsat til Workshop 3</b>					
	Kystdirektoratet				
10	Anlæg etableret på søterritoriet				
11	Kystbeskyttelses anlæg				
	Søfartsstyrelsen				
1	Skibstrafikmønster				
2	Skibsruiter				
8	Ankerpladser				
58	Kapsejladsbaner				
	SDFE				
22	DTM	?			
23	DSM – i form af reliefkort				
25	KORT10				
24	Nationale grænser				
92	Stednavne				
	Politi				
88	Politikredse				
	Slots-og kulturstyrelsen				
46	Fortidsminder				

MSDI Sekretariatet er opmærksomme på, at Energistyrelsen undersøger mulighederne for at anvende kortforsyningen til at udstille deres wms tjenester.

Naturerhvervstyrelsen meldte i forbindelse med Workshop 3 ud at wms tjenesterne kunne forventes færdige uge 46. Vi har ikke modtaget en ny dato for de manglende leverancer.

Vi har ikke hørt fra DMI.