

Sammendrag af hørings svar # 7 – Indenrigs-, natur- og miljøministeriet (NNPAN)

Ref.	Kommentar	Svar	Ændringer af VVM eller VSB, hvor dette måtte være relevant
	<p>NNPAN hørings svar vedr. ansøgning om efterforskningsboringer i havet vest for Grønland (WM og VSB)</p> <p>Departement for Indenrigs- anliggender, Natur og Miljø (NNPAN) modtog den 10. marts 2011 høring vedr. WM og VSB ifm. ansøgning om efterforskningsboringer.</p> <p>Det ansøgte område er Atammik blokken, Lady Franklin blokken, Eqqua blokken og Napariaq blokken.</p> <p>Forventet periode for undersøgelserne mellem maj til juni 2011. Forventet længde på undersøgelserne er 32 dage for Eqqua, 60 dage for Atammik, 60 dage for Lady Franklin og 43 dage for Napariaq.</p>		
7.1	<p>Generelt NNPAN finder at WMerne og VSBen udarbejdet af Environmental Resources Management er omfattende og fagligt velfunderet.</p> <p>NNPAN har ingen bemærkninger til VSBen.</p>	Tak!	Ingen
7.2	I WMerne redegøres der et par gange for at helikopterne vil have en min. højde på 300 meter, herunder i Non-technical report, XIII under	Noteret. Specifikke flyvehøjder og mønstre for helikoptere vil blive fastlagt med henvisning til gældende lovgivning og regler i samarbejde med de grønlandske myndigheder.	Ingen

	<p>punktet om "Helicopters and aircraft movements". NNPAN ønsker at fremhæve, at der i DMUs fagrapport nr. 729, henvises til en flyvehøjde på minimum 500 m ved enkelte flyvninger, ved flyvninger over kerneområder for fugle. Yderligere i henhold til Hjemmestyrets bekendtgørelse nr. 8 af 2. marts 2009 om beskyttelse og fangst af fugle. § 8, stk. 2 er "Beflyvning med fastvinge fly eller helikopter... ikke tilladt i en vertikal og horisontal afstand af 3000 meter.", nær havfuglekolonier. NNPAN anmoder om at disse anbefalinger følges.</p>		
7.3	<p>Generelt ser NNPAN meget gerne at ruterne for efterforskningsaktiviteterne planlægges så unødige påvirkninger af dyrelivet undgås.</p>	Som ovenfor.	Ingen
7.4	<p>NNPAN har ikke haft mulighed for at undersøge miljøeffekten af boremudderet samt kemikalierne, der skal anvendes ved borerne. NNPAN henstiller derfor til, at Råstofdirektoratet rådfører sig med DMU for at få afklaret, hvilke miljøeffekter boremudderet og de kemikalier der anvendes vil have. NNPAN ser gerne at DMUs høringssvar vedr. miljøeffekterne viderefremmes til NNPAN, så det kan indgå i den grønlandske forvaltnings vidensopbygning.</p>	<p>Det er Cairn's hensigt at gøre NERI's kommentarer og vores svar tilgængelige for NNPLAN.</p>	Ingen
7.5	<p>Non-technical report IV, Afsnit 6</p> <p>NNPAN noterer, at enhver afbrænding kræver godkendelse fra de grønlandske myndigheder.</p>	Noteret.	Ingen
7.6	<p>Non-technical report XVII</p> <p>NNPAN foreslår, at der anvendes MMOer, også på seismiske fartøjer.</p>	Noteret. To MMSOer er til stede under alle seismiske aktiviteter.	Ingen
7.7	<p>Non-technical report-XVII, Chemical Spills</p> <p>Under afsnit to redegøres der for at</p>	<p>Noteret. Driftssekvensen vil også skulle tage højde for isbevægelser samt meteorologiske og oceanografiske forhold. Dette vil hjælpe med til at forkorte</p>	Ingen

	det endnu ikke er bestemt i hvilken rækkefølge boringerne vil ske, men at der er risiko for at der opstår kumulative effekter ifm. med Capricorns aktiviteter. NNPAN vil anmode om at aktiviteterne ikke sker samtidigt for at undgå for omfattende forstyrrelser på dyrelivet så meget som muligt.	den overordnede driftsvindue og mindske de samlede indvirkninger.	
7.8	4.3.7 Migreringsområder NNPAN mener, at der bør stå: "Migration routes are also important areas for marine mammals".	Noteret.	Tekst opdateret som svar på NNPAN's kommentar.
7.9	5.10 NNPAN anmoder om, at rødlistede kemikalier kun anvendes, når det er yderst nødvendigt. NNPAN noterer, at rettighedshaverne vil opfylde OSPARs krav.	Noteret, se også svar på memoer fra NERI.	Ingen
7.10	7.2.1 Støj Støjtillægskriterierne er meget generaliserede. Rettighedshaverne bør sikre, at deres aktiviteter skaber så lidt forstyrrelse for dyrene som muligt, uanset hvor lidt betydning de mener deres aktiviteter har for dyr.	En detaljeret vurdering af støjpåvirkningerne er blevet udført for at forstå potentielle forstyrrelser. Foranstaltninger til mindskelse og overvågning af støj er på plads for at undgå at forstyrre dyrene, så vidt dette er muligt.	Ingen
7.11	7.2.2 Forstyrrelse En min. højde på 300 m ved belyvning af området. DMUs og Hjemmestyrets bekendtgørelse nr. 8 af 2. marts 2009 om beskyttelse og fangst af fugle. § 8, stk. 2 anbefalinger bør følges her i stedet.	Se venligst pkt. 7.2 ovenfor.	Ingen
7.12	7.2.4 Udledning til havet NNPAN noterer, at rettighedshaverne vil opfylde MARPOLs krav.	Noteret. MARPOL vil blive fulgt.	Ingen
7.13	Bilag H NNPAN noterer, at NERIs guidelines vil blive fulgt. NNPAN foreslår, at der også anvendes MMOer, når det er nødvendigt, herunder ifm. de seismiske	Noteret. To MMSOer er til stede under alle seismiske aktiviteter.	Ingen

	undersøgelser der foretages.		
7.14	<p>Napariaq</p> <p>NNPAN finder det bekymrende, at undersøgelser skal finde sted i et område med så stor betydning for havpattedyr, jf. side E-23. NNPAN ser meget gerne, at ruterne for aktiviteterne planlægges, så unødige påvirkninger af dyrelivet undgås. NNPAN sætter stort vægt på, at havpattedyrene og andre levende arter ikke forstyrres unødigt af alle typer råstofaktiviteter.</p>	<p>Noteret. Den sandsynlige tilstedeværelse af havpattedyr i projektområdet under driftsvinduet er blevet redegjort for i vurderingen af påvirkninger, og foranstaltninger til mindskelse af eventuelle forstyrrelser er på plads for at minimere de potentielle indvirkninger.</p>	Ingen