

Fra: Turid B. Skifte

Sendt: 19. oktober 2012 11:05

Til: Officiel post til Bureau of Minerals and Petroleum

Emne: Høring af Vurdering af Samfundsmæssig Bæredygtighed for Isua jernmineprojektet for London Mining Greenland A/S

Til Råstofdirektoratet

Vedr. Høring af Vurdering af Samfundsmæssig Bæredygtighed for Isua jernmineprojektet for London Mining Greenland A/S

Landslægeembedet har modtaget høringen af VSB/SIA redegørelsen for Isua jernmineprojektet og finder at rapporten rejser en række spørgsmål.

Det er blandt andet Landslægeembedets opgave at overvåge befolkningens sundhedstilstand. Vi finder ikke, at rapportens beskrivelse af påvirkningerne af folkesundheden er tilstrækkelig i sin nuværende form, til at det er muligt at fremkomme med et fuldt dækkende høringssvar. Dog giver rapporten anledning til følgende bemærkninger:

Påvirkninger på folkesundhed og livskvalitet

I forhold til den forventede påvirkning af befolkningens sundhed er der i rapporten nævnt risikoen for en stigning i forekomsten af kønssygdomme, uønskede graviditeter og aborter, HIV og tuberkulose. Alkohol og stofmisbrug vurderes ikke at udgøre noget større problem, da der vil være forbud mod rusmidler i lejren, hvilket i praksis kan vise sig vanskeligt at håndhæve.

De tiltag, der i den forbindelse tænkes effektueret for at forebygge er: helbredsundersøgelser, informationskampagner i lejren samt den begrænsning, der ligger i afstanden fra lejren til Nuuk og de begrænsede adgangsmuligheder til byen bortset fra lejlighedsvis overnatninger i forbindelse med transit i Nuuk.

Disse tiltag er absolut relevante og kan være tilstrækkelige i det omfang, det rent faktisk lykkes at undgå, at lejrens personel får adgang til Nuuks befolkning i større skala. Såfremt det derimod viser sig, at arbejderne alligevel kommer til at være i længerevarende transit i Nuuk (grundet vejforhold, tekniske problemer, is i fjorden osv.) eller opholder sig på ferie/fridage, kan der være behov for yderligere tiltag. Det er afgørende at udviklingen monitoreres tæt.

Landslægeembedet ser gerne en konkret beskrivelse af indholdet af de helbredsundersøgelser, der er påtænkt.

Bærertilstande af resistente bakterier

En faktor, der slet ikke er nævnt i rapporten, er forekomsten af nye og resistente bakterier, som udgør et stigende og særdeles alvorligt problem mange steder i verden, herunder i Kina. Bakterier som Grønland hidtil har været stort set forskånet for. Eksempelvis kinesisk personel vil kunne være bærere af en række nye og i Grønland ukendte resistente bakteriestammer, som udover at skabe alvorlige problemer for den enkelte, vil kunne udgøre en risiko for smittespredning både til den almene befolkning og til andre patienter i forbindelse med undersøgelse og behandling i sundhedsvæsenet. En sådan smittespredning kan betyde øget sygelighed, dødsfald for særligt sårbare/syge personer, samt medføre store omkostninger til behandling, smitteopsporing, forebyggende foranstaltninger, øgede personaleressourcer, aflysning af patientbehandling osv. Eksempelvis vil behov for at lukke en sengeafdeling på grund af spredning af

resistente bakteriestammer kunne lamme hospitalet og medføre betydelige omkostninger, som det er set ved de enkelte tilfælde af MRSA (meticillin resistente stafylokokker), der hidtil har været konstateret i Grønland.

Det er klart, at risikoen øges i takt med antallet af indvandrede personer og antallet af personkontakter med henholdsvis befolkningen og med Sundhedsvæsenet.

Dette vil til en vis grad kunne forebygges ved at iværksætte vaccination og screening i forbindelse med indrejse i Grønland. Man må dog være opmærksom på, at hver eneste besøg i hjemlandet med kontakt til familie/venner osv. vil kunne udgøre en fornyet risikosituation i forhold til bærertilstand af resistente bakterier. Derfor kan det være nødvendigt at overveje at iværksætte screening af udenlandsk personel i forbindelse med kontakt til Sundhedsvæsenet.

Foranstaltninger og konklusion:

For at opnå den tilsigtede effekt i forhold til beskyttelse af befolkningens sundhed skal de påtænkte helbredsundersøgelser indeholde både undersøgelse for smitsomme sygdom og bærertilstande.

Screeningen af bærertilstande skal være tilrettelagt efter de sygdomsmønstre og resistente bakterier, der findes i de områder, arbejderen kommer fra.

Det vil være helt afgørende at der sikres en effektiv monitorering og indberetning af såvel smitsomme sygdomme som bærertilstande. Udviklingen må nødvendigvis overvåges i hele kæden af risikofaktorer fra udviklingen af sygdoms- og resistensmønstre i hjemlandet, til udvikling af sygdom og bærertilstande i lejren samt i befolkningen generelt. Denne monitorering må ske i et tæt samarbejde mellem virksomheden og sundhedsmyndighederne.

Landslægeembedet forventer at indgå i et samarbejde omkring dette.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga / Med venlig hilsen / Best regards

Flemming Kleist Stenz

Nakorsat Qullersaat/Landslæge/Chief Medical Officer

Turid B. Skifte

Peqqisaasoq /Sygeplejerske, MPH/Nursing consultant

Nunatsinni Nakorsaaneqarfik / Landslægeembedet / National Board of Health
Box 120, 3900 Nuuk, Greenland
Toqq. direct: +299 345195
Email: nun@nanog.gl
<http://www.nanog.gl>