

## **Råstoffer**

### **Administration af råstofområdet**

#### **Administration af råstofområdet**

Råstofområdet reguleres af Inatsisartutlov nr. 7 af 7. december 2009 om mineralske råstoffer og aktiviteter af betydning herfor (råstofloven). Loven trådte i kraft den 1. januar 2010 og markerede dermed Grønlands hjemtagelse af området i henhold til loven om selvstyre.

#### **Indtægter**

Formålet med loven er at opnå en hensigtsmæssig udnyttelse af Grønlands mineralske råstoffer under skyldig hensyntagen til sikkerhed, sundhed, miljø og samfund.

Hvis Grønland opnår indtægter fra råstofaktiviteter, reduceres statens tilskud til selvstyret med et beløb, der svarer til halvdelen af de indtægter, som i det pågældende år ligger over 75 mio. kr. Hvis bloktilskuddet reduceres til nul, indledes der nye forhandlinger om de fremtidige økonomiske relationer mellem Grønland og Danmark.

#### **Grønlandsk ejendomsret**

Det er Grønlands Selvstyre, der har ejendomsretten til den grønlandske undergrund, herunder til forundersøgelse, efterforskning og udnyttelse samt anvendelse af den til lagring, energiudvinding og rørtransport.

Alle råstofspørgsmål forvaltes af Råstofdirektoratet i Nuuk.

## Tilladelser

### Olie- og mineralefterforskning

Naalakkersuisut kan give tilladelser til forundersøgelser, efterforskning og udnyttelse; udnyttelsestilladelser gives kun til aktieselskaber. Selskaberne skal som hovedregel have hjemsted i Grønland og skal i ansøgningen dokumentere at have fornøden sagkundskab og økonomisk baggrund for udnyttelsesvirksomheden. Ved udstedelsen af en tilladelse fastsættes et beløb, som rettighedshaveren skal betale til selvstyret; beløbet kan være defineret som en areal-, produktions- eller udbytteafgift.

Tilladelsen kan også indeholde forpligtigelser til at anvende grønlandsk arbejdskraft eller underleverandører samt bestemmelser om, at de udnyttede råstoffer skal forarbejdes i Grønland. Inden udnyttelsen går i gang, skal der forelægges en udnyttelsesplan, som skal godkendes af Naalakkersuisut. I godkendelsen fastsætter Naalakkersuisut vilkår om den mængde, der må udnyttes.

Etablering og drift af tilknyttede energi- og rørledningsanlæg skal også godkendes. Grønlands Selvstyre kan opkræve vederlag af rettighedshaveren.

En tilladelse til efterforskning og udnyttelse kan gives for op til 10 år eller i særlige tilfælde i op til 16 år. En tilladelse gives efter en af flere metoder, fx en offentlig udbudsrunde, hvor olieselskaber kan indgive ansøgninger med oplysninger om sagkundskab, økonomisk baggrund samt procedurer ifm. sikkerhed, sundhed og miljø.

Undergrundstilladelser gives for en periode på op til 50 år. I tilladelsen fastsættes en afgift til Grønlands Selvstyre, der kan være en areal-, volumen-, anvendelses- eller udbytteafgift.

### Småskala-tilladelser

Tilladelser til efterforskning og udnyttelse af mineraler i mindre skala gives kun til fysiske personer og altså ikke til selskaber. Tilladelserne gives kun til personer, der er fast bosiddende i Grønland og har været det i fem år op til ansøgningen og været fuldt skattepligtige i den periode.

Tilladelse til småskala-efterforskning med eneret gives kun til arealer på 1 km<sup>2</sup> og derunder og gives højst for en periode på tre år. Efterforskningen i henhold til sådanne tilladelser skal foretages af rettighedshaveren selv eller medlemmer af dennes husstand; rettighedshaveren kan dog søge om tilladelse til at ansætte op til ni personer. Aktiviteterne må kun udføres ved anvendelse af mindre, håndholdte, ikke-mekaniske hjælpemidler.

Fastboende og fuldt skattepligtige personer i Grønland kan foretage ikke-erhvervs mæssig indsamling af løstliggende mineraler uden tilladelse; forarbejdning og salg kræver tilladelse til småskala-udnyttelse.

## Kommuner og betonvirksomheder

Kommuner og betonvirksomheder kan til vej- og byggematerialer indsamle og bryde grus, sten og lignende materialer uden tilladelse.

Antallet af tilladelser til olieeftersforskning og forbruget af økonomiske midler i forbindelse hermed fremgår nedenfor.

### Oversigt 1. Olieeftersforskning i Grønland

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Forundersøgelser (aktive)	7	9	9	7	11	17	23	27	25	27
Eftersforskningstilladelser (udstedte)	1	1	2	2	6	11	13	20	20	20
Eftersforskningssudgifter i millioner USD	2,4	2,9	2,9	1,9	9,5	115,5	102,0	501,7	823,9	...

Kilde: Råstoffdirektoratet

Antallet af tilladelser til mineraleftersforskning og forbruget af økonomiske midler i forbindelse hermed fremgår af Oversigt 2.

### Oversigt 2. Mineraleftersforskning

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Forundersøgelser (aktive)	11	12	12	12	14	14	11	21	16	26
Eftersforskningstilladelser (udstedte)	19	22	33	29	63	67	71	73	75	97
Udnyttelsestilladelser (udstedte)	1	1	2	2	2	3	4	4	4	4
Eftersforskningssudgifter i millioner DKK	44,9	66,2	191,0	135,0	471,0	497,0	300,0	524,0	710,8	519,5

Kilde: Råstoffdirektoratet

De fire aktuelle udnyttelsestilladelser vedrører guldminen i Nalunaq, bly- og zinkminen ved Maarmorilik, Malmbjergprojektet på Jameson Land og olivinminen i Fiskefjord.

## Økonomi

I forbindelse med arbejdet med at tiltrække olie- og mineralselskaber til Grønland arbejdes der med forskellige økonomiske instrumenter som selskabs- og udbytteskat, produktions- og/eller overskudsroyalty, statsdeltagelse/overskudsdeling/produktionsdeling samt arbejds- og træningsforpligtelser.

Der er i samarbejde med IHS Energy og PriceWaterhouseCoopers gennemført en sammenligning af vilkårene i forskellige lande med henblik på at finde et niveau for Grønland, der gør landet interessant for olie- og mineralindustrien.

## **Aktiviteternes ophør**

### **Aktiviteternes ophør**

Når råstofaktiviteterne ønskes indstillet, skal rettighedshaveren fjerne anlæg og desuden rydde op i området, hvor aktiviteterne har fundet sted. Naalakkersuisut kan kræve, at rettighedshaveren stiller en sikkerhed.

Ifølge loven skal virksomheder, der ønsker at påbegynde råstofaktiviteter, søge at begrænse faren for forurening og tage hensyn til muligheder for at bortskaffe forurenende stoffer. Loven indeholder desuden bestemmelser, der skal overholdes for at værne om klimaet og naturen.

Ved fare for miljøskade skal den ansvarlige søge at afværge den og orientere Naalakkersuisut om faren. Den ansvarlige har pligt til at yde erstatning for eventuel skade.

Naalakkersuisut nedsætter en beredskabskomite og evt. også en havarikommission ifm. offshore-aktiviteter.

Udnyttelse af olie- og mineralforekomster, anvendelse af undergrunden og energiressourcer, opførelse af større anlæg ifm. råstofaktiviteter samt indstilling af sådanne anlægs drift kan kun ske, når der foreligger en vurdering af virkningerne på miljøet, og en redegørelse herfor er godkendt af Naalakkersuisut (den såkaldte VVM-redegørelse).

## **Samfundsmæssig bæredygtighed**

### **Samfundsmæssig bæredygtighed**

Råstofloven kræver, at der ifm. aktiviteter, der antages at få væsentlig indflydelse på samfundsforhold, udarbejdes en vurdering af den samfundsmæssige bæredygtighed (en såkaldt VSB-redegørelse), som skal godkendes af Naalakkersuisut.

En VSB blev derfor udarbejdet ifm. det ansøgte boreprogram for 2010, og der blev indgået en samarbejdsaftale mellem selvstyret, kommunerne og ansøgeren (Cairn Energy) på baggrund heraf. Aftalen omfattede bl.a. udvikling af NUNAOIL, et kompetenceløft og ordrer til grønlandske virksomheder.

Råstofskolen i Sisimiut, et center for uddannelses- og kompetencetiltag på råstofområdet, stod færdig i efteråret 2010.

---

Signatur forklaring:

- ... Oplysninger foreligger ikke
- .. Oplysninger for usikre til at angives eller diskretionshensyn
- . Tal kan efter sagens natur ikke forekomme
- 0 Mindre end halvdelen af den anvendte enhed
- Nul
- \* Foreløbigt eller anslået tal

Eventuel henvendelse

E-mail: [stat@stat.gl](mailto:stat@stat.gl)

Råstoffer

Grønlands Statistik  
Postboks 1025 · 3900 Nuuk  
Tlf.: +299 34 57 70 · Fax: +299 34 57 90  
[www.stat.gl](http://www.stat.gl) · e-mail: [stat@stat.gl](mailto:stat@stat.gl)

