

If you are in doubt regarding research permits in Greenland, please contact [ikin@nanoq.gl](mailto:ikin@nanoq.gl) or the responsible ministry. Find an overview of the ministries of Naalakkersuisut – The Government of Greenland [here](#).

This overview is borrowed from [Greenland Research Council](#).

## Research permits

Research projects in Greenland are obliged to obtain certain permits, which depend on the subject area in which the research is conducted. It is always the responsibility of the individual researcher to familiarize themselves with the relevant legal and regulatory requirements in the area in question.

### Research expeditions - access to remote areas

A permit is required for all expeditions in areas covered by the Executive Order on Access to and Conditions for Travel in Certain Parts of Greenland as of February 2010. For further information, see Naalakkersuisut's information page [www.exp.gl](http://www.exp.gl)

### World Heritage Sites

Both Ilulissat Icefjord, Aasivissuit-Nipisat and Kujataa are UNESCO World Heritage Sites, which require separate access permits. Applicants wishing to gain access to Ilulissat Icefjord must apply for an exemption from Executive Order No. 10 of June 15, 2007 on the protection of Ilulissat Icefjord. Further information on access permits to Kujataa and Aasivissuit-Nipisat is awaited. Research projects should in all cases contact the [Ministry of Education, Culture, Sports and Sports](#) and the respective UNESCO World Heritage Office in the municipality concerned:

- [Ilulissat Icefjord](#)
- [Kujataa Greenland: Norse and Inuit Farming at the Edge of the Ice Cap](#)
- [Aasivissuit – Nipisat. Inuit Hunting Ground between Ice and Sea](#)

### Health research

Biomedical research projects and health research planned to be conducted in Greenland must be notified to the Scientific Ethics Committee for Health Research in Greenland and may only commence after approval. Applications are processed through the Committee's secretariat, which is located in the Office of the Medical Officer of Health. Further information on the website of the National Medical Board [www.nun.gl](http://www.nun.gl).

### Access to protected areas

Contact the [Department of Agriculture, Self-sufficiency, Energy and Environment](#)

### Export permit for CITES species (Washington Convention)

Greenland is a member of CITES (Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora), which is an international convention to control cross-border trade in wildlife. The aim is to ensure that only sustainable trade is allowed - i.e. that no more is taken from wildlife populations than they can support. This is regulated either by requiring special permits for trade, or by banning trade in certain animals and plants and their parts (skins, teeth, feathers, etc.) altogether.

### List I, II and III

Species are listed on Appendix I, II or III depending on how endangered they are. International trade in Appendix I species is totally prohibited, and trade in Appendix II species requires a positive sustainability statement before a CITES permit can be issued for import and export. Permits can be obtained from the CITES Office of the [Department of Agriculture, Self-sufficiency, Energy and Environment](#) [citeskontor@nanoq.gl](mailto:citeskontor@nanoq.gl)

### Greenlandic species of commercial interest:

List I - large whales (excluding minke whales in West Greenland)

List II - minke whales in West Greenland, polar bears and narwhals

Appendix III - Walrus (however, the EU treats walrus as a Appendix II species)

### CITES Scientific Authority in Greenland

The Greenland Institute of Natural Resources is the scientific CITES authority in Greenland and prepares sustainability declarations for CITES. The statements are based on the precautionary principle and, if possible, on international advice on sustainable hunting. This means, among other things, that uncertainty in our knowledge of the stocks must benefit the animals. More information on the website of the Greenland Institute of Natural Resources <https://natur.gl/guidance/cites/?lang=en>

### Genetic resources

For survey licenses for the collection of genetic resources for research purposes research, contact the [Ministry of Foreign Affairs, Industry and Trade](#)

### Research permits for studies on wildlife and fish

Contact the [Ministry of Fisheries and Hunting](#)

### Land allocation for setting up camps or ground-based instruments (+ 2 months)

Contact the [Ministry of Agriculture, Self-sufficiency, Energy and Environment](#)

### Mineral resources

Activities related to mineral resources, including geological surveys, are only permitted under licenses issued by the Mineral License and Safety Authority (MLSA). Find out more on the Government of Greenland's website [govmin.gl](http://govmin.gl) or contact them at [mlsa@nanoq.gl](mailto:mlsa@nanoq.gl).

### Firearms permit

More information on the police website [www.politi.gl](http://www.politi.gl)

---

Denne oversigt er lånt af [Grønlands Forskningsråd](#).

Hvis du er i tvivl om forskningstilladelser i Grønland, bedes du kontakte [ikin@nanoq.gl](mailto:ikin@nanoq.gl) eller det ansvarlige departement. Find en oversigt over departementerne i Naalakkersuisut - Grønlands Selvstyre [her](#).

## Forskningstilladelser

Forskningsprojekter i Grønland har pligt til at indhente visse tilladelser, som afhænger af hvilket fagområde, der forskes i. Det påhviler altid den individuelle forsker at orientere sig i de relevante lov- og reguleringskrav på det pågældende område.

### Forskningsekspeditioner – adgang til fjerne områder

Der kræves tilladelse til alle ekspeditioner i områder, der er omfattet af Executive Order on Access to and Conditions for Travelling in Certain Parts of Greenland as of February 2010. For yderligere information se Naalakkersuisuts informationsside [www.exp.gl](http://www.exp.gl)

### Verdensarvsområder

Både Ilulissat Isfjord, Aasivissuit-Nipisat og Kujataa er UNESCO verdensarvsområder, hvilket kræver separate adgangstilladelser. Ansøgere, der ønsker at få adgang til Ilulissat Isfjord skal ansøge om dispensation fra bekendtgørelse nr. 10 af 15. juni 2007 om fredning af Ilulissat Isfjord. Yderligere information om adgangstilladelser til Kujataa og Aasivissuit-Nipisat afventes. Forskningsprojekter bør i alle tilfælde kontakte [Departementet for Uddannelse, Kultur, Idræt og Sport](#) samt det respektive UNESCO Verdensarvs-kontor i pågældende kommune.

- [Ilulissat Icefjord](#)
- [Kujataa Greenland: Norse and Inuit Farming at the Edge of the Ice Cap](#)
- [Aasivissuit – Nipisat. Inuit Hunting Ground between Ice and Sea](#)

### Sundhedsforskning

Biomedicinske forskningsprojekter og sundhedsforskning, der planlægges gennemført i Grønland skal anmeldes til Videnskabetisk Udvalg for Sundhedsforskning i Grønland, og må først påbegynde efter en godkendelse. Ansøgninger behandles via udvalgets sekretariatet, som er placeret i Landslægeembedet. Yderligere information på Landslægeembedets hjemmeside [www.nun.gl](http://www.nun.gl).

### Adgangstilladelse til beskyttede områder

Kontakt [Departementet for Landbrug, Selvforsyning, Energi og Miljø](#)

### Eksporttilladelse for CITES-arter (Washington-konventionen)

Grønland er medlem af CITES (Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora), som er en international konvention til kontrol af handel med vilde dyr og planter over landegrænser. Målet er, at kun bæredygtig handel skal være tilladt – dvs. at man ikke fjerner mere fra bestande af vilde dyr og planter, end de kan bære. Dette regulerer man ved enten at kræve særlige tilladelser for handel, eller ved helt at forbyde handel med visse dyr og planter og dele heraf (skind, tænder, fjer mm.).

## Liste I, II og III

Arterne er opført på liste I, II eller III afhængig af, hvor truede de er. International handel med arter på liste I er total forbudt, og handel med liste II arter kræver en positiv bæredygtighedserklæring før der må udstedes CITES tilladelse for ind- og udførsel. Tilladelse fås ved henvendelse til CITES-kontoret i [Departementet for Landbrug, Selvforsyning, Energi og Miljø citeskontor@nanoq.gl](mailto:citeskontor@nanoq.gl)

### Grønlandske arter af handelsinteresse:

Liste I – storhvaler (dog ikke vågehval i Vestgrønland)

Liste II – vågehval i Vestgrønland, isbjørn og narhval

Liste III – hvalros (EU behandler dog hvalros som en liste II-art)

### CITES videnskabelige myndighed i Grønland

Grønlands Naturinstitut er den videnskabelige CITES myndighed i Grønland og udarbejder bæredygtighedserklæringer for CITES. Erklæringerne baseres på forsigtighedsprincippet, og hvis muligt på international rådgivning om bæredygtig fangst. Det betyder blandt andet, at usikkerhed i vores viden om bestandene skal komme dyrene til gode. Mere information på Grønlands Naturinstituts hjemmeside [www.natur.gl/raadgivning/cites/](http://www.natur.gl/raadgivning/cites/)

### Genetiske ressourcer

For undersøgelseslicenser til indsamling af genetiske ressourcer ifm. forskning, kontakt [Departementet for Udenrigsanliggender, Erhverv og Handel](#)

### Forskningstilladelser til undersøgelser af vilde dyr og fisk

Kontakt [Departementet for Fiskeri og Fangst](#)

### Arealtildeling til oprettelse af lejre eller jordbaserede instrumenter (+ 2 måneder)

Kontakt Departementet for Landbrug, Selvforsyning, Energi og Miljø

### Mineralressourcer

Aktiviteter relateret til mineralressourcer, herunder geologiske undersøgelser, er kun tilladt i henhold til licenser udstedt af Mineral License and Safety Authority (MLSA). Se mere på Naalakkersuisuts hjemmeside [govmin.gl](http://govmin.gl) eller kontakt dem på [mlsa@nanoq.gl](mailto:mlsa@nanoq.gl).

### Våbentilladelse

Mere information på politiets hjemmeside [www.politi.gl](http://www.politi.gl)