

Centre for Innovation and Research in Culture and Learning in the Arctic (CIRCLA).



CIRCLA

Centre for Innovation and Research in
Culture and Learning in the Arctic

Kongeriget Danmarks Strategi for Arktis

Citat fra det fælles forord:

”Udviklingen skal først og fremmest ske til gavn for indbyggerne i Arktis, og den skal gå hånd i hånd med beskyttelse af det Arktiske miljø”

CIRCLAs faglige og videnskabelige prioriteringer

I modsætning til megen anden arktisk forskning vil CIRCLA primært fokusere på samfunds- og humanvidenskabelig forskning.



CIRCLAs faglige og videnskabelige kvalifikationer

- Kulturanalyse
- Politisk analyse
- Kommunikation
- Kulturdrevet innovation
- Sociale forhold
- Bæredygtig udvikling
- Turisme



CIRCLA

Centre for Innovation and Research in
Culture and Learning in the Arctic

Eksempler på fremtidig forskning inden for miljø- natur og klima

- Humanistisk klimaforskning (fokus på politik, videnskab og medier)
- Bæredygtig udvikling (politisk, økonomisk, socialt, kulturelt og miljømæssigt)
- Human kapital i forbindelse med anlæggelse af miner og megaindustri
- Fiskeriforvaltning
- Klimakommunikation
- Lokalviden om klimaforandringer
- Medieanalyse af urandebatten
- Geopolitik og strategier
- Samfundsmæssige udfordringer og muligheder



CIRCLA

Centre for Innovation and Research in
Culture and Learning in the Arctic

CIRCLA vil samarbejde med Arctic Business Network, Grønlandshavnen, Aalborg Kommune, Det Grønlandske Hus i Aalborg og Ilisimatusarfik/Grønlands Universitet omkring en række projekter.



CIRCLA

Centre for Innovation and Research in Culture and Learning in the Arctic

For yderligere information kontakt:

Centerleder Robert C. Thomsen

thomsen@cgs.aau.dk

Adjunkt Lill Rastad Bjørst

Rastad@cgs.aau.dk



CIRCLA

Centre for Innovation and Research in
Culture and Learning in the Arctic