

DANSK RUSSISK FORENING MIDTJYLLAND

Fredag d. 12. februar 2021 kl. 13.30

Dokk1, M2

“Klimakrisen i Russisk Arktis og Sibirien”

Oplæg af Lektor Mette Skak

Institut for Statskundskab, Aarhus Universitet

Gensidig påvirkning af klimakrisen mellem den arktiske og Den Russiske Føderation kan bruges som platform for klimadialog mellem de to parter om den bedste praksis i forhold til afbødning af klimaændringer.

Den globale opvarmning rammer Rusland stærkere end andre dele af planeten. Ifølge det meteorologiske kontor Roshydromet er det russiske niveau stigende med stigende temperaturer op til 2,5 gange højere end verdensgennemsnittet. Frugtbare landbrugsregioner bliver tørre; katastrofer, epidemiske sygdomme osv. vil hyppigere medføre enorme økonomiske tab.

International forskning har vist, at den igangværende smeltning af permafrosten – som nu dækker to tredjedele af Den Russiske Føderations territorium – ikke vil være en langsom proces, med tilpas advarselstegn. Tværtimod vil det medføre pludselige jordskælvslignende sammenbrud, der skaber enorme termokarst depressioner, der skader olie-, gas-, jernbane og boliginfrastrukturer samt store konsekvenser for lokalbefolkningen, der bor i nord Rusland.

Begrebsmæssigt og med hensyn til politiske implikationer peger analysen på det gyldne middel til risikovægt opfundet af Olaf Corry, som vejen til at gå videre. Alternativet med at stole på fremtidens geoteknik er ekstrem farlig – ligesom cyberkrig og digital hackings teknologi. Geoteknik reagerer på uregelmæssige handlinger og vil eskalere sikkerhedsdilemmaer og fatale misforståelser. Skulle geo-engineering nogensinde blive en realitet, vil det ikke vende klimauret tilbage, men fremad til en “modig ny verden” af klimaturbulens – ukendt for klimavidenskaben.

Den afgjort gode nyhed er Kremls nye omfavnelser af en aktivistisk politik for afbødning af klimaændring, herunder mulig dannelse af et lovligt grønt parti. I teorien kunne den nye tendens **fremme ægte dialog mellem Danmark og Rusland** omkring bedste praksis indenfor klimastyring. Imødekommenhed i forhold til russiske miljøforkæmpere og oprindelige folk i Arktis vil samtidig være et vigtigt skridt.

Entré kr. 50
Medlemmer uden beregning