

ELLEVE BEVÆGELSER I ISLANDSKABET

“Elleve bevægelser i islandskabet” er en lyd-dokumentation af indlandsisens bevægelse og smeltning i realtid.

Seismiske signaler der spreder sig gennem jorden og isen, transmitteres fra elleve forskellige steder i Grønland - heriblandt indlandsisen, havisen, tidevandet, isstrømme, isbjerge, kælvende fronter og gletsjere.

Gennem elleve højttalere får vi mulighed for at lytte til lyde, som det menneskelige øre normalt ikke opfanger.

Vi lytter til is, vind, bølger og jordskælv, samt menneskelig aktivitet på øen. Installationen viser indlandsisen som en levende, åndende og dynamisk organisme i den geologiske tidsalder, hvor mennesker har sat sit præg på lydbilledet.

Installationen afspiller de nyeste tilgængelige data, der bearbejdes og overføres inden for en time - blot et øjeblik i geologisk tid.

Ordforklaring:

Sonifikation er brugen af ikke-talelyd til at formidle information.

Antropocæn er den geologiske periode eller epoke fra midten af 1900-tallet og frem. Begrebet er opstået på baggrund af menneskets aktiviteter nu påvirker Jorden i en så høj en grad, at det medfører globale ændringer i Jordens tilstand.

Antropofoni er lyde skabt af mennesker.

SPØRGSMÅL:

Hvad forventer du, der er i rummet?

Hvad forventer, du at høre?

Hvordan stemmer dine forventninger overens med hvad du oplevede i rummet?

SVARARK 2

NUUK

Placering: Nuuk

Mine noter:

NUUG

Placering: Nuugaatsiaq

Mine noter:

SCO

Placering: Ittoqqortoormiit

Mine noter:

UPNV

Placering: Upernavik

Mine noter:

SUMG

Placering: Sermersuup
portunerpaaffla

Mine noter:

TULEG

Placering: Pituffik

Mine noter:

NRS

Placering: Narsarsuaq

Mine noter:

NOR

Placering: Station Nord

Mine noter:

KULLO

Placering: Kullorsuaq

Mine noter:

ILULI

Placering: Ilulissat

Mine noter:

ANGG

Placering: Tasiilaq

Mine noter:



SVARARK 3

De tre seismologiske stationer du har valgt:

STATION:

LYDE:

STEMNING:

STATION:

LYDE:

STEMNING:

STATION:

LYDE:

STEMNING:

