



En nørd på den gode måde

HEDENSTED 18-årige Christine Nøhr Pedersen tilbringer tre uger af sin sommerferie på Grønland, hvor hun sammen med andre unge forskerspirer skal studere iskerneboringer på indlandsisen

Af CAMILLA BO KREFELD cakr@vejleamtsfolkeblad.dk

Hun kalder sig selv for "en nørd på den gode måde". 18-årige Christine Nøhr Pedersen fra Hedensted er dybt fascineret af den naturvidenskabelige verden, og hun bruger gerne sine weekender og ferier på at blive klogere inden for området.

Til sommer skal hun således tilbringe tre uger på Grønland, hvor hun blandt andet skal studere iskerneboringer for at lære noget om klimaforandringerne.

- Jeg er ikke ked af at kalde mig selv for nørd, for det betyder for mig, at jeg ved meget om mit emne. Men jeg læser ikke faglitteratur hver eneste fredag og lørdag aften. Jeg kan også godt gå til fest og være sammen med mine venner, siger Christine Nøhr Pedersen, som ikke har interessen for naturvidenskab fra fremmede.

Hendes far er ingeniør, og hendes storesøster læser medicin.

Selv går Christine Nøhr Pedersen i 2. g på den naturvidenskabelige linje på Rødkilde Gymnasium i Vejle, og hun er ikke helt sikker på, hvad hun vil studere - men det bliver et fag inden for det naturvidenskabelige område.

Præmie: En uge på is

Lige for tiden er det Grønland, der har fanget den unge forskerspires interesse. I foråret udskrev Undervisningsministeriet og Sciencetalenter en konkurrence for gymnasieelever, hvor fire vindere fik adgangsbillet til et treugers ophold på Grønland. Christine Nøhr Pedersen dykkede ned i emnet, som handlede om klimaforandringer på Grønland og forskellen på dansk og grønlandsk klima.

Og for nylig fik hun så besked om, at hun kunne se frem til at tilbringe sommerferien på en science-sommerskole i Kangerlussuaq og med en ekskursion ind på midten af indlandsisen.

- Jeg glæder mig så meget.

Vi skal flyve rundt med et Herkulesfly, og vi får lov til at besøge iskerneboringsstationerne, som kan fortælle en hel masse om fortidens klima, siger Christine Nøhr Pedersen, som også ser frem til at møde sine jævnaldrende rejsekammerater fra Grønland og USA.

Dræbersnegle og øl-fælder

Det er ikke første gang, Christine Nøhr Pedersen vinder en konkurrence. Allerede i folkeskolen var hun optaget af naturens verden., og da hun gik i 9. klasse vandt hun en konkurrence for Unge Forskere i natur-og teknikkategorien med et projekt, hun gennemførte hjemme i haven.

- Mit projekt gik ud på at finde ud af, hvilken metode, der er bedst til at dræbe dræbersnegle. Det betød, at jeg i seks uger stod op klokken fire og fem om natten for at tjekke de fælder, jeg havde gravet ned i haven, fortæller Christine Nøhr Pedersen, som i øvrigt fandt ud af, at det bedste resultat opnås med øl-fælder.

Selvom dræbersnegle således også har fyldt meget i den unge gymnasieelevs bevidsthed, er det intet imod interessen for det grønlandske.

Min mor er født på Grønland

Den stikker nemlig lidt dybere end som så, afslører blandt andet et sælskind på stuevæggen og grønlandske flag i køkkenet i familiens hjem på Fejringhusvej.

- Min mormor og morfar har boet på Grønland i syv år, og min mor er født der.

Selvom jeg kun selv har været på Grønland en enkelt gang, så har grønlandsk kultur og historie altid fyldt meget i vores hjem, siger Christine Nøhr Pedersen.

Der var da heller ingen sure miner hos resten af familiemedlemmerne, da den planlagte familieferie til Prag måtte flyttes et par uger, så Christine Nøhr Pedersen kunne få overstået sit grønlandske eventyr først.