

FÜNF SOMMER-FRAGEN AN ...



Sandra Walser, 32, freie Fotografin/Journalistin, ist in Wettingen aufgewachsen. Auf www.polar-blog.ch berichtet sie noch bis 16. August aus Grönland. ZVG

INTERVIEW: FABIENNE HUBER UND
BEATRICE GUARISCO

Wir hatten in der Schweiz am 1. August unsere Feuerwerke. Sie sind unterwegs in Grönland. Wie haben Sie den Nationalfeiertag verbracht?

Ich durfte früh morgens in Ilulissat, an der Nordwestküste, ein ganz spezielles Feuerwerk miterleben – eine partielle Sonnenfinsternis. Zu Beginn des Naturschauspiels verhinderte zäher Nebel die Sicht, aber plötzlich verschwand er wie von Zauberhand. Zeitgleich haben die 6000 Schlittenhunde der Stadt gemeinsam zu heulen begonnen.

Wieso zieht es Sie immer wieder in polare Regionen?

Ich bin eigentlich ein «Gfrörli». Aber seit mir im Kindergarten das Bilder-

buch «Kinder des Nordlichts» in die Hände kam, hatte ich den Wunsch, einmal den hohen Norden zu bereisen. Vor drei Jahren war ich für zwei Wochen in Grönland, dort hat mich das Polar-Fieber gepackt. Landschaften, die von Eis, Wasser, aber auch von Feuer geprägt sind, und Tiere und Menschen, die unter extremsten Bedingungen ihr Leben meistern, berühren mich tief drin.

Kälte, Eis, Schnee: Wie hat sich für Sie die Bedeutung des Sommers verändert?

Ich nehme die richtig heissen Sommertage viel intensiver wahr.

In der Schweiz ist es heiss, man kühlt sich mit einem Bad oder küh-

len Getränken. Bei Ihnen ist es umgekehrt: Wie halten Sie sich warm?

In Grönland ist es im Sommer wärmer, als man gemeinhin annimmt. An gewissen Tagen ist ein Kurzarm-T-Shirt sogar Pflicht, bei den Einheimischen sowieso, selbst im hohen Norden. Wenn ich unterwegs bin, habe ich allerdings immer ein paar zusätzliche Kleiderschichten dabei und auch eine Thermosflasche mit heissem Tee. Die Wetterbedingungen können sich schnell ändern.

Wie sieht der perfekte Sommertag für Sie aus?

Es gibt nichts Schöneres, als auf einem kleinen Boot zwischen gigantischen Eisbergen herumzukurven und über einem thronen der blaue Himmel und die Sonne.