



## Ski- Expedition „Spuren im Eis“

Datum: 22.6.2006      Position: N66 W39

Nach 25 Tagen der Einsamkeit und Einoede des Inlandeises von Groenland kehrten am Freitag, den 22.6. die Skidurchquerer Paul Koller und Florian Piper von ihrem Abenteuer in die Zivilisation zurueck. Sie haben sich durch schlechte Wetterbedingungen (Schneestuerme, Nebel) bis zum verabredeten Treffpunkt am Ende der Tour mit dem Team von Pro7 durchgekämpft. Sie wurden sozusagen mit allen "Wettern" gewaschen und haben am letzten Tag der Skidurchquerung bei besseren Schnee-, Sicht-, und Wetterverhältnissen eine Distanz von 35 km zum Camp 26 an der Schnittstelle eines Breiten-, und Längengrades (N66 W39) zurückgelegt. Hier wurde das Expeditionsteam von Pro 7 gegen 23.30 Ortszeit erwartet. Redakteur Karsten Scheuren und Kameramann Axel Funck reisten schon Tage zuvor nach Ostgrönland. Sie nahmen die abenteuerliche Reise per Helikopter und Hundeschlitten auf sich, um die Durchquerer an dieser GPS Koordinate im Niemansland auf dem Inlandeis zu treffen. Beide Teams waren bereits seit ihrer Ankunft in Tasiilaq mit Satellitentelefon in Kontakt und konnten die aktuellen Positionen übermitteln.

Als Paul und Florian das Camp von Pro7 im Sturm auf ca. 500 m Entfernung ausmachten, war die Freude unbeschreiblich groß. Sie haben ihr Ziel erreicht! Jubel und Umarmung über die fast 600 km zu Fuss von West-, bis Ostkueste zurueckgelegte Strecke!

Der Sturm hatte sich über Nacht gelegt. Am 23.6. war es immer noch sehr windig (bis 50 kmh), aber der Tag perfekt für Filmaufnahmen im Freien. Im Camp 26 zeigten Paul und Florian dem Kamerateam von Pro7, wie das tägliche Campleben von statten ging und berichteten über den Verlauf ihrer Expedition.

Am Montag, den 26.6., treten beide Teams gemeinsam die Heimreise via Island an. Am Dienstag (27.6.) fliegen sie von Keflavik weiter nach München.

Der TV Beitrag zu dieser Expedition wird auf Pro7 / Galileo übertragen. Sobald der Sende-, sowie Vortragstermine feststehen, werden diese auf der Expeditions Homepage ([www.polarguide.com](http://www.polarguide.com)) bekanntgegeben.

Tipp: E-Newsletter anfordern, so bleibt man auf dem laufenden.