

Ugebrev 1 - den 9. juni 2009

Så er det en uge siden Jannik (BioBasis fuglemand), Dina (Kok), Jacob (Logistik), Jeroen (Hollandsk sandløberforsker), Sharon (Jeroens assistent) og jeg (GeoBasis) kom til Zackenberg. For nogle af os var det et glædeligt gensyn, mens det for andre var deres første gang i Zackenberg. Men det var nu med en lille ærgrelse, at vi kunne konstatere, at der næsten ingen sne var tilbage i dalen. Så selvom, at det nu var lykkedes Jannik (for første gang i 5 sæsoner!) at have sine skistøvler på stationen i den periode, hvor der burde være sne, så er der ingen sne at løbe på.

I år er der faldet meget lidt sne i løbet af vinteren, og den smule der var, smeltede hurtigt, så nu er vækstsæsonen allerede godt i gang. De første Dryas-planter blomstrer, den første sommerfugl er spottet, og elven begyndte at løbe allerede den 22. maj, hvilket er et par uger tidligere end den "normalt" bryder op. På landingsbanen mødte vi Charlotte (GeoBasis), Lars (BioBasis), Guisella (Ph.d. DMU, Århus Universitet – Georader projekt) og Henrik (Logistik), som blev på stationen, mens Torbern (Ph.d. fra Lunds Universitet - Metan projekt), Georg (Logistik) og to slukørede glaciologer Gernot og Michele, fløj hjem. De to glaciologer blev fanget i den meget tidlige snesmeltning, og efter en enkelt tur ind til A.P. Olsen gletscheren måtte de opgive at komme derind igen, da sneen var omdannet til smeltevandsløb. Forsøg blev gjort med snescooter halvdelen af vejen og derefter ski, men også dette projekt var umuligt uden deciderede vandski. Til gengæld nød resten af stationen godt af de fire ekstra hænder og god teknisk assistance med diverse udstyr!

Efter at vi ankom begyndte det dårlige vejr. Det blev koldt, blæsende, gråt og småsneede i fire dage – der var to dage hvor jeg formåede at have seks trøjer og jakke på. GeoBasis monitoringsprogrammet, havde kørt i tre uger, siden første hold kom op den 12. maj. Med mig kom også metansystemet, så Charlotte og jeg fik hurtigt travlt med at få det installeret og op at køre ude i kæret. I de fire dage med dårligt vejr fik vi startet fire af i alt seks automatiske kamre og drukket en del te for at holde varmen. Kolde fingre, masser af smeltevand og et hav af små møtrikker er en besværlig cocktail. I dag kører GeoBasis programmet med daglige vandføringer i elven, målinger af metanfrigivelse fra kæret, CO₂ udveksling fra heden, samt målinger af aktivlagets dybde, jordtemperaturer, jordfugtighed, jordvand og adskillige klimaparametre.

Jeroen og Sharon, der går Aucellaskråningerne tynde for at holde øje med sandløberne, kan fortælle, at fuglene Henrik og Henrika, som dannede par sidste år, også har fundet sammen igen i år. De kan også rapportere, at Kirstens partner nu har dannet par med Koos partner. Hmmm, gad vide, hvad Kirsten (endnu en af Jeroens assistenter), som kommer til Zackenberg om to uger, siger til det. Fuglelivet på tundraen er det rene billedblad.

Dina, vores allesammens mor i køkkenet, forkæler os med al sin dejlige mad og alle sine utroligt dejlige kager.

Det er fantastisk dejligt at være tilbage i Zackenberg!

Julie Falk