

YEF - Reserapport från ICOLDs årsmöte i Ottawa, Kanada

Konferensen inleddes redan på söndagen för mig. Då jag nästan uteslutande jobbar med gruvdammar deltog jag denna dag på en kurs om dammsäkerhet kopplat till gruvdammar. Kursen, som hölls av CDA (Canadian Dam Association), var otroligt populär och man hade varit tvungna att öka antalet maxdeltagare på grund av det höga anmälningstrycket. Trots detta var det många som ändå inte fick plats. Av de 65 deltagare som slutligen fick plats var närmare 15 stycken från Sverige. Detta bidrog till en nyfikenhet bland resterande deltagare och vi svenskar fick under fikapauserna flertalet gånger svara på frågan om gruvnäring är stort inom Sverige.

Under måndagen höll de olika kommittéerna i workshops. Jag valde att besöka kommitté Q (Dam Surveillance) på förmiddagen och kommitté L (Tailings and Waste Lagoons) på eftermiddagen. Även denna dag är det väldigt mycket folk hos kommitté L vilket tyder på att folk fått upp ögonen för gruvdammar och dammsäkerhet till följd av de senaste årens olyckor. Framförallt dammbrottet i Brasilien i januari i år var ett återkommande ämne. Dagen avslutades med möte med Young Engineers där vi bland annat fick lyssna på en gästföreläsare från Ingenjörer utan Gränser.



Fullsatt under workshopen för gruvdammar

Tisdagen bestod av kommittémöten. Jag närvarade återigen på kommitté L's möte där varje representant inom kommittén fick presentera aktuella utmaningar och pågående arbeten i respektive hemland. Efter lunch fortsatte mötet med diskussioner i mindre grupper om utvalda ämnen. Det var många intressanta diskussioner och det känns bra och betryggande att allt fler börjar få upp intresset för gruvdammar. Enligt kommittén var det rekordmånga deltagare på både måndagens workshop och tisdagens möte.

På onsdagen drog symposiet igång med otroligt mycket intressant att välja mellan. Dagen inleddes med en öppningsceremoni med tre bra presentationer; den första om sannolikhet och risker, den andra om dammbrottet i Laos och den tredje om utmaningar med att bygga gruvdammar med inåtmetoden. Hela eftermiddagen bjöd på presentationer kopplat till gruvdammar, med bland andra Sara Töyrä på LKAB som presenterade nuläget i Sverige. Under kaffepausen fanns det möjlighet att ta en titt på årets posters där ett helt gäng svenskar fanns representerade. Kvällen avslutades med en väldigt trevlig kryssning på Ottawafloren tillsammans med Young Engineers.



Kraftstation som passerades under kryssningen på Ottawafloden

Symposiet fortsatte även under torsdagen, då jag på förmiddagen valde att lyssna på presentationer om fyllningsdammar och numerisk modellering. En av presentatörerna var Gabriella Molinder på Sweco som pratade om sannolikhetsbaserade säkerhetsfaktorer för stabilitetsberäkningar av fyllningsdammar. Resten av dagen ägnades åt sightseeing i Ottawa följt av middag med alla andra



Kanadas Parlament ligger vackert uppe på en höjd

svenskar. Middagen visade sig sammanfalla med finalen i NBA (basket) med ett kanadensiskt lag i final för första gången. Trots ett obefintligt intresse hos de flesta av oss drogs vi med av stämningen och vi blev allihopa hängivna Toronto Raptors-fans. Det slutade med vinst och när vi glada återvände till hotellet möttes vi överallt av firande kanadensare.

Konferensen avslutades på fredagen med partnerseminarium. Under förmiddagen deltog jag på ett seminarium som handlade om hållbarhet kopplat till gruvindustrin och gruvdammar, med särskilt fokus på dammägarens roll och ansvar. Eftermiddagens seminarium bestod av flera korta, mer tekniska presentationer där flertalet forskare presenterade sin forskning inom olika gruvdammsområden. Kvällen fick ett festligt avslut med god middag och prisutdelning då bland andra Rikard Hellgren på KTH/WSP tilldelades pris för bästa artikel.

Det var sammanfattningsvis en otroligt rolig och intressant vecka. Extra roligt var det stora fokuset på gruvdammar och att så pass många svenskar från branschen hade möjlighet att närvara. Nu ser jag fram emot att byta ut finkläderna mot varselkläder och tillbringa resten av sommaren ute i fält full av inspiration och nya idéer.

*Jenny Bramsäter
Sweco*