

SwedCOLD og NNCOLD inviterer til studiebesøk og Workshop den **11. juni** om

Dambruddet på Braskereidfoss



- lærdommer ved fjernstyring av dammer

Tirsdag den 11. juni har vi fått muligheten til å invitere dere til Braskereidfoss i Glomma, der dammen og kraftverket ble ødelagt som følge av overstrømming i forbindelse med stormen Hans den 9. august i fjor. Hafslund Eco vil vise anlegget og fortelle mer om hva som skjedde under et studiebesøk på formiddagen. Etter studiebesøket reiser vi til Elverum og spiser lunsj – og ettermiddagen vil bli viet spørsmål knyttet til hendelsene i Braskereidfoss og havariene i Hästberga og Granö i 2010 – der en fellesnevner kan sies å være at signalene fra kraftverket ikke nådde operatørene på driftssentralen på en måte som gjorde at de kunne fatte riktige beslutninger – og at hendelsesforløpet resulterte i et damhavari.

Kostnad: Studiebesøk, workshop og lunsj i Elverum er gratis for deltakerne. Påmeldte som ikke møter opp uten å avbestille senest 17/5 vil bli belastet en avbestillingsavgift på 800 kr.

Overnatting & middag: Mange av oss er på Thon Hotel Opera, og bussen avgår fra utenfor hotellet. Overnatting bestilles og betales separat direkte til hotellet. Flere av oss samles kl. 18.00 på [Barcode Street Food](#) og spiser sammen kvelden før. For dere som allerede er i Oslo, vil det være hyggelig om dere blir med!

Påmelding: Påmelding: Bindende påmelding gjøres på SimpleSignUp **senest 17. mai**, viktig da maten er inkludert, via <https://simplesignup.se/event/215034>.

Utstyr: Under studiebesøket må deltakerne ha hjelm, gul vest og vernebriller. Sjekk værmeldingen på forhånd slik at dere tar med varme klær, regntøy eller solkrem – avhengig av behov.

Program för dagen:

7.45 (avreise 8.00)	Avreise med buss fra Thon Hotel Opera i Oslo	
10.00	Studiebesøk ved Braskereidfoss - Vi blir guidet rundt på stedet og får høre mer om hva som skjedde ved anlegget under stormen Hans og i løpet av dagen 9. august 2023	
12.30	Avreise med buss til Norsk skogmuseum i Elverum, der vi samles for workshop	
LUNSJ (13.00 – 14.00)		
14.00	Erfaring fra VTA Ekstremværet Hans og hendelsen ved Braskereidfoss Informasjonsutfordringer når det verste skjer Erfaring fra myndighetene	Håkon Olav Skogmo, Hafslund Eco Stig Morgen Løkken, Hafslund Eco Ragnhild B. Abrante, Hafslund Eco Edvard Hjortland Listøl, NVE
15.00	Dambrudd ved Granö 2010 Dambrudd ved Hästberga 2010	Anders Isander, Uniper Annonseres senere
KAFFEPAUSE (15.30 – 16.00)		
16.00	Diskusjon/Workshop i grupper – driftssentralens funksjon for damssikkerhet og risikoer ved fjernstyring	
17.00	Buss tilbake til Oslo (~19.15) via Gardermoen (~18.20)	

