



INTERNATIONAL COMMISSION ON LARGE DAMS COMMISSION
INTERNATIONALE DES GRAND BARRAGES SWEDISH NATIONAL
COMMITTEE SwedCOLD

SwedCOLD

inbjuder till temadag
Fyllningsdammar åtgärder, utförandefrågor.
Energiforsks dammsäkerhetsprogram.

Plats: World Trade Center, New York-salen, Klarabergsviadukten 70, Stockholm

Tid: Tisdag den 25 oktober 2016 kl. 09.15 – 16.15.

08.30	Registrering med kaffe	
09.15-09.30	Inledning	Lars Hammar. Ordf. SwedCOLD
09.30-09.50	FoU Dammsäkerhet. Aktuellt inom Energiforsk.	Sara Sandberg, Energiforsk
09.50-10.20	Energiforskprojekt reparationsmetoder för fyllningsdammar. Vanligt utförda uppgraderingar av fyllningsdammar	Åke Nilsson, WSP
10.20-10.45	Bensträckare	
10.45-11.05	Praktikfall med ny tätning – Spjutmo	Ingvar Ekström, Sweco
11.05-11.25	Exempel på reparationsinjektering.	Peter Wilén, Norconsult
11.30-12.30	Lunch	
12.30-12.50	Storfinnforsen- fyllningsdamm, förstudie, granskningar och val av metod för att minska portrycken i nedströms stödfyllning.	Carl-Oskar Nilsson, Uniper
12.50-13.00	Isolering med glasmaterial.	Ingvar Ekström, Sweco
13.00-13.20	Erfarenheter av åtgärder på mindre fyllningsdammar i södra Sverige.	Tina Påhlstorp och Jill Holmberg, ÅF.
13.20-13.50	Åtgärder på läckande dammar i Australien.	Rohan Sutton, WSP
13.50-14.10	Internal erosion phenomena in embankment dams.	Farzad Ferdos, KTH
14.10-14.30	Drivgodslänsa i Halvfari	Ola Nilsson, Sweco Karl-Erik Löwén, Löwén Procura AB
14.30-15.00	Kaffe	
15.00-15.20	Betongmadrass i Granboforsen.	Lars Johnsson, Jämtkraft
15.20-15.40	Undersökning, övervakning. Willowstick tillämpning i Norge.	Öyvind Lier, Sweco
15.40-15.55	Cetin ny damm. Skjuvbox i Luleå 1 m d 1 m hög, storskaliga test.	Ingvar Ekström, Sweco
15.55-16.15	Sammanfattning och avslutning	Lars Hammar, ordf. SwedCOLD