

Informasjon fra NNCOLD - Desember 2004

ICOLDS kongress, Barcelona 15-23 juni 2006

Ønsker du å skrive artikkel til ICOLDS Kongress 2005?? Temaene til kongressen er nå klare og framgangsmåte for å skrive artikkel til kongressen er nærmere beskrevet her: ["Call for Papers"](#).

Frist for innsendelse av ferdig artikkel til NNCOLD er **15 juni 2005**. NNCOLD kan gi kr 5000,- i støtte til utarbeidelse av artikler. Støtte tildeles på bakgrunn av søknad som kan sendes NNCOLDS sekretariat.

Bulletin 128, Management of reservoir water quality – Introduction and recommendations

Denne bulletinen gir en oversikt over viktige fysiske og biokjemiske faktorer som kan påvirke vannkvaliteten i vannmagasin og alternative teknikker som kan benyttes for å ivareta og forbedre vannkvaliteten i magasinet. Videre, er forskjellige metoder for å evaluere miljømessige effekter av tiltak i forhold til vannkvalitet også diskutert. Bulletinen gir et stort antall litteraturreferanser for videre innhenting av informasjon.

Abonnement på ICOLDS bulletiner er inkludert i NNCOLDS medlemsavgift og bulletinen vil oversendes til NNCOLDS medlemsbedrifter/-organisasjoner.

NNCOLDs fagseminar 2004

Det var ca. 50 deltagere på seminaret som var lagt til Bergen og BKK sine lokaler. Tema for seminaret var "Rehabilitering og forsterking av fyllingsdammer" og tilbakemeldingene har utelukkende vært positive. Alle presentasjonene ligger for øvrig på [NNCOLDs internettsider](#). Programmet for seminaret var satt sammen av Haakon Støle, Kaare Høeg og NNCOLDS sekretær med tanke på NVEs retningslinje for fyllingsdammer, som er under utarbeidelse

Også i år var NNCOLDS fagseminar koordinert med Dambyggerforeningens årsmøte, som i år var lagt til Rosendal. Som vanlig var arrangementet meget hyggelig og både befaring i Blåfalli og påfølgende konferanse var interessant. Blåfalli har utelukkende dammer med oppstrøms betongplate, der det har vært noe problemer med relativt store lekkasjer. De fleste dammene har derfor vært utbedret med forskjellige metoder, bl.a. en med geomembran som ble lagt i år. På konferansen ble i tillegg utbedring av dam Mysevatn (Statkraft) presentert, sammen med status og historie for ny utbygging ved Sauda.

NNCOLDs fagseminar 2005

I anledning av at Dambyggerforeningen fyller 20 år i 2005, vil dette markeres med at neste års møte legges til Island. I denne anledning er NNCOLD invitert til å være med som arrangør slik at Dambyggerforeningens årsmøte og NNCOLDS fagseminar sammenfaller i tid og sted.

Oppsummering fra ICOLD European Symposium, 2004

British Dam Society stod i år som vert for ICOLD European Symposium som var lagt til Canterbury den 23-26 juni. I alt hadde 10 deltagere fra Norge funnet veien til symposiet.

Arrangørene hadde lagt vekt på en lavkostprofil for å muliggjøre deltagelse også for den yngre garde, og en deltageravgift på ca. kr. 5000,- inkl. 3 overnattinger(!) var ikke spesielt avskrekkende.

Symposiet gikk over 3 dager hvorav 1 dag var satt av til ICOLD European Club sine arbeidsgrupper. Her ble følgende endelig rapporter ble presentert:

- Ageing of concrete dams
- Seismic criteria's for dams
- European Water Directive

Alle tidligere og nye rapporter fra arbeidsgruppene vil være tilgjengelig på European Club sin nye hjemmeside: <http://cnpgb.inag.pt/IcoldClub/index.htm>

Utover dette, var det mange interessante bidrag under konferansen hvorav 2 fra Norge. Alle 55 artiklene til symposiet er publisert i bokform og kan bestilles gjennom NNCOLDS sekretariat.

For øvrig ble det foreslått å etablere 5 nye arbeidsgrupper innen følgende områder:

- Alkalie Aggregate Reactions (AAR)
- Masonry dams
- Decommissioning of dams
- Legislation
- Education

Hvis noen av NNCOLDS medlemmer har interesse av å delta i disse arbeidsgruppene, kan dette meldes til NNCOLDS sekretær.

Konferanser og seminar

Oppdatert oversikt over forskjellige arrangement ligger på [NNCOLDs hjemmeside](#) med egen kobling fra hovedsiden.

Takk for det gamle

Avslutningsvis vil jeg benytte anledningen til å ønske alle NNCOLDS medlemmer en

**GOD JUL OG
ET RIKTIG GODT NYTT ÅR**