

CIR seminarium

Översvämningar, höga flöden och klimatförändringarnas
inverkan på infrastrukturen



CIR - svenska gruppen för CIB, IABSE och RILEM

Hemsida: www.svenskacir.se

E-mail: cirsekretariatet@ri.se

Svenska gruppen inom CIB/IABSE/RILEM



CIB - International Council for Research and Innovation in Building and Construction

IABSE - International Association for Bridge and Structural Engineering

RILEM - International Union of Laboratories and Experts in Construction, Materials, Systems and Structures



Föreningen CIR:s huvudmän

- *Boverket*
- *Brandskyddslaget AB*
- *Centerlöf & Holmberg AB*
- *Cementa AB*
- *Chalmers Tekniska Högskola,
Konstruktionsteknik*
- *Formas*
- *IQ Samhällsbyggnad*
- *Kungliga Tekniska Högskolan,
Byggetenskap*
- *Luleå Tekniska Universitet,
Samhällsbyggnad*
- *Lunds Tekniska Högskola,
Konstruktionsteknik och
Byggnadsmaterial*
- *NCC Construction Sverige AB*
- *Norconsult AB*
- *Ramböll Sverige AB*
- *RISE Research Institutes of Sweden*
- *Samhällsbyggarna*
- *Stålbyggnadsinstitutet*
- *Svenska Betongföreningen*
- *Svenskt trä*
- *SWECO Civil AB*
- *Trafikverket*
- *Tyréns AB*
- *WSP Sverige AB*
- *ÅF AB*

Styrelsen inom CIR

Består av:

- Tobias Larsson, NCC
- Ebbe Rosell, Trafikverket
- Göran Lindahl, Chalmers
- Patrice Godonou, Svensk Trä
- Anders Rönneblad, CEMENTA
- Anna Jacobson, Tyrens
- Robert Jansson McNamee, Brandskyddslaget
- Peter Simonsson, Trafikverket (ordförande)
- Peter Utgenannt, RISE





Kommande aktiviteter:

10 december – Seminarium om Fukt- och vattenskador - erfarenheter, utmaningar och lösningar

2 februari 2021 – CIR-dag om Gestaltning av infrastruktur

Anmälan görs på www.svenskacir.se

Digitala aktiviteter



Internationellt certifikat

Syftet med det internationella certifikatet är att:

- Synliggöra behovet för svensk byggsektor att rusta internationellt
- Synliggöra internationell kompetens på individnivå
- Att kunna användas som merithandling

Huvudmän kan nominera och en jury utvärderar. Kriterier finns på hemsidan www.svenskacir.se

Program

- 09.00 - 09.10 **Inledning och presentation av CIR**
Peter Simonsson
- 09.10 - 09.30 **Vatten ur ett klimatperspektiv – Hur ser flödena ut i en framtida värld?**
Anders Modig, Tyréns
- 09.30 - 09.50 **Översvämningar av vägar och de val vi måste göra**
Anita Wennström, Trafikverket
- 09.50 - 10.10 **Boverket samordnar det nationella klimatanpassningsarbetet för den byggda miljön - Status** Fredrik Olsson, Boverket
- 10.10 - 10.30 **Bensträckare**
- 10.30 - 10.50 **Klimatförändringarnas påverkan på samhällsplanering och byggande**
Hans Björn, SMHI
- 10.50 - 11.10 **Vattenflöde och vattennivåer – utformning enligt Trafikverkets regler för broar**
Karl-Magnus Krona, Trafikverket
- 11.10 - 11.30 **Diskussion och avslutning**

Nu kör vi igång!

www.svenskacir.se

