



Program Forum för klimat och kulturarv 2017

DAG 1 Onsdagen den 3 maj

10.00 KAFFE OCH REGISTRERING

10.30 Länsstyrelsen hälsar välkomna

Lars Fröding, länsstyrelsen Västra Götalands län

Riksantikvarieämbetet hälsar välkomna

Lars Amréus, Riksantikvarieämbetet

Nytt inom klimatanpassning

Åsa Sjöström, Nationellt kunskapscentrum för klimatanpassning, SMHI

Kulturarv och klimat 2015–2017

Therese Sonehag, Riksantikvarieämbetet

Klimatanpassning och kulturmiljö – aktuellt från länsstyrelserna

Karin Gustavsson, Länsstyrelsen Uppsala län

Länsstyrelserna arbete med kulturmiljö och klimat

Emma Östlund, länsstyrelsen Halland, Ann-Katrin Larsson och Henrik Zedig, länsstyrelsen i Västra Götalands län

Kom och titta på kartverktyg i bottenvåningen

Se information nedan.
Emma-Karolina Granberg och Henrik Zedig, Länsstyrelsen Västra Götalands län

12.00 LUNCH

13.00 Kulturarv – hållbart utvecklingsmål för FN

Christer Gustafsson, Uppsala universitet, Campus Gotland

Developing a climate change risk assessment for cultural heritage sites in Scotland

Ewan Hyslop, Historic Environment Scotland

Världsarven Gammelstads kyrkstad, Södra Ölands odlingslandskap och Örlogsstaden Karlskrona – hur påverkas dessa av klimatförändringar?

Sara Vintén, Gammelstads kyrkstad, Emma Rydnér, Södra Ölands odlingslandskap och Karl-Oskar Erlandsson, Länsstyrelsen Blekinge län

Challenges in a waterfront site – Case: Bryggen in Bergen

Bernt-Håvard Øyen, Stiftelsen Bryggen, Bergen, Norge

15.00 KAFFE

15.30 Klimatomställning 2.0 – om tekniska möjligheter och livsstilsförändringar. Vilka väsentliga framsteg görs? Hur kommer nya klimatanpassade konsumtionsmönster att påverka vårt välbefinnande?

Fredrik Warberg, Tidsverkstaden

Människan och vattnet – om kulturarv och klimatförändringar i Västsverige

Tomas Brandt, Bohusläns museum

Hur kan man arbeta med riskbedömning av kulturmiljöer?

Per Lindqvist, Riksantikvarieämbetet

Klimatanpassning och kulturarv – ekosystembaserad anpassning, riskreducering och resilience. Vad säger forskningen?

Johanna Alkan och Sofie Linder, Lunds universitet

17.30 Första konferensdagen slut

18.30–20.30 MIDDAG på Riverton, Stora Badhusgatan 26, Göteborg

DAG 2

Torsdagen den 4 maj

08.30

Klimat och kulturarv i Göteborg

Ulf Kamne, Göteborg stad

Göteborg en hotad stad? Stadens utmaningar inom klimatanpassning

Ulf Moback, Göteborg stad

Pilotstudie – kulturvärden och översvänningsåtgärder

Niklas Blomquist, Göteborg stad

Översvämningsskydd och gestaltning av Årummet i Uddevalla

Stefan Björling och Maria Åkerkvist, Uddevalla kommun

10.00

KAFFE

10.30

Översvämningssäkring för bevarande och nybyggnation i Mollösunds hamnområde

Rickard Karlsson, Orust kommun

Naturanpassade åtgärder mot höga flöden. Att fördröja vattnets uppehållstid i landskapet

Anita Bergstedt, Länsstyrelsen Västra Götalands län

Kulturmiljö och vattenförvaltning i södra Sverige. Kunskapsunderlag om kulturmiljöer vid sjöar och vattendrag som kan användas för att identifiera behov av klimatanpassningsåtgärder

Coco Dederling, Länsstyrelsen Kalmar län och Ann-Katrin Larsson, Länsstyrelsen Västra Götalands län

Heritage Management in Iceland in Times of Changing Climate

Guðmundur Stefán Sigurðarson, Minjastofnun Íslands, Íslands kulturarvsstyrelse

12.00

LUNCH

13.00

Alla pratar om vädret men ingen gör nåt åt det

– Riskbedömning, åtgärder och uppföljning med Gotlands kyrkor som fallstudie

Tor Broström, Uppsala Universitet, Campus Gotland

Klimaendringar og kulturminner – hva gjør kulturminneforvaltningen i Norge?

Marte Boro, Riksantikvaren, Norge

Klimasikring av stavkirkene og Metoder for overvåking av effekt og konsekvens av klimabelastninger på bygninger

Annika Haugen, Norsk institutt for kulturminneforskning (NIKU)

14.20

KAFFE

14.50

Byggnader i ett framtida ändrat klimat

Eva Sikander och Kaisa Svennberg, RISE Research Institutes of Sweden

Vård- och underhållsplanering i kulturmiljöförvaltningen, med praktiska exempel på förebyggande arbete

Helen Simonsson och Hugo Larsson, Riksantikvarieämbetet

Reflektioner och sammanfattning

16.00

Konferensen avslutas

Under seminariedagarna kommer det att finnas möjlighet att titta och testa

Kartverket Kulturarv och klimatförändringar i Västsverige

I Länsstyrelsens webbaserade kartverktyg "Kulturarv och klimatförändringar i Västsverige" går det att analysera och ta del av hur klimatförändringarna kan komma att påverka kulturvärden i Hallands och Västra Götalands län fram till slutet av seklet. Verktöget innehåller, förutom kulturvärden och SMHI:s klimatprognoser, även översvämnings- och skredriskkartering m.m.

Min stad

Min Stad är ett web-baserat informations- och medborgardialogverktyg i form av en 3D-modell av Göteborg. Här kan staden och medborgare lägga in och kommentera geografisk information av olika slag, till exempel planerade nya byggnationer, översvämningskartering, bilder och berättelser från förr eller nya idéer.

Tider då dessa är bemannade

3 maj kl. 10.00–10.30, 12.45–13.00 samt 15.00–15.30

4 maj kl. 10.00–10.30, 12.45–13.00 samt 14.20–14.50

Lokaler: Längeskär och Finnsjön i bottenplanet, se skyltar på plats

#kulturarv&klimat