

NORDISK FORUM FOR BYGNINGSKALK
NORDISK FORUM FÖR BYGGNADSKALK
RAKENNUSKALKIN POHJOISMAINEN FORUMI



Å R S M Ø D E
2 0 1 1
Ironbridge, England
23. - 25. september 2011

Nordisk Forum for Bygningsskalks årsmøde 2011 blev afholdt i byen Ironbridge i England, nær grænsen til Wales, sammen med vores britiske søsterorganisation Building Limes Forum (BLF). Byen har fået navn efter den fantastiske bro af støbejern, som blev bygget over floden Severn i 1777. Byen er bekendt i England som industrialiseringens vugge. Det var her den moderne udvinding af jern tog fart. Da jernet var brugt op blev der brændt kalk og tegl. Nu er byen et monument over den industrielle udvikling. Der er ti museer i byen. Mødet blev holdt på Coalbrookdale Centre, som er en institution, som underviser i kulturarvsarbejde, kulturvård.

Vi var i alt 120 deltagere i mødet, heraf 32 fra de nordiske lande (DK: 10, N: 17, S: 5).

Fredag den 23. september var der foredrag om temaet 'Breathable' Buildings and Sustainability, hvilket kan oversættes til 'Åndbare' Bygninger og Bæredygtighed. Vi fik en række fremragende foredrag om de mange forhold, som påvirker bygningers 'åndbarhed' og om fugtens indflydelse på bæredygtigheden. Vi fik også en del eksempler på skrækkelige skadetilfælde, hvor man ikke har været bevidst om, hvorledes bygningerne "åndede". Der foreligger [resumeeer](#) på engelsk og skandinavisk af de fleste af foredragene. Aftenens middag blev indtaget på Blists Hill, som er et frilandsmuseum over jern- og kulproduktionen.

Lørdag den 24. september var der udflugt til Llanymynech Limeworks Site. Stedet ligger på grænsen til Wales. Der har været mineraludvinding siden romertiden. I 1700-tallet fik kalkproduktionen særlig betydning. Produktionen voksede, således at man kunne bygge en ringovn til kalkbrænding. Det er en ovn af samme type, som også blev brugt til teglbrænding. Den blev bygget i 1898, men blev allerede lukket i 1914 på grund af krigen. Den er nu blevet restaureret, så man kan få et indtryk af den ret simple, men meget arbejdskraftkrævende produktion. - Om aftenen fik vi den hos BLF traditionelle Baker Memorial Lecture. Den blev dette år holdt af den svenske arkitekt Erik Wikerstål, som fortalte meget levende om restaureringerne af Kalmar og Borgholm slotte. - Dagen sluttede med en banket, hvor vi nordiske deltagere fik sat gang i en sangerdyst.

Søndag den 25. september var der generalforsamlinger både hos BLF og hos os. (Se [referat](#) andetsted.) Derefter var der foredrag i to grupper, på engelsk og på skandinaviske sprog. Hos os fortalte Atle Elverum (N) om "Erfaringer med hvidtning av kappehvelv" i Nidarosdomen. Kristoffer Mattiasson (S) berettede om sine erfaringer som håndværker i Italien, Sverige og Norge. Sebastian Høstgaard-Brene og Morten Nielsen indviede os i resultaterne fra deres eksamensprojekt om kalkmørtels kornkurve og fugestyrke. Dette og de engelske indlæg er resumeret i [resumesamlingen](#) nedenfor. I den engelske del fortalte Inger Rörig-Dalgaard (DK) om elektrokemisk transport af salte i murværk.

Anders Nielsen