

Nätverket Arkeologiskt Trä och Kemi

Sammanfattning av workshop VI med nätverket där ett utkast till en europeisk standard från Technical Committee CEN/TC 346 diskuterades:

Conservation of cultural heritage – Guidelines for management of waterlogged wood on terrestrial sites of archaeological significance (prEN 16873).

Datum: 27 augusti 2015 kl. 10-15:30.

Plats: Stora Sessionssalen, Riksantikvarieämbetet, Storgatan 41, Stockholm

Deltagare:

Charlotte Björdal, Göteborgs Universitet
Ebba Philips - Studio Västsvensk Konservering
Kathrin Hinrichs Degerblad , Riksantikvarieämbetet (eftermiddag)
Malin Sahlstedt , Statens maritima museer
Mia Lindberg, Swedish Standards Institute, SIS (eftermiddag)
Tom Sandström, Riksantikvarieämbetet
Yvonne Fors , Riksantikvarieämbetet

Frånvarande:

Lovisa Dal, Lunds Historiska Museum (mailade synpunkter)
Stina Damberg, Kalmar läns museum (mailade synpunkter)
Emma Hocker, Statens Maritima Museer (mailade synpunkter)
Camilla Hällbrink, Konservatorkonsult.se
Max Jahrehorn, Oxider.se
Karin Lindahl, Acta Konservering

Bakgrund och sammanfattning

Charlotte Björdal som är svensk representant inom CEN/TC346 berättade om bakgrunden till standardiseringsprojektet och presenterade förslaget till europeisk standard *Conservation of cultural heritage – Guidelines for management of waterlogged wood on terrestrial sites of archaeological significance (prEN 16873)*, som är ute på remiss i värdländerna, inklusive Sverige. Idén till projektet väcktes efter ett avslutat COST-projekt inom COST Action IE0601: Wood Science for Conservation of Cultural Heritage (WoodCultHer)¹, där samma medlemsländer ingick. Standarder finns sedan tidigare för trähus, men ingen för arkeologiskt trä.

Det är inte alla värdländer som väljer att skicka ut standardiseringsförslaget vidare på en inrikes remissrunda inom en grupp med särskild kunskap inom området, utan det är något som är upp till varje lands representant att bedöma. Att nätverket nu får förtroendet och ges möjlighet att komma med synpunkter är positivt och en viktig del i den senare förankringsprocessen av den kommande färdigställda standarden. Att fler inom konserveringsbranschen känner till standarden samt dessutom haft möjlighet att kunna påverka dess utformning förbättrar förutsättningarna för implementeringen av den. Konserveringsbranschen får dessutom ett verktyg för kvalitetssäkring och professionen synliggörs på ett helt nytt sätt. Riksantikvarieämbetet kan bidra till att standarden används och sprids. För Länsstyrelserna bör tillämpandet av standarden vara en konkurrensfördel vid upphandlingar kring arkeologi- och konserveringsuppdrag.

Nästa standard som kan komma och bli aktuell efter denna är en standard kring hur arkeologiskt träns status ska bedömmas och karakteriseras samt vilken information som behövs för att genomföra detta.

Efter att gruppen tillsammans genomarbetat texten sammanfattades alla synpunkter och förslag till förändringar, inklusive nytt förslag till svensk titel. Charlotte Björdal skickar in detta till SIS, så att de kan tas upp för diskussion inom CEN/TC346 vid nästa möte.

¹ COST = European Cooperation in Science and Technology
http://www.cost.eu/COST_Actions/mpns/Actions/IE0601

Program

10:00-10:10 **Välkommen**

Uppdatering kring Riksantikvarieämbetets nätverk *Arkeologiskt trä och kemi* samt upplägget för dagen.

Yvonne Fors

10:10-10:30 **Bakgrunden till standardisering CEN/TC346**

Standardiseringsprojektet **CEN/TC346** och hur processen ser ut.

Charlotte Björdal

10:30-12:00 **Genomgång av standardiseringsförslaget prEN16873**

- Kort presentation av standardens upplägg och innehåll.
- Vi diskuterar och föreslår titel på standarden.
- Genomgång av texten. Vi diskuterar förslag till förändringar. Även de kommentarer inskickade via mail tas upp.

12:00-13:00 **Lunch** (självkostnadspris)

13:00-15:00 **Sammanfattning (och lite fika)**

Vi sammanfattar alla synpunkter till ett underlag. Charlotte Björdal tar med sig detta till nästa möte i WP 9.
