



PREVENTIEVE CONSERVATIE : **25 jaar evolutie (?)**



**WE
ARE
BXL**

bruxelles.be | brussel.be | brussels.be

Marjolijn Debulpaep
Collectiebeheer &
Preventieve conservatie
**Museum van de
Stad Brussel**
Broodhuis



Wat is preventieve conservatie?

- Het voorkomen dat schade optreedt
- Risico's beheersen in plaats van schade herstellen



Wat is preventieve conservatie?

Preventieve conservatie richt zich op het voorkomen of verminderen van schade aan objecten en collecties, voordat die optreedt, door risico's te beheersen die samenhangen met omgeving, hantering, opslag, ongedierte, licht, verontreiniging en calamiteiten of rampen...

In de afgelopen 25 jaar is preventieve conservatie uitgegroeid tot een **centrale, strategische benadering** voor het behoud van cultureel erfgoed wereldwijd.



Van restauratie- behandeling naar strategie...

- Een verschuiving weg van objectgerichte restauratie
- Naar langetermijnbeheer
- Institutionele besluitvorming



De 10 schadefactoren (risico's)

- Fysieke krachten
- Temperatuur en relatieve vochtigheid (klimaat)
- Licht en UV
- Verontreiniging
- Ongedierte en schimmels
- Water
- Brand
- Diefstal & vandalisme
- Dissociatie/informatieverlies



Risico-analyse

- Identificeer, analyseer & prioriteer risico's (schadefactoren)
- Niet alles kan in 1 keer gefixt worden
- Focus op de impact, niet op perfectie (dixit Jaap: *Perfection is killing*)



Monitoring & data

- Klimaat- en lichtmetingen
- Langetermijntrends boven vaste ideaalwaarden
- Op bewijs gebaseerde besluitvorming



Duurzaamheid

- Het herdenken van strikte klimaatbeheersing
- Energieverbruik en ecologische voetafdruk
- Adaptieve en passieve oplossingen



Klimaatverandering

- Toenemende frequentie van extreme weersomstandigheden
- Nieuwe risico's voor collecties en gebouwen
- Behoefte aan veerkracht en paraatheid



Wereldwijde praktijk

- ICCROM, ICOM, ICOM-CC, UNESCO, CEN (technische bulletins), CCI, IIC, ICOM-CC Preventive Conservation Working Group, ICOM Storage Committee...
- Gedeelde normen en terminologie
- Wereldwijde capaciteitsopbouw
- Monumentenwacht, FARO, KIK, Erfgoedcellen, depotconsulenten, Topstukkenraad, Parcum, CIPAR, bedrijven gespecialiseerd in preventieve conservering, enz...



Tijdlijn van belangrijke mijlpalen





Belangrijke verschuivingen in 25 jaar

- Van reactie naar preventie
- Van idealen naar toleranties
- Van technisch naar strategisch



Tijdlijn van belangrijke mijlpalen

Risicoanalysemodellen worden toegepast. Preventieve conservering wordt geïntegreerd in het institutionele beleid.

**Early-Mid
2000s**

**Eind jaren
90 - begin
jaren 2000**

Preventieve conservering wordt een kernstrategie binnen het conserveringsbeleid. De 'agents of deterioration' krijgen wereldwijde erkenning.

Late 2000s

De focus verschuift naar collectieopslag en -toegang. RE-ORG stimuleert wereldwijd een systematische rerorganisatie van depots.

Digitale klimaatmonitoring wordt de standaard. Tolerantiebanden vervangen vaste 'ideale' klimaatwaarden.

**2010-
2015**

**2015-
2020**

Duurzaamheid en energieverbruik worden centrale aandachtspunten. Preventieve conservering sluit steeds nauwer aan bij ecologische verantwoordelijkheid.

Klimaatweerbaarheid, urentieplanning en capacity building worden dominante thema's binnen het veld.

**2020-
2025**

Future

*Let's discuss this...
What do YOU think?*



***Dank voor uw
aandacht!***



Mail

marjolijn.debulpaep@brucity.be



Address

Grote Markt, Brussel

