

Har du en nyhed fra din by? Send en email til dittagblad@hdnet.dk eller send en SMS til 1231 med bogstaverne hd - efterfulgt af din besked

Slotsmur under forvandling

Ehnervsskolen og lokale firmaer deltager i videnskabeligt forsøg med cementfri mørtelblandinger.

HELSINGØR: Har du undret dig over, hvad der sker ved havemuren mod Lappen ved Marienlyst Slot? Svaret kommer her i en pressemøde-else fra Anne Lindegaard fra Nordisk Forum for Bygningskalk. Hun er for tiden også konstitueret centerleder for Center for Bygningsbevaring i Raadvad.

Det har over en årrække været flittigt diskuteret, hvad der skal ske med muren, og hvordan man kan løse problemerne på sigt. Murens tilstand er i en slæm forfatning med masser af salte, saltsprængninger, revnedannelser, samt naturligvis algebegroning, afskallet puds, gamle cementreparationer med mere.

Fire varianter

Nu har Nordisk Forum for Bygningskalk helt ekstraordinært fået tilladelse til at udføre forsøg på nogle fejler



Elever fra Ehnervsskolens murerlinie hjælp med at fjerne gammelt puds og begroninger. Foto: Torben Seir

af muren, som på nuværende tidspunkt er blevet afren-

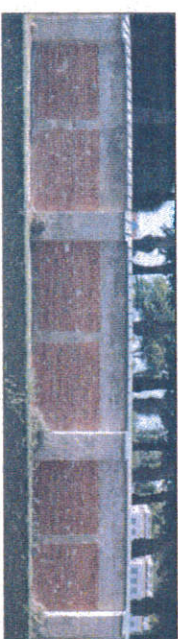
set af et professionelt facadeafrensningsfirma med assistance fra elever fra Ehnervsskolen Nordsjælland,

Murerskolen.

Lokale murerfirmaer har i samarbejde med hver deres materialproducent leveret hver sit forslag til materialer og metoder, der kan løse

problemerne. Pudsning af

forsøgstejerne udføres under Nordisk Forum for Bygningskalks Konference på Konventum i Helsingør den 9.-10. oktober. Her vil mur-



Fire lokale firmaer skal puds hver sit felt op - og tiden vil vise, hvem der gør det bedst. Foto: Torben Seir

problematikken blive diskuteret og kvalitetssikret af diverse danske, svenske og norske eksperter.

Alt bliver behørigt dokumenteret af de danske lokale fagfolk, blandt andet primus motor i projekter Torben Seir fra Helsingør.

Inden projektet gik i gang, har Seir Materialeanalyse leveret forundersøgelserne af de eksisterende fugemørtler, puds og farvelag. De materialer, der indgår i prøveteksterne, er luftkalkmørtler og bydrauliske kalkmørtler uden Portland Cement. Overfladebehandlingen vil være hvidtealk eller kalkfarver.

Det bliver smukt

Resultaterne vil indgå i et

bud på, hvordan man løser de tekniske problemer for hele muren, men skal samtidig fokusere på det æstetiske udtryk og den historiske tilpasning.

Projektet kan forhåbentlig være til inspiration for udførelsen af lignede projekter andre steder i lokalområdet, skriver Anne Lindegaard.

Forsøget følges over de kommende år, og resultaterne dokumenteres og formidles på foreningens hjemmeside www.kalkforum.dk, hvor alle interesserede har adgang til dem.

P.