

PERSBERICHT

Reiniging van UNESCO Werelderfgoedsite
in Keizerlijke Stad Hué

Kärcher draagt bij aan het behoud van een culturele site in Vietnam

Made, 8 mei 2019 – Als onderdeel van zijn culturele sponsoringsprogramma, reinigt Kärcher de zuidelijke en voornaamste toegangspoort tot de voormalige Keizerlijke Stad Hué in Vietnam. Hué werd gebouwd door Keizer Gia Long, die zich liet inspireren door de Verboden Stad in Peking. Sinds 1993 is Hué een UNESCO Werelderfgoedsite. Door het tropische klimaat, met veel regen en een hoge vochtigheid, werden het baksteenwerk en de grijze kalksteen de voorbije decennia bedekt met een donkere, biologische vegetatie. Op termijn beschadigt dat de gevel. De reinigingsexperts van Kärcher verwijderen nu die afzetting van de zogenaamde Noon Poort, in 1804 gebouwd en de grootste van de vier poorten die de Keizerlijke Stad omringen.

Uitdagingen voor het reinigingsproces

Het culturele erfgoed van hun land is voor de Vietnamezen erg belangrijk. Een bijzonder voorzichtige en milde aanpak van het reinigingswerk is dan ook aangewezen voor een duurzaam behoud van het monument. Een natuurlijk verouderingsproces en een toenemende patina maken bovendien deel uit van de waardevolle kenmerken van monumenten en historische gebouwen. “Het reinigen neemt het originele karakter van het monument niet weg, maar draagt ertoe bij dat toekomstige generaties ook van zijn schoonheid kunnen genieten,” zegt Thorsten Möwes, reinigingsexpert bij Kärcher en verantwoordelijk voor het reinigingsproject op de site.

Perscontact:

Jop Küster
Marketing Manager
Kärcher B.V.
Brieltjenspolder 38
4921 PJ Made

T 076-7501770
Jop.kuester@nl.kaercher.com

PERSBERICHT

Milde stoomreiniging

Voor het reinigen van het monument, gebruiken de experts een lage stoom-instelling met een oppervlaktedruk van 0,5 tot 1 bar en een temperatuur tot 100 °C. Vier warmwater-hogedrukreinigers genereren de stoom die algen, mossen, schimmels, korstmossen en bacteriën verwijdert. Zo zijn er geen chemicaliën nodig. Die manier van reinigen vertraagt bovendien de groei van nieuwe biogene vegetatie, aangezien de hoge temperatuur van de stoom de dieperliggende sporen vernietigt. “Een hete stoomreiniging is de meest effectieve, onschadelijke en dus beste methode om de minerale bouwstof te vrijwaren en behouden, zeker in het tropische Hué. De reiniging van de Noon Poort was een overtuigende start,” zegt Andrea Teufel, restaurateur van de ‘Society for the Preservation of Cultural Heritage (CPCE)’ in Hué.

Culturele sponsoring bij Kärcher

In het kader van zijn culturele sponsoringsprogramma, heeft Kärcher meer dan 140 monumenten wereldwijd gereinigd sinds 1980. Het gaat onder meer om de zuilengalerij op het Sint-Pietersplein in Rome, het standbeeld ‘Christus De Verlosser’ in Rio de Janeiro, de 3.300 jaar oude Kolossen van Memnon in Luxor (Egypte), Mount Rushmore National Memorial in de VS, en de Dom van Aken en de Kaiser-Wilhelm-Gedächtnis-Kirche in Berlijn. Het reinigen gebeurt steeds in nauwe samenwerking met de conservators van het monument, de restaurateurs en kunsthistorici.

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Kärcher is een wereldwijde marktleider op het gebied van reinigingstechniek. Het familiebedrijf heeft meer dan 13.000 mensen in dienst in meer dan 110 bedrijven, verspreid over 70 landen. Meer dan 50.000 servicepunten in al die landen waarborgen een betrouwbare bevoorrading van klanten over de hele wereld. In 2018 behaalde Kärcher, met een omzet van 2.525 miljard euro, de grootste omzet in de geschiedenis van het bedrijf. Het productaanbod omvat: hogedrukreinigers, stofzuigers, stoomreinigers, vensterreinigers, veeg-

PERSBERICHT

en boenmachines, voertuig-reinigingsystemen, behandeling van drink-
en afvalwater, schoonmaakmiddelen, pompen, irrigatiesystemen ...

Bekijk hier de video: https://youtu.be/0M0_DS3ndbY

Meer info: www.karcher.nl