

Referent/Referentin

Speaker



Weltkongress Gebäudegrün 2026

World Congress of
Building Greening 2026

www.bugg-worldcongress2026.com

Kontaktdaten / Contact information

MSc Taina Suonio
Roslings Manor Gardens; University of Helsinki
Umweltbiologin und Hortikulturistin / Environmental
biologist and horticulturist
Roslings Manor Gardens, Finland
+358 50 44 35 789
taina.suonio@rmgardens.fi
www.rmgardens.fi



(English version below)

Kurzvita

Taina Suonio ist Umweltbiologin, Hortikulturistin und MSc in Environmental Change and Policy. Sie ist Forscherin in der Forschungsgruppe Fifth Dimension - Vegetated Roofs in Urban Areas der Universität Helsinki; ihr Schwerpunkt liegt auf Umweltwandel und Politik in Bezug auf begrünte Dächer in urbanen Räumen. Sie gilt als Pionierin für begrünte Dächer in Finnland und hat mehr als 70 Dachbegrünungsprojekte und über 90 Gärten realisiert. Zu ihren Projekten zählen Greenest of the Green in Helsinki, Kurkimoisio und Broända in Vuosaari sowie internationale Arbeiten in London, China und Japan. Sie war die erste finnische und erste nordische Designerin bei der RHS Chelsea Flower Show und wurde dort mehrfach ausgezeichnet.

Vortragstitel

Begrünte Dächer, Biodiversität und klimaresiliente Stadtentwicklung

Kurzbeschreibung des Vortrags

Der Vortrag zeigt, wie begrünte Dächer und naturbasierte Stadtbegrünung zur klimaresilienten, biodiversitätsfördernden und lebenswerten Stadt beitragen können. Auf Grundlage von Taina Suonios Forschungs- und Planungserfahrung werden Beispiele aus Finnland und internationalen Projekten vorgestellt, darunter Wohngebäude mit Dachgärten, grüne Innenhöfe und größere Quartiersentwicklungen. Im Mittelpunkt stehen die Verbindung von Gestaltung, Ökologie, Forschung und Politik sowie die Frage, wie Gebäudebegrünung zu einem wirksamen Bestandteil städtischer Entwicklung werden kann.

Referent/Referentin

Speaker



Weltkongress Gebäudegrün 2026

World Congress of
Building Greening 2026

www.bugg-worldcongress2026.com

(German version above)

Short vita

Taina Suonio is an environmental biologist, horticulturist and MSc in Environmental Change and Policy. She is a researcher in the University of Helsinki's Fifth Dimension - Vegetated Roofs in Urban Areas research group, focusing on environmental change and policy related to vegetated roofs in urban areas. Regarded as a pioneer of vegetated roofs in Finland, she has designed and delivered more than 70 vegetated roof projects and over 90 gardens. Her work includes Greenest of the Green in Helsinki, Kurkimoisio and Broända in Vuosaari, as well as international projects in London, China and Japan. She was the first Finnish and first Nordic female designer at the RHS Chelsea Flower Show and has received several RHS awards.

Lecture title

Vegetated Roofs, Biodiversity and Climate-Resilient Urban Development

Short description of the lecture

The lecture explores how vegetated roofs and nature-based urban greening can contribute to climate-resilient, biodiversity-supporting and liveable cities. Drawing on Taina Suonio's research and design experience, it presents practical examples from Finland and international projects, including housing developments with roof gardens, green courtyards and larger urban greening schemes. The focus is on connecting design, ecology, research and policy, and on how building greening can move from individual projects to a meaningful part of urban development.