

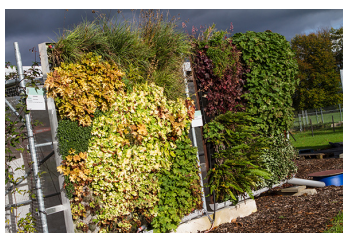
Midterm event

Verticaal groen: hoe & waarom?



8 mei 2018, PCS – Destelbergen

9u00 - 12u30



Gebouwen worden steeds vaker voorzien van groene gevels. Verticaal groen biedt immers vele voordelen, zowel voor het milieu als voor het gebouw zelf. De kans is groot dat u als aannemer, overheid, fabrikant, ontwerper... in contact komt met groene gevels of – beter nog – er bewust voor gaat kiezen.

Benieuwd welke opportuniteiten deze trend u te bieden heeft? Meer inzicht krijgen in de opbouw, de aandachtspunten en de concrete realisatie? Geïnteresseerd in de meest recente onderzoeksresultaten over zowel niet-grondgebonden als grondgebonden groene gevels of wanden?

Een antwoord op bovenstaande vragen krijgt u tijdens deze praktijkgerichte infosessie over verticaal groen, die georganiseerd wordt door PCS, Centexbel, WTCB, NAV, Bouwunie, VCB, AVBS en UA. Bovendien worden ook de eerste resultaten van de meetcampagnes binnen het VIS-project 'Groen Bouwen' toegelicht.

Aansluitend op de presentaties, waarbij de focus ligt op de concrete uitvoering, krijgt u de kans om de proefpost van PCS te bezoeken, waar een tiental verschillende types groene gevels opgevolgd worden. Via een minibeurs kunt u de specialisten persoonlijk aanspreken en contact leggen met bedrijven.



Programma

Verticaal groen: hoe & waarom?

- 8u30** Onthaal + koffie
9u00 Verwelkoming
Karl Clement, voorzitter van de gebruikersgroep
9u05 Inleiding: Algemeen overzicht groene gevels en korte voorstelling onderzoeksproject
Filip Dobbels, WTCB
9u20 Internationaal kader.
Overzicht onderzoek en realisaties
Marc Ottel , TU Delft

Voorlopige resultaten VIS-project

SYSTEEMONDERDELEN | Hoe?

- 10u00** **PLANTEN:** Systeemkeuze in functie van plantengroei en onderhoud
Pieter Goossens, Proefcentrum Sierteelt (PCS)
10u20 **SUBSTRAAT:** Textielmaterialen voor toepassingen in groene gevels
Pieter Heyse, Centexbel
10u40 **Duurzaamheid en onderhoud**
Karl Clement, voorzitter van de gebruikersgroep
11u00 Koffiepauze + minibeurs

EFFECTEN | Waarom?

- 11u20** **MILIEU:** Levenscyclusanalyse (LCA) van groene wanden. Inzicht in de milieu-impact van de verschillende onderdelen
Lisa Wastiels, WTCB
11u40 **WATER:** Waterverbruik en -kwaliteit. Overzicht van de eerste metingen die uitgevoerd werden op de WTCB-proefopstelling
Joris Van Herreweghe, WTCB
12u00 **LUCHTZUIVERING:** Relatie tussen fijn stof en planten. Effecten groene gevels op de stad. Voorstelling 'Ecocities'-project
Roeland Samson, Universiteit Antwerpen
12u20 **PCS-TESTEN:** Inleiding op het bezoek van de proefopstellingen
Pieter Goossens, Proefcentrum Sierteelt (PCS)
12u30 Sandwichlunch + bezoek proefpost + minibeurs

PLAATS

PCS (Proefcentrum voor Sierteelt)
Schaessestraat 18
9070 Destelbergen

INSCHRIJVING

De deelnameprijs voor dit event bedraagt €30. Deelname is gratis voor de leden van de gebruikersgroep. Vooraf inschrijven is verplicht en kan tot en met 1 mei via de website van het WTCB: www.wtcb.be (rubriek: Agenda).

INFORMATIE

www.gevelgroen.be

T: +32 (0)2 6557711

Contactpersoon: [Filip Dobbels](mailto:Filip.Dobbels@wtcb.be)

DOELGROEP

Bouwaannemers, tuinaannemers, groenvoorzieners, producenten van systemen, producten en substraatmaterialen, architecten, overheden ...

