

Functies van stedelijk groen in relatie tot beplantingskeuze

Ontwikkeld door Praktijkonderzoek Plant en Omgeving en Alterra



Nieuwe onderwijsmodule

- Onderwerp functies van openbaar groen is in beweging
- Beplantingskeuze speelt essentiële rol
- Veel nieuwe kennis ontwikkeld in afgelopen jaren
- Onder andere bij Wageningen UR
 - Alterra (breed, wetenschappelijk)
 - Praktijkonderzoek Plant & Omgeving (meer toepassingsgericht, sortiment)
- Deze kennis wordt geïmplementeerd in het onderwijs (via BOGO-project)

Onderwijspartners



Hogeschool

VAN HALL
LARENSTEIN

ONDERDEEL VAN WAGENINGEN UR



Functies van stedelijk groen



Stedelijk groen kan vele functies hebben

- Verkeersgeleiding
- Opfleuren straat/buurt
- Onkruidonderdrukking
- Vinders aantrekken
- Speelmogelijk voor kinderen
- Zuiveren oppervlaktewater
- Plaats voor picknick
- Luchtzuivering
- Geluidsisolatie
- Waterberging
- Sociale cohesie
- Schaduw bieden in zomer
- Voedselbron voor bijen
- Verbeteren welzijn burgers
- Intandhouding wilde soorten
- Historische waarde
- Vastleggen CO2
- Etc.



Onderverdeling in 5 hoofdthema's

- Aankleding en sierwaarde
- Biodiversiteit
- Milieukwaliteit
- Klimaatbestendigheid
- Gezondheid en welzijn



Themamiddag per thema

THEMAMIDDAG	DATUM	PLAATS
1. Aankleding en sierwaarde	30 oktober	VHL Velp
2. Biodiversiteit	13 november	VHL Velp
3. Milieukwaliteit	20 november	VHL Velp
4. Klimaatbestendigheid	3 december	CAH Vilentum Almere
5. Gezondheid en welzijn	10 december	CAH Vilentum Almere

Eindproduct

- Per thema relevante onderwerpen met uitgewerkte PP-presentaties en achtergrondinfo
- Op basis van feedback op themamiddagen aangepast
- Modulair opgezet
- MBO en HBO versies
- Voorstel vervolgproject:
 - doorontwikkeling met ontwikkelcentrum
 - Integratie individuele thema's
 - Nieuw / modern sortiment voor verschillende functies

Meer info:

Marco Hoffman
Wageningen UR / PPO Bomen
marco.hoffman@wur.nl

