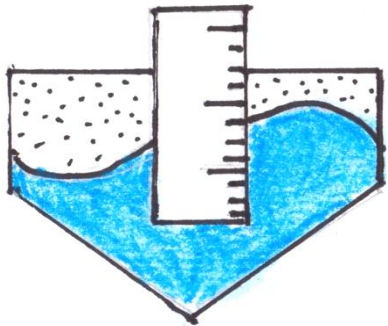




# Beplantingsplan (voorbeeld)



**Grondwaterstand:**

- Grondwatertrap IV (GHG > 40, GLG < 80-120)
- Gemiddelde grondwaterstand, komt vaak voor in polders (Bron: PDOK)



Waargenomen bodem: zavel (klei-zand-mengsel)  
 Bepaald met 2 grondmonsters uit de voortuin op 0,5 m diepte.  
 Deze grond is vruchtbaar en redelijk doorlaatbaar.

**Informatie op locatie**

Klik op de kaart voor meer informatie op die locatie.

52.140778, 4.460009  
91529, 461804

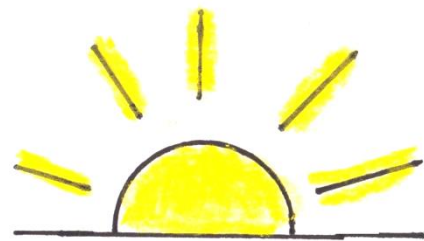
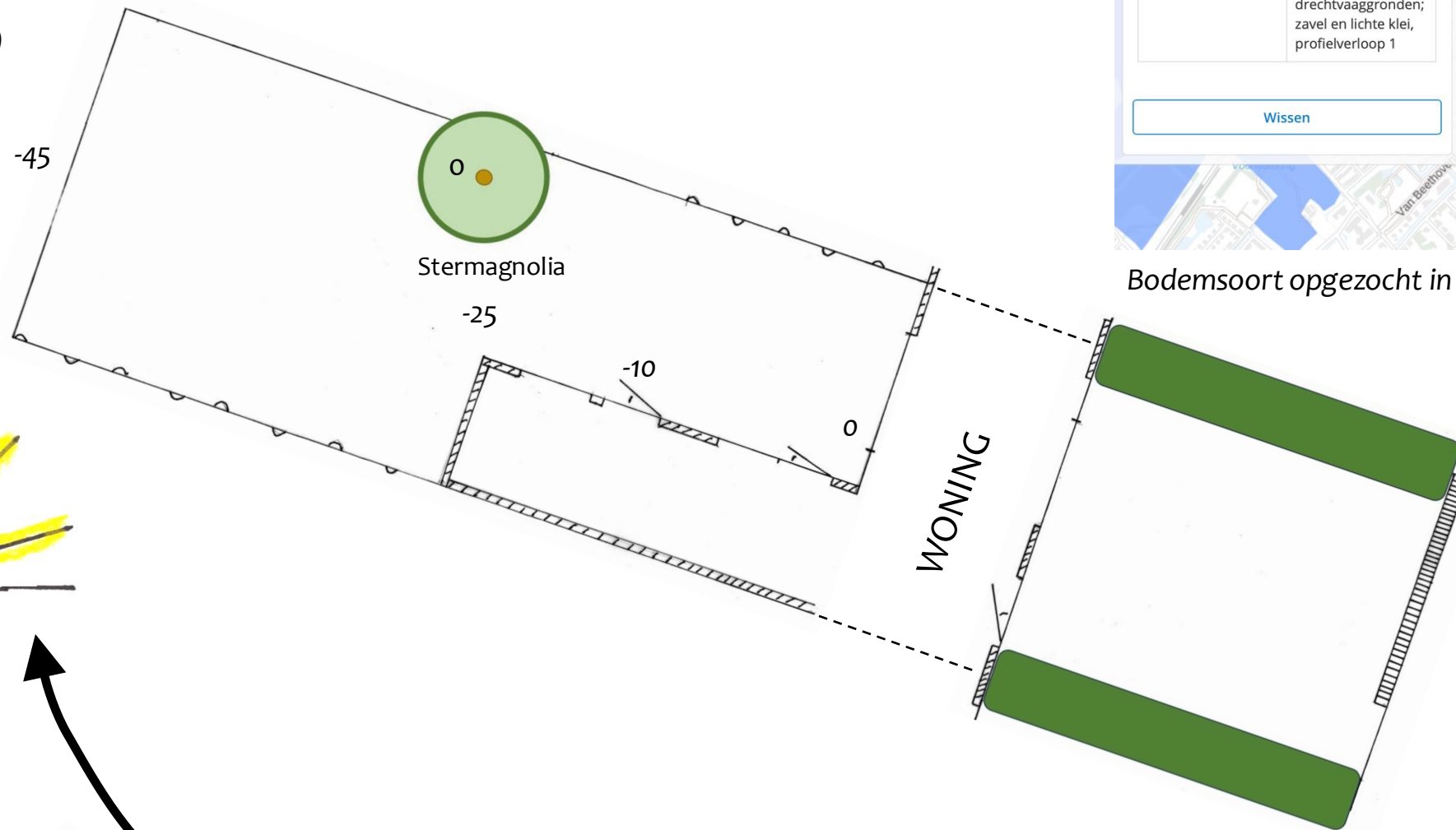
Bodemkaart van NL 1:50.000 (1)

Resultaat 1

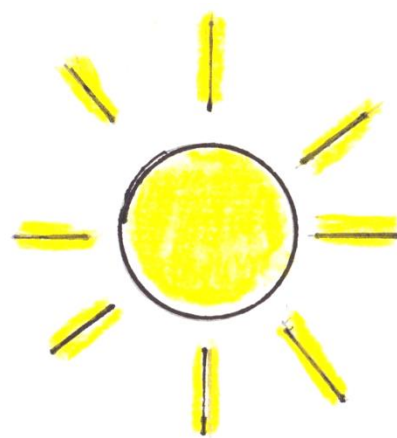
Code bodemprofiel	Mv61C
Naam bodemprofiel	Kalkarme drechtaaggronden; zavel en lichte klei, profielverloop 1

Wissen

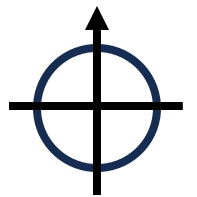
Bodemsoort opgezocht in Atlas Leefomgeving: zavel en lichte klei



Dominante windrichting: zuid-west



Hoogste zonnestand

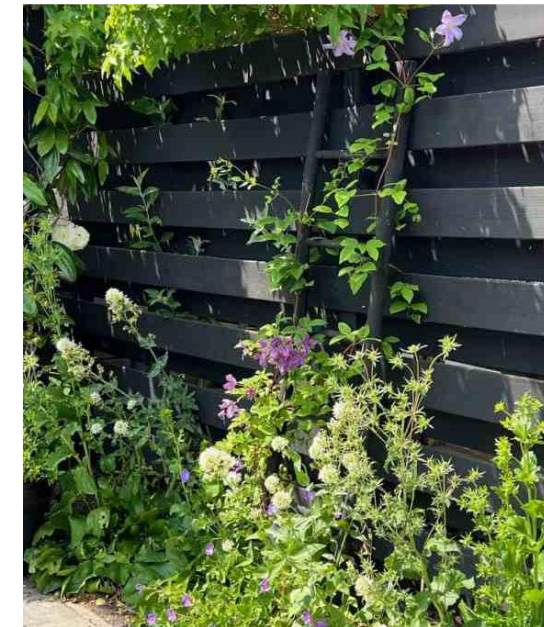


Groeiplaatsomstandigheden  
 Ontwerp: Bert Stemerding  
 Opdracht:  
 Datum: 6-3-2025  
 Schaal 1:100

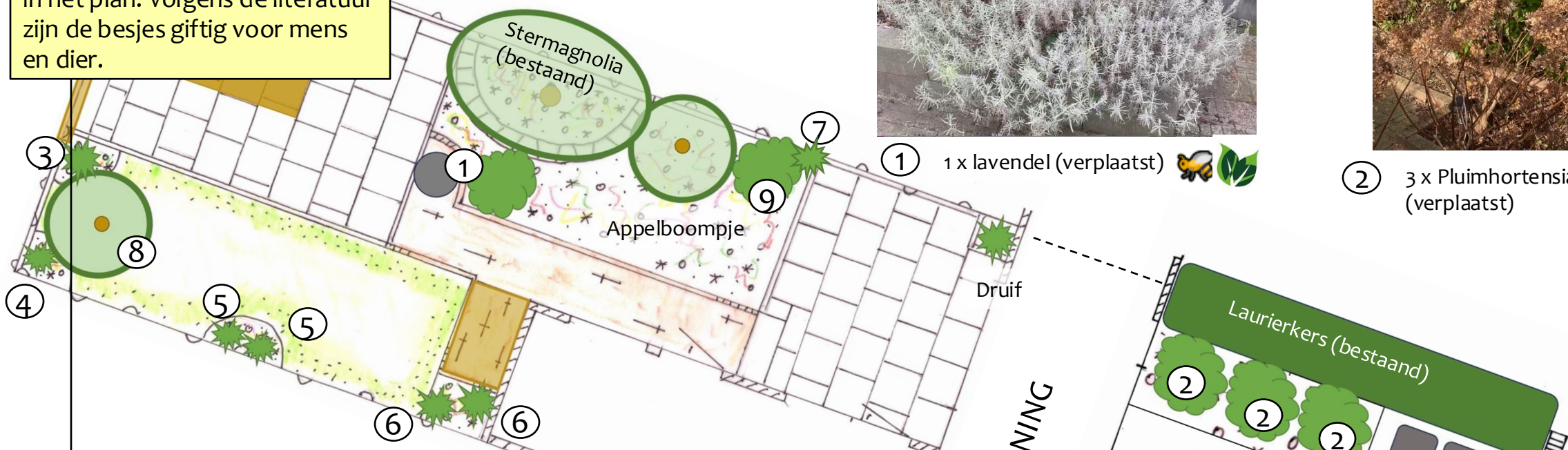


# Beplantingsvisie

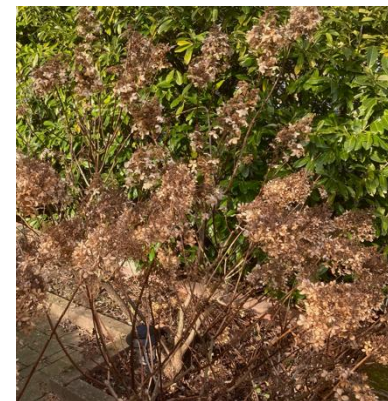
- De borders worden in cottage stijl aangelegd
- Gestreefd wordt naar beplanting die in alle seizoenen aantrekkelijk is
  - Spreiding van bloeiperiodes
  - Een relatief hoog aandeel van wintergroene planten (🌿 in plantschema's) en planten met een interessant winterbeeld (❄️ in plantschema's)
- Bijdrage aan biodiversiteit



**Opmerking**  
Ik heb de hemelse bamboe (met de rode besjes) niet opgenomen in het plan. Volgens de literatuur zijn de besjes giftig voor mens en dier.



① 1 x lavendel (verplaatst) 🐝



② 3 x Pluimhortensia (verplaatst) ❄️



⑦ 1 x Trachelospermum jasminoides / Toscaanse Jasmijn (H 3, bloei 5-9) 🐝



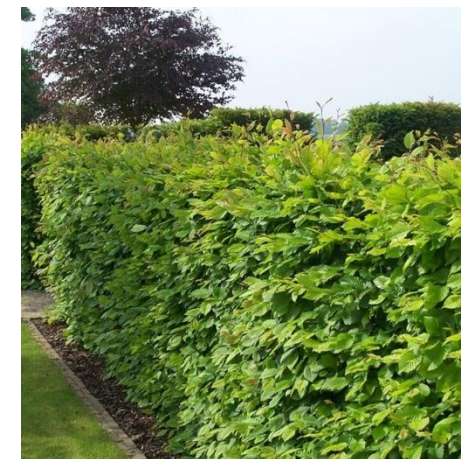
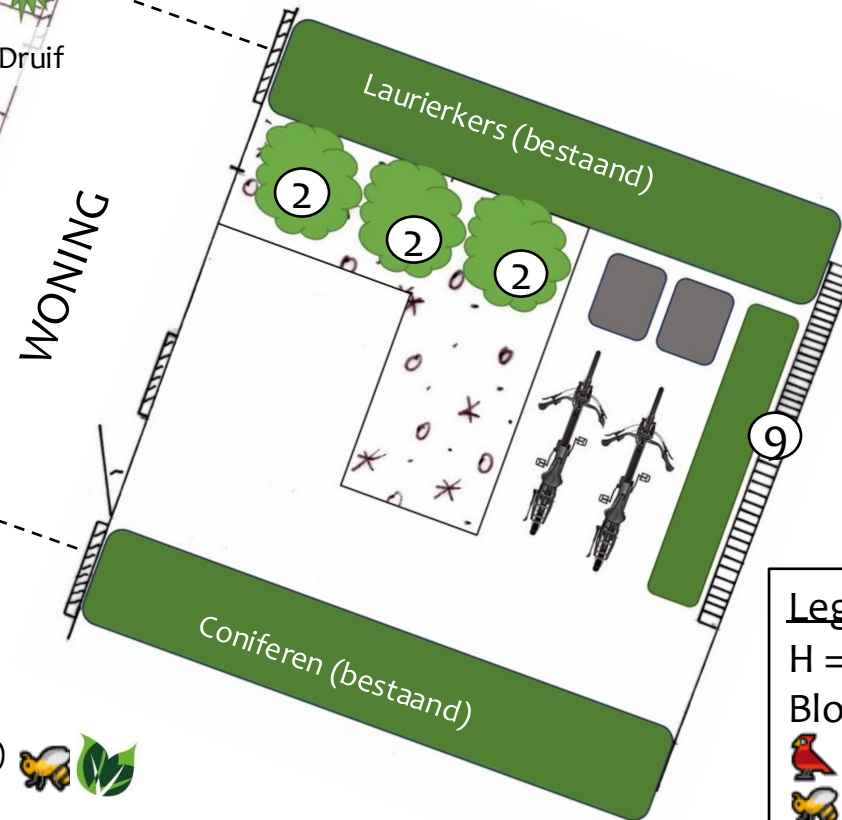
③ 1 x Wisteria sinensis / Blauwe regen (H 10-15, bloei 5-6) 🐝



⑧ 1 x Prunus serrulata 'Amanogawa' / Sierkers (H 4-7, Bloei 4-5) 🐝



⑨ Azalea (hergebruik) 🐝



⑨ 14 x Fagus sylvatica / Beuk (H 1-30, bloei 5) ❄️

**Legenda:**  
H = hoogte in m.  
Bloei = bloeimaand (bv. 3 = maart)  
🐦 = aantrekkelijk voor vogels  
🐝 = aantrekkelijk voor bijen/insecten  
🌿 = wintergroen  
❄️ = interessant winterbeeld



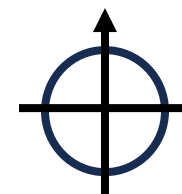
④ 1 x Parthenocissus tricuspidata / Wilde wingerd (H 10-15, bloei 7) (Mooie herfstkleur!)



⑤ 2 x Akebia quinata / Schijnaugurk (H 8-10, bloei 3-5) (half wintergroen) 🐝



⑥ 2 x Hydrangea anomala ssp. Petiolaris / Klimhortensia (H 10-15, bloei 6-7) 🐝



Beplantingsplan – houtige beplanting  
Ontwerp: Bert Stemerding  
Opdracht:  
Datum: 20-5-2025  
Schaal: 1:75



③ 7 x Sedum 'Herbstfreude' / Hemelsleutel  
(H 0,3-0,4, bloei 6-8, 8/m2) 🦋 ❄️



② 11 x Geranium 'Gerwat' ROZANNE /  
Ooievaarsbek (H 0,3 - 0,5, bloei 5-12) 🦋



① 7 x Origanum vulgare / Marjolein  
(H 0,4-0,6, bloei 7-8) 🦋 ❄️

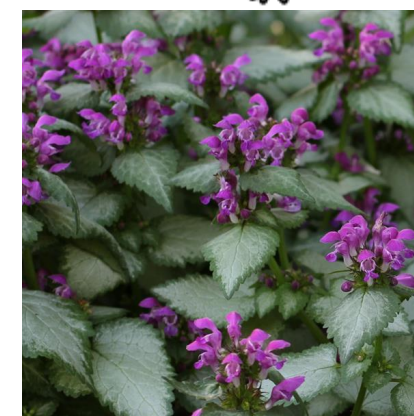
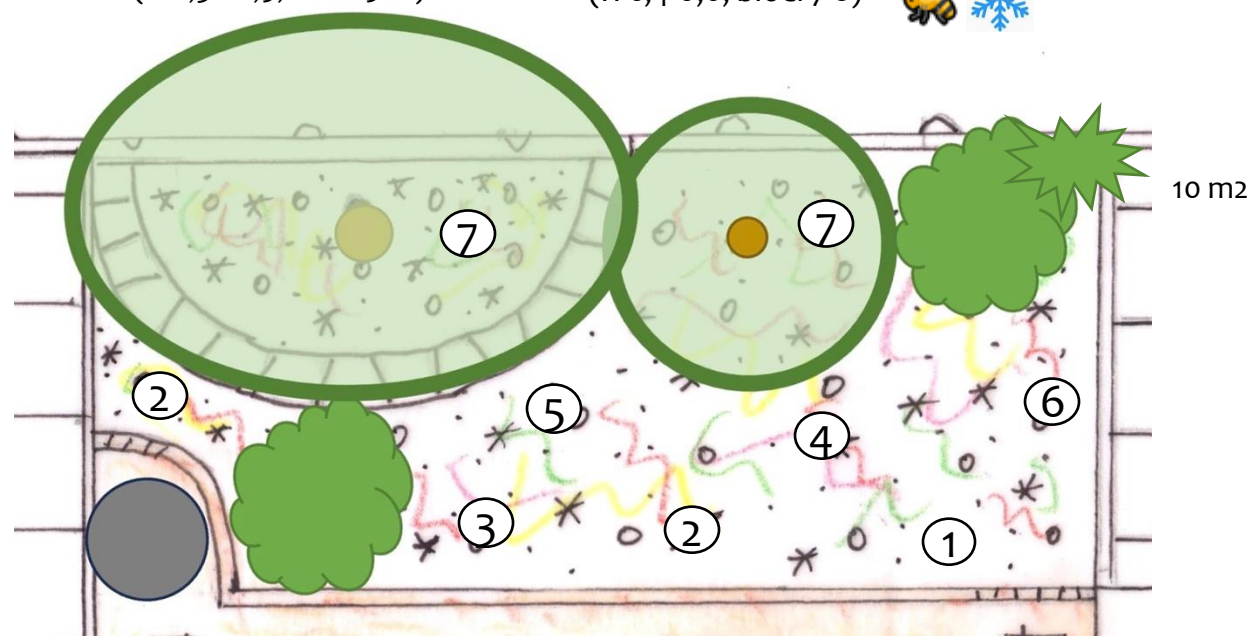
- Bodembedekkers** ⑦
- onder boompjes (2 m2)
  - bij klimplanten in gazon (2 m2)
  - Duizendknoop bij schijnaugurk



12 x Geranium macrorrhizum / Ooievaarsbek  
(H 0,2 - 0,4, bloei 5-7) 🦋



④ 7 x Chelone obliqua / Schildpadbloem  
(H 0,8-1, bloei 7-9) 🦋 ❄️



12 x Lamium maculatum / Dovenetel  
(H 0,1 - 0,25, bloei 4-7) 🦋



④ 7 x Salvia Nemerosa Caradonna / Bossalie  
(H 0,6-0,8, bloei 6-8) 🦋



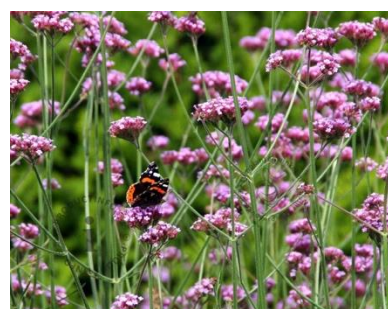
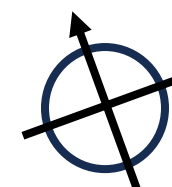
⑤ 7 x Rudbeckia fulgida 'Goldsturm' /  
Zonnehoed (H 0,6 - 1, bloei 8-9) 🦋 ❄️



⑥ 7 x Hemerocallis / Daglelie  
(H 0,3-0,4, bloei 6-8) 🦋



4 x Persicaria amplexicaulis /  
Duizendknoop (H 1, bloei 7-9) 🦋



9 (3 x 3) x Verbena bonariensis /  
IJzerhard (H 1,5-2,5, bloei 7-10) 🦋 ❄️

**Strooiplant:**  
Kan zich uitzaaien,  
geeft wat lossere  
uitstraling aan de  
beplanting


**Legenda:**

- H = hoogte in m.
- Bloei = bloeimaand (bv. 3 = maart)
- 🦋 = aantrekkelijk voor vogels
- 🦋 = aantrekkelijk voor bijen/insecten
- ❄️ = wintergroen
- ❄️ = interessant winterbeeld



Beplantingsplan – Borderplanten achtertuin  
 Ontwerp: Bert Stemerding  
 Opdracht:  
 Datum: 20-5-2025  
 Schaal: 1:40







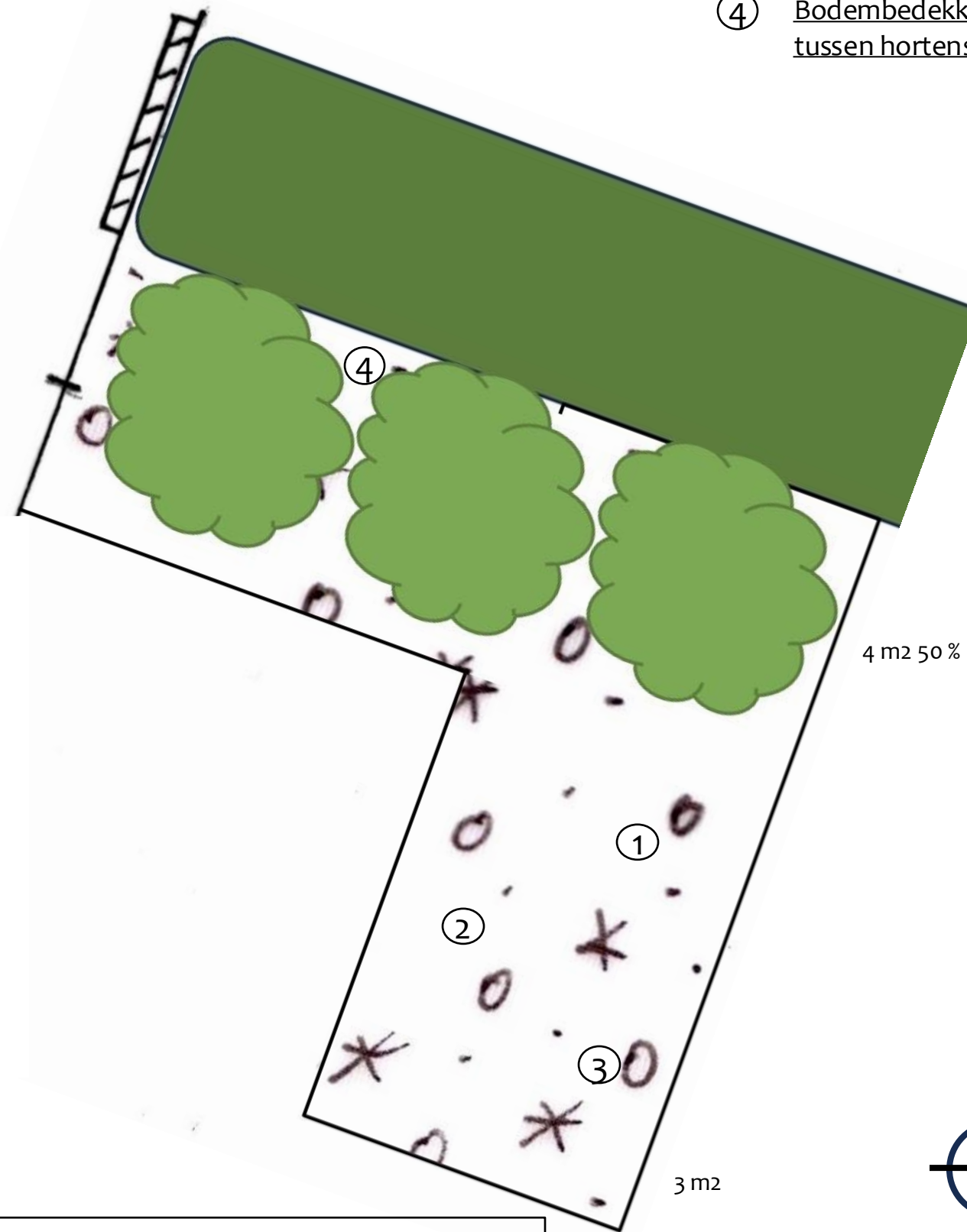
① 7 x Geranium 'Gerwat' ROZANNE / Ooievaarsbek  
(H 0,3 - 0,5, bloei 5-12) 



② 7 x Phlox Russeliana / Etagebloem  
(H 0,7 - 1, bloei 6-7)  




③ 7 x Liriope Muscari / Leliegras  
(H 0,2-0,4, bloei 8-10)  




④ Bodembedekkers  
tussen hortensia's




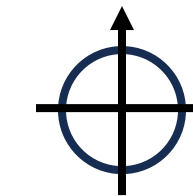
5 x Geranium macrorrhizum / Ooievaarsbek  
(H 0,2 - 0,4, bloei 5-7) 







5 x Lamium maculatum / Dovenetel  
(H 0,1 - 0,25, bloei 4-7) 



5 x Alchemilla mollis / Vrouwenmantel  
(H 0,3-0,5, bloei 5-9) 



**Legenda:**  
 H = hoogte in m.  
 Bloei = bloeimaand (bv. 3 = maart)  
 = aantrekkelijk voor vogels  
 = aantrekkelijk voor bijen/insecten  
 = wintergroen  
 = interessant winterbeeld

Bepantingsplan – Borderplanten voortuin  
 Ontwerp: Bert Stemerding  
 Opdracht:  
 Datum: 2-4-2025  
 Schaal: 1:25



# Plantenlijst



NatuurlijkBert.nl

## Toelichting:

- In onderstaande lijst staan alle geadviseerde planten;
- Om een indruk te geven van de bijdrage aan de biodiversiteit is per plant aangegeven of deze inheems is, of deze aantrekkelijk is voor bijen en/of andere insecten en of deze aantrekkelijk is voor vogels. Onder het kopje bloemaand is aangegeven in welke maanden de soort bloeit;
- In de tabel zijn hyperlinks opgenomen. Deze geven toegang tot meer informatie over het onderwerp.

Naam	NL naam	Bijdrage biodiversiteit		Bloemaand												Aantal			
		LAT naam	Inheems	Bijen / insecten	Vogels	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Voor	Achter
<a href="#">Akebia quinata</a>	Schijnaugurk	nee	bloemen														0	2	2
<a href="#">Alchemilla mollis</a>	Vrouwenmantel	nee	<a href="#">bloemen</a>														5	0	5
<a href="#">Chelone obliqua</a>	Schildpadbloem	nee	bloemen														0	7	7
<a href="#">Fagus sylvatica</a>	<a href="#">Beuk</a>	ja															14	0	14
<a href="#">Geranium 'Gerwat' ROZANNE</a>	Ooievaarsbek	nee	bloemen														7	11	18
<a href="#">Geranium macrorrhizum</a>	Ooievaarsbek	nee	<a href="#">bloemen</a>														5	12	17
<a href="#">Hemerocallis 'Stella de Oro'</a>	Daglelie	nee	bloemen														0	7	7
<a href="#">Hydrangea Petiolaris</a>	Klimhortensia	nee	<a href="#">bloemen</a>														0	2	2
<a href="#">Lamium maculatum</a>	Dovenetel	ja	<a href="#">bloemen</a>														5	12	17
<a href="#">Liriope muscari</a>	Leliegras	nee	<a href="#">bloemen</a>														7	0	7
<a href="#">Origanum vulgare</a>	Wilde Marjolein	ja	<a href="#">bloemen</a>														0	7	7
<a href="#">Parthenocissus tricuspidata</a>	Oosterse wilde wingerd	nee															0	1	1
<a href="#">Persicaria amplexicaulis</a>	Duizendknoop	nee	<a href="#">bloemen</a>														0	4	4
<a href="#">Phlomis russelliana</a>	Etagebloem	nee	<a href="#">bloemen</a>														7	0	7
<a href="#">Prunus serrulata 'Amanogawa' (*)</a>	<a href="#">Japanse sierkers</a>		bloemen														0	1	1
<a href="#">Rudbeckia fulgida</a>	Zonnehoed	nee	<a href="#">bloemen</a>														0	7	7
<a href="#">Salvia nemorosa Caradonna</a>	Bossalie	nee	<a href="#">bloemen</a>														0	7	7
<a href="#">Sedum 'Herbstfreude'</a>	Hemelsleutel	nee	bloemen														0	7	7
<a href="#">Trachelospermum jasminoides</a>	Toscaanse sterjasmijn	nee	bloemen														0	1	1
<a href="#">Verbena bonariensis</a>	Ijzerkruid, Stijf ijzerhard	nee	bloemen														0	9	9
<a href="#">Wisteria sinensis</a>	Blauwe regen	nee	<a href="#">bloemen</a>														0	1	1
												50	98	148					

(\*) Alternatieven voor de prunus: zie site Van den Berk Boomkwekerijen – [Bomen filter](#)

Selectiecriteria: Max. hoogte 8 m, Kroonvorm zuilvormig (23 resultaten)

Check de overige kenmerken van je voorkeursselectie.