

Uitbreiding SRBT De Rietdijk, Giessen

Inrichtingsschets EVZ en landschappelijke inpassing



richting Struikwaard
volgens Omgevingsverordening

richting Struikwaard

duiker Parallelweg voorzien van faunaplank t.b.v. o.a. bursaring

EVZ bereikbaar voor kleine prooidieren uit omliggend landbouwgebied

dam v.v. zandige toplaag, schraal kruidrijk grasland t.b.v. brunblauwje

EVZ bereikbaar voor kleine prooidieren uit omliggend landbouwgebied

begroeiing lager i.v.m. zichtlocatie

mogelijk dam met duiker benodigd

advies: bomerrij doorzetten langs bestaande terrein

advies: raster langs provincialeweg doorzetten tot faunaoversteek

advies: faune en begroeide oever t.b.v. hermelijn

advies: oversteek

- Bebouwing
- Bebouwing hellend dak
- Bedrijfskavels
- Grens representatieve zone
- Representatieve gevels
- Grens beeldbepalende zijanten / achterkanten
- Beeldbepalende zij- en achtergevels
- Rijweg
- 1 Berm met bomen en voetpad
- 2 Berm, haag, groene kavelinrichting vóór rooilijn
- 3 Groene kavelinrichting, aansluitend bij EVZ en landschappelijke inpassing
- 4 Groenstrook landschappelijke inpassing: ca. 8.500 m² grasland en ca. 40 bomen
- Water
- Plasdras-zone EVZ: ca. 1.100 m²
- Natuurvriendelijke oever variabel 1:3 tot 1:10 EVZ: ca. 2.800 m²
- Ruig grasland in EVZ: ca. 30.400 m²
- 5 Struweelhaag EVZ en landschappelijke inpassing: ca. 8.700 m²
- 6 Bomen EVZ en landschappelijke inpassing: ca. 50 bomen
- 7 Bomen op dam t.b.v. landschappelijke inpassing: ca. 40 bomen (+ ca. 40 buiten plangrens)
- Faunaverbinding EVZ (2x)

schaal 1:1.000 / A0

0 25 50 75 100m

Soortkeuzes

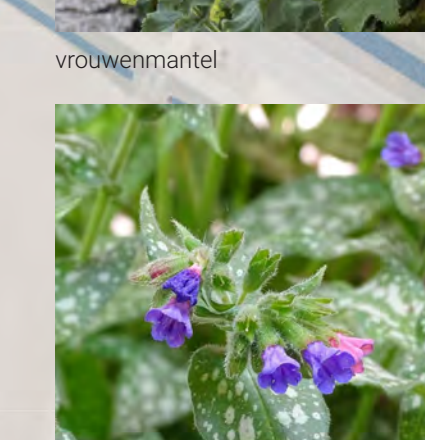
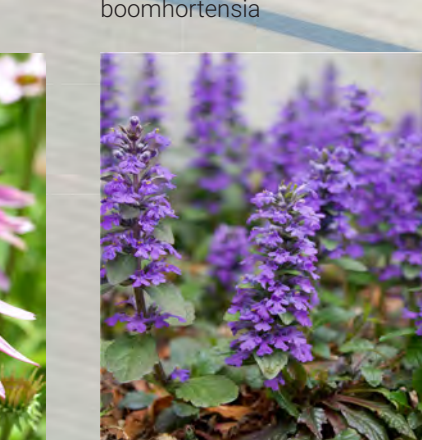
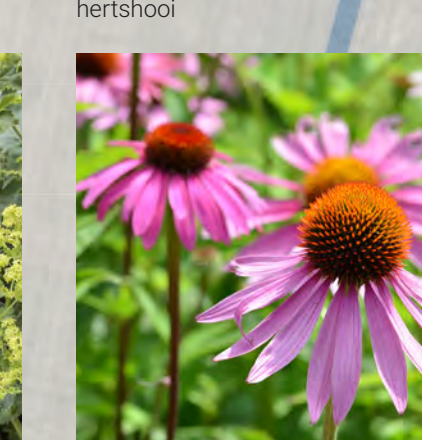
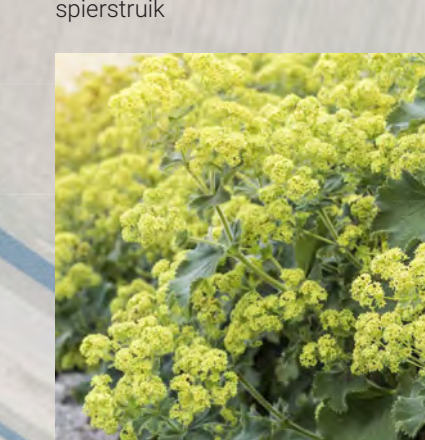
1 Bomen in bermen bedrijventerrein



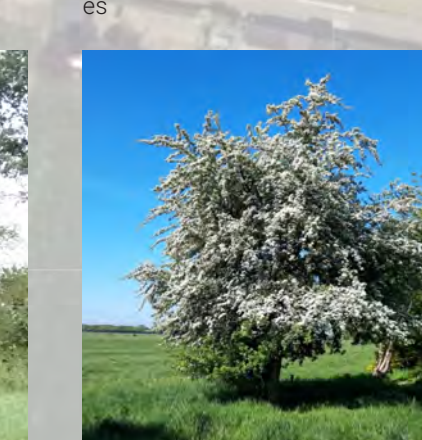
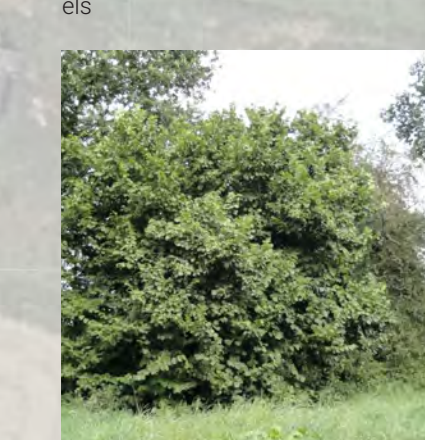
2 Haag achter erfgrans



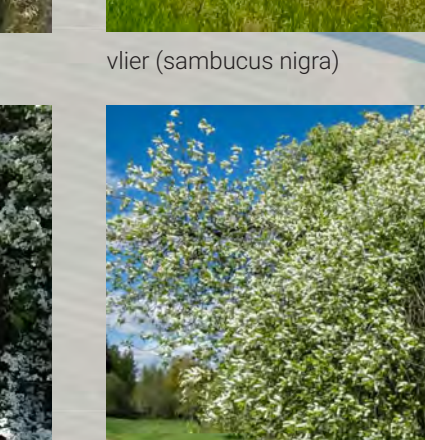
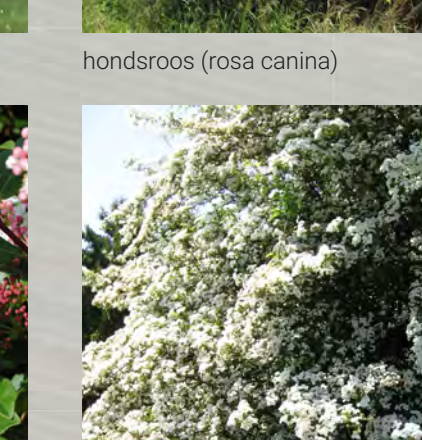
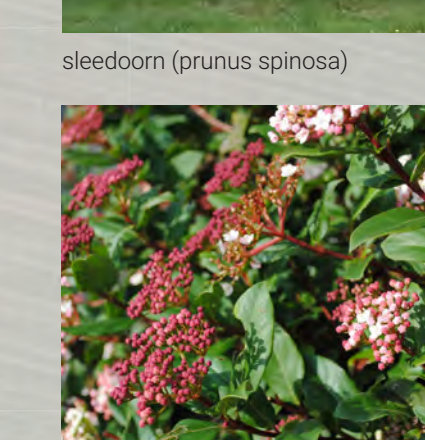
3 Bedrijfstuinen langs EVZ



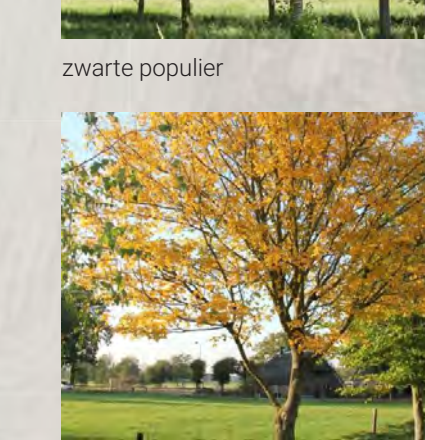
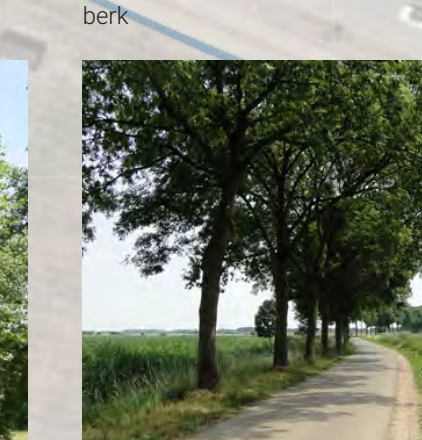
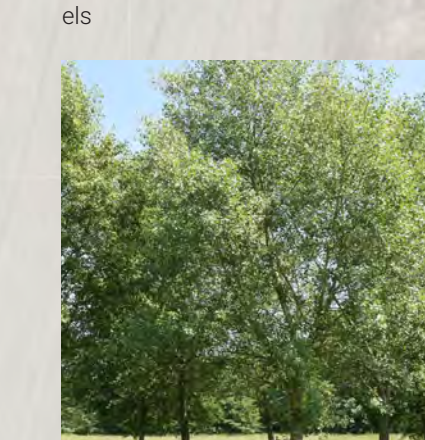
4 Bomen groenzone buitenrand bedrijventerrein



5 Struweelhaag EVZ en landschappelijke inpassing



6 Bomen in EVZ



7 Bomen dam zuidzijde

