

Groendak? Ga voor een bloemendak!

Met ruim 40 inheemse plantensoorten creëert u meer biodiversiteit,
verkoeling en wateropvang voor uw mensen en omgeving





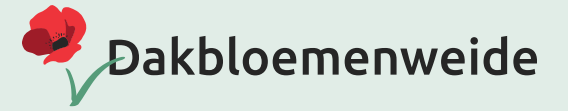
De dakbloemenweide; een bloemendak als extensief groendak met hoge ecologische waarde

- Volledig inheems (100%)
- Ruim 40 soorten creëren hoge biodiversiteit en functiediversiteit (voeding, voortplanting, beschutting, nestmateriaal etc.)
- Hogere ecologische impact dan een sedumdak met minder onderhoud en geen bemesting
- Lichtgewicht vanaf 75kg/m² verzadigd met 40 liter waterberging/m²
- Bloeiperiode van februari tot december
- Biedt meer verkoeling en is prachtig om te zien



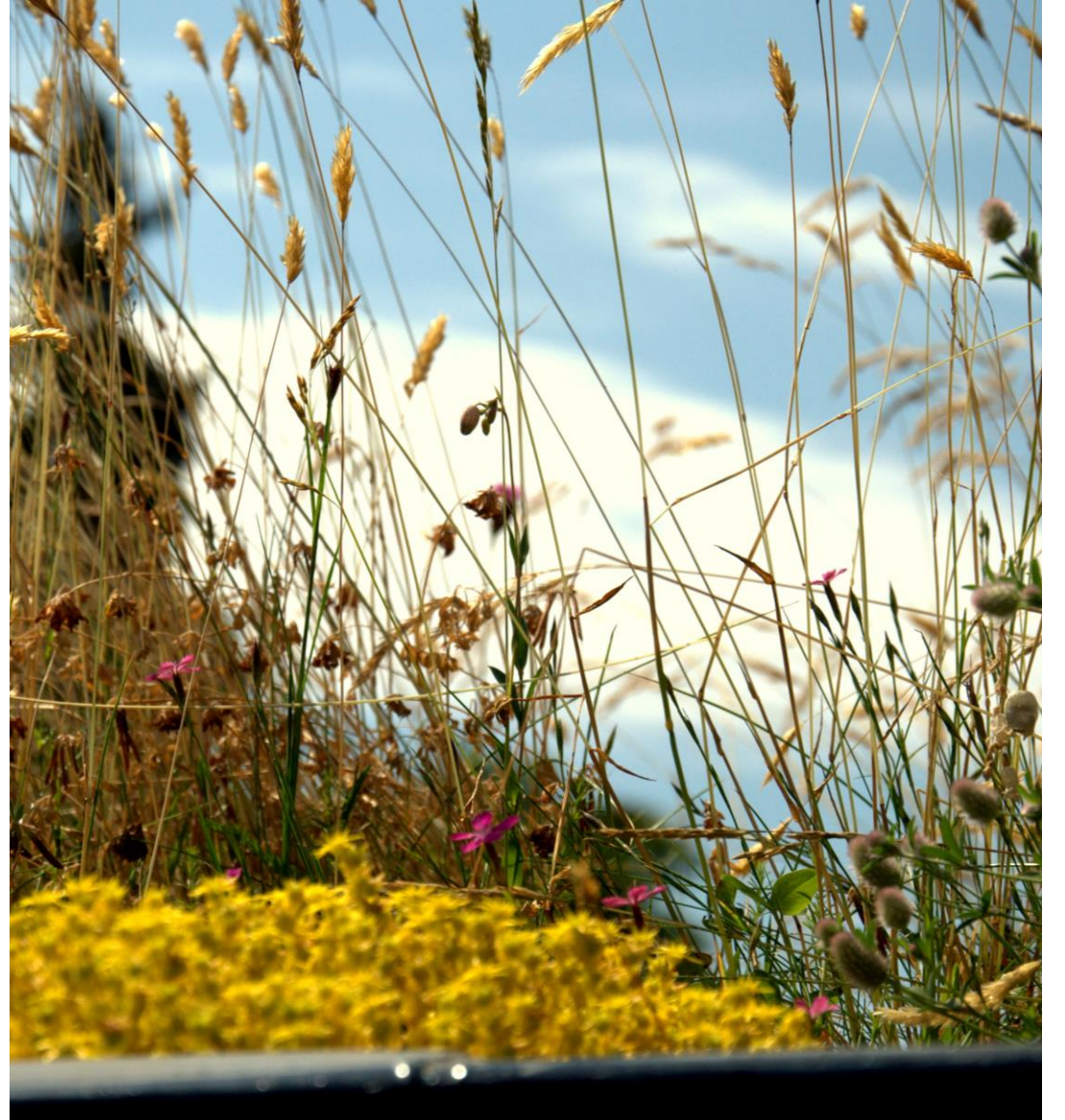


Dakbloemenweide na 4 jaar: ruim 80% van de aanvankelijke vaste planten nog aanwezig en zonder bemesting nog steeds een gezonde bodem



- Na vier jaar is 81% van de vaste planten nog steeds aanwezig op het dak
- Het substraat van dakbloemenweide is na 4 jaar zonder bemesting nog steeds een zeer gezonde bodem
- De dakbloemenweide laat zien dat inheemse planten op een uitgekiende substraatbodem een hoge ecologische impact kunnen maken op het dak en de kosten voor onderhoud significant kunnen verlagen





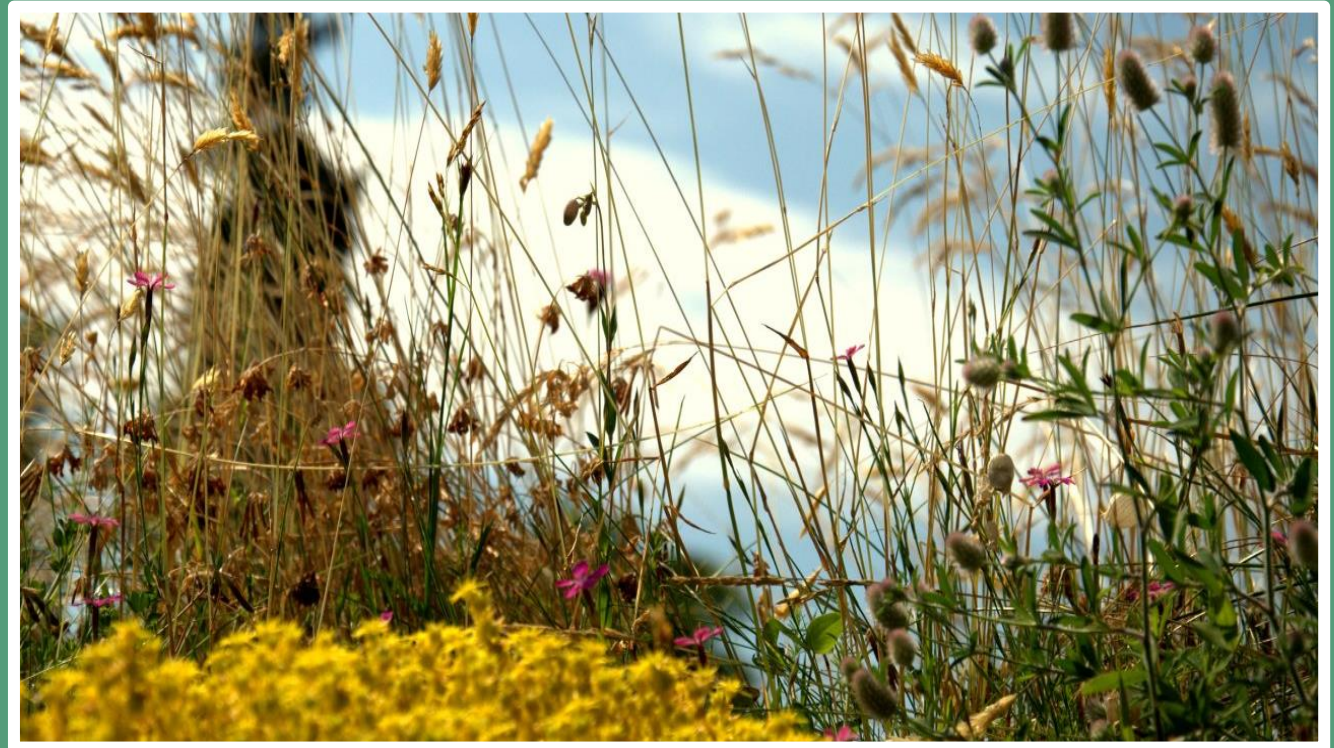
Belangrijkste voordelen t.o.v. een sedumdak

- Volledig inheems karakter
- Minder onderhoud en geen bemesting benodigd
- Regeneratieve bodem
- Hogere biodiversiteit
- Bloeiperiode van maart tot november
- Hogere ecologische waarde voor insecten en vogels
- Meer verkoeling door vochtafgifte van de planten
- Volledig circulair groendakstelsel en substraat



Specificaties

- 75kg / m² verzadigd gewicht
- 40 liter waterberging / m²
- 100% inheems
- > 40 soorten planten
- Hoog koelend effect
- Fiscaal voordeel MIA/VAMIL
- Vaak subsidie beschikbaar



Bedankt!

Benieuwd naar meer informatie?

www.dakbloemenweide.nl

