

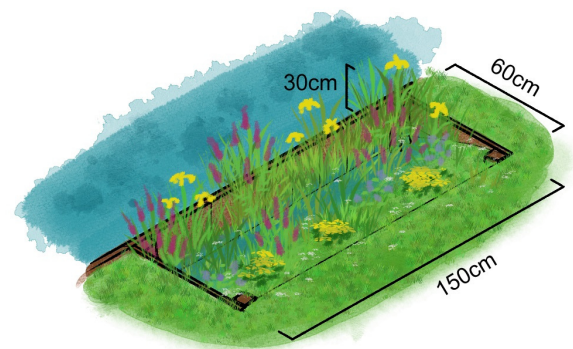
Kleurrijk aan het water

AANLEG EN ONDERHOUD

Creëer een natuurvriendelijke oever of draszone



- Door beschoeiing weg te halen langs de waterkant kan een kleurrijke, natuurvriendelijke oever worden gerealiseerd.
- Voor tuinen met minder ruimte kan er een draszone worden gemaakt waarbij de beschoeiing intact blijft. Zie het stappenplan op de achterkant.
- Plant inheemse soorten voor een kleurrijk en afwisselend beeld.
- Geschikte soorten zijn: kattenstaart, gele lis, dotterbloem, watermunt, moerasvergeet-mij-nietje, pinksterbloem.



VOORDELEN VOOR DE NATUUR



- Inheemse plantensoorten zijn vaak waardplanten voor specifieke bijen en andere insecten.
- Pinksterbloem is bijvoorbeeld de waardplant van het oranjetipje (vlinder).
- Het drasgedeelte biedt ook een aantrekkelijke schuillocatie voor kleine amfibieën zoals kikkers.
- Kleine zoogdieren kunnen makkelijker drinken bij het water zonder het gevaar om in water te vallen.



ANDERE VRAAGSTUKKEN

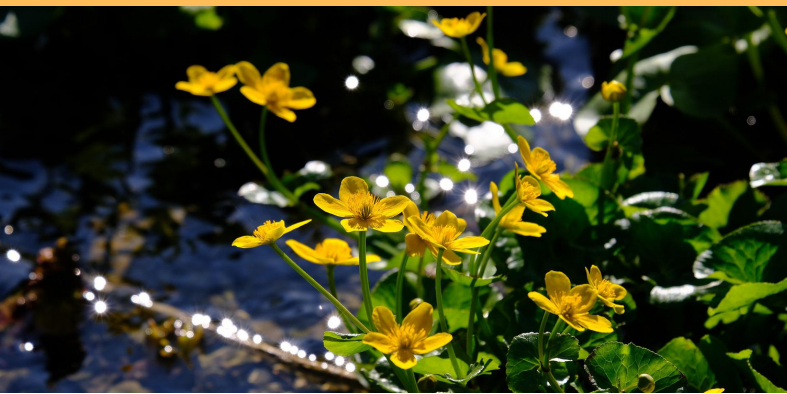
Waterberging, opname CO₂ en zuiveren van lucht en omgeving

- Een kleurrijke oever zorgt al op kleine schaal voor een groot effect op biodiversiteit.
- Vergroot waterberging.
- Verbeterd de waterkwaliteit in de sloten.
- Als honderd tuinen 1 m² zouden vergroenen, levert dit totaal 100 m² meer groen op!



VEILIGHEID, GEZONDHEID EN GEBORGENHEID

- Minder kans op overstroming dankzij meer waterberging.
- Leuk voor educatie, bijvoorbeeld door kikkervisjes te volgen in hun transformatie.
- Aantrekkelijk en kleurrijk beeld dat uitnodigt om buiten te zitten.
- Alleen al kijken naar groen werkt stressreducerend.



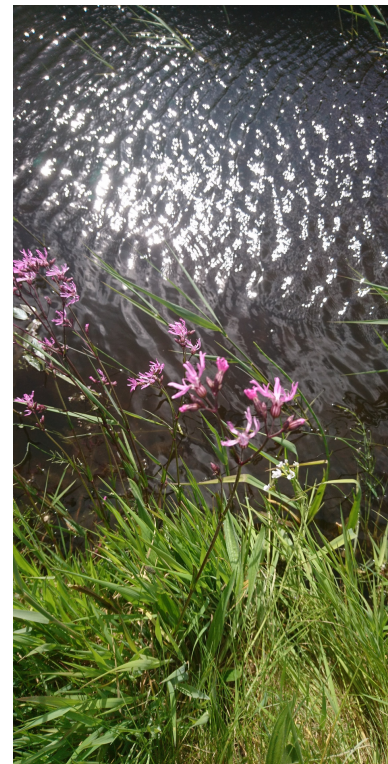


Stappenplan

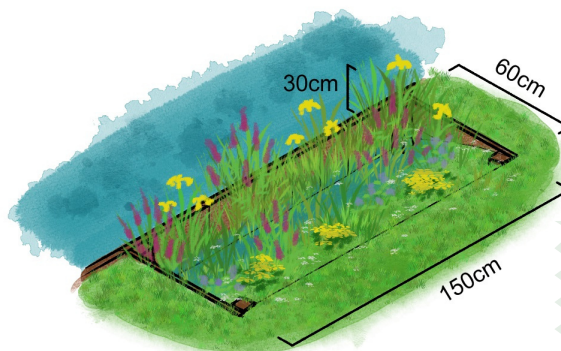
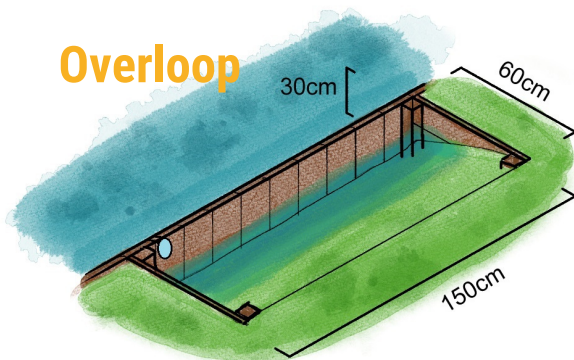
AAN DE SLAG!

Volg onderstaande stappen en maak jouw eigen kleurrijke draszone

1. Verwijder graszoden langs de beschoeiing, met een breedte van 60 cm. Lengte kan variëren afhankelijk van jouw tuin, wij gaan in dit voorbeeld uit van 150 cm.
2. Graaf een gat tot ongeveer 30 cm diep. De diepte van de draszone is afhankelijk van het waterpeil van de sloot. Zorg ervoor, dat het diepste deel onder water komt te liggen.
3. Verstevig de zijkanten van de draszone door hardhouten palen in de grond te slaan tot ongeveer 60 cm diep en bevestig hier hardhouten planken tegen aan. Dit voorkomt erosie, maar is optioneel. Je kunt de randen ook natuurlijk laten af lopen.
4. Maak een overloop aan de bestaande beschoeiing net onder het maaiveld in jouw tuin.
5. Dit zorgt ervoor dat het water uit de draszone weg kan lopen zonder dat de tuin overloopt.
6. Plaats ongeveer de helft van de grond die je hebt uitgegraven terug in het gat en maak een talud dat uitloopt richting het water.
7. Nu is de draszone klaar! Je kunt beginnen met het aanplanten van oeverplanten.
8. Voor een draszone van 60 x 150 cm heb je 8-12 planten nodig.



Overloop



Kostenindicatie
Aanleg door hovenier
€ 360 euro incl. btw