

Streven naar een duurzaam groene leefomgeving

Iedereen houdt ervan om omgeven te zijn door groen, ook thuis en op het werk. Maar groen is niet altijd duurzaam. Hoe zorg je voor een groene omgeving die een hoge natuurwaarde heeft, minder afval produceert, onze biodiversiteit versterkt en toch minder werk vergt? Centrum Duurzaam Groen geeft het antwoord op die vragen.

CENTRUM DUURZAAM GROEN realiseert haar doelstellingen door:

- het centraliseren en innoveren van kennis
- het bouwen van voorbeeldprojecten
- het geven van vorming en advies

Maatschappelijk verantwoord ondernemen in samenwerking met partners en lokale overheden staat hierbij centraal.

Heb je vragen over ecologisch beheer van kleine waterlopen?

Neem dan contact op met:

KRISTOF ODEUR
DE WINNING

Troisdorflaan 19
3600 Genk
Tel. 0032 495 27 68 75
kristof.odeur@dewinning.be



**De Watergracht,
minder wateroverlast
en meer natuur!**



info@centrumduurzaamgroen.be
www.centrumduurzaamgroen.be

Je vindt ons ook op Facebook.





Ecologisch beheer van kleine waterlopen

Centrum Duurzaam Groen, stad Halen, Hogeschool PXL, Natuurpunt, ANB en De Winning willen het ecologisch beheer van kleine waterlopen in de kijker zetten bij het grote publiek en specifiek bij iedereen die actief is in het waterlopenbeheer.

Kleine waterlopen zijn belangrijk voor de biodiversiteit en ter voorkoming van verdroging en wateroverlast.

In Zelem werd een eerste voorbeeldproject gerealiseerd. Dit in samenwerking met de vermelde partners en met de ondersteuning van de provincie Limburg.

Inventarisatie van waterlopen

Bij aanvang wordt er steeds een inventaris opgemaakt van de knelpunten, aanwezig in en rond de waterlopen. Hierbij wordt aandacht geschonken aan verdroging, overstroming, waterberging, vismigratie, fauna en flora, watergebonden exoten, wateroverlast, verstoppingen, ingestorte duikers . . .

Zeer veel waterlopen kennen een achterstallig onderhoud, werden in het verleden niet onderhouden of werden in het verleden zelfs gedempt. Deze waterlopen krijgen extra aandacht om alzo op korte termijn positieve resultaten te boeken.



Beheerplan op maat

Aan de hand van de inventaris worden mogelijke oplossingen aangereikt om de knelpunten weg te werken.

Er wordt een plan opgesteld voor het toekomstig beheer van de waterlopen. In dit beheerplan worden de inventaris en de monitoring verwerkt en gekoppeld aan een goed doordacht beheer.

Veel aandacht wordt besteed aan het periodiek terugkerende beheer, zodat waterlopen in de toekomst geen achterstallig onderhoud meer behoeven.

Terreinacties

Op basis van het beheerplan worden er duurzame terreinacties uitgevoerd die de toekomstige waterhuishouding verbeteren en de biodiversiteit in de omgeving een boost geven.

De terreinacties bij het voorbeeldproject te Zelem werden uitgevoerd door het sociaal economiebedrijf De Winning, gespecialiseerd in het ecologisch beheer van kleine waterlopen.

Monitoring van fauna en flora

Bij aanvang van het project gebeurt er een monitoring van fauna en flora in en langs de waterlopen. Deze monitoring zal aantonen dat een goed ecologisch beheer van waterlopen een positieve invloed heeft op de biodiversiteit.

