

2| Veerkrachtige open ruimte

Open en groene ruimte in (West-)Vlaanderen is essentieel voor onze samenleving. Hierbij denken we niet alleen aan zee, strand, bos en polder, maar ook aan parken en tuinen. Zo worden niet enkel de natuurwaarden en biodiversiteit gewaarborgd, maar het is ook de ruimte waar de mens ontspant, rust vindt en kan recreëren. Groene open ruimten in en aan de rand van de stad of gemeente dragen tevens bij aan de levenskwaliteit en het welzijn van huidige en toekomstige generaties: ze verbeteren de luchtcirculatie en beperken de hinder van fijn stof en andere emissies.

1. SPEERPUNTEN

■ OPEN RUIMTE

We willen de groene ruimte in de kern versterken, alsook bestaande bos- en natuurgebieden, we werken aan een verhoging van de biodiversiteit, het creëren van robuuste groene klimaatbuffers en ecologische netwerken.

■ GROENBLAUWE ADERS

Door de open groene ruimte te verbinden, ontstaat een groenblauw netwerk – een fijnmazig netwerk van waterlopen en natuurlijke structuren – dat de open en bebouwde ruimte overspant. Doordacht en geïntegreerd stedenbouwkundig ontwerp bij iedere opgave en ruimtelijk vraagstuk fungeert als hefboom om kansen voor groenblauwe dooradering op het terrein af te dwingen.

■ MULTIFUNCTIONEEL

De inrichting van de open ruimte dient daarenboven multifunctioneel te zijn, zoals waterpartijen die het regenwater bufferen, een biotoop voor planten en dieren creëren en de temperatuur tijdens de zomermaanden milderden. Harde bestemmingen zoals bedrijventerreinen, woonontwikkelingen, scholensites, ... kunnen belangrijke schakels zijn om deze groenstructuren te verbinden en bijgevolg waardevol voor de biodiversiteit. Harde bestemmingen kunnen zo deel uitmaken van een fijnmazig groenblauw netwerk binnen de ruimere omgeving.

2. TOOLS EN INSTRUMENTEN

■ RUIMTELIJKE VISIE- EN PLANVORMING

Ruimtelijke visievorming en beleidsvoorbereiding en -vorming, ongeacht het schaalniveau, is per definitie strategisch en bepaalt de ruimtelijke keuzes op middellange en lange termijn. Als onafhankelijke partner staat WVI haar gemeenten, al dan niet regionaal samenwerkend, bij in deze taak. De focus van deze visies zal in de toekomst volledig komen te liggen op kernversterking, inbreiding, reconversie en hergebruik van het huidig ruimtebeslag, evenals het werken aan het vrijwaren van open ruimte, groenblauwe dooradering, klimaatbestendigheid van de ruimte, ...

■ ONTWERPEND ONDERZOEK

In het licht van de klimaatverandering en het verlies van biodiversiteit, is het realiseren van een veerkrachtige ruimte essentieel willen we onze samenleving future proof maken. Via ontwerpend onderzoek worden de algemene ruimtelijkprincipes, richtlijnen en strategieën uitgetest en concreet gemaakt in cases en vraagstukken, zowel in het bebouwd weefsel als de open ruimte.

Het is een praktische manier om concrete oplossingen voor te stellen en diverse denksporen bespreekbaar te maken met gemeenten, burgers, bedrijven en allerlei stakeholders. Het bestaand (plannings)instrumentarium (RUP's, verordeningen, ...) kan dan weer gebruikt worden om de uitkomst op hoofdlijnen juridisch afdwingbaar te maken en op het terrein te realiseren.

■ NATUURSTUDIES

WVI heeft een schat aan kennis en ervaring in huis op het gebied van natuurbeheer en -ontwikkeling, flora- en vegetatiekunde en landschapsarchitectuur, gebaseerd op veldonderzoek. Zo helpen we gemeenten door natuuronderzoek uit te voeren en (bovenlokale) natuurvisies te ontwikkelen, met het oog op een gebiedsgericht beleid op maat. We ondersteunen de gemeente bij inventarisaties, monitoringprogramma's, de opmaak van masterplannen en beheerplannen. WVI werkt ook mee aan gemeentegrensoverschrijdende studies, vaak in opdracht van de provincie West-Vlaanderen of het Vlaams Gewest. Deze studies dragen bij tot een algemene visie en hebben vaak een voorbeeldfunctie voor waardevolle natuur waaruit gemeenten kunnen putten.